



hp LaserJet 3015



hp LaserJet 3030



hp LaserJet 3380



i n v e n t

fax

φαξ



hp LaserJet 3015 all-in-one

hp LaserJet 3030 all-in-one

hp LaserJet 3380 all-in-one

Fax Guide _____

Copyright Information

© 2003 Copyright Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Reproduction, adaptation or translation without prior written permission is prohibited, except as allowed under the copyright laws.

The information contained in this document is subject to change without notice.

The only warranties for HP products and services are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. HP shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.

Part number Q2660-90932

Edition 1, 10/2003

FCC Requirements (United States)

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy. If not installed and used in accordance with the instructions, it may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

Reorient or relocate the receiving antenna.

Increase separation between equipment and receiver.

Connect equipment to an outlet on a circuit different from that to which the receiver is located.

Consult your dealer or an experienced radio/TV technician.

Any changes or modifications to the printer that are not expressly approved by HP could void the user's authority to operate this equipment.

Use of a shielded interface cable is required to comply with the Class B limits of Part 15 of FCC rules.

This equipment complies with FCC rules, Part 68. On the back of this equipment is a label that contains, among other information, the FCC registration number and ringer equivalence number (REN) for this equipment. If requested, this information must be provided to the telephone company. The REN is used to determine the quantity of devices which may be connected to the telephone line. Excessive RENs on the telephone line may result in the devices not ringing in response to an incoming call. In most, but not all, areas, the sum of the RENs should not exceed five (5.0). To be certain of the number of devices that may be connected to the line, as determined by the total RENs, contact the telephone company to determine the maximum REN for the calling area.

This equipment uses the following USOC jacks: RJ11C.

An FCC-compliant telephone cord and modular plug is provided with this equipment. This equipment is designed to

be connected to the telephone network or premises wiring using a compatible modular jack which is Part 68 compliant. This equipment cannot be used on telephone company-provided coin service. Connection to Party Line Service is subject to state tariffs. If this equipment causes harm to the telephone network, the telephone company will notify you in advance that temporary discontinuance of service may be required. If advance notice is not practical, the telephone company will notify the customer as soon as possible. Also, you will be advised of your right to file a complaint with the FCC if you believe it is necessary. The telephone company may make changes in its facilities, equipment, operations, or procedures that could affect the operation of the equipment. If this happens, the telephone company will provide advance notice in order for you to make the necessary modifications in order to maintain uninterrupted service. If trouble is experienced with this equipment, please see the numbers in the front of this manual for repair and (or) warranty information. If the trouble is causing harm to the telephone network, the telephone company may request you remove the equipment from the network until the problem is resolved. The following repairs can be done by the customer: Replace any original equipment that came with the device. This includes the print cartridge, the supports for trays and bins, the power cord, and the telephone cord. It is recommended that the customer install an AC surge arrestor in the AC outlet to which this device is connected. This is to avoid damage to the equipment caused by local lightning strikes and other electrical surges.

Trademark Credits

Microsoft, Windows, Windows NT, and MS-DOS are U.S. registered trademarks of Microsoft Corporation.

All other devices mentioned herein may be trademarks of their respective companies.

Safety Information

WARNING!

Potential Shock Hazard

Always follow basic safety precautions when using this device to reduce risk of injury from fire or electric shock.

Read and understand all instructions in the electronic User Guide.

Observe all warnings and instructions marked on the device.

Use only a grounded electrical outlet when connecting the HP LaserJet 3015 all-in-one, HP LaserJet 3030 all-in-one, or HP LaserJet 3380 all-in-one device to a power source. If you do not know whether the outlet is grounded, check with a qualified electrician.

Do not touch the contacts on the end of any of the sockets on the HP LaserJet 3015 all-in-one, HP LaserJet 3030 all-in-one, or HP LaserJet 3380 all-in-one. Replace damaged cords immediately.

Unplug this device from wall outlets before cleaning.

Do not install or use this device near water or when you are wet.

Install the device securely on a stable surface.

Install the device in a protected location where no one can step on or trip over the power cord and the power cord will not be damaged.

If the device does not operate normally, see the electronic User Guide.

Refer all servicing questions to qualified personnel.

Hewlett-Packard Development Company, L.P.
20555 S.H. 249
Houston, TX 77070

Table of contents

1 Fax Setup

| | |
|--|----|
| Connecting the device to a telephone line | 10 |
| Connecting the HP LaserJet 3015 all-in-one and the HP LaserJet 3030 all-in-one | 10 |
| Connecting the HP LaserJet 3380 all-in-one | 11 |
| Connecting additional devices | 15 |
| Using a dedicated fax line | 15 |
| Using a shared telephone line | 15 |
| To connect additional devices to the HP LaserJet 3015 all-in-one and the HP LaserJet 3030 all-in-one | 16 |
| To connect additional devices to the HP LaserJet 3380 all-in-one | 18 |
| Specifying the fax settings | 21 |
| To enter text from the control panel | 21 |
| To set the time and date | 21 |
| To set the fax header | 22 |

2 Faxing (basic)

| | |
|--|----|
| Loading originals to fax | 24 |
| To load fax documents into the automatic document feeder (ADF) | 24 |
| To load fax documents on the flatbed scanner | 25 |
| Sending faxes | 26 |
| To adjust the resolution for the current fax job | 26 |
| To send a fax to one recipient | 26 |
| To send a fax to multiple recipients | 26 |
| To send a fax by using a group-dial entry | 27 |
| To send a fax to a group manually (ad hoc faxing) | 27 |
| Using manual dial | 29 |
| To use manual dial with the automatic document feeder (ADF) | 29 |
| To use manual dial with the flatbed scanner | 29 |
| Redialing manually | 30 |
| To redial manually | 30 |
| Canceling a fax job | 31 |
| To cancel the current fax job | 31 |
| To cancel a fax job by using the Fax Job Status | 31 |
| Sending faxes by using the software | 32 |
| To send a fax from the software (Windows 98, ME, 2000, or XP) | 32 |
| To send a fax from the software (Mac OS 10.2.x) | 32 |
| To send a fax from a third-party application, such as Microsoft Word (all operating systems) | 33 |
| Changing the default contrast setting | 34 |
| To change the default contrast | 34 |
| Changing the default resolution setting | 35 |
| To change the default resolution setting | 35 |
| Changing the default glass-size setting | 36 |
| To change the default glass-size setting | 36 |

| | |
|---|----|
| Selecting tone-dialing or pulse-dialing mode | 37 |
| To select tone-dialing or pulse-dialing | 37 |
| Changing the redial settings | 38 |
| To change the redial-on-busy option | 38 |
| To change the redial-on-no-answer option | 38 |
| To change the redial-on-communication-error option | 38 |
| Receiving faxes | 39 |
| To receive faxes when you hear fax tones | 39 |
| Receiving faxes to your computer | 40 |
| To turn off the receive-to-PC setting from the control panel | 40 |
| Setting the answer mode | 41 |
| To set the answer mode | 41 |
| Changing ring patterns for call answering | 42 |
| To change ring patterns for call answering | 42 |
| Changing the rings-to-answer setting | 43 |
| Using the rings-to-answer setting | 43 |
| To set the number of rings-to-answer | 43 |
| Changing autoreduction settings for incoming faxes | 44 |
| To change autoreduction for incoming faxes | 44 |
| Blocking or unblocking fax numbers | 45 |
| To block or unblock a fax number | 45 |
| Changing the sound-volume settings | 46 |
| To change the fax-sounds (line-monitor) volume (HP LaserJet 3015) | 46 |
| To change the fax-sounds (line-monitor) volume (HP LaserJet 3030 all-in-one or the HP LaserJet 3380 all-in-one) | 46 |
| To change the ring volume | 46 |

3 Faxing (advanced)

| | |
|--|----|
| About speed-dial entries, one-touch keys, and group-dial entries | 48 |
| To program speed-dial entries and one-touch keys | 48 |
| To delete speed-dial entries and one-touch keys | 49 |
| To program speed-dial entries or one-touch keys quickly | 49 |
| To manage group-dial entries | 50 |
| Using dialing characters | 52 |
| To insert a pause | 52 |
| Inserting a dial prefix | 53 |
| To set the dial prefix | 53 |
| Sending a delayed fax | 54 |
| To send a delayed fax | 54 |
| Sending a fax by dialing from a telephone | 55 |
| To send a fax by dialing from a telephone | 55 |
| Changing the detect-dial-tone setting | 56 |
| To change the detect-dial-tone setting | 56 |
| Using billing codes | 57 |
| To change the billing-code setting | 57 |
| To use billing codes | 57 |
| Reprinting a fax | 58 |
| To reprint a fax | 58 |
| Deleting faxes from memory | 59 |
| To delete faxes from memory | 59 |
| Using fax forwarding | 60 |
| To use fax forwarding | 60 |
| Making an extension telephone available to receive faxes | 61 |
| To make an extension telephone available to receive faxes | 61 |
| Using fax polling | 62 |

| | |
|--|----|
| To poll (request a fax from) another fax machine | 62 |
| Changing the silence-detect mode | 63 |
| To change the silence-detect mode | 63 |
| Creating stamp-received faxes | 64 |
| To make stamp-received faxes available | 64 |
| Setting the fax-error-correction mode | 65 |
| To change the error-correction setting | 65 |
| Changing the V.34 setting | 66 |
| To change the V.34 setting | 66 |

4 Fax Logs and Reports

| | |
|--|----|
| Printing the fax activity log | 68 |
| To print the fax activity log | 68 |
| To set the fax activity log to print automatically | 68 |
| Printing a fax call report | 69 |
| To print a fax call report | 69 |
| Setting print times for the fax call report | 70 |
| To set the print times for the fax call report | 70 |
| Including the first page of each fax on the fax call report | 71 |
| To include the first page of each fax on the fax call report | 71 |
| Printing a phone book report | 72 |
| To print a phone book report | 72 |
| Printing the billing-code report | 73 |
| To print the billing-code report | 73 |
| Printing the block-fax list | 74 |
| To print the block-fax list | 74 |
| Printing all fax reports | 75 |
| To print all fax reports | 75 |

5 Troubleshooting

| | |
|--|----|
| Is your fax set up correctly? | 78 |
| What type of telephone line are you using? | 78 |
| Are you using a telephone-line splitter? | 79 |
| Are you using a surge-protection device? | 79 |
| Are you using a telephone company voice-messaging service? | 79 |
| Are you using an answering machine? | 79 |
| General fax problems | 80 |
| Fax-receiving problems | 81 |
| Fax-sending problems | 85 |
| Media-handling problems | 87 |
| Viewing the electronic User Guide | 89 |
| To view the electronic User Guide in the device software | 89 |
| To view the electronic User Guide on the device CD-ROM (Windows) | 89 |
| To view the electronic User Guide on the device CD-ROM (Mac) | 89 |

Glossary

Index

1

Fax Setup

Congratulations on your purchase of an HP LaserJet all-in-one device, a powerful business tool with the capabilities of a full range of office equipment. You can use the device to print, copy, scan, and fax.

This guide was written to describe the fax functions of the following devices:

- The HP LaserJet 3015 all-in-one
- The HP LaserJet 3030 all-in-one
- The HP LaserJet 3380 all-in-one

This chapter describes the following topics:

- [Connecting the device to a telephone line](#)
- [Connecting additional devices](#)
- [Specifying the fax settings](#)

We recommend that you save this Fax Guide so that you can refer to instructions about specific fax features.

If you need general setup instructions for your device, such as instructions for installing the print cartridge, installing the media input trays and the automatic document feeder (ADF) input tray, installing the device software, or connecting the device to a network, see the Start Guide that came with the device.

Connecting the device to a telephone line

To use the fax functions of the device, first connect the device to the telephone line. The way you connect the device to the telephone line depends on how many telephone lines you have coming into the telephone jack and, if you have multiple lines, which line you want to use for faxing.

Note

In order for the device to send or receive a fax without interruption, it must be the first device that is connected to the telephone jack.

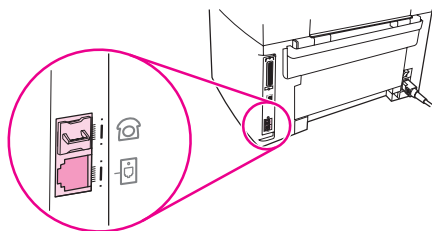
Connecting the HP LaserJet 3015 all-in-one and the HP LaserJet 3030 all-in-one


Complete the following instructions to connect the device to a telephone line.

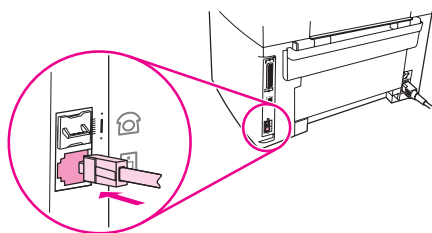
To connect the device to a jack that controls one telephone line

Complete the following steps to connect the device to a single telephone jack that controls one telephone line, even if you have two telephone numbers on that line and use a ring-pattern service (such as distinctive ring).

1. If a telephone cord is plugged into the telephone jack, unplug the cord and set it aside.
2. Locate the fax ports on the back of the device.



3. Take the fax cord that is included with the device and plug one end of it into the device "line" port (the port that is marked with a  icon).



Note

You must use the fax cord that came with the device in order to ensure that the device functions correctly.

4. Plug the other end of the fax cord into the wall-jack.

If you want to connect additional devices (such as a telephone, an answering machine, or a caller-ID box) to the telephone line, see [Connecting additional devices](#).

If you do not want to connect any additional devices, see [Specifying the fax settings](#).

To connect the device to a jack that controls two telephone lines

Use these steps to connect the device to a single or split telephone jack if you have a dedicated line for fax calls and a separate line for voice calls.

1. If a telephone cord is plugged into the telephone jack, unplug the cord and set it aside.
2. If you do not have a telephone jack that has a built-in splitter, plug an external Line1/Line2 splitter (not included with the HP LaserJet all-in-one) into the telephone jack.

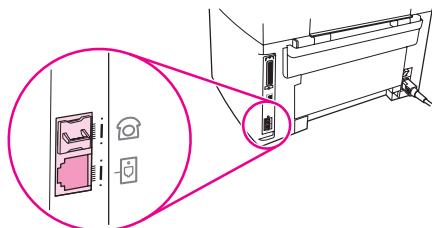
Note

Two different kinds of splitters are available: Parallel splitters (also called "T" splitters) provide two telephone-line outlets for a jack that controls a single telephone number; Line1/Line2 splitters provide two telephone-line outlets for a jack that controls two unique telephone numbers.

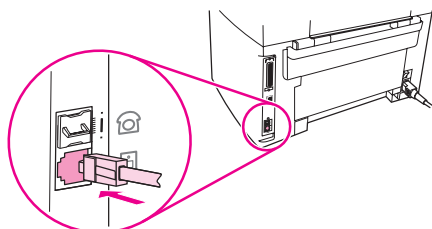
Note

Not all splitters are compatible with the device, and not all regions/countries support the use of splitters.

3. Locate the fax ports on the back of the device.



4. Take the fax cord that is included with the device and plug one end of it into the device "line" port (the port that is marked with a ☎ icon).



Note

You must use the fax cord that came with the device in order to ensure that the device functions correctly.

5. Plug the other end of the fax cord into the jack, on the fax side of the splitter.

Note

If you do not know which side of the splitter is for the fax number, connect a telephone to one splitter jack and dial the fax number. If you get a busy signal, the telephone is connected to the fax side of the splitter. If you get a ringing signal, the telephone is connected to the telephone side of the splitter.

If you want to connect additional devices (such as a telephone, an answering machine, or a caller-ID box) to the telephone line, see [Connecting additional devices](#).

If you do not want to connect any additional devices, see [Specifying the fax settings](#).

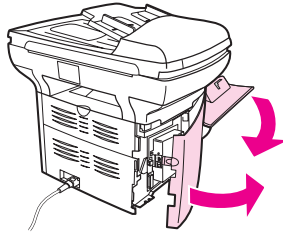
Connecting the HP LaserJet 3380 all-in-one

Complete the following instructions to connect the device to a telephone line.

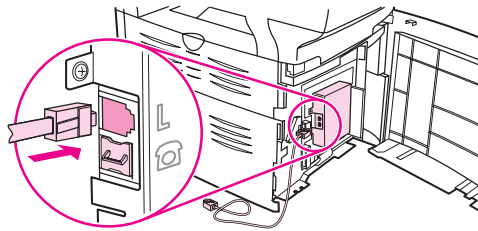
To connect the device to a jack that controls one telephone line

Complete the following steps to connect the device to a single telephone jack that controls one telephone line, even if you have two telephone numbers on that line and use a ring-pattern service (such as distinctive ring).

1. If a telephone cord is plugged into the telephone jack, unplug the cord and set it aside.
2. Open the print-cartridge door, and then open the left side panel to reveal the fax ports.



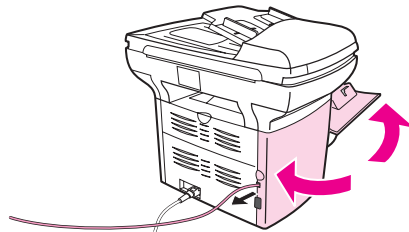
3. Take the fax cord that is included with the device and plug one end of it into the device "line" port (the port that is marked with an "L").



Note

You must use the fax cord that came with the device in order to ensure that the device functions correctly.

4. Close the left side panel, and then close the print-cartridge door. When closing the left side panel, make sure that the fax cord is routed through the upper notch in the panel.



5. Plug the other end of the fax cord into the telephone wall-jack.

If you want to connect additional devices (such as a telephone, an answering machine, or a caller-ID box) to the telephone line, see [Connecting additional devices](#).

If you do not want to connect any additional devices, see [Specifying the fax settings](#).

To connect the device to a jack that controls two telephone lines

Use these steps to connect the device to a single or split telephone jack if you have a dedicated line for fax calls and a separate line for voice calls.

1. If a telephone cord is plugged into the telephone jack, unplug the cord and set it aside.
2. If you do not have a telephone jack that has a built-in splitter, plug an external Line1/Line2 splitter (not included with the HP LaserJet all-in-one) into the telephone jack.

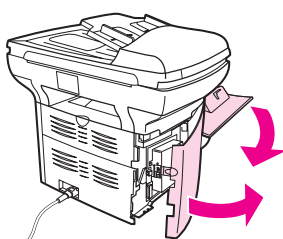
Note

Two different kinds of splitters are available: Parallel splitters (also called "T" splitters) provide two telephone-line outlets for a jack that controls a single telephone number; Line1/Line2 splitters provide two telephone-line outlets for a jack that controls two unique telephone numbers.

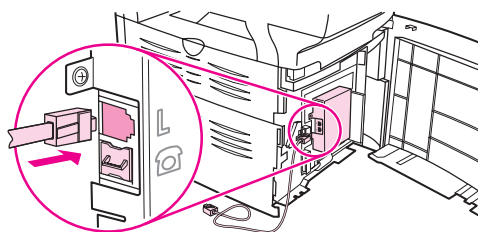
Note

Not all splitters are compatible with the device, and not all regions/countries support the use of splitters.

3. Open the print-cartridge door, and then open the left side panel to reveal the fax ports.



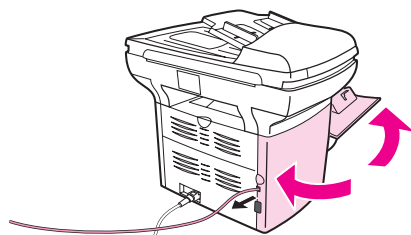
4. Take the fax cord that is included with the device and plug one end of it into the device "line" port (the port that is marked with an "L").



Note

You must use the fax cord that came with the device in order to ensure that the device functions correctly.

5. Close the left side panel, and then close the print-cartridge door. When closing the left side panel, make sure that the fax cord is routed through the upper notch in the panel.



6. Plug the other end of the fax cord into the jack, on the fax side of the splitter.

Note

If you do not know which side of the splitter is for the fax number, connect a telephone to one splitter jack and dial the fax number. If you get a busy signal, the telephone is connected to the fax side of the splitter. If you get a ringing signal, the telephone is connected to the telephone side of the splitter.

If you want to connect additional devices (such as a telephone, an answering machine, or a caller-ID box) to the telephone line, see [Connecting additional devices](#).

If you do not want to connect any additional devices, see [Specifying the fax settings](#).

Connecting additional devices

Depending on the setup of your telephone lines, you can connect additional devices to the telephone line along with the HP LaserJet all-in-one.

As a general rule, no more than three devices should be connected to a single telephone line. If too many devices are connected to a single telephone line, one or more of the devices might not detect an incoming call. If this occurs, disconnect one or more of the devices.

Note

The HP LaserJet all-in-one device cannot replace a computer modem. It cannot act as a data modem for sending and receiving e-mail, connecting to the Internet, or communicating with other computers.

Using a dedicated fax line

If you connect the HP LaserJet all-in-one device to a telephone line that is used only for fax calls, you might want to connect the following devices:

- **Caller-ID box**
- **Modem:** You can connect a computer modem (external or internal) to the fax line if you want to use the fax line for e-mail or for access to the Internet, but you cannot send or receive faxes while using the line for these purposes.
- **Extra telephone:** You can connect an extra telephone to the fax line if you want to make outgoing calls on the fax line.

You should *not* connect the following devices:

- **Answering machine or computer voicemail:** If you use computer voicemail, you must connect a modem (external or internal) to your dedicated voice line. Then, use the dedicated voice line to connect to the Internet and receive voicemail.

Using a shared telephone line

If you connected the device to a telephone line that is shared between fax calls and voice calls, or if you have one telephone line that has two telephone numbers and a ring-pattern service, you might want to connect the following devices:

- **Caller-ID box**
- **Modem:** You can connect a computer modem (external or internal) to the shared line if you want to use the shared line for e-mail or for access to the Internet, but you cannot send or receive faxes while using the line for these purposes.
- **Extra telephone:** You can connect a telephone to the shared line if you want to make or answer voice calls on the shared line.
- **Answering machine or computer voicemail:** You should connect these devices to the same telephone jack as the device to make sure that the different devices do not interfere with one another.

Note

It is possible to connect devices to another telephone jack for the same telephone line (in another room, for example). However, the devices could interfere with faxing and with each other.

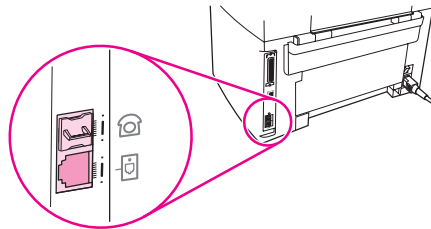
To connect additional devices to the HP LaserJet 3015 all-in-one and the HP LaserJet 3030 all-in-one

Connect additional devices in the order that is described in the following steps. The output port for each device is connected to the input port of the next, forming a "chain". If you do not want to connect a specified device, skip the step that explains it and continue to the next device.

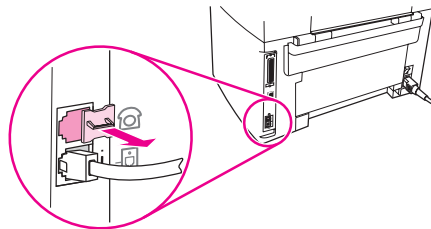
Note

Do not connect more than three devices to the telephone line.

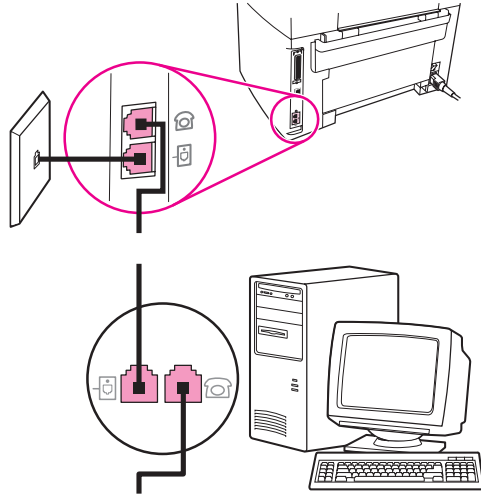
1. Unplug the power cords for all the devices that you want to connect.
2. If you have not yet connected your device to a telephone line, see [Connecting the device to a telephone line](#) before proceeding. The device should already be connected to a telephone jack.
3. Locate the fax ports on the back of the device.



4. Remove the plastic insert from the "telephone" port (the port that is marked with a telephone icon).



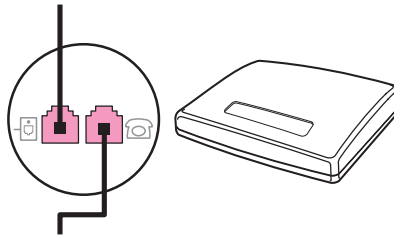
- To connect an internal or external modem on a computer, plug one end of a telephone cord into the device “telephone” port (the port that is marked with a telephone icon). Plug the other end of the cord into the modem “line” port.



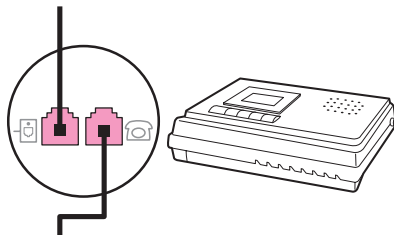
Note

Some modems have a second “line” port to connect to a dedicated voice line. If you have two “line” ports, see your modem documentation to make sure that you connect to the correct “line” port.

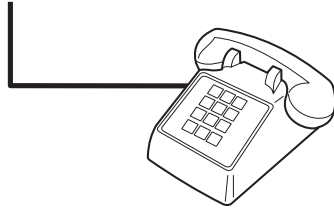
- To connect a caller-ID box, plug a telephone cord into the previous device’s “telephone” port. Plug the other end of the telephone cord into the caller-D box “line” port.



- To connect an answering machine, plug a telephone cord into the previous device’s “telephone” port. Plug the other end of the telephone cord into the answering machine “line” port.



8. To connect a telephone, plug a telephone cord into the previous device's "telephone" port. Plug the other end of the telephone cord into the telephone "line" port.



9. After you have finished connecting additional devices, plug all of the devices into their power sources.

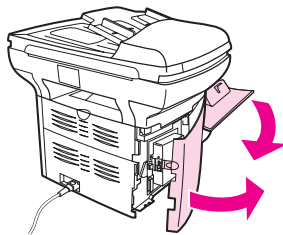
To connect additional devices to the HP LaserJet 3380 all-in-one

Connect additional devices in the order that is described in the following steps. The output port for each device is connected to the input port of the next, forming a "chain". If you do not want to connect a specific device, skip the step that explains it and continue to the next device.

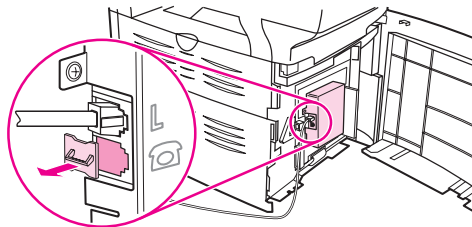
Note

Do not connect more than three devices to the telephone line.

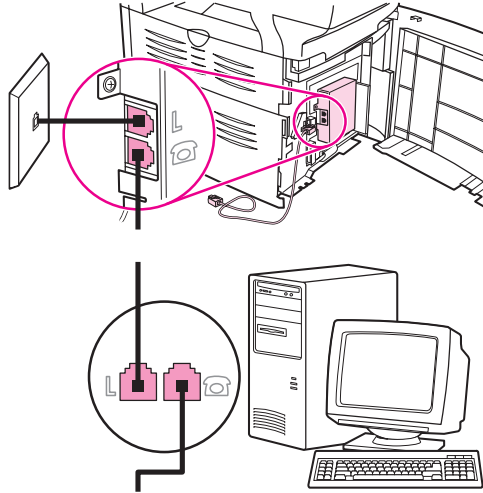
1. Unplug the power cords for all the devices that you want to connect.
2. If you have not yet connected your device to a telephone line, see [Connecting the device to a telephone line](#) before proceeding. The device should already be connected to a telephone jack.
3. Open the print-cartridge door, and then open the left side panel to reveal the fax ports.



4. Remove the plastic insert from the "telephone" port (the port that is marked with the telephone icon).



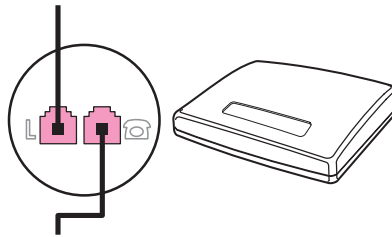
- To connect an internal or external modem on a computer, plug one end of a telephone cord into the device “telephone” port. Plug the other end of the telephone cord into the modem “line” port.



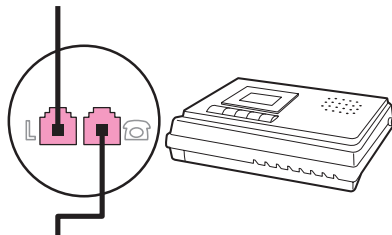
Note

Some modems have a second “line” port to connect to a dedicated voice line. If you have two “line” ports, see your modem documentation to make sure that you connect to the correct “line” port.

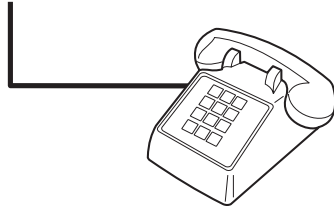
- To connect a caller-ID box, plug a telephone cord into the previous device’s “telephone” port. Plug the other end of the telephone cord into the caller-ID box “line” port.



- To connect an answering machine, plug a telephone cord into the previous device’s “telephone” port. Plug the other end of the telephone cord into the answering machine “line” port.



8. To connect a telephone, plug a telephone cord into the previous device's "telephone" port. Plug the other end of the telephone cord into the telephone "line" port.



9. After you have finished connecting additional devices, plug all of the devices into their power sources.
10. Close the left side panel, and then close the print-cartridge door. When closing the left side panel, make sure that the fax cords are routed through the upper notch in the panel.

Specifying the fax settings

Before you can begin using the device fax features, you must complete the following tasks:

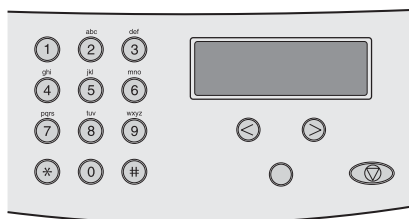
- Setting the time and date
- Setting the fax header

Note

If you are installing the device software on your computer, you can skip the remaining instructions in this chapter. The software installer automatically helps you to set up the fax settings, unless you are using Microsoft Windows® 95 or Windows NT®. See the electronic User Guide for instructions.

In the United States and many other regions/countries, setting the time, date, and other fax header information is a legal requirement.

To enter text from the control panel



Use the following instructions to enter information from the device control panel with the alphanumeric buttons and the < and the > buttons:

- **Numbers:** To enter numbers, press the numeric button for the number that you need.
- **Letters:** To enter letters, repeatedly press the numeric button for the letter that you need until that letter appears. (For example, if the first letter that you need is a “C,” press 2 repeatedly until a C appears in the control panel display.)
- **Punctuation marks:** To enter punctuation marks, repeatedly press * until the character that you need appears in the control panel display.
- **Spaces:** After entering any character, press the > button twice to create a space after that character and move the cursor to an insertion point after the space.
- **Errors:** If you enter a character incorrectly, use the < button to erase the incorrect character, and then enter the correct character.

Note

For more information on control panel characters, see [Using dialing characters](#).

To set the time and date

To set or change the time and date, use the following steps. If you need help entering any information, see [To enter text from the control panel](#).

1. On the control panel, press **MENU/ENTER**.
2. Use the < or the > button to select **Time/Date,Header**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Press **MENU/ENTER** to select **Time/Date**.
4. Use the < or the > button to specify either the 12-hour or the 24-hour clock, and then press **MENU/ENTER**.

5. Use the alphanumeric buttons to enter the current time.
6. Complete one of the following actions:
 - If you specified the 12-hour clock, use the < or the > button to move the cursor past the fourth character. Select **1** for A.M. or **2** for P.M., and then press **MENU/ENTER**.
 - If you specified the 24-hour clock, press **MENU/ENTER**.
7. Use the alphanumeric buttons to enter the current date.
 - Make sure that you use two digits to specify the month and day, in that order (for example, use "05" for May and "01" for the first day of the month of May).
8. Press **MENU/ENTER**.

To set the fax header

To set or change the fax header information, complete the following steps. If you need help entering any information, see [To enter text from the control panel](#).

1. On the control panel, press **MENU/ENTER**.
2. Use the < or the > button to select **Time/Date,Header**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Use the < or the > button to select **Fax Header**, and then press **MENU/ENTER**.
4. Use the alphanumeric buttons to enter your fax number, and then press **MENU/ENTER**.
5. Use the alphanumeric buttons to enter your company name, and then press **MENU/ENTER**.

Note

The maximum number of characters allowed in the fax number is 20. The maximum number of characters allowed in the company name is 40.

2

Faxing (basic)

This chapter describes some of the basic faxing features that are available on the HP LaserJet all-in-one. A number of faxing features can be completed through the Toolbox software as well. For information about the Toolbox, see the electronic User Guide.

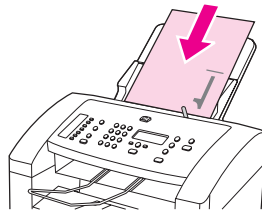
- [Loading originals to fax](#)
- [Sending faxes](#)
- [Using manual dial](#)
- [Redialing manually](#)
- [Canceling a fax job](#)
- [Sending faxes by using the software](#)
- [Changing the default contrast setting](#)
- [Changing the default resolution setting](#)
- [Changing the default glass-size setting](#)
- [Selecting tone-dialing or pulse-dialing mode](#)
- [Changing the redial settings](#)
- [Receiving faxes](#)
- [Receiving faxes to your computer](#)
- [Setting the answer mode](#)
- [Changing ring patterns for call answering](#)
- [Changing the rings-to-answer setting](#)
- [Changing autoreduction settings for incoming faxes](#)
- [Blocking or unblocking fax numbers](#)
- [Changing the sound-volume settings](#)

Loading originals to fax

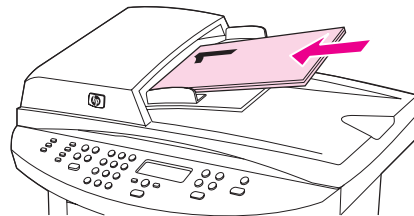
Complete the following instructions to load original documents for faxing.

To load fax documents into the automatic document feeder (ADF)

1. Before loading the fax documents into the automatic document feeder (ADF) input tray, make sure that nothing is on the scanner glass (HP LaserJet 3030 all-in-one or HP LaserJet 3380 all-in-one only).
2. Complete one of the following steps:



HP LaserJet 3015 all-in-one: Put the top ends of the document to be faxed print-side-down in the automatic document feeder (ADF) with the first page to be scanned at the bottom of the stack.



HP LaserJet 3030 all-in-one or HP LaserJet 3380 all-in-one: Put the top ends of the document to be faxed print-side-up in the automatic document feeder (ADF) with the first page to be scanned at the top of the stack.

3. Push the document up against the side of the automatic document feeder (ADF) input tray.
4. Slide the document into the automatic document feeder (ADF) input tray until it does not move any farther.

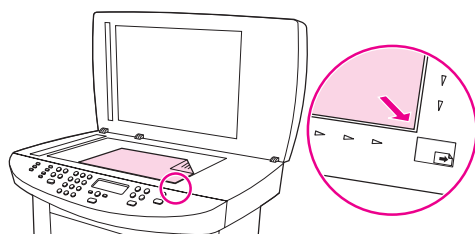
The document is now ready to be faxed.

To load fax documents on the flatbed scanner

Note

The following instructions do not pertain to the HP LaserJet 3015 all-in-one, which is not equipped with a flatbed scanner.

1. Before loading the fax documents on the scanner glass, make sure that nothing is in the automatic document feeder (ADF) input tray.
2. Open the scanner lid.
3. Place the document to be faxed print-side-down on the flatbed scanner, and then close the scanner lid.



The document is now ready to be faxed.

Note

Make sure that the glass-size setting matches the size of the document that you are faxing. For more information, see [Changing the default glass-size setting](#).

CAUTION

To prevent damaging the device, do not allow the scanner lid to fall onto the flatbed scanner surface. Always close the scanner lid when the device is not in use.

Sending faxes

To adjust the resolution for the current fax job

1. Press **RESOLUTION** to show the current resolution setting.
2. Use the **<** or the **>** button to select the appropriate resolution setting.
3. Press **MENU/ENTER** to save the selection.

Note

This procedure changes the fax resolution for the current fax job. For instructions about changing the default fax resolution, see [Changing the default resolution setting](#).

Note

To change the fax contrast or glass-scan size (HP LaserJet 3030 all-in-one or HP LaserJet 3380 all-in-one only), you must change the default settings. See [Changing the default contrast setting](#) or [Changing the default glass-size setting](#).

To send a fax to one recipient

1. Dial the fax number by using one of the following methods:
 - Use the alphanumeric buttons on the device control panel to dial the number.
 - If the fax number you are calling has been assigned to a one-touch key, press that key.
 - If the fax number you are calling has a speed-dial entry, press **PHONE BOOK**, use the alphanumeric buttons to enter the speed-dial entry, and then press **MENU/ENTER**.

Note

When dialing by using the alphanumeric buttons, include any pauses or additional numbers that are necessary for the call, such as an area code, an access code for numbers that are outside of a PBX system (usually a 9), or a long-distance prefix. See [Using dialing characters](#) for more information.

2. Load the document into the automatic document feeder (ADF) input tray or onto the flatbed scanner (HP LaserJet 3030 all-in-one or HP LaserJet 3380 all-in-one only).
 - If you are scanning from the flatbed scanner (HP LaserJet 3030 all-in-one or HP LaserJet 3380 all-in-one only), select **YES** when **Send from glass? 1=Yes 2=No** appears, and then press **MENU/ENTER**.
3. Press **FAX/SEND**.

When the last page of the fax has exited the device, you can start sending another fax, copying, or scanning.

To fax to numbers you use regularly, you can assign a one-touch key or speed-dial entry. See [To program speed-dial entries and one-touch keys](#) and [To program group-dial entries](#). If you have electronic phone books available, you might be able to use them to select recipients. Electronic phone books are generated by using third-party software programs.

To send a fax to multiple recipients

You can send a fax to several fax numbers at once. If you want to send a fax to a group of fax numbers that you have assigned to a group-dial entry, see [To send a fax by using a group-dial entry](#). If you want to send a fax to a group of numbers (maximum of 20) that have not been assigned a group-dial entry, see [To send a fax to a group manually \(ad hoc faxing\)](#).

In the rare instance that your document does not fit into memory, you must send the document to each fax number individually or use the Toolbox (see the electronic User Guide).

Note

The Toolbox is not supported for Microsoft Windows 95 and Windows NT.

To send a fax by using a group-dial entry

1. Load the document into the automatic document feeder (ADF) input tray or onto the flatbed scanner (HP LaserJet 3030 all-in-one or HP LaserJet 3380 all-in-one only).
2. Select the group by using one of the following methods:

Press the one-touch key for the group.

Press **PHONE BOOK**, press the group-dial entry that is assigned to the group, and then press **MENU/ENTER**.

3. Press **FAX/SEND**.

If you are scanning from the flatbed scanner (HP LaserJet 3030 all-in-one or HP LaserJet 3380 all-in-one only), select **YES** when **Send from glass? 1=Yes 2=No** appears, and then press **MENU/ENTER**.

The device scans the document into memory and sends the fax to each number specified. If a number in the group is busy or does not answer, the device redials the number based on its redial setting. If all redial attempts fail, the device updates the fax activity log with the error and proceeds to the next number in the group.

Note

The fax activity log feature is not supported in the software for Microsoft Windows 95 or Windows NT, but you can print the fax activity log by using the control panel. For instructions, see [Printing the fax activity log](#).

To send a fax to a group manually (ad hoc faxing)

Use the following instructions to send a fax to a group of recipients that has not been assigned a group-dial entry:

1. Load the document into the automatic document feeder (ADF) input tray or onto the flatbed scanner (HP LaserJet 3030 all-in-one or HP LaserJet 3380 all-in-one only).
2. Dial the first fax number by using one of the following methods:

Use the alphanumeric buttons.

If the fax number that you are calling has been assigned a one-touch key, press that key.

If the fax number that you are calling has been assigned a speed-dial entry, press **PHONE BOOK**, use the alphanumeric buttons to enter the speed-dial entry, and then press **MENU/ENTER**.

Note

When dialing by using the alphanumeric buttons, include any pauses or additional numbers that are necessary for the call, such as an area code, an access code for numbers that are outside of a PBX system (usually a 9), or a long-distance prefix. See [Using dialing characters](#) for more information.

3. Press **MENU/ENTER**.

4. Complete one of the following tasks:

To continue dialing numbers, repeat steps 2 and 3.

If you are finished dialing numbers, go to the next step.

5. Press **FAX/SEND**.

If you are scanning from the flatbed scanner (HP LaserJet 3030 all-in-one or HP LaserJet 3380 all-in-one only), select **YES** when **Send from glass? 1=Yes 2=No** appears, and then press **MENU/ENTER**.

6. The device sends the fax to each fax number. If a number in the group is busy or does not answer, the device redials that number based on its redial setting. If all redial attempts fail, the device updates the fax activity log by adding the error, and then it proceeds to the next number in the group.

Note

The fax activity log feature is not supported in the software for Microsoft Windows 95 or Windows NT, but you can print the fax activity log by using the control panel. For instructions, see [Printing the fax activity log](#).

Using manual dial

Normally, the device dials after you press **FAX/SEND**. At times, however, you might want the device to dial each number as you press it. For example, if you are charging your fax call to a calling card, you might need to dial the fax number, wait for the acceptance tone of your telephone company, and then dial the calling card number. When dialing internationally, you might need to dial part of the number and then listen for dial tones before continuing to dial.

To use manual dial with the automatic document feeder (ADF)

1. Load the document into the automatic document feeder (ADF) input tray or onto the flatbed scanner (HP LaserJet 3030 all-in-one or HP LaserJet 3380 all-in-one only).
2. Press **FAX/SEND**.
3. Begin dialing. The device dials the number as you press each digit. This allows you to wait for pauses, dial tones, international access tones, or calling card acceptance tones before continuing to dial.

To use manual dial with the flatbed scanner

Note

Only the HP LaserJet 3030 all-in-one and the HP LaserJet 3380 all-in-one have a flatbed scanner.

1. Press **FAX/SEND**. The control panel display shows the following message: **Send from glass? 1=Yes 2=No**.
2. Press **1** to select **YES**. The control panel display shows the following message: **Load page:X Press [enter]**, where X is the page number.
3. Scan a page into memory by placing the sheet print-side-down on the flatbed scanner and pressing **MENU/ENTER**. After scanning the page, the device control panel display shows the following message: **Another page? 1=Yes 2=No**.
4. Complete one of the following steps:
 - If you have more pages to scan, press **1** to select **YES**, and then repeat step 3 for each page of the fax job.
 - If you are finished, press **2** to select **NO**, and then go to the next step.
5. When finished scanning all pages into memory, begin dialing. The device dials the number as you press each digit. This allows you to wait for pauses, dial tones, international access tones, or calling card acceptance tones before continuing to dial.

Redialing manually

If you want to send another document to the last fax number that was dialed, use the following procedure to redial manually. If you are trying to resend the same document that you sent the first time, wait until the automatic redial attempts have stopped or until you have stopped them yourself. Otherwise, the recipient might get the fax twice: once from the manual redial attempt and once from one of the automatic redial attempts.

Note

To stop the current redial attempt for a fax, or to cancel all pending, automatic redial attempts for a fax, see [Canceling a fax job](#). To change redial settings, see [Changing the redial settings](#).

To redial manually

1. Load the document into the automatic document feeder (ADF) input tray or onto the flatbed scanner (HP LaserJet 3030 all-in-one or HP LaserJet 3380 all-in-one only).
2. Press **REDIAL/PAUSE**.
3. Press **FAX/SEND**. The device redials the last number that was dialed and attempts to send the fax.

If you are scanning from the flatbed scanner (HP LaserJet 3030 all-in-one or HP LaserJet 3380 all-in-one only), select **YES** when **Send from glass? 1=Yes 2=No** appears, and then press **MENU/ENTER**.

Canceling a fax job

Use these instructions to cancel a single fax that is currently dialing or a fax that is being transmitted or received.

To cancel the current fax job

Press **CANCEL** on the control panel. Any pages that have not been transmitted are canceled. Pressing **CANCEL** also stops group-dial jobs.

To cancel a fax job by using the Fax Job Status

Use this procedure to cancel a fax job in the following situations:

- The device is waiting to redial after encountering a busy signal, an unanswered call, or a communication error.
- The fax is scheduled to be sent at a future time.

Use the following steps to cancel a fax job by using the Fax Job Status:

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Press **MENU/ENTER** to select **Fax Job status**.
3. Use the **<** or the **>** button to scroll through pending jobs until you reach the job that you want to clear.
4. Press **MENU/ENTER** to select the job that you want to cancel.
5. Press **MENU/ENTER** to confirm that you want to cancel the job.

Sending faxes by using the software

This section contains basic instructions for sending faxes by using the software that came with the device. All other software-related topics are covered in the software Help, which can be opened from the software-program **Help** menu.

Note

The fax software and Toolbox are not supported for Windows 95 or Windows NT. The Toolbox software is not supported for Macintosh.

You can fax electronic documents from your computer if you meet the following requirements:

- The device is connected directly to your computer or connected to your computer over a TCP/IP network with an HP Jetdirect print server. See the Start Guide for a complete list of supported HP Jetdirect print servers.
- The device software is installed on your computer.
- You are using Microsoft Windows 98, Millennium Edition (ME), 2000, or XP, or Mac OS 9.1, 9.2.x, or 10.2.x.

To send a fax from the software (Windows 98, ME, 2000, or XP)

The procedure to send a fax varies according to your specifications. The most typical steps follow.

1. Click **Start**, click **Programs**, and then click **hp LaserJet all-in-one Fax**. The fax software appears.
2. Enter the fax number of one or more recipients.
3. Load the document in the automatic document feeder (ADF) input tray.
4. Include a cover page. (This step is optional.)
5. Click **Send Now**, or click **Send Later** and select a date and time.

Note

You can also send a fax from the Toolbox by navigating to the **Fax Tasks** section and clicking the **Fax Send** button.

To send a fax from the software (Mac OS 10.2.x)

1. Open the HP Director and click **Fax**. The fax software appears.
2. Select **Addressing** from the **Copies and Pages** drop-down list.
3. Enter the fax number of one or more recipients.
4. Load the document in the automatic document feeder (ADF) input tray.
5. Include a cover page (this step is optional).
6. Click **Scan Now**, and then click **Print**.

Note

The steps for Mac OS 9.1 and 9.2.x will vary.

To send a fax from a third-party application, such as Microsoft Word (all operating systems)

1. Open a document in a third-party program.
2. Click the **File** menu, and then click **Print**.
3. Select the fax print driver from the printer drop-down list. The fax software appears.
4. Complete one of the following:

Windows users: Complete steps 2 through 5 in [To send a fax from the software \(Windows 98, ME, 2000, or XP\)](#).

Mac users: Complete steps 2 through 6 in [To send a fax from the software \(Mac OS 10.2.x\)](#).

Changing the default contrast setting

The contrast affects the lightness and darkness of an outgoing fax as it is being sent.

To change the default contrast

The default contrast is the contrast that is normally applied to items that are being faxed. The slider is set to the middle as the default contrast setting.

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Fax setup**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or the **>** button to select **Fax Send setup**, and then press **MENU/ENTER**.
4. Use the **<** or the **>** button to select **Def. Light/Dark**, and then press **MENU/ENTER**.
5. Use the **<** button to move the slider to the left to make the fax lighter than the original, or use the **>** button to move the slider to the right to make the fax darker than the original.
6. Press **MENU/ENTER** to save your selection.

Changing the default resolution setting

Resolution, in dots per inch (dpi), affects the quality of faxed documents. It also affects the transmission speed as a higher resolution produces a larger file, which requires more time to transmit. The factory-set default resolution setting is **Fine**.

Use this procedure to change the default resolution for all fax jobs to one of the following settings:

- **Standard:** This setting provides the lowest quality and the fastest transmission time.
- **Fine:** This setting provides a higher resolution quality than **Standard** that is usually appropriate for text documents.
- **Superfine:** This setting is best used for documents that mix text and images. The transmission time is slower than **Fine** but faster than **Photo**.
- **Photo:** This setting produces the best images, but greatly increases the transmission time.

To change the default resolution setting

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Fax setup**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or the **>** button to select **Fax Send setup**, and then press **MENU/ENTER**.
4. Use the **<** or the **>** button to select **Def. Resolution**, and then press **MENU/ENTER**.
5. Use the **<** or the **>** button to change the resolution setting.
6. Press **MENU/ENTER** to save the selection.

Note

For instructions about changing the resolution for the current fax job only, see [To adjust the resolution for the current fax job](#).

Changing the default glass-size setting

Note

This feature is not available with the HP LaserJet 3015 all-in-one.

This setting determines what paper size the flatbed scanner scans when you send a fax from the scanner. The factory-set default is determined by the region/country in which you purchased the device.

To change the default glass-size setting

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Fax setup**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or the **>** button to select **Fax Send setup**, and then press **MENU/ENTER**.
4. Use the **<** or the **>** button to select **Def. Glass Size**, and then press **MENU/ENTER**.
5. Use the **<** or the **>** button to select the correct paper size setting.
6. Press **MENU/ENTER** to save your selection.

The following glass-size settings are available:

- **HP LaserJet 3030 all-in-one: A4 or Letter**
- **HP LaserJet 3380 all-in-one: A4, Letter, or Legal**

Selecting tone-dialing or pulse-dialing mode

Use this procedure to set the device to tone-dialing or pulse-dialing mode. The factory-set default is **Tone**. Do not change this setting unless you know that your telephone line cannot use tone dialing.

To select tone-dialing or pulse-dialing

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Fax setup**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or the **>** button to select **Fax Send setup**, and then press **MENU/ENTER**.
4. Use the **<** or the **>** button to select **Dialing Mode**, and then press **MENU/ENTER**.
5. Use the **<** or the **>** button to select **Tone** or **Pulse**, and then press **MENU/ENTER** to save your selection.

Note

The pulse-dialing option is not available in all regions/countries.

Changing the redial settings

If the device was unable to send a fax because the receiving fax machine did not answer or was busy, the device attempts to redial based on the redial-on-busy, redial-on-no-answer, and redial-on-communication-error options. Use the procedures in this section to turn these options on or off.

To change the redial-on-busy option

If this option is turned on, the device redials automatically if it receives a busy signal. The factory-set default for the redial-on-busy option is **On**.

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Fax setup**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or the **>** button to select **Fax Send setup**, and then press **MENU/ENTER**.
4. Use the **<** or the **>** button to select **Redial if busy**, and then press **MENU/ENTER**.
5. Use the **<** or the **>** button to select **On** or **Off**, and then press **MENU/ENTER**.

To change the redial-on-no-answer option

If this option is turned on, the device redials automatically if the receiving machine does not answer. The factory-set default for the redial-on-no-answer option is **Off**.

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Fax setup**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or the **>** button to select **Fax Send setup**, and then press **MENU/ENTER**.
4. Use the **<** or the **>** button to select **Redial-no answer**, and then press **MENU/ENTER**.
5. Use the **<** or the **>** button to select **On** or **Off**, and then press **MENU/ENTER**.

To change the redial-on-communication-error option

If this option is turned on, the device redials automatically if some sort of communication error occurs. The factory-set default for the redial-on-communication-error option is **On**.

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Fax setup**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or the **>** button to select **Fax Send setup**, and then press **MENU/ENTER**.
4. Use the **<** or the **>** button to select **Redial Comm Err.**, and then press **MENU/ENTER**.
5. Use the **<** or the **>** button to select **On** or **Off**, and then press **MENU/ENTER**.

Receiving faxes

You can receive faxes to the device or to your computer. In general, incoming faxes to the device are automatically answered. However, if you change the devices that are connected to the same telephone line as the device, you must change how the device answers incoming faxes. See [Setting the answer mode](#) for instructions.

Follow the procedures in this section to manage faxes that are routed to the device.

To receive faxes when you hear fax tones

If you have a telephone line that receives both fax and telephone calls, and you hear fax tones when you answer the telephone, you can start the receiving process in one of two ways:

- If you are close to the device, press **FAX/SEND** on the control panel.
- When you answer any telephone connected to the line (an extension telephone) and hear fax tones, the device should begin answering the call automatically. If not, press 1-2-3 in sequence on the telephone keypad (in tone-dialing mode only), listen for fax transmission sounds, and then hang up.

Note

In order for the second method to work, the extension telephone setting must be set to **YES**. See [Making an extension telephone available to receive faxes](#) to check or change the setting.

Receiving faxes to your computer

To receive faxes to your computer, you must turn on the receive-to-PC setting in the software (see the device software Help). The receive-to-PC setting can be activated only from one computer. If for any reason that computer is no longer available, you can use the following procedure to turn the receive-to-PC setting off from the device control panel.

To turn off the receive-to-PC setting from the control panel

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Fax functions**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or the **>** button to select **Stop Recv to PC**, and then press **MENU/ENTER** to confirm your selection.

After you select the **Stop Recv to PC** setting, any faxes that remain in the device memory are printed.

Note

You cannot use the receive-to-PC feature if you are using Macintosh software, Windows 95, or Windows NT.

Setting the answer mode

Depending on your situation, you can set the device answer mode to **Automatic** or **Manual**. The factory-set default is **Automatic**.

- **Automatic:** In this answer mode, the device answers incoming calls after a specified number of rings or upon recognition of special fax tones. To specify the number of rings, see [Changing the rings-to-answer setting](#).
- **Manual:** In this answer mode, the device never answers calls. You must start the fax-receiving process yourself, either by pressing **FAX/SEND** on the control panel or by picking up a telephone that is connected to that line and dialing 1-2-3 (in tone-dial mode only).

Note

Although most users leave the answer mode set to **Automatic**, voice callers who dial the fax telephone number will hear fax tones if the telephone is not answered, or if they do not hang up by the specified number of rings-to-answer. If you do not want voice callers to hear fax tones, use the **Manual** setting. But remember that fax calls are not received automatically when the mode is set to **Manual**.

To set the answer mode

To set or change the answer mode, complete the following steps:

1. On the control panel, press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Fax setup**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or the **>** button to select **Fax Recv. setup**, and then press **MENU/ENTER**.
4. Press **MENU/ENTER** to select **Answer mode**.
5. Use the **<** or the **>** button to select **Automatic** or **Manual**, and then press **MENU/ENTER**.

The control panel display shows the answer mode setting that you specified.

Changing ring patterns for call answering

Ring-pattern or distinctive-ring service is available through some local telephone companies. The service allows you to have more than one telephone number on a single line. Each telephone number has a unique ring pattern, so that you can answer voice calls and the device can answer fax calls.

If you subscribe to a ring-pattern service with your telephone company, you must set the device to answer the correct ring pattern. Not all regions/countries support unique ring patterns. Contact your telephone company to determine if this service is available in your region/country.

Note

If you do not have ring-pattern service and you change the ring-pattern settings to something other than the default, **All Rings**, the device might not be able to receive faxes.

The settings are as follows:

- **All Rings:** The device answers any calls on the telephone line.
- **Single:** The device answers any calls that produce a single-ring pattern.
- **Double:** The device answers any calls that produce a double-ring pattern.
- **Triple:** The device answers any calls that produce a triple-ring pattern.
- **Double&Triple:** The device answers any calls that produce a double-ring or triple-ring pattern.

To change ring patterns for call answering

To change ring patterns for call answering, complete the following steps:

1. On the control panel, press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Fax setup**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or the **>** button to select **Fax Recv. setup**, and then press **MENU/ENTER**.
4. Use the **<** or the **>** button to select **Answer Ring Type**, and then press **MENU/ENTER**.
5. Use the **<** or the **>** button to select the ring pattern that you want, and then press **MENU/ENTER**.
6. After device installation is complete, ask someone to send a fax in order to verify that the ring-pattern service is working correctly.

Changing the rings-to-answer setting

When the answer mode is set to **Automatic**, the device rings-to-answer setting determines the number of times the telephone rings before the device answers an incoming call.

If the device is connected to a line that receives both fax and voice calls (a shared line) and that also uses an answering machine, you might need to adjust the rings-to-answer setting. The number of rings-to-answer for the device must be greater than the rings-to-answer on the answering machine. This allows the answering machine to answer the incoming call and record a message if it is a voice call. When the answering machine answers the call, the device listens to the call and automatically answers it if it detects fax tones.

The default setting for rings-to-answer is five for the U.S. and Canada, and two for other countries/regions.

Using the rings-to-answer setting

Use the following table to determine the number of rings-to-answer to use.

| Type of telephone line | Recommended rings-to-answer setting |
|---|--|
| Dedicated fax line (receiving only fax calls) | Set to a number of rings within the range displayed on the control panel. (The minimum and maximum number of rings allowed varies by country/region.) |
| One line with two separate numbers and a ring-pattern service | One or two rings. (If you have an answering machine or computer voicemail for the other telephone number, make sure the device is set to a greater number of rings than the answering system. Also, see Changing ring patterns for call answering.) |
| Shared line (receiving both fax and voice calls) with only an attached telephone | Five rings or more. |
| Shared line (receiving both fax and voice calls) with an attached answering machine or computer voicemail | Two rings more than the answering machine or computer voicemail. |

To set the number of rings-to-answer

To set or change the number of rings-to-answer, use the following steps:

1. On the control panel, press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Fax setup**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or the **>** button to select **Fax Recv. setup**, and then press **MENU/ENTER**.
4. Use the **<** or the **>** button to select **Rings to answer**, and then press **MENU/ENTER**.
5. Use the alphanumeric buttons to enter the number of rings-to-answer, and then press **MENU/ENTER**.

Changing autoreduction settings for incoming faxes

If the fit-to-page option is turned on, the device automatically reduces long faxes up to 75 percent to fit the information on the default paper size (for example, the fax is reduced from legal to letter size).

If the fit-to-page option is turned off, long faxes print at full size on multiple pages. The factory-set default for incoming fax autoreduction is **On**.

If you have the stamp-received faxes option turned on, you might also want to turn on autoreduction. This reduces the size of the incoming faxes slightly, and prevents the page-stamp from forcing a fax onto two pages.

Note

Make sure that the paper-size setting matches the size of the paper that is loaded in the media input tray. To change the default paper size, see the electronic User Guide.

To change autoreduction for incoming faxes

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Fax setup**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or the **>** button to select **Fax Recv. setup**, and then press **MENU/ENTER**.
4. Use the **<** or the **>** button to select **Fit to page**, and then press **MENU/ENTER**.
5. Use the **<** or the **>** button to select **On** or **Off**, and then press **MENU/ENTER** to save your selection.

Blocking or unblocking fax numbers

If you do not want to receive faxes from specific people or businesses, you can block as many as 30 fax numbers by using the control panel. When you block a fax number and someone from that number sends you a fax, the control panel display indicates that the number is blocked, the fax does not print, and the fax is not saved in memory. Faxes from blocked fax numbers appear in the fax activity log with a “discarded” designation. You can unblock blocked fax numbers individually or all at one time.

Note

To print a list of numbers that you have blocked, see [Printing the block-fax list](#). To print the fax activity log, see [Printing the fax activity log](#).

To block or unblock a fax number

Complete the following steps to block or unblock fax numbers by using the control panel:

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Fax setup**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or the **>** button to select **Fax Recv. setup**, and then press **MENU/ENTER**.
4. Use the **<** or the **>** button to select **Block faxes**, and then press **MENU/ENTER**.
5. Do one of the following:

To block a fax number, use the **<** or the **>** button to select **Add entry**, and then press **MENU/ENTER**. Enter the fax number exactly as it appears in the header (including spaces), and then press **MENU/ENTER**. Enter a name for the blocked number, and then press **MENU/ENTER**.

To unblock a single fax number, use the **<** or the **>** button to select **Delete entry**, and then press **MENU/ENTER**. Use the **<** or the **>** button to select the fax number that you want to delete, and then press **MENU/ENTER** to confirm the deletions.

To unblock all blocked fax numbers, use the **<** or the **>** button to select **Clear all**, and then press **MENU/ENTER**. Press **MENU/ENTER** again to confirm the deletions.

Changing the sound-volume settings

Control the volume of the fax sounds from the device control panel. You can make changes to the following sounds:

- The fax sounds that are associated with incoming and outgoing faxes
- The ring for incoming faxes

The factory-set default for the fax-sounds volume is **Soft**. For general information about controlling volume settings, see the electronic User Guide.

To change the fax-sounds (line-monitor) volume (HP LaserJet 3015)

Complete the following steps to change the fax-sound volume on the the HP LaserJet 3015 all-in-one.

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Common settings**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or the **>** button to select **Volume settings**, and then press **MENU/ENTER**.
4. Use the **<** or the **>** button to select **PhoneLine Volume**, and then press **MENU/ENTER**.
5. Use the **<** or the **>** button to select **Off**, **Soft**, **Medium**, or **Loud**.
6. Press **MENU/ENTER** to save your selection.

To change the fax-sounds (line-monitor) volume (HP LaserJet 3030 all-in-one or the HP LaserJet 3380 all-in-one)

Complete the following steps to change the fax-sounds volume on the HP LaserJet 3030 all-in-one or the HP LaserJet 3380 all-in-one.

1. Press **VOLUME** on the control panel.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Off**, **Soft**, **Medium**, or **Loud**.
3. Press **MENU/ENTER** to save your selection.

To change the ring volume

When the device is initially receiving a call, a ring alert is audible. The ring duration length is based on the local telephone company ring-pattern length. The factory-set default for the ring volume is **Soft**.

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Common settings**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or the **>** button to select **Volume settings**, and then press **MENU/ENTER**.
4. Press the **>** button once to select **Ring volume**, and then press **MENU/ENTER**.
5. Use the **<** or the **>** button to select **Off**, **Soft**, **Medium**, or **Loud**.
6. Press **MENU/ENTER** to save your selection.

3

Faxing (advanced)

This chapter describes advanced faxing features available with your HP LaserJet all-in-one. Many of these functions also can be performed with the Toolbox software. For more information about the Toolbox, see the electronic User Guide.

- [About speed-dial entries, one-touch keys, and group-dial entries](#)
- [Using dialing characters](#)
- [Inserting a dial prefix](#)
- [Sending a delayed fax](#)
- [Sending a fax by dialing from a telephone](#)
- [Changing the detect-dial-tone setting](#)
- [Using billing codes](#)
- [Reprinting a fax](#)
- [Deleting faxes from memory](#)
- [Using fax forwarding](#)
- [Making an extension telephone available to receive faxes](#)
- [Using fax polling](#)
- [Changing the silence-detect mode](#)
- [Creating stamp-received faxes](#)
- [Setting the fax-error-correction mode](#)
- [Changing the V.34 setting](#)

About speed-dial entries, one-touch keys, and group-dial entries

You can store frequently dialed fax numbers or groups of fax numbers as one-touch keys, speed-dial entries, or group-dial entries.

In the device phone book, a total of 120 entries are available for speed-dial entries and group-dial entries. For example, if you program 100 of the entries as speed-dials, the remaining 20 can be used for group-dials.

See the following procedures for more information about how to use speed-dial entries, one-touch keys, and group-dial entries.

To program speed-dial entries and one-touch keys

Speed-dial entries 1 through 9 (HP LaserJet 3380 all-in-one) or 1 through 7 (HP LaserJet 3015 all-in-one or HP LaserJet 3030 all-in-one) are also associated with their corresponding one-touch keys on the control panel. The one-touch keys can be used for speed-dial or group-dial entries. A maximum of 50 characters can be entered for a single fax number.

Note

Speed-dial entries, one-touch keys, and group-dial entries are more easily programmed from the software. For instructions about programming speed-dial entries, one-touch keys, and group-dial entries using the device software, see the electronic User Guide.

Complete the following steps to program speed-dial entries and one-touch keys from the device control panel:

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Fax setup**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Press **MENU/ENTER** to select **Phone Book**.
4. Press **MENU/ENTER** to select **Individual setup**.
5. Press **MENU/ENTER** to select **Add**.
6. Use the alphanumeric buttons to enter the speed-dial entry number that you want to associate with this fax number, and then press **MENU/ENTER**. Choosing a number from 1 to 9 (HP LaserJet 3380 all-in-one) or 1 to 7 (HP LaserJet 3015 all-in-one or HP LaserJet 3030 all-in-one) also associates the fax number with the corresponding one-touch key.

Note

When typing a fax number, press **PAUSE/REDIAL** until a comma (,) appears to if you want to insert a pause in the dialing sequence, or press ***** until **W** appears if you want the device to wait for a dial tone.

7. Use the alphanumeric buttons to enter the fax number. Include any pauses or other needed numbers, such as an area code, an access code for numbers outside a PBX system (usually a 9 or 0), or a long distance prefix.
8. Press **MENU/ENTER**.
9. Use the alphanumeric buttons to enter a name for the fax number. To do so, repeatedly press the alphanumeric button for the letter that you need until the letter appears. (For a list of characters, see [Using dialing characters](#).)

Note

To insert punctuation, press the asterisk (*****) button repeatedly until the character that you want appears, and then press the **>** button to go to the next space.

10. Press **MENU/ENTER** to save the information.
11. If you have more speed-dial entries or one-touch keys to program, repeat steps 1 through 10.

To delete speed-dial entries and one-touch keys

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Fax setup**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Press **MENU/ENTER** to select **Phone Book**.
4. Press **MENU/ENTER** to select **Individual setup**.
5. Use the **<** or the **>** button to select **Delete**, and then press **MENU/ENTER**.
6. Use the alphanumeric buttons to enter the number of the speed-dial entry you want to delete, and then press **MENU/ENTER**.
7. Press **MENU/ENTER** to confirm the deletion.

To program speed-dial entries or one-touch keys quickly

Note

The following procedure cannot be used to program a group-dial entry. For group-dial entry instructions, see [To program group-dial entries](#).

Complete the following steps to program speed-dial entries and one-touch keys easily from the device control panel:

1. Complete one of the following tasks:

On the device control panel, press **PHONE BOOK**, enter an unprogrammed speed-dial entry, and then press **MENU/ENTER**.

Press an unprogrammed one-touch key. The control panel display notifies you that the speed-dial entry or one-touch key has not been programmed.

2. Press **MENU/ENTER** to program the speed-dial entry or one-touch key.
3. Enter the fax number, and then press **MENU/ENTER**. Include pauses, or other needed numbers, such as an area code, an access code for numbers outside a PBX system (usually a 9 or 0), or a long-distance prefix. (See [Using dialing characters](#) for more information.)

Note

When entering a fax number, press **PAUSE/REDIAL** until a comma (,) appears to insert a pause in the dialing sequence. Press ***** until **W** appears if you want the device to wait for a dial tone.

4. Use the alphanumeric buttons to enter a name for the fax number. To do so, repeatedly press the alphanumeric button for the letter that you need until the letter appears. (For a list of characters, see [Using dialing characters](#).)
5. Press **MENU/ENTER** to save the information.

To manage group-dial entries

If you send information to the same group of people on a regular basis, you can program a group-dial entry to simplify the task. Group-dial entries are composed of speed-dial entries. Group-dial entries using numbers 1 through 9 (HP LaserJet 3380 all-in-one) or 1 through 7 (HP LaserJet 3015 all-in-one or HP LaserJet 3030 all-in-one) are also associated with the corresponding one-touch key on the control panel.

Any individual speed-dial entry can be added to a group. All group members must have programmed speed-dial entries or one-touch keys assigned to them before being added to the group-dial entry.

Use the following instructions to manage your group-dial entries.

Note

Speed-dial entries, one-touch keys, and group-dial entries are more easily programmed from the software. For instructions about programming speed-dial entries, one-touch keys, and group-dial entries by using the Toolbox, see the electronic User Guide.

To program group-dial entries

1. Assign a speed-dial entry to each fax number that you want in the group. (For instructions, see [To program speed-dial entries and one-touch keys.](#))
2. Press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or the **>** button to select **Fax setup**, and then press **MENU/ENTER**.
4. Press **MENU/ENTER** to select **Phone Book**.
5. Use the **<** or the **>** button to select **Group setup**, and then press **MENU/ENTER**.
6. Use the **<** or the **>** button to select **Add/Edit group**, and then press **MENU/ENTER**.
7. Use the alphanumeric buttons to enter the number that you want to associate with this group, and then press **MENU/ENTER**. Selecting 1 through 9 (HP LaserJet 3380 all-in-one) or 1 through 7 (HP LaserJet 3015 all-in-one or HP LaserJet 3030 all-in-one) also associates the group with the corresponding one-touch key.
8. Use the alphanumeric buttons to enter a name for the group, and then press **MENU/ENTER**.
9. Complete one of the following steps:
 - Press a one-touch key, and then press **MENU/ENTER** again to confirm the addition. Repeat this step for each group member you want to add.
 - Select **Phone Book**, and then select the speed-dial entry for the group member you want to add. Press **MENU/ENTER** to confirm the addition. Repeat this step for each group member you want to add.
10. When you are finished, press **MENU/ENTER**.
11. If you have more group-dial entries to assign, press **MENU/ENTER**, and then repeat steps 1 through 10.

To delete group-dial entries

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Fax setup**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Press **MENU/ENTER** to select **Phone Book**.
4. Use the **<** or the **>** button to select **Group setup**, and then press **MENU/ENTER**.

5. Use the < or the > button to select **Delete group**, and then press **MENU/ENTER**.
6. Using the alphanumeric buttons, enter the number of the group-dial that you want to delete, and then press **MENU/ENTER**.
7. Press **MENU/ENTER** to confirm the deletion.

To delete an individual from a group-dial entry

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the < or the > button to select **Fax setup**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Press **MENU/ENTER** to select **Phone Book**.
4. Use the < or the > button to select **Group setup**, and then press **MENU/ENTER**.
5. Use the < or the > button to select **Del. # in group**, and then press **MENU/ENTER**.
6. Use the < or the > button to select the individual you want to delete from the group.
7. Press **MENU/ENTER** to confirm the deletion.
8. Complete one of the following tasks:
 - Repeat steps 6 and 7 to delete other individuals from the group.
 - Press **CANCEL** if you are finished.

Note

Deleting a speed-dial entry also deletes that entry from any group-dial entries that included that speed-dial entry.

To delete all phone book entries

You can delete all speed-dial entries, one-touch keys, and group-dial entries that are programmed in the device.

CAUTION

After speed-dial entries, one-touch keys, and group-dial entries are deleted, they cannot be recovered.

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the < or the > button to select **Fax setup**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Press **MENU/ENTER** to select **Phone Book**.
4. Use the < or the > button to select **Delete all**, and then press **MENU/ENTER**.
5. Press **MENU/ENTER** to confirm the deletion.

Using dialing characters

When using the control panel to enter your name in the header or enter a name for a one-touch key, speed-dial entry, or group-dial entry, press the appropriate alphanumeric button repeatedly until the letter that you need appears. Then, press the > button to select that letter and move to the next space. This table shows which letters and numbers appear on each alphanumeric button when the default language is set to English:

| button number | characters |
|---------------|-----------------------|
| 1 | 1 |
| 2 | A B C a b c 2 |
| 3 | D E F d e f 3 |
| 4 | G H I g h i 4 |
| 5 | J K L j k l 5 |
| 6 | M N O m n o 6 |
| 7 | P Q R S p q r s 7 |
| 8 | T U V t u v 8 |
| 9 | W X Y Z w x y z 9 |
| 0 | 0 |
| * | () + - . / , " * & @ |
| # | space # |

To insert a pause

You can insert pauses into a fax number that you are dialing or programming to a one-touch key, speed-dial entry, or group-dial entry. Pauses are often needed when dialing internationally or connecting to an outside line.

- Press **PAUSE/REDIAL** to insert a pause in your dialing sequence. A comma (,) appears on the control panel display, indicating that the pause will occur at that point in the dialing sequence.
- Press * repeatedly until **W** appears on the control panel display to have the device wait for a dial tone before dialing the rest of the telephone number.
- Press * repeatedly until **R** appears on the control panel display to have the device perform a hook flash.

Inserting a dial prefix

A dial prefix is a number or group of numbers that are automatically added to the beginning of every fax number you enter at the control panel or from the software. The maximum number of characters for a dial prefix is 50.

The default setting is **Off**. You might want to turn this setting on and enter a prefix if, for example, you have to dial a number such as 9 to get a telephone line outside of your company telephone system. While this setting is activated, you can dial a fax number without the dial prefix by using manual dial. For instructions, see [Using manual dial](#).

To set the dial prefix

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Fax setup**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Press the **>** button once to select **Fax Send setup**, and then press **MENU/ENTER**.
4. Use the **<** or the **>** button to select **Dial Prefix**, and then press **MENU/ENTER**.
5. Use the **<** or the **>** button to select **On** or **Off**, and then press **MENU/ENTER**.
6. If you selected **On**, use the alphanumeric buttons to enter the prefix, and then press **MENU/ENTER**. You can use numbers, pauses, and dialing symbols.

Sending a delayed fax

You can schedule a fax to be sent automatically at a future time to one or more people. When you complete this procedure, the device scans the document into memory and returns to the Ready state so that you can perform other tasks.

Note

If the device cannot transmit the fax at the scheduled time, that information is indicated on the fax call report (if that option is turned on) or recorded in the fax activity log. The transmittal might be halted because the fax-sending call is not answered, or because a busy signal stops the redial attempts. (See [Setting print times for the fax call report](#) and [Printing the fax activity log](#) for more information.)

If you have set a fax to be sent at a future time but you need to add something to it, you can send the additional information as another job. All faxes that are scheduled to go to the same fax number at the same time are delivered as individual faxes.

To send a delayed fax

1. Load the document into the automatic document feeder (ADF) input tray or onto the flatbed scanner (HP LaserJet 3030 all-in-one or HP LaserJet 3380 all-in-one only).
2. Press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or the **>** button until **Fax functions** appears, and then press **MENU/ENTER**.
4. Use the **<** or the **>** button until **Send fax later** appears, and then press **MENU/ENTER**.
5. Use the alphanumeric buttons to enter the start time, and then complete one of the following tasks:
 - If the device is set to the 12-hour time mode, use the **>** button to move the cursor past the fourth character to set A.M. or P.M. Select **1** for A.M. or select **2** for P.M., and then press **MENU/ENTER**.
 - If the device is set to the 24-hour time mode, press **MENU/ENTER**.
6. Complete one of the following tasks:
 - Use the alphanumeric buttons to enter the date, and then press **MENU/ENTER**.
 - Accept the default date by pressing **MENU/ENTER**.
7. Enter the fax number, enter the speed-dial entry, or press the one-touch key. (This feature does not support undefined (ad hoc) groups.)
8. Press **MENU/ENTER** or **FAX/SEND**. The device scans the document into memory and sends it at the designated time.

Sending a fax by dialing from a telephone

Occasionally, you might want to dial a fax number from a telephone that is connected to the same line as the device. For example, if you are sending a fax to a person whose device is in the manual receive mode, you can precede the fax with a voice call to let that person know that the fax is coming.

To send a fax by dialing from a telephone

Note

The telephone must be connected to the "telephone" port (the port that is marked with a telephone icon).

1. Load the document into the automatic document feeder (ADF) input tray.

Note

You cannot use the flatbed scanner (HP LaserJet 3030 all-in-one or HP LaserJet 3380 all-in-one only) when sending a fax by dialing from a telephone.

2. Pick up the handset of a telephone that is connected to the same line as the device. Dial the fax number by using the telephone keypad.
3. When the recipient answers, instruct the person to start the fax machine.
4. When you hear the fax tones, press **FAX/SEND**, wait until **Connecting** appears on the control panel display, and then hang up the telephone.

Changing the detect-dial-tone setting

Normally, the device begins dialing a fax number immediately. If you are using the device on the same line as your telephone, turn on the detect-dial-tone setting. This prevents the device from sending a fax while someone is on the telephone.

The factory-set default for detect dial tone is **On** for France and Hungary, and **Off** for all other regions/countries.

To change the detect-dial-tone setting

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Fax setup**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Press **>** once to select **Fax Send setup**, and then press **MENU/ENTER**.
4. Use the **<** or the **>** button to select **Detect dial tone**, and then press **MENU/ENTER**.
5. Use the **<** or the **>** button to select **On** or **Off**, and then press **MENU/ENTER**.

Using billing codes

If the billing codes feature has been turned on, the user will be asked to enter a billing code for each fax. The billing number is credited for each fax page that is sent. This includes all types of faxes except for poll-received, fax-forwarded, or computer-downloaded faxes. For an undefined group or a group-dial fax, the billing number is credited for each successful fax that is sent to each destination. To print a report that shows the total for each billing code, see [Printing the billing-code report](#).

The factory-set default for the billing-code setting is **Off**. The billing code can be any number from 1 through 250.

To change the billing-code setting

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Fax setup**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or the **>** button to select **Fax Send setup**, and then press **MENU/ENTER**.
4. Use the **<** or the **>** button to select **Billing codes**, and then press **MENU/ENTER**.
5. Use the **<** or the **>** button to select **On** or **Off**, and then press **MENU/ENTER**.

To use billing codes

1. Enter the phone number manually, by one-touch key, or by speed-dial or group-dial entry.
2. Load the original in the automatic document feeder (ADF) input tray or on the flatbed scanner (HP LaserJet 3030 all-in-one or HP LaserJet 3380 all-in-one only).
3. Press **FAX/SEND**.
4. Enter the billing code, and then press **FAX/SEND**.

The fax job is sent and recorded in the billing-code report. For information about printing the billing-code report, see [Printing the billing-code report](#).

Reprinting a fax

If you want to reprint a fax because the print cartridge was empty or if the fax was printed on the wrong type of media, you can try to reprint it. The amount of memory that is available determines the actual number of faxes that are stored for reprinting. The most recent fax prints first; the oldest fax that is in storage prints last.

These faxes are stored continuously. Reprinting them does not clear them from the memory. To clear these faxes from the memory, see [Deleting faxes from memory](#).

To reprint a fax

Use the following steps to reprint a fax:

Note

You do not need to use this procedure if the fax does not print because of a jam or because the media is completely depleted. During these situations, faxes are received to memory. As soon as you clear the jam or replenish the media, fax printing automatically resumes.

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Press the **>** button once. **Fax functions** appears.
3. Press **MENU/ENTER**.
4. Use the **<** or the **>** button until **Reprint last** appears.
5. Press **MENU/ENTER**. The device begins reprinting the most recently printed fax.

Note

To stop the printing at any time, press **CANCEL**.

Deleting faxes from memory

Use this procedure only if you are concerned that someone else has access to your device and might try to reprint faxes from the memory.

CAUTION

In addition to clearing the reprint memory, this procedure clears any fax that is currently being sent, unsent faxes that are pending redial, faxes that are scheduled to be sent at a future time, and faxes that are not printed or forwarded.

To delete faxes from memory

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Press the **>** button once to display **Fax functions**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or **>** button to select **Clear saved faxes**, and then press **MENU/ENTER**.
4. Press **MENU/ENTER** to confirm the deletion.

Using fax forwarding

You can set your device to forward incoming faxes to another fax number. When the fax arrives at your device, it is stored in the memory. The device then dials the fax number that you have specified and sends the fax. If the device cannot forward a fax because of an error (for example, the number is busy) and repeated redial attempts are unsuccessful, your device prints the fax.

If the device runs out of memory while receiving a fax, it terminates the incoming fax and only forwards the pages and partial pages that have been stored in the memory.

When it is using the fax-forwarding feature, the device (rather than the computer) must be receiving the faxes, and the answer mode must be set to **Automatic** (see [Setting the answer mode](#)).

To use fax forwarding

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Fax setup**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or the **>** button to select **Fax Recv. setup**, and then press **MENU/ENTER**.
4. Use the **<** or the **>** button to select **Forward fax**, and then press **MENU/ENTER**.
5. Press the **>** button to select **On** or **Off**, and then press **MENU/ENTER**.
6. If you turn on the fax-forwarding feature, use the alphanumeric buttons to specify the fax number the fax is to be sent, and then press **MENU/ENTER** to save your selection.

Making an extension telephone available to receive faxes

With this setting turned on, you can alert the device to pick up the incoming fax call by pressing 1-2-3 sequentially on the telephone keypad (in tone-dial mode only). The default setting is **On**. Turn this setting off only if you use pulse dialing or if you have a service from your telephone company that also uses the 1-2-3 sequence. The telephone company service does not work if it conflicts with the device.

To make an extension telephone available to receive faxes

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Fax setup**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or the **>** button to select **Fax Recv. setup**, and then press **MENU/ENTER**.
4. Use the **<** or the **>** button to select **Extension Phone**, and then press **MENU/ENTER**.
5. Use the **<** or the **>** button to select **On** or **Off**, and then press **MENU/ENTER** to save your selection.

Using fax polling

If someone else has set up a fax to be polled, you can request that the fax be sent to your device. (This is known as polling another machine).

To poll (request a fax from) another fax machine

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Fax functions**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or the **>** button to select **Polling receive**, and then press **MENU/ENTER**.
4. Use the alphanumeric buttons to enter the number of the fax machine that you want to request the fax from, and then press **MENU/ENTER**.

Your device dials the other fax machine and requests the fax.

Changing the silence-detect mode

This setting controls whether or not you can receive faxes from older-model fax machines that do not emit a fax signal during fax transmissions. At the time of this publication, these silent-model fax machines represented very few of the fax machines in use. The default setting is **Off**. The silence-detect mode setting should be changed only if you regularly receive faxes from someone who uses an older-model fax machine.

To change the silence-detect mode

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Fax setup**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or the **>** button to select **Fax Recv. setup**, and then press **MENU/ENTER**.
4. Use the **<** or the **>** button to select **Silence Detect**, and then press **MENU/ENTER**.
5. Use the **<** or the **>** button to select **On** or **Off**, and then press **MENU/ENTER** to save your selection.

Creating stamp-received faxes

The device prints the sender identification information at the top of each received fax. You can also choose to have your own header information included on each received fax to confirm the date and time that the fax was received. The factory-set default for stamp-received faxes is **Off**.

Note

This option applies only to received faxes that the device prints.

To make stamp-received faxes available

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Fax setup**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or the **>** button to select **Fax Recv. setup**, and then press **MENU/ENTER**.
4. Use the **<** or the **>** button to select **Stamp faxes**, and then press **MENU/ENTER**.
5. Use the **<** or the **>** button to select **On** or **Off**, and then press **MENU/ENTER** to save your selection.

Setting the fax-error-correction mode

Normally, the device monitors the signals on the telephone line while it is sending or receiving a fax. If the device detects an error during the transmission and the error-correction setting is **On**, the device can request that the portion of the fax be resent. The factory-set default for error correction is **On**.

You should turn off error correction only if you are having trouble sending or receiving a fax, and you are willing to accept the errors in the transmission. Turning off the setting might be useful when you are trying to send a fax overseas, or receive one from overseas, or if you are using a satellite telephone connection.

To change the error-correction setting

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Fax setup**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or the **>** button to select **All faxes**, and then press **MENU/ENTER**.
4. Use the **<** or the **>** button to select **Error correction**, and then press **MENU/ENTER**.
5. Use the **<** or the **>** button to select **On** or **Off**, and then press **MENU/ENTER** to save your selection.

Changing the V.34 setting

The V.34 setting is the modem protocol that the device uses to send faxes. It is the worldwide standard for full-duplex modems that send and receive data across telephone lines at up to 33,600 bits per second (bps). The factory-set default for the V.34 setting is **On**.

You should change the V.34 setting only if you are having trouble sending or receiving a fax from a particular device. Turning off the setting might be useful when you are trying to send a fax overseas, or receive one from overseas, or if you are using a satellite telephone connection.

To change the V.34 setting

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Fax setup**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or the **>** button to select **All faxes**, and then press **MENU/ENTER**.
4. Use the **<** or the **>** button to select **V.34**, and then press **MENU/ENTER**.
5. Use the **<** or the **>** button to select **On** or **Off**, and then press **MENU/ENTER**.

4

Fax Logs and Reports

This chapter describes the logs and reports you can produce with your HP LaserJet all-in-one device.

- [Printing the fax activity log](#)
- [Printing a fax call report](#)
- [Setting print times for the fax call report](#)
- [Including the first page of each fax on the fax call report](#)
- [Printing a phone book report](#)
- [Printing the billing-code report](#)
- [Printing the block-fax list](#)
- [Printing all fax reports](#)

Printing the fax activity log

The fax activity log provides a chronological history of the last 40 faxes that were received, sent, or deleted, and any errors that occurred. A fax activity log includes the following information:

- All faxes that have been received to the device
- All faxes that have been sent from the control panel
- All faxes that have been sent from the Toolbox and the fax software driver
- All faxes that have been sent from the HP Workplace (for Macintosh-compatible computers that are directly connected to the device)

To print the fax activity log

Use the following steps to print a fax activity log:

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Reports**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or the **>** button to select **Fax Activity log**, and then press **MENU/ENTER**.
4. Press **MENU/ENTER** to select **Print log now**. The device exits the Menu settings and prints the log.

To set the fax activity log to print automatically

You can decide whether or not you want the fax log to print automatically after every 40 entries. The factory-set default is **On**. Use the following steps to set the fax activity log to print automatically:

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Reports**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or the **>** button to select **Fax Activity log**, and then press **MENU/ENTER**.
4. Press the **>** button once to select **Auto Log Print**, and then press **MENU/ENTER**.
5. Use the **<** or the **>** button to select **On**, and then press **MENU/ENTER** to confirm your selection.

Printing a fax call report

A fax call report is a brief report that indicates the status of the last fax that was sent or received.

To print a fax call report

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Reports**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or the **>** button to select **Fax Call report**, and then press **MENU/ENTER**.
4. Press **MENU/ENTER** to select **Print report now**. The device exits the Menu settings and prints the report.

Note

To set the fax call report to print automatically, see [Setting print times for the fax call report](#).

Setting print times for the fax call report

You can set the device to print a fax call report after any of the following events:

- Every fax error (the factory-set default)
- Send fax error
- Receive fax error
- Every fax
- Send fax only
- Never

Note

If you select **Never**, you will have no indication that a fax failed to be transmitted unless you print a fax activity log.

To set the print times for the fax call report

Use the following steps to set when the fax call report is printed:

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Reports**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or the **>** button to select **Fax Call report**, and then press **MENU/ENTER**.
4. Press the **>** button once to select **Print report**, and then press **MENU/ENTER**.
5. Use the **<** or the **>** button to select the option for when you want the fax call reports to be printed.
6. Press **MENU/ENTER** to save your selection.

The following print-time options are available:

- **Every error**: The device prints a report each time an error occurs.
- **Send error**: The device prints a report when an error occurs while the device is sending a fax.
- **Receive error**: The device prints a report when an error occurs while the device is receiving a fax.
- **Every fax**: The device prints a report when a fax is sent or received.
- **Send fax only**: The device prints a report when a fax is sent.
- **Never**: A report is never printed.

Including the first page of each fax on the fax call report

If this option is turned on and the page image still exists in the device memory, the fax call report includes a thumbnail (50-percent reduction) of the first page of the most recent fax that was sent or received. The factory-set default for this option is **On**.

To include the first page of each fax on the fax call report

Use the following steps to include the first page of each fax on the fax call report:

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Reports**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or the **>** button to select **Fax Call report**, and then press **MENU/ENTER**.
4. Use the **<** or the **>** button to select **Include 1st page**, and then press **MENU/ENTER**.
5. Use the **<** or the **>** button to select **On** or **Off**, and then press **MENU/ENTER** to confirm your selection.

Printing a phone book report

A phone book report lists the fax numbers that are assigned to the one-touch buttons and speed-dial and group-dial entries.

To print a phone book report

Use the following steps to print a one-touch, speed-dial, and group-dial report:

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Reports**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or the **>** button to select **PhoneBook report**, and then press **MENU/ENTER**. The device exits the Menu settings and prints the report.

Printing the billing-code report

The billing-code report is a printed list of all of the fax billing codes and the total number of faxes that have been billed to each code.

Note

After this report is printed, all billing data is deleted.

To print the billing-code report

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Reports**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or the **>** button to select **Billing report**, and then press **MENU/ENTER**. The device exits the Menu settings and prints the report.

Printing the block-fax list

Use this procedure to print a list of the blocked fax numbers. For information about blocking fax numbers, see [Blocking or unblocking fax numbers](#).

To print the block-fax list

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Reports**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or the **>** button to select **Block Fax list**, and then press **MENU/ENTER**. The device exits the Menu settings and prints the list.

Printing all fax reports

Use this procedure to print all of the following reports at one time:

- Fax activity log
- One-touch, speed-dial, and group-dial report
- Configuration report
- Block-fax list
- Billing report (if the option is turned on)

To print all fax reports

Use the following steps to print all fax reports:

1. Press **MENU/ENTER**.
2. Use the **<** or the **>** button to select **Reports**, and then press **MENU/ENTER**.
3. Use the **<** or the **>** button to select **All fax reports**, and then press **MENU/ENTER**. The device exits the Menu settings and prints the reports.

5


Troubleshooting

Use the information in this chapter to troubleshoot general fax issues.


- [Is your fax set up correctly?](#)
- [General fax problems](#)
- [Fax-receiving problems](#)
- [Fax-sending problems](#)
- [Media-handling problems](#)
- [Viewing the electronic User Guide](#)

Is your fax set up correctly?

Use the following checklist to help you define what is causing any faxing problems you might be encountering.

- **Are you using the fax cord that was supplied with the device?** This device has been tested with the supplied fax cord and was proven to meet device specifications. If you are not using the supplied fax cord, reinstall it.
- **Is the fax cord installed in the correct port on the device?** It should be plugged into the "line" port (the port that is marked with a  (HP LaserJet 3015 all-in-one or HP LaserJet 3030 all-in-one) or with an "L" (HP LaserJet 3380 all-in-one)). See [Connecting the device to a telephone line](#) for details.
- **Is the fax cord seated in the port on the device?** Disconnect and reconnect the fax cord to make sure that it is well seated in the correct port.
- **Is the telephone jack working properly?** Verify that a dial tone exists by attaching a telephone to the jack on the wall. Can you hear a dial tone and can you make a telephone call?

What type of telephone line are you using?

- **Dedicated line:** A unique fax/telephone number assigned to receive or send faxes. The fax cord should be connected to the device "line" port (the port that is marked with a  icon (HP LaserJet 3015 all-in-one or HP LaserJet 3030 all-in-one) or with an "L" (HP LaserJet 3380 all-in-one)).
- **Shared telephone line:** A system where both telephone calls and faxes are received or sent by using the same telephone number and telephone line. A single, standard telephone line can perform only one function at a time. You cannot send a fax while talking on the telephone or while connecting to the Internet if you use the same telephone line for telephone calls and fax jobs.
- **PBX system:** A business-environment telephone system. Standard home telephones and the HP LaserJet all-in-one devices use an analog telephone signal. Some PBX systems are digital and might be incompatible with standard telephones and with devices such as the HP LaserJet all-in-one.
- **Roll-over lines:** A telephone system feature where, when one incoming line is busy, the next call "rolls over" to the next available line. Try attaching the device to the first incoming telephone line. The device will answer the telephone after it rings the number of times that is specified in the device rings-to-answer setting. (See [Changing the rings-to-answer setting](#).)
- **Distinctive ring service:** The telephone company can assign two telephone numbers to one physical line and assign a distinctive ring pattern to each number. Make sure that the device is set to respond to the correct distinctive ring pattern that your telephone service provider assigned to the fax telephone number. (See [Changing ring patterns for call answering](#).) This service is not available in all regions/countries. Make sure that your telephone company provides this service before changing the setting.

Are you using a telephone-line splitter?

A telephone-line splitter is a device used to split two or more telephone lines from the same jack. Confusion can result from the existence of two different kinds of splitters. Parallel splitters (also called “T” splitters) split a single line into two equal jacks, allowing two devices to be plugged into the same line.

Line1/Line 2 splitters provide two unique telephone line outlets from a single jack with two unique telephone numbers (two telephone lines are connected to a single jack). A Line1/Line2 splitter must be used if you have a fax line and a voice line that are controlled by the same jack. See [To connect the device to a jack that controls two telephone lines](#) for instructions.

Not all splitters are compatible with the device, and not all regions/countries support the use of splitters.

Note

Hewlett-Packard does not recommend using parallel, or “T”, splitters with the device, because they can degrade the quality of the telephone signal. If you need to attach a second device to the telephone line along with the device, plug the second device into the device “telephone” port (the port that is marked with a telephone icon). See [Connecting additional devices](#) for instructions.

Are you using a surge-protection device?

This is a device that is used between the jack in the wall and the device to protect the device against electrical power that passes through the telephone lines. These can cause some fax communication problems by degrading the quality of the telephone signal. If you are having problems sending or receiving faxes and are using one of these devices, connect the device directly to the telephone jack to determine if the problem is with the surge-protection device.

Are you using a telephone company voice-messaging service?

A voice-messaging service can be used to replace telephone-answering devices. If the messaging service rings-to-answer setting is lower than the device rings-to-answer setting, the messaging service answers the call and the device is not able to receive faxes. If the device rings-to-answer setting is lower than that of the messaging service, the device answers all of the calls and no call is ever routed to the messaging service. The only voice-messaging solution that can be used successfully with the device is a standalone telephone-answering machine.

Are you using an answering machine?

An answering machine should be connected directly to the port that is labeled with the telephone icon, or it should be shared on the same telephone-line extension.

Set the device rings-to-answer setting for at least one ring more than the number of rings for which the answering machine is set. See [Changing the rings-to-answer setting](#) for more information.

Note

If an answering machine is connected to the same telephone line but on a different jack (in another room, for example), it might interfere with the device’s ability to receive faxes.

General fax problems

Use the tables in this section to solve fax problems.

| Issue | Cause | Solution |
|---|--|--|
| <p>The document stops feeding in the middle of faxing.</p> | <p>The maximum length of a page that you can load is 381 mm (15 inches). Faxing of a longer page stops at 381 mm (15 inches).</p> | <p>If no jam exists and less than one minute has elapsed, wait a moment before pressing CANCEL. If a jam exists, for information about removing jams and other troubleshooting and maintenance tips, see the electronic User Guide. Then, resend the job.</p> |
| | <p>If the item is too small, it can jam inside the automatic document feeder (ADF).</p> <p>(HP LaserJet 3015 all-in-one) The minimum page size for the automatic document feeder (ADF) is 74 by 105 mm (2.9 by 4 inches).</p> <p>(HP LaserJet 3030 all-in-one and HP LaserJet 3380 all-in-one) The minimum page size for the automatic document feeder (ADF) is 127 by 127 mm (5 by 5 inches).</p> | <p>If a jam exists, for information about removing jams and other troubleshooting and maintenance tips, see the electronic User Guide.</p> |
| <p>The fax activity logs or fax call reports are printing at inappropriate times.</p> | <p>The fax activity log or fax call reports settings are not correct.</p> | <p>Print a configuration report and check when the reports print. For instructions about printing a configuration report, see the electronic User Guide. For instructions about setting log or report printing times, see To set the fax activity log to print automatically or Setting print times for the fax call report.</p> |
| <p>The volume for sounds that the device emits is too loud or too soft.</p> | <p>The volume setting needs to be adjusted.</p> | <p>See Changing the sound-volume settings.</p> |

Fax-receiving problems

Use the table in this section to solve problems that might occur when receiving faxes.

| Issue | Cause | Solution |
|---|--|---|
| The device cannot receive faxes from an extension telephone. | The extension-telephone setting might be disabled. | See Making an extension telephone available to receive faxes for instructions about changing this setting. |
| | The fax cord might not be securely connected. | Make sure that the fax cord is securely connected between the telephone jack and the device (or another device that is connected to the device). Press 1-2-3 in sequence (tone-dial mode only), wait for three seconds, and then hang up. |
| | The device dialing mode might be incorrectly set, or the extension phone might be incorrectly set. | Make sure that the device dialing mode is set to Tone . See Selecting tone-dialing or pulse-dialing mode . Make sure that the extension phone is set up for tone dialing as well. |
| Voice calls are not being received by the telephone or answering machine that is connected to the line. | The fax cord might not be correctly connected. | See Connecting the device to a telephone line to check the installation. The device must be the first device connected to the telephone line. |
| | The answer mode or rings-to-answer settings might not be correctly set. | See Setting the answer mode or Changing the rings-to-answer setting to determine which settings you need. The rings-to-answer must be set higher than the answering machine setting. |
| | The answering machine or telephone might not be functioning. | Connect the telephone or answering machine directly to the telephone line and determine if it works by itself. |

| Issue | Cause | Solution |
|---|--|---|
| <p>Incoming fax calls are not being answered by the device.</p> | <p>The answer mode might be set to Manual.</p> | <p>If the answer mode is set to Manual, the device does not answer calls. You have to start the fax-receiving process manually. See Setting the answer mode for more information.</p> |
| | <p>The rings-to-answer setting might not be set correctly.</p> | <p>Check the rings-to-answer setting for your configuration. See Changing the rings-to-answer setting to determine which setting you need.</p> |
| | <p>The answer-ring pattern feature might be turned on, but you do not have the service, or you do have the service and the feature is not set correctly.</p> | <p>Check the answer-ring pattern feature to make sure that it is set properly. See Changing ring patterns for call answering.</p> |
| | <p>The fax cord might not be correctly connected, or the fax cord is not working.</p> | <p>See Connecting the device to a telephone line to check the installation. Make sure that you are using the fax cord that came with the device.</p> |
| | <p>The device might not be able to detect incoming fax tones because the answering machine is playing a voice message.</p> | <p>Re-record your answering machine message, leaving at least two seconds of silence at the beginning of the message.</p> |
| | <p>Too many devices might be connected to the telephone line.</p> | <p>You should not have more than three devices attached to the line. Try removing the last device that was connected and determine whether the device works. If not, continue removing devices one at a time and retry after removing each one.</p> |
| | <p>The telephone line might not be working.</p> | <p>Do one of the following:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Increase the volume on the device, and then press FAX/SEND on the control panel. If you hear a dial tone, the telephone line is working. • Disconnect the device from the telephone jack, and then connect a telephone. Try to make a telephone call to make sure that the telephone line is working. |

| Issue | Cause | Solution |
|--|---|--|
| <p>Incoming fax calls are not being answered by the device (continued).</p> | <p>A voice-messaging service might be interfering with the device as it attempts to answer calls.</p> | <p>Do one of the following:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Disable the messaging service. • Get a telephone line that is dedicated to fax calls. • Set the device answer mode to Manual. In manual mode, you must start the fax-receive process yourself. See Setting the answer mode for more information. • Leave the device set to automatic mode and lower the rings-to-answer setting for the device to a number less than the rings-to-answer setting for the voice mail (see Changing the rings-to-answer setting). The device will answer all incoming calls. |
| | <p>The device might be out of paper and the memory is full.</p> | <p>Refill the media input tray. Press MENU/ENTER (HP LaserJet 3015 all-in-one or HP LaserJet 3030 all-in-one). The device prints all of the faxes it has saved in memory and then resumes answering fax calls.</p> |
| <p>Faxes are transmitting or being received very slowly.</p> | <p>You might be sending or receiving a very complex fax, such as one with many graphics.</p> | <p>Complex faxes take longer to be sent or received. Breaking longer faxes into multiple jobs and decreasing the resolution can increase the transmission speed.</p> |
| | <p>The receiving fax machine might have a slow modem speed.</p> | <p>The device only sends the fax at the fastest modem speed that the receiving fax machine can accept.</p> |
| | <p>The resolution at which the fax was sent or is being received is very high. A higher resolution typically results in better quality, but also requires a longer transmission time.</p> | <p>If you are receiving the fax, call and ask the sender to lower the resolution and resend the fax. If you are sending, lower the resolution and resend the fax. See Changing the default contrast setting to change the default setting.</p> |
| | <p>When a poor telephone line connection exists, the device and the receiving fax machine slow down the transmission to adjust for errors.</p> | <p>Hang up and resend the fax. Have the telephone company check the telephone line.</p> |
| | <p>International calls have a slower transmission speed.</p> | <p>No solution available. You must allow more time to transmit fax jobs internationally.</p> |

| Issue | Cause | Solution |
|--|--|---|
| <p>Faxes are not printing or are printing incorrectly at the device.</p> | <p>The media input tray is empty.</p> | <p>Load media. Any faxes that are received while the input tray is empty are stored in memory and will print after the tray has been refilled.</p> |
| | <p>The receive-to-PC option might be selected, and faxes are being received by the computer.</p> | <p>Check to determine whether the computer is receiving faxes:</p> <p>Click Start, click Programs, click Hewlett-Packard, click HP LaserJet 3015, HP LaserJet 3030, or HP LaserJet 3380, and then click HP Toolbox.</p> <p>Click the Fax tab, and then click the Receive tab.</p> <p>Clear the Receive to PC check box, and then click OK.</p> |
| <p>Faxes are printing on two pages instead of one.</p> | <p>The autoreduction setting might not be set correctly.</p> | <p>If you want faxes to be reduced to fit on one page, the autoreduction setting should be on. If the setting is off, faxes might print on multiple pages. See Changing autoreduction settings for incoming faxes to adjust the setting.</p> |
| <p>Received faxes are too light or are printing only on half of the page.</p> | <p>The device ran out of toner while printing a fax.</p> | <p>The device stores the most recently printed faxes. (The amount of memory that is available determines the actual number of faxes stored for reprinting.) As soon as possible, replace the print cartridge, and see Reprinting a fax.</p> |
| | <p>The fax that was sent was too light.</p> | <p>Contact the sender and have the sender resend the fax after altering the settings.</p> |
| | <p>EconoMode is on, or the resolution setting is too low.</p> | <p>If EconoMode is on, turn it off. For information about changing the EconoMode setting, see the electronic User Guide on the device CD-ROM.</p> <p>If the resolution setting is low, increase the resolution setting. For example, change the setting from Standard to Fine. See Changing the default resolution setting.</p> |

Fax-sending problems

Use the information in this table to solve problems that might occur when sending faxes.

| Issue | Cause | Solution |
|--|--|---|
| Faxes stop during sending. | The fax machine to which you are sending might be malfunctioning. | Try sending to another fax machine. |
| | Your telephone line might not be working. | Do one of the following: <ul style="list-style-type: none"> • Turn up the volume on the device, and then press FAX/SEND on the control panel. If you hear a dial tone, the telephone line is working. • Disconnect the device from the jack in the wall, and then connect a telephone to the jack. Try to make a telephone call to make sure that the telephone line is working. |
| | A communication error might be interrupting the fax job. | Change the redial-on-communication-error setting to On (see To change the redial-on-communication-error option). |
| The device is receiving faxes but is not sending them. | If your device is on a PBX system, the PBX system might be generating a dial tone that the device cannot detect. | Disable the detect-dial-tone setting. See Changing the detect-dial-tone setting . |
| | A poor telephone connection might exist. | Try again later. |
| | The fax machine to which you are sending might be malfunctioning. | Try sending to another fax machine. |
| | Your telephone line might not be working. | Do one of the following: <ul style="list-style-type: none"> • Turn up the volume on the device and press FAX/SEND on the control panel. If you hear a dial tone, the telephone line is working. • Disconnect the device from the telephone jack and connect a telephone. Try to make a telephone call to make sure that the telephone line is working. |

| Issue | Cause | Solution |
|--|--|--|
| Outgoing fax calls continue to be dialed. | The device automatically redials a fax number if the redial options are set to On . | To stop the redials while the device is dialing, press CANCEL . To cancel a pending fax job, see Canceling a fax job . See Changing the redial settings to change the redial setting. |
| Faxes that you send are not arriving at the receiving fax machine. | The receiving fax machine might be off or might have an error condition, such as being out of paper. | Call the recipient to make sure that the fax machine is on and ready to receive faxes. |
| | The originals might be incorrectly loaded. | Make sure that the original documents are correctly loaded into the automatic document feeder (ADF) input tray or flatbed scanner (not available with the HP LaserJet 3015 all-in-one). See Loading originals to fax |
| | A fax might be in memory because it is waiting to redial a busy number, other jobs that are ahead of it are waiting to be sent, or the fax is set up for a delayed send. | If a fax job is in memory for any of these reasons, an entry for the job appears in the fax log. Print the fax activity log (see Printing the fax activity log) and check the Status column for jobs that show a Pending designation. |
| You cannot dial all of the numbers in a long fax number. | The maximum number of digits or characters that can be entered into a fax number is 50. | Try manually dialing the fax number. See Using manual dial . |
| Faxes you send include a block of gray shading at the end of each page | You might be sending a fax from the flatbed scanner (HP LaserJet 3030 all-in-one or HP LaserJet 3380 all-in-one only) with the glass-fax size set incorrectly. | Make sure the setting is correct. For more information, see Changing the default glass-size setting . |
| Faxes you send have data missing from the end of each page | You might be sending a fax from the flatbed scanner (HP LaserJet 3030 all-in-one or HP LaserJet 3380 all-in-one only) with the glass-fax size set incorrectly. | Make sure the setting is correct. For more information, see Changing the default glass-size setting . |

Media-handling problems

Use the information in this table to solve problems that involve jammed print media.

CAUTION

Use only your hands to remove jammed media. Using other objects can damage the internal parts.

| Cause | Solution |
|--|---|
| <p>Media has jammed in the device paper path.</p> | <p>(HP LaserJet 3015 all-in-one and HP LaserJet 3030 all-in-one) Push the print-cartridge-door release, and then open the top cover. Grasp the handle of the print cartridge. Remove the print cartridge, and then set it aside. (Do not expose it to light any longer than necessary. Place the print cartridge in a paper bag or other opaque container until you can place it back in the device.) With both hands, grasp the side of the media that is most visible (this includes the middle), and then carefully pull it free from the device. After you have removed the jammed media, replace the print cartridge, and then close the top cover. You might need to restart the device after removing jammed media.</p> <p>(HP LaserJet 3380 all-in-one) Open the print-cartridge door and the straight-through output door. Rotate the green pressure release levers at the back of the device downward. If you can remove the media from the front of the machine without removing the print cartridge, do so. Otherwise, remove the print cartridge, and then grasp the side of the media that is most visible (this includes the middle), and carefully pull it free from the device. Replace the print cartridge, and then close the print-cartridge door and the straight-through output door. You might need to restart the device after removing jammed media.</p> <hr/> <p>Note</p> <p>Make sure that the media meets HP media specifications. See the HP LaserJet Printer Family Print Media Guide at the following website: http://www.hp.com/support/ljpaperguide.</p> |

| Cause | Solution |
|--|--|
| <p>Media has jammed in the automatic document feeder (ADF) input tray.</p> | <p>(HP LaserJet 3015 all-in-one) Using both hands, pull the control-panel door toward you. Remove any jammed media. Make sure that all of the pieces of media are removed, and then close the control-panel door.</p> <p>(HP LaserJet 3030 all-in-one and HP LaserJet 3380 all-in-one) Remove the automatic document feeder (ADF) input tray and open the ADF cover. Use both hands to lift up on the two handles on the jam cleanout part until the part unsnaps. Rotate and lift out the cleanout part, and then set it aside. Lift and hold the green lever, and rotate the pick mechanism until it stays open. Gently try to remove the page without tearing it. If you feel resistance, go to the next step. Open the flatbed scanner lid and gently loosen the media by using both hands. Close the lid to the flatbed scanner and then lower the green lever on the automatic document feeder (ADF). Reinstall the cleanout part by pushing down on the two tabs until the part snaps into place. Install the cleanout part correctly, because future jamming might occur if the cleanout part is not correctly replaced.</p> |
| <p>Print is skewed (crooked) because the media input tray is overloaded.</p> | <p>Remove some of the media from the input tray.</p> |
| <p>Print is skewed (crooked) because the media guides are incorrectly set, broken, or missing.</p> | <p>Verify that the guides are not adjusted too tightly or too loosely against the paper. Check for broken or missing guides, and replace them if necessary.</p> |
| <p>Print is skewed (crooked) because the media weight or surface finish does not meet HP specifications.</p> | <p>Make sure that the media meets HP specifications. See the HP LaserJet Printer Family Print Media Guide at the following website: http://www.hp.com/support/ljpaperguide.</p> |
| <p>The device is printing curled or wrinkled pages because of the heat produced during the laser printing process.</p> | <p>Paper curl tends to relax as the paper cools while resting on a flat surface. Make sure that the media meets HP specifications. See the HP LaserJet Printer Family Print Media Guide at the following website: http://www.hp.com/support/ljpaperguide.</p> |
| <p>The device is printing curled or wrinkled pages when using the output bin.</p> | <p>Open the straight-through output door on the back of the printer and use this paper path. Change the fuser mode back to the default or to a different paper type.</p> |
| <p>The device is printing curled or wrinkled pages because the media is not stored properly.</p> | <p>When possible, store media in its sealed ream at room temperature.</p> |
| <p>The device is printing curled or wrinkled pages because the media has been in the input tray too long.</p> | <p>Turn over the stack of media in the tray or rotate the media 180 degrees in the paper tray.</p> |

Viewing the electronic User Guide

The electronic User Guide is stored in the Toolbox Help and on the software CD that is included with your HP LaserJet all-in-one device.

To view the electronic User Guide in the device software

If you have installed the device software, open the electronic User Guide by clicking **User Guide** in the software **Help** menu.

To view the electronic User Guide on the device CD-ROM (Windows)

If you have not installed the device software, you can view the electronic User Guide on your computer by following these steps:

1. To open the Welcome screen, insert the device software CD-ROM in your computer CD drive.
 - If the Welcome screen does not open, click **Start** on the Windows taskbar, click **Run**, type `Z:\setup` (where **Z** is your CD drive letter), and then click **OK**.
2. On the Welcome screen, click **Documentation**.
3. In the **User Guide Viewing Options** box, click **PDF Format** or **HTML Format** to open the electronic User Guide.

Note

If you are running Windows 95 on your computer, you must have Internet Explorer 4.01 or later to view or print the electronic User Guide in HTML Help format. To view or print the electronic User Guide in portable document format (PDF), you must have Adobe Acrobat Reader installed on your computer.

To view the electronic User Guide on the device CD-ROM (Mac)

To view the electronic User Guide from the software CD-ROM with a Macintosh operating system, complete the following steps.

1. Insert the device software CD-ROM into your computer CD drive.
2. Double-click the CD-ROM icon on the Mac screen.
3. Click the **Documentation** folder.
4. Double-click the User Guide file to open it.

Note

Some Mac operating system versions might require Adobe Acrobat Reader to view the User Guide in portable document format (PDF).

Glossary

ADF

Automatic document feeder. The ADF is used to automatically feed originals into the device for copying, scanning, or faxing.

all-in-one

A designation given to HP devices that can perform several functions, such as printing, faxing, copying, and scanning.

comma (,)

A comma in a fax dial sequence indicates that the device will pause at that point in the dialing sequence.

contrast

The difference between the dark and light areas of an image. The lower the number value, the more closely the shades resemble each other. The higher the number, the more the shades appear separate from each other.

dedicated line

A single telephone line that is used exclusively for either voice calls or fax calls.

distinctive ring

A service offered by some telephone companies in some regions/countries that allows two or three phone numbers to be set up on the same telephone line. Each phone number has a different ring pattern, and the fax machine can be configured to recognize the distinctive ring of the fax number.

dots per inch (dpi)

A measurement of resolution that is used for scanning and printing. Generally, more dots per inch result in a higher resolution, more visible detail in the image, and a larger file size.

DSL

Digital subscriber line, a technology that enables a high-speed, direct connection to the Internet through telephone lines.

fax

An abbreviation of facsimile. The electronic encoding of a printed page and the transmission of the electronic page over a telephone line. The device software can send items to electronic fax programs, which require a modem and fax software.

fax functions

Fax-related tasks that are done from the control panel or software that affect only the current job, or are done only once before returning to the Ready state, such as clearing memory. These functions are in their own section in the control panel menu.

fax settings

Fax-related items that, when set or changed, continue to use the choice made until changed again. An example would be the number of times set for the device to redial a busy number. These settings are in their own section of the control panel menu.

HP Director toolbar

Available for Macintosh only. A software screen that is used when working with documents. When the document is loaded into the automatic document feeder (ADF) and the computer is connected directly to the device, the HP Director appears on the computer screen to initiate faxing, copying, or scanning.

ISDN

Integrated Services Digital Network (ISDN) is a suite of internationally adopted standards for end-to-end digital communication over the public telephone network.

private branch exchange (PBX)

A small telephone switching system that typically is used by large businesses or universities to connect all telephone extensions within the organization. A PBX also connects to the public switched telephone network (PSTN) and may be either manual or dial, depending on the method used by extensions to place incoming or outgoing calls. Normally, the equipment is owned by the customer rather than leased from the telephone company.

public switched telephone network (PSTN)

The worldwide dial-up telephone network or a portion of that network. Users are assigned unique phone numbers, which allow them to connect to the PSTN through local telephone exchange companies. Often, this phrase is used when referring to data or other non-telephone services carried over a path initially established using normal telephone signaling and ordinary switched long-distance telephone circuits.

resolution

The sharpness of an image, measured in dots per inch (dpi). The higher the dpi, the greater the resolution.

shared line

A single telephone line that is used for both voice and fax calls.

Toolbox

The Toolbox is a Web page that opens in a Web browser and provides access to the device management and troubleshooting tools, embedded Web server, and device documentation.

Index

- A**
 - activity log
 - printing 68
 - troubleshooting 80
 - ad hoc groups, sending faxes to 27
 - additional devices
 - connecting 15
 - troubleshooting 79
 - ADF (automatic document feeder)
 - defined 91
 - installing 9
 - jams, troubleshooting 88
 - loading original documents 24
 - page size, maximum 80
 - page size, minimum 80
 - answer mode, setting 41
 - answering machines
 - about 15
 - connecting to HP LaserJet 3015 all-in-one 16, 17
 - connecting to HP LaserJet 3030 all-in-one 16, 17
 - connecting to HP LaserJet 3380 all-in-one 19
 - troubleshooting 79
 - automatic answer mod 41
 - automatic answer mode 43
 - automatic document feeder (ADF)
 - defined 91
 - installing 9
 - jams, troubleshooting 88
 - loading original documents 24
 - page size, maximum 80
 - page size, minimum 80
 - autoreduction settings 44
- B**
 - billing codes
 - report, printing 73
 - setting up 57
 - block-fax list, printing 74
 - blocking faxes 45
 - busy signals, redialing options 38
- C**
 - call report
 - first page thumbnail, including 71
 - print times, setting 70
 - printing 69
 - troubleshooting 80
 - caller-ID boxes
 - about 15
 - connecting to HP LaserJet 3015 all-in-one 16, 17
 - connecting to HP LaserJet 3030 all-in-one 16, 17
 - connecting to HP LaserJet 3380 all-in-one 19
 - calling cards 29
 - canceling faxes 31
 - cartridge, installing 9
 - CD-ROM, User Guide 89
 - clock, setting 21
 - connecting
 - additional devices 15
 - telephone line, HP LaserJet 3015 all-in-one 10
 - telephone line, HP LaserJet 3030 all-in-one 10
 - troubleshooting 78
 - contrast
 - defined 91
 - setting default 34
 - troubleshooting 84
 - control panel, using 21, 52
- D**
 - darkness, setting default contrast 34
 - date, setting 21
 - dedicated fax line
 - additional devices, connecting 15
 - HP LaserJet 3015 all-in-one, connecting 11
 - HP LaserJet 3030 all-in-one, connecting 11
 - HP LaserJet 3380 all-in-one, connecting 12
 - rings-to-answer settings 43
 - splitters, troubleshooting 79
 - troubleshooting 78
 - default settings
 - contrast 34
 - glass-size 36
 - resolution 35
 - tone or pulse dialing 37
 - delaying fax sending 54
 - deleting all entries 51
 - deleting faxes from memory 59
 - dial prefixes 53
 - dial-tone detection settings 56
 - dialing
 - internationally 52
 - manually 29
 - redialing automatically, settings 38
 - tone or pulse settings 37

- troubleshooting 86
- distinctive-ring
 - defined 91
 - settings 42
- documentation, User Guide 89
- dots per inch (dpi), defined 91
- DSL, defined 91

E

- electronic faxes
 - receiving 40
 - sending 32
- electronic User Guide 89
- error-correction setting 65
- extension phones
 - receiving faxes from 61
 - troubleshooting 81

F

- fax activity log
 - printing 68
 - troubleshooting 80
- fax header
 - setting 22
 - stamp-received 64
- Fax Job Status, canceling faxes 31
- fax, defined 91
- feeding problems, troubleshooting 80
- fit-to-page setting 44
- flatbed scanner
 - default glass-size, setting 36
 - loading original documents 25
- forwarding faxes 60

G

- glass-size setting 36
- glossary 91
- group-dial entries
 - adding and deleting 50, 51
 - sending faxes to 27

H

- header
 - setting 22
 - stamp-received 64
- help system, User Guide 89
- HP LaserJet 3015 all-in-one
 - additional devices, connecting 16
 - connecting to dedicated line or splitter 11
 - connecting to telephone line 10
- HP LaserJet 3030 all-in-one
 - additional devices, connecting 16
 - connecting to dedicated line or splitter 11
 - connecting to telephone line 10
- HP LaserJet 3380 all-in-one
 - additional devices, connecting 18
 - connecting to dedicated line or splitter 12

I

- input trays
 - installing 9
 - jams, troubleshooting 87
- installation 9
- international dialing 29, 52
- ISDN, defined 92

J

- jack, dedicated line or splitter
 - HP LaserJet 3015 all-in-one 11
 - HP LaserJet 3030 all-in-one 11
 - HP LaserJet 3380 all-in-one 12
 - troubleshooting 78, 79
- jack, telephone line
 - additional devices 15
 - HP LaserJet 3015 all-in-one 10
 - HP LaserJet 3030 all-in-one 10
 - troubleshooting 78
- jams, troubleshooting 87

L

- legal paper, settings 44
- letter paper, settings 44
- letters, entering with control panel 21, 52
- lightness
 - setting default contrast 34
 - troubleshooting 84
- Line1/Line 2 splitters, connecting
 - HP LaserJet 3015 all-in-one 11
 - HP LaserJet 3030 all-in-one 11
 - HP LaserJet 3380 all-in-one 12
 - troubleshooting 79
- loading original documents 24
- logs, printing
 - activity 68
 - all 75
 - billing codes 73
 - block-fax list 74
 - call (last fax sent or received) 69
 - phone book 72
 - troubleshooting 80

M

- manual answer mode 41
- manual dialing 29
- manual redialing 30
- media
 - autoreduction settings 44
 - jams, troubleshooting 87
- memory
 - deleting faxes 59
 - reprinting faxes 58
- Microsoft Word, faxing from 33
- modems
 - about 15
 - connecting to HP LaserJet 3015 all-in-one 17

- connecting to HP LaserJet 3030 all-in-one 17
 - connecting to HP LaserJet 3380 all-in-one 19
- N**
- network, connecting to 9
- O**
- one-touch keys 48, 49
 - online help, User Guide 89
 - original documents, loading 24
 - outside lines
 - dial prefixes 53
 - pauses 52
- P**
- paper
 - autoreduction settings 44
 - jams, troubleshooting 87
 - parallel splitters, connecting
 - HP LaserJet 3015 all-in-one 11
 - HP LaserJet 3030 all-in-one 11
 - HP LaserJet 3380 all-in-one 12
 - troubleshooting 79
 - pauses, inserting 52
 - PBX systems
 - troubleshooting 78
 - PBX, defined 92
 - phone book
 - about 48
 - group-dial entries 50, 51
 - one-touch keys 48, 49
 - printing 72
 - speed-dial entries 48, 49
 - phone line, connecting
 - additional devices 15
 - HP LaserJet 3015 all-in-one 10
 - HP LaserJet 3030 all-in-one 10
 - troubleshooting 78
 - phone line, connecting to dedicated line or splitter
 - HP LaserJet 3015 all-in-one 11
 - HP LaserJet 3030 all-in-one 11
 - HP LaserJet 3380 all-in-one 12
 - troubleshooting 78, 79
 - phones
 - receiving faxes from 61
 - sending faxes from 55
 - phones, connecting extra
 - about 15
 - HP LaserJet 3015 all-in-one 16, 18
 - HP LaserJet 3030 all-in-one 16, 18
 - HP LaserJet 3380 all-in-one 20
 - plugging in. *See* connecting
 - polling faxes 62
 - prefixes, dial 53
 - print cartridge, installing 9
 - printing faxes
 - from memory 58
 - troubleshooting 83
 - printing reports
 - activity log 68
 - all 75
 - billing codes 73
 - block-fax list 74
 - call (last fax sent or received) 69
 - phone book 72
 - troubleshooting 80
 - protocol settings 66
 - PSTN, defined 92
 - pulse-dialing 37
 - punctuation marks, entering with control panel 21, 52
- R**
- receive-to-PC 40
 - receiving faxes
 - activity log, printing 68
 - answer mode, setting 41
 - autoreduction settings 44
 - blocking 45
 - call report, printing 69
 - from telephone line 61
 - polling 62
 - reprinting 58
 - ring patterns, settings 42
 - rings-to-answer settings 43
 - sound-volume settings 46
 - stamp-received setting 64
 - to computer 40
 - to device 39
 - troubleshooting 81
 - redialing
 - automatically, settings 38
 - manually 30
 - reports, printing
 - activity log 68
 - all 75
 - billing codes 73
 - block-fax list 74
 - call (last fax sent or received) 69
 - phone book 72
 - troubleshooting 80
 - reprinting faxes 58
 - resolution
 - current fax 26
 - default 35
 - defined 92
 - ring patterns 42
 - ring volume, settings 46
 - rings-to-answer setting 43
 - roll-over lines 78
- S**
- scanner
 - default glass-size, setting 36

- loading original documents 25
 - sending faxes
 - activity log, printing 68
 - billing codes 57
 - call report, printing 69
 - canceling 31
 - delaying 54
 - forwarding 60
 - from software 32
 - from telephone 55
 - loading original documents 24
 - manual dialing 29
 - to multiple recipients 26
 - to one recipient 26
 - troubleshooting 80, 85
 - setting up 9
 - settings
 - answer mode 41
 - autoreduction 44
 - billing codes 57
 - call reports 70, 71
 - contrast, default 34
 - detect-dial-tone 56
 - dial prefixes 53
 - dialing, tone or pulse 37
 - error-correction 65
 - glass-size, default 36
 - header 22
 - redial 38
 - resolution, current fax 26
 - resolution, default 35
 - ring patterns 42
 - rings-to-answer 43
 - silence-detect mode 63
 - stamp-received 64
 - time/date 21
 - V.34 66
 - volume 46
 - shared line
 - additional devices, connecting 15
 - defined 92
 - rings-to-answer settings 43
 - troubleshooting 78
 - silence-detect mode 63
 - slow speed, troubleshooting 83
 - software
 - installing 9
 - receiving faxes 40
 - sending faxes 32
 - sound-volume settings 46
 - spaces, entering with control panel 21, 52
 - speed, troubleshooting 83
 - speed-dial entries 48, 49
 - splitters, connecting
 - HP LaserJet 3015 all-in-one 11
 - HP LaserJet 3030 all-in-one 11
 - HP LaserJet 3380 all-in-one 12
 - troubleshooting 79
 - surge-protection devices 79
- T**
- T-splitters, connecting
 - HP LaserJet 3015 all-in-one 11
 - HP LaserJet 3030 all-in-one 11
 - HP LaserJet 3380 all-in-one 12
 - troubleshooting 79
 - telephone line, connecting
 - additional devices 15
 - HP LaserJet 3015 all-in-one 10
 - HP LaserJet 3030 all-in-one 10
 - troubleshooting 78
 - telephone line, connecting to dedicated line or splitter
 - HP LaserJet 3015 all-in-one 11
 - HP LaserJet 3030 all-in-one 11
 - HP LaserJet 3380 all-in-one 12
 - troubleshooting 78, 79
 - telephones
 - receiving faxes from 61
 - sending faxes from 55
 - telephones, connecting extra
 - about 15
 - HP LaserJet 3015 all-in-one 16, 18
 - HP LaserJet 3030 all-in-one 16, 18
 - HP LaserJet 3380 all-in-one 20
 - terminology 91
 - text, entering with control panel 21, 52
 - time, setting 21
 - tone-dialing 37
 - trays
 - installing 9
 - jams, troubleshooting 87
 - troubleshooting
 - dialing 86
 - error-correction setting 65
 - feeding problems 80
 - jams 87
 - receiving faxes 81
 - reports, printing 80
 - sending faxes 85
 - setup 78
- U**
- unblocking fax numbers 45
 - User Guide, viewing 89
- V**
- V.34 setting 66
 - voice and fax line. *See* shared line
 - voicemail
 - connecting 15
 - troubleshooting 79
 - volume settings 46

W

Word, faxing from 33

hp LaserJet 3015 all-in-one

hp LaserJet 3030 all-in-one

hp LaserJet 3380 all-in-one

οδηγός φαξ

Πληροφορίες για τα πνευματικά δικαιώματα

© Πνευματικά δικαιώματα Hewlett-Packard Development Company, L.P. 2003

Απαγορεύεται η αναπαραγωγή, η προσαρμογή ή η μετάφραση χωρίς προηγούμενη έγγραφη άδεια, εκτός από ό, τι θεωρείται επιτρεπτό σύμφωνα με τη νομοθεσία περί πνευματικών δικαιωμάτων.

Οι πληροφορίες που περιέχονται στο παρόν έγγραφο υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς ειδοποίηση.

Οι μόνες εγγυήσεις για τα προϊόντα HP και τις υπηρεσίες είναι αυτές που περιγράφονται στις ρητές δηλώσεις εγγύησης που συνοδεύουν τα προϊόντα και τις υπηρεσίες. Τίποτα από όσα αναφέρονται στο έγγραφο αυτό δεν θα πρέπει να ερμηνευτεί ως επιπλέον εγγύηση. Η HP δεν αναλαμβάνει την ευθύνη για τυχόν τεχνικά σφάλματα ή παραλείψεις όπως και σφάλματα ή παραλείψεις που αφορούν την έκδοση και περιέχονται στο έγγραφο αυτό.

Κωδικός προϊόντος Q2660-90932

Έκδοση 1, 10/2003

FCC Requirements (United States)

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy. If not installed and used in accordance with the instructions, it may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

Reorient or relocate the receiving antenna.

Increase separation between equipment and receiver.

Connect equipment to an outlet on a circuit different from that to which the receiver is located.

Consult your dealer or an experienced radio/TV technician.

Any changes or modifications to the printer that are not expressly approved by HP could void the user's authority to operate this equipment.

Use of a shielded interface cable is required to comply with the Class B limits of Part 15 of FCC rules.

This equipment complies with FCC rules, Part 68. On the back of this equipment is a label that contains, among other information, the FCC registration number and ringer equivalence number (REN) for this equipment. If requested, this information must be provided to the telephone company. The REN is used to determine the quantity of devices which may be connected to the telephone line. Excessive RENs on the telephone line may result in the devices not ringing in response to an incoming call. In most, but not all, areas, the sum of the RENs should not exceed five (5.0). To be certain of the number of devices that may be connected to the line, as determined by the total RENs, contact the telephone company to determine the maximum REN for the calling area.

This equipment uses the following USOC jacks: RJ11C.

An FCC-compliant telephone cord and modular plug is provided with this equipment. This equipment is designed to

be connected to the telephone network or premises wiring using a compatible modular jack which is Part 68 compliant. This equipment cannot be used on telephone company-provided coin service. Connection to Party Line Service is subject to state tariffs. If this equipment causes harm to the telephone network, the telephone company will notify you in advance that temporary discontinuance of service may be required. If advance notice is not practical, the telephone company will notify the customer as soon as possible. Also, you will be advised of your right to file a complaint with the FCC if you believe it is necessary. The telephone company may make changes in its facilities, equipment, operations, or procedures that could affect the operation of the equipment. If this happens, the telephone company will provide advance notice in order for you to make the necessary modifications in order to maintain uninterrupted service. If trouble is experienced with this equipment, please see the numbers in the front of this manual for repair and (or) warranty information. If the trouble is causing harm to the telephone network, the telephone company may request you remove the equipment from the network until the problem is resolved. The following repairs can be done by the customer: Replace any original equipment that came with the device. This includes the print cartridge, the supports for trays and bins, the power cord, and the telephone cord. It is recommended that the customer install an AC surge arrestor in the AC outlet to which this device is connected. This is to avoid damage to the equipment caused by local lightning strikes and other electrical surges.

Πιστοποιήσεις εμπορικών σημάτων

Τα Microsoft, Windows, Windows NT, and MS-DOS αποτελούν εμπορικά σήματα κατατεθέντα στις Η.Π.Α., της Microsoft Corporation.

Όλες οι άλλες συσκευές που αναφέρονται στο εγχειρίδιο ενδέχεται να αποτελούν εμπορικά σήματα των αντίστοιχων εταιρειών.

Πληροφορίες για την ασφάλεια

ΠΡΟΣΟΧΗ!

Πιθανός κίνδυνος πρόκλησης ηλεκτροπληξίας

Πάντοτε να ακολουθείτε τις βασικές προφυλάξεις ασφαλείας όταν χρησιμοποιείτε αυτή τη συσκευή, για να μειωθεί ο κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας.

Διαβάστε και κατανοήστε όλες τις οδηγίες στο ηλεκτρονικό εγχειρίδιο χρήσης.

Τηρήστε όλες τις προειδοποιήσεις και τις οδηγίες που αναγράφονται στη συσκευή.

Χρησιμοποιείτε μόνο γειωμένη ηλεκτρική πρίζα όταν συνδέετε τη συσκευή HP LaserJet 3015 all-in-one, HP LaserJet 3030 all-in-one ή HP LaserJet 3380 all-in-one στο ρεύμα. Σε περίπτωση που δεν γνωρίζετε αν η πρίζα είναι γειωμένη, ρωτήστε έναν έμπειρο ηλεκτρολόγο.

Μην αγγίζετε τις επαφές καμίας υποδοχής στις συσκευές HP LaserJet 3015 all-in-one, HP LaserJet 3030 all-in-one ή HP LaserJet 3380 all-in-one. Αντικαταστήστε άμεσα τα καλώδια που έχουν υποστεί βλάβη.

Αποσυνδέστε αυτή τη συσκευή από τις πρίζες του τοίχου πριν από τον καθαρισμό.

Μην εγκαθιστάτε ή χρησιμοποιείτε αυτή τη συσκευή κοντά σε νερό ή όταν είστε βρεγμένοι.

Εγκαταστήστε τη συσκευή με ασφάλεια σε σταθερή επιφάνεια.

Εγκαταστήστε τη συσκευή σε προστατευμένη θέση όπου κανείς δεν μπορεί να πατήσει ή να σκοντάψει στο καλώδιο ρεύματος και το καλώδιο ρεύματος δεν θα υποστεί βλάβη.

Αν η συσκευή δεν λειτουργεί κανονικά, ανατρέξτε στο ηλεκτρονικό εγχειρίδιο χρήσης.

Απευθυνθείτε σε έμπειρο προσωπικό για τυχόν ερωτήσεις σχετικά με τη συντήρηση.

Hewlett-Packard Development Company, L.P.
20555 S.H. 249
Houston, TX 77070

Πίνακας περιεχομένων

1 Εγκατάσταση φαξ

| | |
|---|----|
| Σύνδεση της συσκευής σε τηλεφωνική γραμμή | 10 |
| Σύνδεση των συσκευών HP LaserJet 3015 all-in-one και HP LaserJet 3030 all-in-one | 10 |
| Σύνδεση της συσκευής HP LaserJet 3380 all-in-one | 12 |
| Σύνδεση πρόσθετων συσκευών | 15 |
| Χρήση αποκλειστικής γραμμής φαξ | 15 |
| Χρήση κοινής τηλεφωνικής γραμμής | 15 |
| Για να συνδέσετε πρόσθετες συσκευές στις συσκευές HP LaserJet 3015 all-in-one και HP LaserJet 3030 all-in-one | 16 |
| Για να συνδέσετε πρόσθετες συσκευές στη συσκευή HP LaserJet 3380 all-in-one | 18 |
| Καθορισμός των ρυθμίσεων του φαξ | 21 |
| Για να εισαγάγετε κείμενο από τον πίνακα ελέγχου | 21 |
| Για να ρυθμίσετε την ώρα και την ημερομηνία | 22 |
| Για να ρυθμίσετε την κεφαλίδα του φαξ | 22 |

2 Αποστολή/λήψη φαξ (βασικά χαρακτηριστικά)

| | |
|---|----|
| Τοποθέτηση πρωτοτύπων για αποστολή φαξ | 24 |
| Για να τοποθετήσετε έγγραφα για αποστολή στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF) | 24 |
| Τοποθέτηση εγγράφων για αποστολή στον επίπεδο σαρωτή | 25 |
| Αποστολή φαξ | 26 |
| Για να ρυθμίσετε την ανάλυση της τρέχουσας εργασίας φαξ | 26 |
| Για αποστολή φαξ σε έναν αποδέκτη | 26 |
| Για αποστολή φαξ σε πολλαπλούς αποδέκτες | 27 |
| Για αποστολή φαξ χρησιμοποιώντας μια καταχώριση ομαδικής κλήσης | 27 |
| Για αποστολή φαξ σε ομάδα με μη αυτόματο τρόπο (νέα αποστολή φαξ) | 28 |
| Χρήση μη αυτόματης κλήσης | 29 |
| Για να χρησιμοποιήσετε τη μη αυτόματη κλήση με τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF) | 29 |
| Για να χρησιμοποιήσετε τη μη αυτόματη κλήση με τον επίπεδο σαρωτή | 29 |
| Μη αυτόματη επανάκληση | 30 |
| Για μη αυτόματη επανάκληση | 30 |
| Ακύρωση μιας εργασίας φαξ | 31 |
| Για να ακυρώσετε την τρέχουσα εργασία φαξ | 31 |
| Για να ακυρώσετε μια εργασία φαξ χρησιμοποιώντας την Κατάσταση εργασίας φαξ | 31 |
| Αποστολή φαξ με τη χρήση λογισμικού | 32 |
| Αποστολή φαξ μέσω λογισμικού (Windows 98, Me, 2000 ή XP) | 32 |
| Για αποστολή φαξ μέσω λογισμικού (Mac OS 10.2.x) | 32 |
| Για αποστολή φαξ μέσω εφαρμογής τρίτων, όπως το Microsoft Word (για όλα τα λειτουργικά συστήματα) | 33 |
| Αλλαγή της προεπιλεγμένης ρύθμισης αντίθεσης | 34 |
| Για να αλλάξετε την προεπιλεγμένη αντίθεση | 34 |

| | |
|---|----|
| Αλλαγή της προεπιλεγμένης ρύθμισης ανάλυσης | 35 |
| Για να αλλάξετε την προεπιλεγμένη ρύθμιση ανάλυσης | 35 |
| Αλλαγή της προεπιλεγμένης ρύθμισης μεγέθους της γυάλινης επιφάνειας | 36 |
| Για να αλλάξετε την προεπιλεγμένη ρύθμιση μεγέθους γυάλινης επιφάνειας | 36 |
| Επιλογή τονικού ή παλμικού τρόπου κλήσης | 37 |
| Για να επιλέξετε τονική ή παλμική κλήση | 37 |
| Αλλαγή των ρυθμίσεων επανάκλησης | 38 |
| Για να αλλάξετε την επιλογή "επανάκληση σε περίπτωση κατειλημμένης γραμμής" | 38 |
| Για να αλλάξετε την επιλογή "επανάκληση σε περίπτωση αναπάντητης κλήσης" | 38 |
| Για να αλλάξετε την επιλογή "επανάκληση σε περίπτωση σφάλματος επικοινωνίας" | 39 |
| Λήψη φαξ | 40 |
| Για να λάβετε φαξ όταν ακούτε τόνους φαξ | 40 |
| Λήψη φαξ στον υπολογιστή σας | 41 |
| Για να απενεργοποιήσετε τη ρύθμιση "λήψη σε υπολογιστή" από τον πίνακα ελέγχου | 41 |
| Ρύθμιση της λειτουργίας απάντησης | 42 |
| Για να ρυθμίσετε τη λειτουργία απάντησης | 42 |
| Αλλαγή των προτύπων ήχου κλήσης για την απάντηση κλήσεων | 43 |
| Για να αλλάξετε τα πρότυπα ήχου κλήσης για την απάντηση κλήσεων | 43 |
| Αλλαγή της ρύθμισης ήχων κλήσης για απάντηση | 44 |
| Χρήση της ρύθμισης "ήχων κλήσης για απάντηση" | 44 |
| Για να καθορίσετε τον αριθμό των "ήχων κλήσης για απάντηση" | 45 |
| Αλλαγή των ρυθμίσεων αυτόματης σμίκρυνσης των εισερχόμενων φαξ | 46 |
| Για να αλλάξετε την αυτόματη σμίκρυνση για τα εισερχόμενα φαξ | 46 |
| Φραγή ή αναίρεση φραγής αριθμών φαξ | 47 |
| Για ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη φραγή ενός αριθμού φαξ | 47 |
| Αλλαγή των ρυθμίσεων "έντασης ήχου" | 48 |
| Για να αλλάξετε την ένταση των ήχων φαξ (παρακολούθηση γραμμής) (HP LaserJet 3015) | 48 |
| Για να αλλάξετε την ένταση των ήχων φαξ (παρακολούθηση γραμμής) (HP LaserJet 3030 all-in-one ή HP LaserJet 3380 all-in-one) | 48 |
| Για να αλλάξετε την ένταση του ήχου κλήσης | 48 |

3 Αποστολή/λήψη φαξ (προηγμένα χαρακτηριστικά)

| | |
|--|----|
| Σχετικά με τις καταχωρίσεις αυτόματης κλήσης, τα πλήκτρα ενός πατήματος και τις καταχωρίσεις ομαδικής κλήσης | 52 |
| Για να προγραμματίσετε καταχωρίσεις αυτόματης κλήσης και πλήκτρα ενός πατήματος | 52 |
| Για να διαγράψετε καταχωρίσεις αυτόματης κλήσης και πλήκτρα ενός πατήματος | 53 |
| Για να προγραμματίζετε γρήγορα καταχωρίσεις αυτόματης κλήσης ή πλήκτρα ενός πατήματος | 53 |
| Για να διαχειριστείτε τις καταχωρίσεις ομαδικής κλήσης | 54 |
| Χρήση χαρακτήρων κλήσης | 57 |
| Για να εισαγάγετε μία παύση | 57 |
| Εισαγωγή προθέματος κλήσης | 58 |
| Για να ρυθμίσετε το πρόθεμα κλήσης | 58 |
| Αποστολή μεταχρονολογημένου φαξ | 59 |
| Για να στείλετε ένα μεταχρονολογημένο φαξ | 59 |
| Αποστολή φαξ με κλήση από τηλέφωνο | 60 |
| Για να στείλετε φαξ καλώντας από τηλέφωνο | 60 |
| Αλλαγή της ρύθμισης εντοπισμού του τόνου κλήσης | 61 |

| | |
|---|----|
| Για να αλλάξετε τη ρύθμιση εντοπισμού τόνου κλήσης | 61 |
| Χρήση κωδικών χρέωσης | 62 |
| Για να αλλάξετε τη ρύθμιση του κωδικού χρέωσης | 62 |
| Για να χρησιμοποιήσετε κωδικούς χρέωσης | 62 |
| Ανατύπωση ενός φαξ | 63 |
| Για να ανατυπώσετε ένα φαξ | 63 |
| Διαγραφή των φαξ από τη μνήμη | 64 |
| Για να διαγράψετε φαξ από τη μνήμη | 64 |
| Χρήση της προώθησης φαξ | 65 |
| Για να χρησιμοποιήσετε την προώθηση φαξ | 65 |
| Καθορισμός εσωτερικού τηλεφώνου για λήψη φαξ | 66 |
| Για να καταστήσετε ένα εσωτερικό τηλέφωνο διαθέσιμο για λήψη φαξ | 66 |
| Χρήση της σταθμοσκόπησης φαξ | 67 |
| Για να σταθμοσκοπήσετε (ζητήσετε ένα φαξ από) ένα άλλο μηχάνημα φαξ | 67 |
| Αλλαγή του τρόπου ανίχνευσης σιγής | 68 |
| Για να αλλάξετε τον τρόπο ανίχνευσης σιγής | 68 |
| Δημιουργία σφραγισμένων εισερχόμενων φαξ | 69 |
| Για να κάνετε διαθέσιμα τα σφραγισμένα εισερχόμενα φαξ | 69 |
| Ρύθμιση της λειτουργίας διόρθωσης σφάλματος φαξ | 70 |
| Για να αλλάξετε τη ρύθμιση διόρθωσης σφάλματος | 70 |
| Αλλαγή της ρύθμισης V.34 | 71 |
| Για να αλλάξετε τη ρύθμιση V.34 | 71 |

4 Μητρώα και αναφορές φαξ

| | |
|---|----|
| Εκτύπωση του μητρώου δραστηριότητας φαξ | 74 |
| Για να εκτυπώσετε το μητρώο δραστηριότητας φαξ | 74 |
| Για να ρυθμίσετε την αυτόματη εκτύπωση του μητρώου δραστηριότητας φαξ | 74 |
| Εκτύπωση αναφοράς κλήσης φαξ | 75 |
| Για να εκτυπώσετε μία αναφορά κλήσης φαξ | 75 |
| Ρύθμιση των περιπτώσεων εκτύπωσης της αναφοράς κλήσης φαξ | 76 |
| Για να ρυθμίσετε τις περιπτώσεις εκτύπωσης της αναφοράς κλήσης φαξ | 76 |
| Προσθήκη της πρώτης σελίδας κάθε φαξ στην αναφορά κλήσης φαξ | 77 |
| Για να προσθέσετε την πρώτη σελίδα κάθε φαξ στην αναφορά κλήσης φαξ | 77 |
| Εκτύπωση αναφοράς τηλεφωνικού καταλόγου | 78 |
| Για να εκτυπώσετε αναφορά του τηλεφωνικού καταλόγου | 78 |
| Εκτύπωση της αναφοράς κωδικών χρέωσης | 79 |
| Για να εκτυπώσετε την αναφορά των κωδικών χρέωσης | 79 |
| Εκτύπωση του καταλόγου των φαξ που έχουν φραγεί | 80 |
| Για να εκτυπώσετε τον κατάλογο των αριθμών φαξ που έχουν φραγεί | 80 |
| Εκτύπωση όλων των αναφορών φαξ | 81 |
| Για να εκτυπώσετε όλες τις αναφορές φαξ | 81 |

5 Αντιμέτωπιση προβλημάτων

| | |
|--|----|
| Το φαξ σας έχει εγκατασταθεί σωστά; | 84 |
| Τι τύπο τηλεφωνικής γραμμής χρησιμοποιείτε; | 84 |
| Χρησιμοποιείτε διαχωριστή τηλεφωνικής γραμμής; | 85 |
| Χρησιμοποιείτε συσκευή προστασίας από υπέρταση; | 85 |
| Χρησιμοποιείτε την υπηρεσία φωνητικών μηνυμάτων κάποιας τηλεφωνικής εταιρείας; | 86 |
| Χρησιμοποιείτε αυτόματο τηλεφωνητή; | 86 |
| Γενικά προβλήματα φαξ | 87 |
| Προβλήματα λήψης φαξ | 89 |
| Προβλήματα αποστολής φαξ | 94 |
| Προβλήματα διαχείρισης των μέσων εκτύπωσης | 97 |

| | |
|---|-----|
| Προβολή του ηλεκτρονικού εγχειριδίου χρήσης | 100 |
| Για να προβάλλετε το ηλεκτρονικό Εγχειρίδιο χρήσης στο λογισμικό της συσκευής | 100 |
| Για να προβάλλετε το ηλεκτρονικό Εγχειρίδιο χρήσης στο δίσκο CD-ROM της συσκευής (Windows) | 100 |
| Για να προβάλλετε το ηλεκτρονικό Εγχειρίδιο χρήσης στο δίσκο CD-ROM της συσκευής (Mac) | 100 |

Γλωσσάριο

Ευρετήριο

1

Εγκατάσταση φαξ

Συγχαρητήρια για την αγορά της συσκευής HP LaserJet all-in-one, ένα ισχυρό επιχειρησιακό εργαλείο με δυνατότητες εξοπλισμού γραφείου πλήρους φάσματος. Μπορείτε να χρησιμοποιείτε τη συσκευή για εκτύπωση, αντιγραφή, σάρωση και αποστολή/λήψη φαξ.

Σκοπός του παρόντος εγχειριδίου είναι να περιγράψει τις λειτουργίες φαξ των ακόλουθων συσκευών:

- HP LaserJet 3015 all-in-one
- HP LaserJet 3030 all-in-one
- HP LaserJet 3380 all-in-one

Αυτό το κεφάλαιο περιγράφει τα εξής θέματα:

- [Σύνδεση της συσκευής σε τηλεφωνική γραμμή](#)
- [Σύνδεση πρόσθετων συσκευών](#)
- [Καθορισμός των ρυθμίσεων του φαξ](#)

Σας συνιστούμε τη φύλαξη του εγχειριδίου φαξ, ώστε να έχετε τη δυνατότητα να ανατρέχετε σε οδηγίες για συγκεκριμένα χαρακτηριστικά φαξ.

Εάν χρειάζεστε γενικές οδηγίες εγκατάστασης για τη συσκευή σας, όπως οδηγίες για την εγκατάσταση της κασέτας γραφίτη, την εγκατάσταση των δίσκων εισόδου μέσω εκτύπωσης και του δίσκου εισόδου αυτόματου τροφοδότη χαρτιού (ADF), την εγκατάσταση του λογισμικού συσκευής ή τη σύνδεση της συσκευής σε δίκτυο, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο "Ξεκινώντας" που συνοδεύει τη συσκευή.

Σύνδεση της συσκευής σε τηλεφωνική γραμμή

Για να χρησιμοποιήσετε τις λειτουργίες φαξ της συσκευής, συνδέστε πρώτα τη συσκευή στην τηλεφωνική γραμμή. Ο τρόπος σύνδεσης της συσκευής στην τηλεφωνική γραμμή εξαρτάται από το σύνολο των τηλεφωνικών γραμμών που καταλήγουν στο τηλεφωνικό βύσμα και, εάν υπάρχουν πολλαπλές γραμμές, από το ποια γραμμή επιθυμείτε να χρησιμοποιήσετε για την αποστολή/λήψη φαξ.

Σημείωση

Για να μπορεί η συσκευή να στέλνει ή να λαμβάνει φαξ χωρίς διακοπές, θα πρέπει να είναι η πρώτη συσκευή που συνδέεται στο τηλεφωνικό βύσμα.

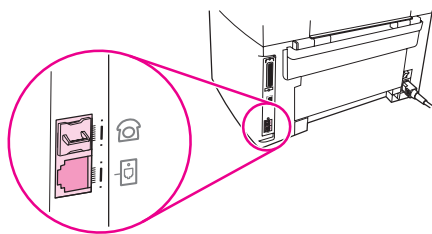
Σύνδεση των συσκευών HP LaserJet 3015 all-in-one και HP LaserJet 3030 all-in-one

Ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες για να συνδέσετε τη συσκευή σε μία τηλεφωνική γραμμή.

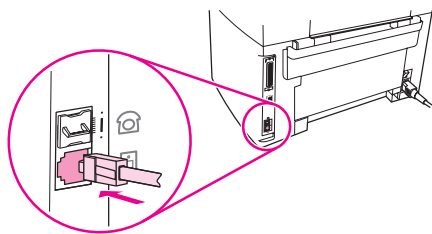
Για να συνδέσετε τη συσκευή σε βύσμα μίας τηλεφωνικής γραμμής

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να συνδέσετε τη συσκευή σε βύσμα μίας τηλεφωνικής γραμμής, ακόμη κι αν έχετε δύο αριθμούς τηλεφώνου σε αυτήν τη γραμμή και χρησιμοποιείτε υπηρεσία προτύπου ήχου κλήσης (όπως διακριτός ήχος κλήσης).

1. Εάν κάποιο τηλεφωνικό καλώδιο έχει συνδεθεί στο τηλεφωνικό βύσμα, αποσυνδέστε το καλώδιο και φυλάξτε το.
2. Εντοπίστε τις θύρες φαξ στο πίσω μέρος της συσκευής.



3. Τοποθετήστε τη μία άκρη του καλωδίου φαξ που συνοδεύει τη συσκευή στη θύρα "line" της συσκευής (η θύρα που επισημαίνεται με το εικονίδιο ☎).



Σημείωση

Για να διασφαλίσετε τη σωστή λειτουργία της συσκευής, θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε το καλώδιο φαξ που συνοδεύει τη συσκευή.

4. Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου φαξ στο τηλεφωνικό βύσμα.

Αν θέλετε να συνδέσετε πρόσθετες συσκευές (όπως τηλέφωνο, αυτόματο τηλεφωνητή, ή συσκευή αναγνώρισης κλήσης) στην τηλεφωνική γραμμή, ανατρέξτε στην ενότητα [Σύνδεση πρόσθετων συσκευών](#).

Αν δεν θέλετε να συνδέσετε άλλες συσκευές, ανατρέξτε στην ενότητα [Καθορισμός των ρυθμίσεων του φαξ](#).

Για να συνδέσετε τη συσκευή σε βύσμα που ελέγχει δύο τηλεφωνικές γραμμές

Ακολουθήστε αυτά τα βήματα για να συνδέσετε τη συσκευή σε ένα μονό ή διπλό τηλεφωνικό βύσμα, σε περίπτωση που διαθέτετε αποκλειστική γραμμή φαξ και ξεχωριστή γραμμή για φωνητικές κλήσεις.

1. Εάν κάποιο τηλεφωνικό καλώδιο έχει συνδεθεί στο τηλεφωνικό βύσμα, αποσυνδέστε το καλώδιο και φυλάξτε το.
2. Εάν δεν διαθέτετε τηλεφωνικό βύσμα με ενσωματωμένο διαχωριστή, συνδέστε έναν εξωτερικό διαχωριστή γραμμής1/γραμμής2 (δεν περιλαμβάνεται με τη συσκευή HP LaserJet all-in-one) στο τηλεφωνικό βύσμα.

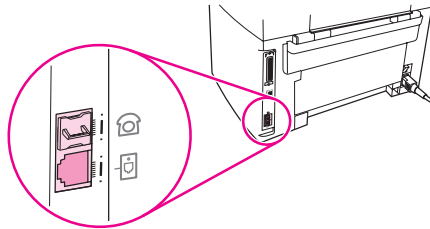
Σημείωση


Διατίθενται δύο διαφορετικά είδη διαχωριστών: Οι παράλληλοι διαχωριστές (γνωστοί και ως διαχωριστές "T") παρέχουν δύο εξόδους τηλεφωνικής γραμμής για βύσμα τηλεφωνικής γραμμής ενός αριθμού. Οι διαχωριστές γραμμής1/γραμμής2 παρέχουν δύο εξόδους τηλεφωνικής γραμμής για βύσμα που υποστηρίζει ξεχωριστούς αριθμούς τηλεφώνου.

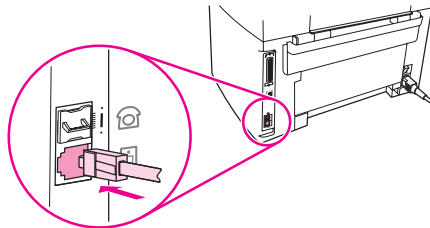
Σημείωση

Δεν είναι όλοι οι διαχωριστές συμβατοί με τη συσκευή και δεν υποστηρίζουν όλες οι περιοχές/ χώρες τη χρήση διαχωριστών.

3. Εντοπίστε τις θύρες φαξ που υπάρχουν στο πίσω μέρος της συσκευής.



4. Τοποθετήστε τη μία άκρη του καλωδίου φαξ που συνοδεύει τη συσκευή στη θύρα "line" της συσκευής (η θύρα που επισημαίνεται με το εικονίδιο ).



Σημείωση

Για να διασφαλίσετε τη σωστή λειτουργία της συσκευής, θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε το καλώδιο φαξ που συνοδεύει τη συσκευή.

5. Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου φαξ στο βύσμα του διαχωριστή στην πλευρά του φαξ.

Σημείωση

Εάν δεν γνωρίζετε ποια πλευρά του διαχωριστή προορίζεται για τον αριθμό φαξ, συνδέστε τη συσκευή τηλεφώνου σε κάποιο βύσμα του διαχωριστή και καλέστε τον αριθμό του φαξ. Εάν ακούσετε σήμα κατειλημμένου, το τηλέφωνο είναι συνδεδεμένο στην πλευρά φαξ του διαχωριστή. Εάν ακούσετε σήμα ήχου κλήσης, το τηλέφωνο είναι συνδεδεμένο στην πλευρά τηλεφώνου του διαχωριστή.

Αν θέλετε να συνδέσετε πρόσθετες συσκευές (όπως τηλέφωνο, αυτόματο τηλεφωνητή, ή συσκευή αναγνώρισης κλήσης) στην τηλεφωνική γραμμή, ανατρέξτε στην ενότητα [Σύνδεση πρόσθετων συσκευών](#).

Αν δεν θέλετε να συνδέσετε άλλες συσκευές, ανατρέξτε στην ενότητα [Καθορισμός των ρυθμίσεων του φαξ](#).

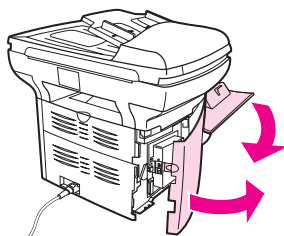
Σύνδεση της συσκευής HP LaserJet 3380 all-in-one

Ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες για να συνδέσετε τη συσκευή σε μία τηλεφωνική γραμμή.

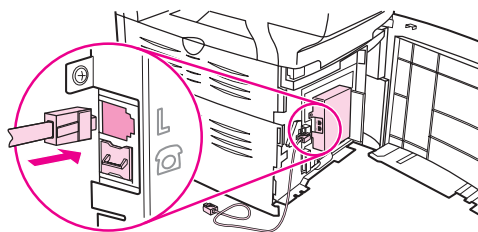
Για να συνδέσετε τη συσκευή σε βύσμα που υποστηρίζει μία τηλεφωνική γραμμή

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να συνδέσετε τη συσκευή σε βύσμα μίας τηλεφωνικής γραμμής, ακόμη κι αν αυτή η γραμμή υποστηρίζει δύο αριθμούς τηλεφώνου και χρησιμοποιείτε υπηρεσία προτύπου ήχου κλήσης (όπως διακριτός ήχος κλήσης).

1. Εάν κάποιο τηλεφωνικό καλώδιο έχει συνδεθεί στο τηλεφωνικό βύσμα, αποσυνδέστε το καλώδιο και φυλάξτε το.
2. Ανοίξτε τη θύρα της κασέτας γραφίτη και, στη συνέχεια, ανοίξτε το αριστερό κάλυμμα για να δείτε τις θύρες φαξ.



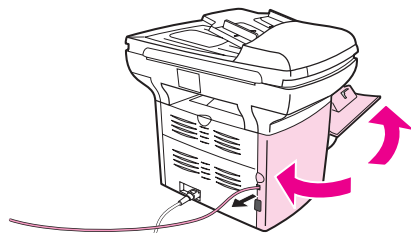
3. Τοποθετήστε τη μία άκρη του καλωδίου φαξ που συνοδεύει τη συσκευή στη θύρα "line" της συσκευής (η θύρα με τη σήμανση "L").



Σημείωση

Για να διασφαλίσετε τη σωστή λειτουργία της συσκευής, θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε το καλώδιο φαξ που συνοδεύει τη συσκευή.

4. Κλείστε το αριστερό κάλυμμα και, στη συνέχεια, τη θύρα της κασέτας γραφίτη. Όταν κλείσετε το αριστερό κάλυμμα, βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο φαξ έχει περαστεί μέσω της άνω εγκοπής στο κάλυμμα.



5. Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου φαξ στο βύσμα της τηλεφωνικής γραμμής.

Εάν θέλετε να συνδέσετε πρόσθετες συσκευές (όπως τηλέφωνο, αυτόματο τηλεφωνητή, ή συσκευή αναγνώρισης κλήσης) στην τηλεφωνική γραμμή, ανατρέξτε στην ενότητα [Σύνδεση πρόσθετων συσκευών](#).

Αν δεν θέλετε να συνδέσετε άλλες συσκευές, ανατρέξτε στην ενότητα [Καθορισμός των ρυθμίσεων του φαξ](#).

Για να συνδέσετε τη συσκευή σε βύσμα που ελέγχει δύο τηλεφωνικές γραμμές

Ακολουθήστε αυτά τα βήματα για να συνδέσετε τη συσκευή σε ένα μονό ή διπλό τηλεφωνικό βύσμα, εάν διαθέτετε αποκλειστική γραμμή φαξ και ξεχωριστή γραμμή για φωνητικές κλήσεις.

1. Εάν κάποιο τηλεφωνικό καλώδιο έχει συνδεθεί στο τηλεφωνικό βύσμα, αποσυνδέστε το καλώδιο και φυλάξτε το.
2. Εάν δεν διαθέτετε τηλεφωνικό βύσμα με ενσωματωμένο διαχωριστή, συνδέστε έναν εξωτερικό διαχωριστή γραμμής1/γραμμής2 (δεν περιλαμβάνεται με τη συσκευή HP LaserJet all-in-one) στο τηλεφωνικό βύσμα.

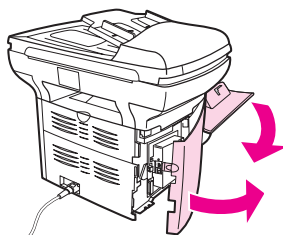
Σημείωση

Διατίθενται δύο διαφορετικά είδη διαχωριστών: Οι παράλληλοι διαχωριστές (γνωστοί και ως διαχωριστές "T") παρέχουν δύο εξόδους τηλεφωνικής γραμμής για βύσμα τηλεφωνικής γραμμής ενός αριθμού. Οι διαχωριστές γραμμής1/γραμμής2 παρέχουν δύο εξόδους τηλεφωνικής γραμμής για βύσμα που υποστηρίζει δύο ξεχωριστούς αριθμούς τηλεφώνου.

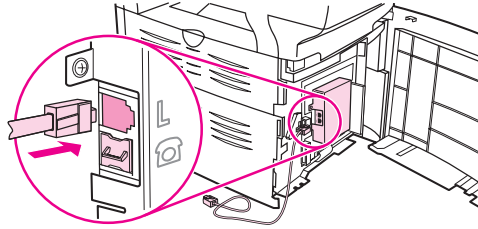
Σημείωση

Δεν είναι όλοι οι διαχωριστές συμβατοί με τη συσκευή και δεν υποστηρίζουν όλες οι περιοχές/ χώρες τη χρήση διαχωριστών.

3. Ανοίξτε τη θύρα της κασέτας γραφίτη και, στη συνέχεια, ανοίξτε το αριστερό κάλυμμα για να δείτε τις θύρες φαξ.



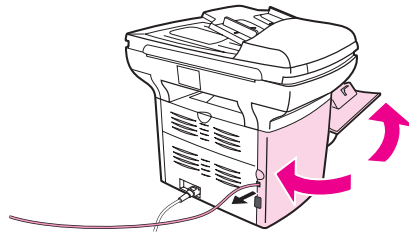
4. Τοποθετήστε τη μία άκρη του καλωδίου φαξ που συνοδεύει τη συσκευή στη θύρα "γραμμής" της συσκευής (η θύρα με τη σήμανση "L").



Σημείωση

Για να διασφαλίσετε τη σωστή λειτουργία της συσκευής, θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε το καλώδιο φαξ που συνοδεύει τη συσκευή.

5. Κλείστε το αριστερό κάλυμμα και, στη συνέχεια, τη θύρα της κασέτας γραφίτη. Όταν κλείσετε το αριστερό κάλυμμα, βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο φαξ έχει περαστεί μέσω της άνω εγκοπής στο κάλυμμα.



6. Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου φαξ στο βύσμα του διαχωριστή στην πλευρά του φαξ.

Σημείωση

Εάν δεν γνωρίζετε ποια πλευρά του διαχωριστή προορίζεται για τον αριθμό φαξ, συνδέστε τη συσκευή τηλεφώνου σε κάποιο βύσμα του διαχωριστή και καλέστε τον αριθμό του φαξ. Εάν ακούσετε σήμα κατειλημμένου, το τηλέφωνο είναι συνδεδεμένο στην πλευρά φαξ του διαχωριστή. Εάν ακούσετε σήμα κλήσης, το τηλέφωνο είναι συνδεδεμένο στην πλευρά τηλεφώνου του διαχωριστή.

Εάν θέλετε να συνδέσετε πρόσθετες συσκευές (όπως τηλέφωνο, αυτόματο τηλεφωνητή, ή συσκευή αναγνώρισης κλήσης) στην τηλεφωνική γραμμή, ανατρέξτε στην ενότητα [Σύνδεση πρόσθετων συσκευών](#).

Εάν δεν θέλετε να συνδέσετε άλλες συσκευές, ανατρέξτε στην ενότητα [Καθορισμός των ρυθμίσεων του φαξ](#).

Ανάλογα με την εγκατάσταση των τηλεφωνικών γραμμών, μπορείτε να συνδέσετε πρόσθετες συσκευές στην τηλεφωνική γραμμή μαζί με τη συσκευή HP LaserJet all-in-one.

Ως γενικός κανόνας, δεν θα πρέπει να συνδέονται περισσότερες από τρεις συσκευές σε μία τηλεφωνική γραμμή. Αν πάρα πολλές συσκευές είναι συνδεδεμένες σε μία τηλεφωνική γραμμή, ενδέχεται μία ή περισσότερες συσκευές να μην εντοπίσουν μια εισερχόμενη κλήση. Σε αυτή την περίπτωση, αποσυνδέστε μία ή περισσότερες από τις συσκευές.

Σημείωση

Η συσκευή HP LaserJet all-in-one δεν μπορεί να αντικαταστήσει ένα μόντεμ υπολογιστή. Δεν μπορεί να λειτουργεί ως μόντεμ δεδομένων για αποστολή και λήψη μηνυμάτων ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, σύνδεση στο Διαδίκτυο, ή επικοινωνία με άλλους υπολογιστές.

Χρήση αποκλειστικής γραμμής φαξ

Εάν συνδέσετε τη συσκευή HP LaserJet all-in-one σε τηλεφωνική γραμμή που χρησιμοποιείται αποκλειστικά για κλήσεις φαξ, μπορείτε να συνδέσετε, εάν το επιθυμείτε, τις ακόλουθες συσκευές:

- **Συσκευή αναγνώρισης κλήσης**
- **Μόντεμ:** Μπορείτε να συνδέσετε μόντεμ υπολογιστή (εξωτερικό ή εσωτερικό) στη γραμμή φαξ, εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε τη γραμμή φαξ για ηλεκτρονικό ταχυδρομείο ή για πρόσβαση στο Διαδίκτυο, αλλά δεν μπορείτε να αποστείλετε ή να λάβετε φαξ ενώ χρησιμοποιείτε τη γραμμή για αυτούς τους σκοπούς.
- **Επιπλέον τηλέφωνο:** Μπορείτε να συνδέσετε ένα επιπλέον τηλέφωνο στη γραμμή φαξ, εάν θέλετε να πραγματοποιείτε εξερχόμενες κλήσεις στη γραμμή φαξ.

Δεν θα πρέπει να συνδέσετε τις ακόλουθες συσκευές:

- **Αυτόματο τηλεφωνητή ή ηλεκτρονικό φωνητικό ταχυδρομείο:** Εάν χρησιμοποιείτε φωνητικό ταχυδρομείο, πρέπει να συνδέσετε ένα μόντεμ (εξωτερικό ή εσωτερικό) στην αποκλειστική γραμμή φωνητικών κλήσεων. Στη συνέχεια, χρησιμοποιήστε την αποκλειστική γραμμή φωνητικών κλήσεων για να συνδεθείτε στο Διαδίκτυο και να λάβετε μηνύματα φωνητικού ταχυδρομείου.

Χρήση κοινής τηλεφωνικής γραμμής

Εάν συνδέσατε τη συσκευή σε τηλεφωνική γραμμή που χρησιμοποιείται για κλήσεις φαξ και φωνητικές κλήσεις, ή εάν έχετε μία τηλεφωνική γραμμή με δύο αριθμούς τηλεφώνου και υπηρεσία "προτύπου ήχου κλήσης", μπορεί να θέλετε να συνδέσετε τις ακόλουθες συσκευές:

- **Συσκευή αναγνώρισης κλήσης**
- **Μόντεμ:** Μπορείτε να συνδέσετε μόντεμ υπολογιστή (εξωτερικό ή εσωτερικό) στην κοινή γραμμή, εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε την κοινή γραμμή για ηλεκτρονικό ταχυδρομείο ή για πρόσβαση στο Διαδίκτυο, αλλά η αποστολή ή η λήψη φαξ είναι αδύνατη ενώ χρησιμοποιείτε τη γραμμή για αυτούς τους σκοπούς.
- **Επιπλέον τηλέφωνο:** Μπορείτε να συνδέσετε ένα επιπλέον τηλέφωνο σε κοινή γραμμή, εάν θέλετε να πραγματοποιείτε ή να λαμβάνετε φωνητικές κλήσεις στην κοινή γραμμή.
- **Αυτόματο τηλεφωνητή ή ηλεκτρονικό φωνητικό ταχυδρομείο:** Θα πρέπει να συνδέσετε αυτές τις συσκευές στο ίδιο τηλεφωνικό βύσμα με εκείνη της συσκευής, ώστε να βεβαιωθείτε ότι οι διαφορετικές συσκευές δεν παρεμβάλλονται μεταξύ τους.

Σημείωση

Είναι δυνατόν να συνδέσετε συσκευές σε άλλο τηλεφωνικό βύσμα της ίδιας τηλεφωνικής γραμμής (για παράδειγμα, σε κάποιο άλλο δωμάτιο). Ωστόσο, οι συσκευές ενδέχεται να επηρεάσουν η μία την άλλη ή μπορεί να προκληθεί κάποιο πρόβλημα κατά την αποστολή/λήψη φαξ.

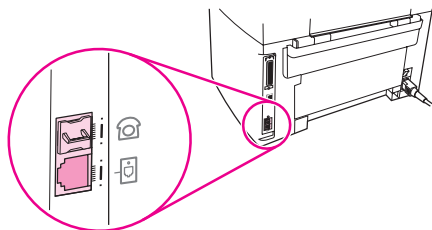
Για να συνδέσετε πρόσθετες συσκευές στις συσκευές HP LaserJet 3015 all-in-one και HP LaserJet 3030 all-in-one

Συνδέστε τις πρόσθετες συσκευές με τη σειρά που περιγράφεται ακολουθώντας τα παρακάτω βήματα. Η θύρα εξόδου κάθε συσκευής συνδέεται με τη θύρα εισόδου της επόμενης, σχηματίζοντας μία "αλυσίδα". Εάν δεν θέλετε να συνδέσετε μία συγκεκριμένη συσκευή, παραλείψτε το βήμα που την περιγράφει και συνεχίστε με την επόμενη συσκευή.

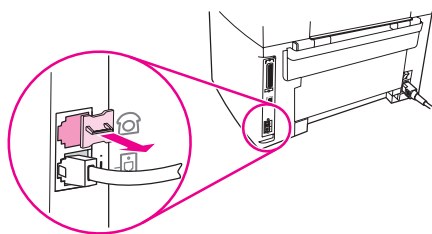
Σημείωση

Μην συνδέετε περισσότερες από τρεις συσκευές σε μία τηλεφωνική γραμμή.

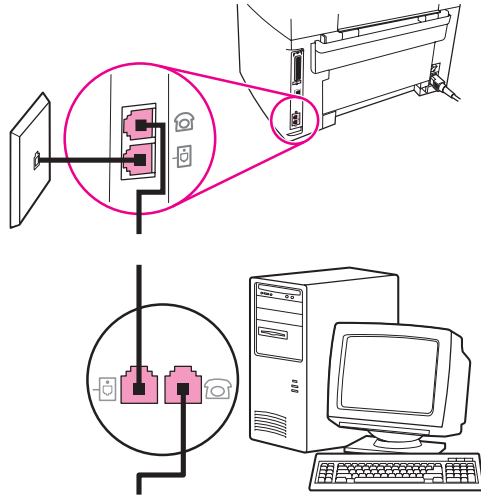
1. Αποσυνδέστε τα καλώδια ρεύματος όλων των συσκευών που θέλετε να συνδέσετε.
2. Εάν δεν έχετε συνδέσει ακόμη τη συσκευή σας σε κάποια τηλεφωνική γραμμή, ανατρέξτε στην ενότητα [Σύνδεση της συσκευής σε τηλεφωνική γραμμή](#) πριν προχωρήσετε. Η συσκευή πρέπει να είναι ήδη συνδεδεμένη σε τηλεφωνικό βύσμα.
3. Εντοπίστε τις θύρες φαξ στο πίσω μέρος της συσκευής.



4. Αφαιρέστε την πλαστική εσωτερική επικάλυψη από τη θύρα "τηλεφώνου" (τη θύρα που επισημαίνεται με το εικονίδιο τηλεφώνου).



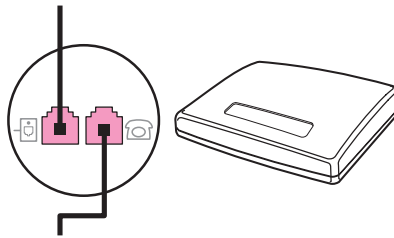
5. Για να συνδέσετε εσωτερικό ή εξωτερικό μόντεμ υπολογιστή, συνδέστε το ένα άκρο του τηλεφωνικού καλωδίου στη θύρα "τηλεφώνου" της συσκευής (τη θύρα που επισημαίνεται με το εικονίδιο τηλεφώνου). Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου στη θύρα "γραμμής" του μόντεμ.



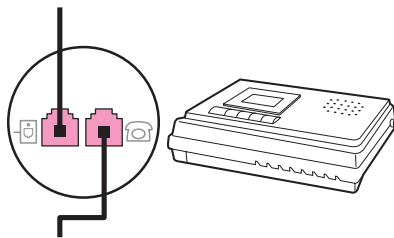
Σημείωση

Ορισμένα μόντεμ έχουν δεύτερη θύρα "γραμμής" για σύνδεση σε αποκλειστική γραμμή φωνητικών κλήσεων. Αν υπάρχουν δύο θύρες "γραμμής", ανατρέξτε στο υλικό τεκμηρίωσης του μόντεμ σας ώστε να βεβαιωθείτε ότι συνδέετε τη σωστή θύρα "γραμμής".

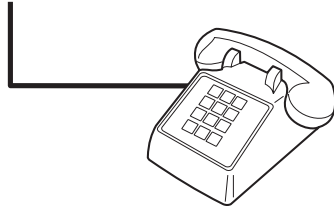
6. Για να συνδέσετε μία συσκευή αναγνώρισης κλήσης, συνδέετε το καλώδιο τηλεφώνου στη θύρα "τηλεφώνου" της προηγούμενης συσκευής. Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου στη θύρα "γραμμής" της συσκευής αναγνώρισης κλήσης.



7. Για να συνδέσετε έναν αυτόματο τηλεφωνητή, συνδέστε το καλώδιο τηλεφώνου στην υποδοχή "τηλεφώνου" της προηγούμενης συσκευής. Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου στη θύρα "γραμμής" του αυτόματου τηλεφωνητή.



8. Για να συνδέσετε μια τηλεφωνική συσκευή, συνδέστε το καλώδιο τηλεφώνου στην υποδοχή "τηλεφώνου" της προηγούμενης συσκευής. Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου στη θύρα "γραμμής" του τηλεφώνου.



9. Αφού ολοκληρώσετε τη σύνδεση των πρόσθετων συσκευών, συνδέστε και πάλι όλες τις συσκευές στην πηγή τροφοδοσίας τους.

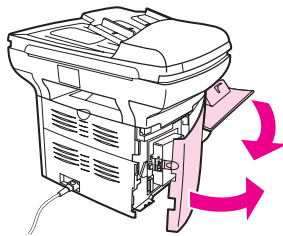
Για να συνδέσετε πρόσθετες συσκευές στη συσκευή HP LaserJet 3380 all-in-one

Συνδέστε τις πρόσθετες συσκευές με τη σειρά που περιγράφεται ακολουθώντας τα παρακάτω βήματα. Η θύρα εξόδου κάθε συσκευής συνδέεται με τη θύρα εισόδου της επόμενης συσκευής, σχηματίζοντας μία "αλυσίδα". Εάν δεν θέλετε να συνδέσετε μία συγκεκριμένη συσκευή, παραλείψτε το βήμα που την περιγράφει και συνεχίστε με την επόμενη συσκευή.

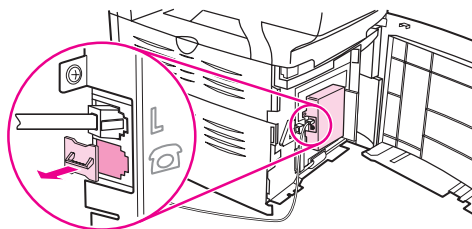
Σημείωση

Μην συνδέετε περισσότερες από τρεις συσκευές σε μία τηλεφωνική γραμμή.

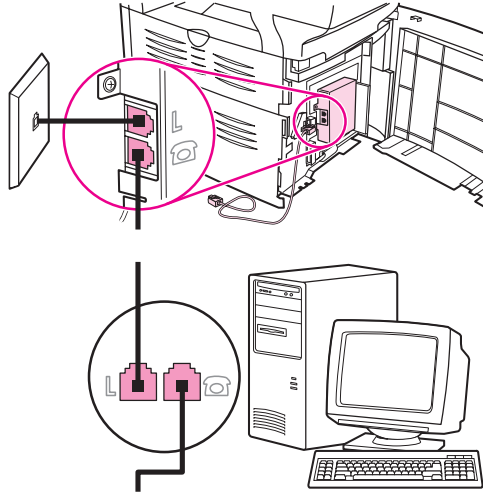
1. Αποσυνδέστε τα καλώδια ρεύματος όλων των συσκευών που θέλετε να συνδέσετε.
2. Εάν δεν έχετε συνδέσει ακόμη τη συσκευή σας σε κάποια τηλεφωνική γραμμή, ανατρέξτε στην ενότητα [Σύνδεση της συσκευής σε τηλεφωνική γραμμή](#) πριν προχωρήσετε. Η συσκευή πρέπει να είναι ήδη συνδεδεμένη σε τηλεφωνικό βύσμα.
3. Ανοίξτε τη θύρα της κασέτας γραφίτη και, στη συνέχεια, ανοίξτε το αριστερό κάλυμμα για να δείτε τις θύρες φαξ.



4. Αφαιρέστε την πλαστική εσωτερική επικάλυψη από τη θύρα "τηλεφώνου" (τη θύρα που επισημαίνεται με το εικονίδιο τηλεφώνου).



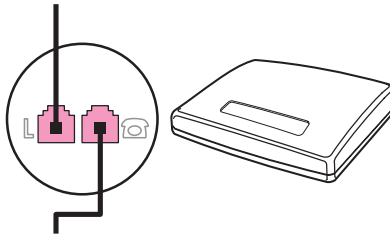
5. Για να συνδέσετε εσωτερικό ή εξωτερικό μόντεμ υπολογιστή, συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου τηλεφώνου στη θύρα "τηλεφώνου" της συσκευής. Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου στη θύρα "γραμμής" του μόντεμ.



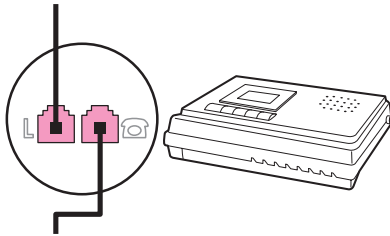
Σημείωση

Ορισμένα μόντεμ διαθέτουν δεύτερη θύρα "γραμμής" για σύνδεση σε αποκλειστική γραμμή φωνητικών κλήσεων. Αν υπάρχουν δύο θύρες "γραμμής", ανατρέξτε στο υλικό τεκμηρίωσης του μόντεμ σας, ώστε να βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει τη σωστή θύρα "γραμμής".

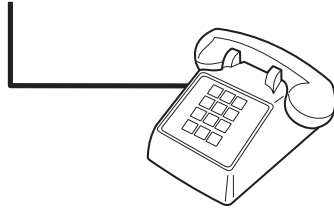
6. Για να συνδέσετε μια συσκευή αναγνώρισης κλήσης, συνδέστε το καλώδιο τηλεφώνου στη θύρα "τηλεφώνου" της προηγούμενης συσκευής. Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου στη θύρα "γραμμής" της συσκευής αναγνώρισης κλήσης.



7. Για να συνδέσετε έναν αυτόματο τηλεφωνητή, συνδέστε το καλώδιο τηλεφώνου στην υποδοχή "τηλεφώνου" της προηγούμενης συσκευής. Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου στη θύρα "γραμμής" του αυτόματου τηλεφωνητή.



8. Για να συνδέσετε μία τηλεφωνική συσκευή, συνδέστε το καλώδιο τηλεφώνου στην υποδοχή "τηλεφώνου" της προηγούμενης συσκευής. Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου στη θύρα "γραμμής" του τηλεφώνου.



9. Αφού ολοκληρώσετε τη σύνδεση των πρόσθετων συσκευών, συνδέστε και πάλι όλες τις συσκευές στην πηγή τροφοδοσίας τους.
10. Κλείστε το αριστερό κάλυμμα και, στη συνέχεια, τη θύρα της κασέτας γραφίτη. Όταν κλείσετε το αριστερό κάλυμμα, βεβαιωθείτε ότι τα καλώδια φαξ έχουν περαστεί μέσω της άνω εγκοπής στο κάλυμμα.

Καθορισμός των ρυθμίσεων του φαξ

Πριν ξεκινήσετε να χρησιμοποιείτε τα χαρακτηριστικά φαξ της συσκευής, πρέπει να εκτελέσετε τις παρακάτω εργασίες:

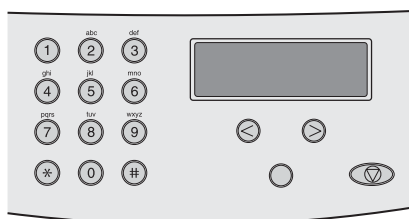
- Ρύθμιση ώρας και ημερομηνίας
- Ρύθμιση της κεφαλίδας του φαξ

Σημείωση

Αν εγκαταστήσετε το λογισμικό της συσκευής στον υπολογιστή σας, μπορείτε να παραβλέψετε τις υπόλοιπες οδηγίες αυτού του κεφαλαίου. Το πρόγραμμα εγκατάστασης του λογισμικού σας βοηθά αυτόματα να καθορίσετε τις ρυθμίσεις φαξ, εκτός και εάν χρησιμοποιείτε λειτουργικό σύστημα Microsoft Windows® 95 ή Windows NT®. Ανατρέξτε στο ηλεκτρονικό εγχειρίδιο χρήσης για οδηγίες.

Στις Ηνωμένες Πολιτείες και σε άλλες περιοχές/χώρες, η ρύθμιση της ώρας, της ημερομηνίας και άλλων πληροφοριών της κεφαλίδας φαξ απαιτείται από το νόμο.

Για να εισαγάγετε κείμενο από τον πίνακα ελέγχου



Ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες για να εισάγετε πληροφορίες από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής με τα αλφαριθμητικά κουμπιά και τα κουμπιά < και >:

- **Αριθμοί:** Για να πληκτρολογήσετε αριθμούς, πατήστε το κουμπί με τον αριθμό που χρειάζεστε.
- **Γράμματα:** Για να πληκτρολογήσετε γράμματα, πατήστε επανειλημμένως το αριθμητικό κουμπί για το γράμμα που χρειάζεστε, έως ότου εμφανιστεί το γράμμα. (Για παράδειγμα, εάν το πρώτο γράμμα που χρειάζεστε είναι το "C", πατήστε επανειλημμένως το 2, έως ότου εμφανιστεί το C στην οθόνη του πίνακα ελέγχου.)
- **Σημεία στίξης:** Για να πληκτρολογήσετε σημεία στίξης, πατήστε επανειλημμένως το *, έως ότου ο χαρακτήρας που θέλετε εμφανιστεί στην οθόνη του πίνακα ελέγχου.
- **Διαστήματα:** Αφού πληκτρολογήσετε οποιοδήποτε χαρακτήρα, πατήστε το κουμπί > δύο φορές για να δημιουργήσετε ένα διάστημα μετά από αυτόν το χαρακτήρα και να μετακινήσετε το δρομέα σε ένα σημείο μετά το διάστημα.
- **Σφάλματα:** Εάν πληκτρολογήσετε ένα χαρακτήρα με λανθασμένο τρόπο, χρησιμοποιήστε το κουμπί < για να διαγράψετε το λανθασμένο χαρακτήρα και έπειτα εισαγάγετε το σωστό χαρακτήρα.

Σημείωση

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τους χαρακτήρες του πίνακα ελέγχου, ανατρέξτε στην ενότητα [Χρήση χαρακτήρων κλήσης](#).

Για να ρυθμίσετε την ώρα και την ημερομηνία

Για να ρυθμίσετε την ώρα και την ημερομηνία, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα. Εάν χρειάζεστε βοήθεια για την εισαγωγή πληροφοριών, ανατρέξτε στην ενότητα [Για να εισαγάγετε κείμενο από τον πίνακα ελέγχου](#).

1. Στον πίνακα ελέγχου, πατήστε **MENOU/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Time/Date,Header** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENOU/ENTER**.
3. Πατήστε **MENOU/ENTER** για να επιλέξετε **Time/Date**.
4. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να καθορίσετε ρολόι 12 ή 24 ωρών και, στη συνέχεια, πατήστε **MENOU/ENTER**.
5. Με τη χρήση των αλφαριθμητικών κουμπιών, εισαγάγετε την τρέχουσα ώρα.
6. Εκτελέστε μία από τις παρακάτω ενέργειες:
Εάν καθορίσατε το ρολόι 12 ωρών, χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή **>** για να κινήσετε το δρομέα μετά τον τέταρτο χαρακτήρα. Επιλέξτε **1** για πμ ή **2** για μμ και, στη συνέχεια, πατήστε **MENOU/ENTER**.
Εάν καθορίσατε το ρολόι 24 ωρών, πατήστε **MENOU/ENTER**.
7. Με τη χρήση των αλφαριθμητικών κουμπιών, εισαγάγετε την τρέχουσα ημερομηνία.
Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε δύο ψηφία για να ορίσετε το μήνα και την ημέρα, με αυτή τη σειρά (για παράδειγμα, χρησιμοποιήστε το "05" για τον Μάιο και το "01" για την πρώτη ημέρα του Μαΐου).
8. Πατήστε **MENOU/ENTER**.

Για να ρυθμίσετε την κεφαλίδα του φαξ

Για να ορίσετε ή να τροποποιήσετε τις πληροφορίες της κεφαλίδας του φαξ, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα. Αν χρειάζεστε βοήθεια για την εισαγωγή πληροφοριών, ανατρέξτε στην ενότητα [Για να εισαγάγετε κείμενο από τον πίνακα ελέγχου](#).

1. Στον πίνακα ελέγχου, πατήστε **MENOU/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Time/Date,Header** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENOU/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax Header** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENOU/ENTER**.
4. Χρησιμοποιήστε τα αλφαριθμητικά κουμπιά για να πληκτρολογήσετε τον αριθμό του φαξ και, στη συνέχεια, πατήστε **MENOU/ENTER**.
5. Χρησιμοποιήστε τα αλφαριθμητικά κουμπιά για να πληκτρολογήσετε την επωνυμία της εταιρείας σας και, στη συνέχεια, πατήστε **MENOU/ENTER**.

Σημείωση

Ο μέγιστος αριθμός χαρακτήρων που επιτρέπεται στον αριθμό του φαξ είναι 20. Ο μέγιστος αριθμός χαρακτήρων που επιτρέπεται στην επωνυμία της εταιρείας είναι 40.

2

Αποστολή/λήψη φαξ (βασικά χαρακτηριστικά)

Αυτό το κεφάλαιο περιγράφει ορισμένα από τα βασικά χαρακτηριστικά αποστολής/λήψης φαξ που διατίθενται στη συσκευή HP LaserJet all-in-one. Επίσης, μερικά χαρακτηριστικά αποστολής/λήψης φαξ είναι διαθέσιμα μέσω του λογισμικού Toolbox. Για πληροφορίες σχετικά με το Toolbox, ανατρέξτε στο ηλεκτρονικό εγχειρίδιο χρήσης.

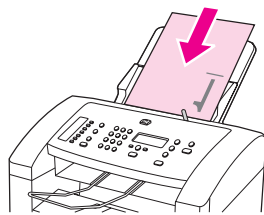
- [Τοποθέτηση πρωτοτύπων για αποστολή φαξ](#)
- [Αποστολή φαξ](#)
- [Χρήση μη αυτόματης κλήσης](#)
- [Μη αυτόματη επανάκληση](#)
- [Ακύρωση μιας εργασίας φαξ](#)
- [Αποστολή φαξ με τη χρήση λογισμικού](#)
- [Αλλαγή της προεπιλεγμένης ρύθμισης αντίθεσης](#)
- [Αλλαγή της προεπιλεγμένης ρύθμισης ανάλυσης](#)
- [Αλλαγή της προεπιλεγμένης ρύθμισης μεγέθους της γυάλινης επιφάνειας](#)
- [Επιλογή τονικού ή παλμικού τρόπου κλήσης](#)
- [Αλλαγή των ρυθμίσεων επανάκλησης](#)
- [Λήψη φαξ](#)
- [Λήψη φαξ στον υπολογιστή σας](#)
- [Ρύθμιση της λειτουργίας απάντησης](#)
- [Αλλαγή των προτύπων ήχου κλήσης για την απάντηση κλήσεων](#)
- [Αλλαγή της ρύθμισης ήχων κλήσης για απάντηση](#)
- [Αλλαγή των ρυθμίσεων αυτόματης σμίκρυνσης των εισερχόμενων φαξ](#)
- [Φραγή ή αναίρεση φραγής αριθμών φαξ](#)
- [Αλλαγή των ρυθμίσεων "έντασης ήχου"](#)

Τοποθέτηση πρωτοτύπων για αποστολή φαξ

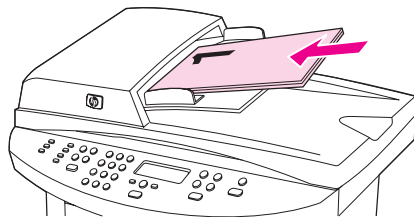
Για να τοποθετήσετε τα πρωτότυπα έγγραφα για αποστολή, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες.

Για να τοποθετήσετε έγγραφα για αποστολή στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF)

1. Πριν από την τοποθέτηση των εγγράφων για αποστολή στο δίσκο εισόδου του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF), βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει τίποτα στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή (μόνο για τις συσκευές HP LaserJet 3030 all-in-one ή HP LaserJet 3380 all-in-one).
2. Εκτελέστε ένα από τα παρακάτω βήματα:



HP LaserJet 3015 all-in-one: Τοποθετήστε τα άνω άκρα του εγγράφου που θα αποσταλεί με την εκτυπωμένη όψη προς τα κάτω στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF) με την πρώτη σελίδα που θα σαρωθεί στο κάτω μέρος της στοιβάς.



HP LaserJet 3030 all-in-one ή HP LaserJet 3380 all-in-one: Τοποθετήστε τα άνω άκρα του εγγράφου που θα αποσταλεί με την εκτυπωμένη όψη προς τα επάνω στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF) με την πρώτη σελίδα που θα σαρωθεί στο επάνω μέρος της στοιβάς.
HP LaserJet 3030 all-in-one ή HP LaserJet 3380 all-in-one: Τοποθετήστε τα άνω άκρα του εγγράφου που θα αποσταλεί με την εκτυπωμένη όψη προς τα επάνω στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF) με την πρώτη σελίδα που θα σαρωθεί στο επάνω μέρος της στοιβάς.
HP LaserJet 3030 all-in-one ή HP LaserJet 3380 all-in-one: Τοποθετήστε τα άνω άκρα του εγγράφου που θα αποσταλεί με την εκτυπωμένη όψη προς τα επάνω στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF) με την πρώτη σελίδα που θα σαρωθεί στο επάνω μέρος της στοιβάς.

3. Εφαρμόστε το έγγραφο στην πλευρά του δίσκου εισόδου του αυτόματου τροφοδότη εγγράφου (ADF).
4. Σύρετε το έγγραφο στο δίσκο εισόδου του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) έως ότου δεν μετακινείται περαιτέρω.

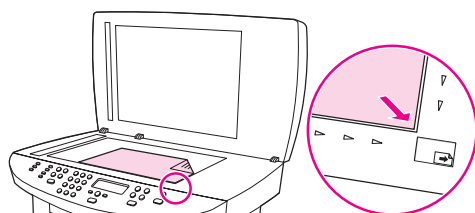
Το έγγραφο είναι τώρα έτοιμο για αποστολή.

Τοποθέτηση εγγράφων για αποστολή στον επίπεδο σαρωτή

Σημείωση

Οι ακόλουθες οδηγίες δεν αφορούν τη συσκευή HP LaserJet 3015 all-in-one, η οποία δεν διαθέτει επίπεδο σαρωτή.

1. Πριν από την τοποθέτηση των εγγράφων για αποστολή στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει τίποτα στο δίσκο εισόδου του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF).
2. Ανοίξτε το κάλυμμα του σαρωτή.
3. Τοποθετήστε το έγγραφο για αποστολή με την εκτυπωμένη όψη προς τα κάτω στον επίπεδο σαρωτή και, στη συνέχεια, κλείστε το κάλυμμα του σαρωτή.



Το έγγραφο είναι τώρα έτοιμο για αποστολή.

Σημείωση

Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση του μεγέθους της γυάλινης επιφάνειας ταιριάζει με το μέγεθος του εγγράφου για αποστολή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Αλλαγή της προεπιλεγμένης ρύθμισης μεγέθους της γυάλινης επιφάνειας](#).

ΠΡΟΣΟΧΗ

Για να αποφύγετε ενδεχόμενη βλάβη της συσκευής, μην αφήνετε το κάλυμμα του σαρωτή να πέφτει στην επιφάνεια του επίπεδου σαρωτή. Πάντοτε να κλείνετε το κάλυμμα του σαρωτή, όταν η συσκευή δεν χρησιμοποιείται.

Για να ρυθμίσετε την ανάλυση της τρέχουσας εργασίας φαξ

1. Πατήστε **ΑΝΑΛΥΣΗ** για προβολή της τρέχουσας ρύθμισης ανάλυσης.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε την κατάλληλη ρύθμιση ανάλυσης.
3. Πατήστε **MENΟΥ/ENTER** για να αποθηκεύσετε την επιλογή.

Σημείωση

Με αυτή τη διαδικασία αλλάζετε την ανάλυση φαξ για την τρέχουσα εργασία φαξ. Για οδηγίες σχετικά με την αλλαγή της προεπιλεγμένης ανάλυσης φαξ, ανατρέξτε στην ενότητα [Αλλαγή της προεπιλεγμένης ρύθμισης ανάλυσης](#).

Σημείωση

Για να αλλάξετε την αντίθεση του φαξ ή το μέγεθος της γυάλινης επιφάνειας (μόνο για τις συσκευές HP LaserJet 3030 all-in-one ή HP LaserJet 3380 all-in-one), θα πρέπει να αλλάξετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις. Ανατρέξτε στην ενότητα [Αλλαγή της προεπιλεγμένης ρύθμισης αντίθεσης](#) ή στην ενότητα [Αλλαγή της προεπιλεγμένης ρύθμισης μεγέθους της γυάλινης επιφάνειας](#).

Για αποστολή φαξ σε έναν αποδέκτη

1. Καλέστε τον αριθμό φαξ, χρησιμοποιώντας μία από τις ακόλουθες μεθόδους:
Χρησιμοποιήστε τα αλφαριθμητικά κουμπιά του πίνακα ελέγχου της συσκευής για να καλέσετε τον αριθμό.
Εάν ο αριθμός του φαξ που καλείτε έχει εκχωρηθεί σε πλήκτρο ενός πατήματος, πατήστε αυτό το πλήκτρο.
Εάν ο αριθμός φαξ που καλείτε υπάρχει σε καταχώριση αυτόματης κλήσης, πατήστε **ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ**, χρησιμοποιήστε τα αλφαριθμητικά κουμπιά για να εισαγάγετε την καταχώριση αυτόματης κλήσης και, στη συνέχεια, πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.

Σημείωση

Όταν καλείτε χρησιμοποιώντας τα αλφαριθμητικά κουμπιά, συμπεριλάβετε κάθε παύση ή άλλο αριθμό απαραίτητο για την κλήση, όπως κωδικό περιοχής, κωδικό πρόσβασης για αριθμούς εκτός συστήματος PBX (συνήθως 9), ή πρόθεμα για υπεραστικές κλήσεις. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Χρήση χαρακτήρων κλήσης](#).

2. Τοποθετήστε το έγγραφο στο δίσκο εισόδου του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) ή επάνω στον επίπεδο σαρωτή (μόνο για τις συσκευές HP LaserJet 3030 all-in-one ή HP LaserJet 3380 all-in-one).

Εάν σαρώνετε από τον επίπεδο σαρωτή (μόνο για τις συσκευές HP LaserJet 3030 all-in-one ή HP LaserJet 3380 all-in-one), επιλέξτε **YES** όταν εμφανιστεί η ένδειξη **Send from glass? 1=Yes 2=No** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.

3. Πατήστε **ΦΑΞ/ΑΠΟΣΤΟΛΗ**.

Όταν και η τελευταία σελίδα του φαξ εξέλθει από τη συσκευή, μπορείτε να ξεκινήσετε την αποστολή άλλου φαξ, την αντιγραφή ή τη σάρωση.

Για αποστολή φαξ σε αριθμούς που χρησιμοποιείτε τακτικά, μπορείτε να εκχωρήσετε ένα πλήκτρο ενός πατήματος ή να κάνετε μια καταχώριση αυτόματης κλήσης. Ανατρέξτε στην ενότητα [Για να προγραμματίσετε καταχωρίσεις αυτόματης κλήσης και πλήκτρα ενός πατήματος](#) και στην ενότητα [Για να προγραμματίσετε καταχωρίσεις ομαδικής κλήσης](#). Εάν έχετε στη διάθεσή σας ηλεκτρονικούς τηλεφωνικούς καταλόγους, μπορείτε ενδεχομένως να τους χρησιμοποιείτε για την επιλογή παραληπτών. Οι ηλεκτρονικοί τηλεφωνικοί κατάλογοι δημιουργούνται με τη χρήση προγραμμάτων λογισμικού τρίτων.

Για αποστολή φαξ σε πολλαπλούς αποδέκτες

Μπορείτε να στείλετε ένα φαξ σε πολλούς αριθμούς συγχρόνως. Εάν θέλετε να στείλετε ένα φαξ σε μία ομάδα αριθμών φαξ μίας καταχώρισης ομαδικής κλήσης, ανατρέξτε στην ενότητα [Για αποστολή φαξ χρησιμοποιώντας μια καταχώριση ομαδικής κλήσης](#). Εάν θέλετε να στείλετε ένα φαξ σε μία ομάδα αριθμών φαξ (μέχρι 20) για τους οποίους δεν υπάρχει καταχώριση ομαδικής κλήσης, ανατρέξτε στην ενότητα [Για αποστολή φαξ σε ομάδα με μη αυτόματο τρόπο \(νέα αποστολή φαξ\)](#).

Στη σπάνια περίπτωση που το έγγραφο δεν χωρά στη μνήμη, θα πρέπει να στείλετε το έγγραφο σε κάθε αριθμό φαξ χωριστά ή να χρησιμοποιήσετε το Toolbox (ανατρέξτε στο ηλεκτρονικό εγχειρίδιο χρήσης).

Σημείωση

Το Toolbox δεν υποστηρίζεται από τα λειτουργικά συστήματα Windows 95 και Windows NT της Microsoft.

Για αποστολή φαξ χρησιμοποιώντας μια καταχώριση ομαδικής κλήσης

1. Τοποθετήστε το έγγραφο στο δίσκο εισόδου του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) ή επάνω στον επίπεδο σαρωτή (μόνο για τις συσκευές HP LaserJet 3030 all-in-one ή HP LaserJet 3380 all-in-one).
2. Επιλέξτε την ομάδα χρησιμοποιώντας μία από τις ακόλουθες μεθόδους:
 Πατήστε το πλήκτρο ενός πατήματος για τη συγκεκριμένη ομάδα.
 Πατήστε **ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ**, πατήστε την καταχώριση ομαδικής κλήσης που αντιστοιχεί στην ομάδα και, στη συνέχεια, πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.
3. Πατήστε **ΦΑΞ/ΑΠΟΣΤΟΛΗ**.

Εάν σαρώνετε από τον επίπεδο σαρωτή (μόνο για τις συσκευές HP LaserJet 3030 all-in-one ή HP LaserJet 3380 all-in-one), επιλέξτε **YES** όταν εμφανιστεί η ένδειξη **Send from glass? 1=Yes 2=No** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.

Η συσκευή σαρώνει το έγγραφο, το αποθηκεύει στη μνήμη και στέλνει το φαξ σε κάθε καθορισμένο αριθμό. Εάν κάποιος αριθμός της ομάδας είναι κατελημμένος ή δεν απαντά, η συσκευή επαναλαμβάνει την κλήση με βάση τη ρύθμιση επανάκλησης. Εάν όλες οι προσπάθειες επανάκλησης αποτύχουν, η συσκευή ενημερώνει το μητρώο δραστηριότητας φαξ με το σφάλμα και συνεχίζει με τον επόμενο αριθμό της ομάδας.

Σημείωση

Το μητρώο δραστηριότητας φαξ δεν υποστηρίζεται στο λογισμικό για λειτουργικά συστήματα Windows 95 ή Windows NT της Microsoft, αλλά μπορείτε να εκτυπώσετε το μητρώο δραστηριότητας φαξ χρησιμοποιώντας τον πίνακα ελέγχου. Για οδηγίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Εκτύπωση του μητρώου δραστηριότητας φαξ](#).

Για αποστολή φαξ σε ομάδα με μη αυτόματο τρόπο (νέα αποστολή φαξ)

Ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες για να στείλετε φαξ σε μία ομάδα παραληπτών για την οποία δεν υπάρχει καταχώριση ομαδικής κλήσης:

1. Τοποθετήστε το έγγραφο στο δίσκο εισόδου του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) ή επάνω στον επίπεδο σαρωτή (μόνο για τις συσκευές HP LaserJet 3030 all-in-one ή HP LaserJet 3380 all-in-one).
2. Καλέστε τον πρώτο αριθμό φαξ, χρησιμοποιώντας μία από τις ακόλουθες μεθόδους:
Χρησιμοποιήστε τα αλφαριθμητικά κουμπιά.
Εάν ο αριθμός του φαξ που καλείτε έχει εκχωρηθεί σε πλήκτρο ενός πατήματος, πατήστε αυτό το πλήκτρο.
Εάν υπάρχει καταχώριση αυτόματης κλήσης για τον αριθμό φαξ που καλείτε, πατήστε **ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ**, χρησιμοποιήστε τα αλφαριθμητικά κουμπιά για να εισαγάγετε την καταχώριση αυτόματης κλήσης και, στη συνέχεια, πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.

Σημείωση

Όταν καλείτε χρησιμοποιώντας τα αλφαριθμητικά κουμπιά, συμπεριλάβετε κάθε παύση ή άλλο αριθμό απαραίτητο για την κλήση, όπως κωδικό περιοχής, κωδικό πρόσβασης για αριθμούς εκτός συστήματος PBX (συνήθως 9), ή πρόθεμα για υπεραστικές κλήσεις. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Χρήση χαρακτήρων κλήσης](#).

3. Πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.
4. Εκτελέστε μία από τις παρακάτω εργασίες:
Για να συνεχίσετε να καλείτε αριθμούς, επαναλάβετε τα βήματα 2 και 3.
Εάν ολοκληρώσατε την κλήση αριθμών, μεταβείτε στο επόμενο βήμα.
5. Πατήστε **ΦΑΞ/ΑΠΟΣΤΟΛΗ**.
Εάν σαρώνετε από τον επίπεδο σαρωτή (μόνο για τις συσκευές HP LaserJet 3030 all-in-one ή HP LaserJet 3380 all-in-one), επιλέξτε **YES** όταν εμφανιστεί η ένδειξη **Send from glass? 1=Yes 2=No** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.
6. Η συσκευή στέλνει το φαξ σε κάθε αριθμό φαξ. Εάν κάποιος αριθμός της ομάδας είναι κατειλημμένος ή δεν απαντά, η συσκευή επαναλαμβάνει την κλήση με βάση τη ρύθμιση επανάκλησης. Εάν όλες οι προσπάθειες επανάκλησης αποτύχουν, η συσκευή ενημερώνει το μητρώο δραστηριότητας φαξ προσθέτοντας το σφάλμα και συνεχίζει με τον επόμενο αριθμό της ομάδας.

Σημείωση

Το μητρώο δραστηριότητας φαξ δεν υποστηρίζεται στο λογισμικό για λειτουργικά συστήματα Windows 95 ή Windows NT της Microsoft, αλλά μπορείτε να εκτυπώσετε το μητρώο δραστηριότητας φαξ χρησιμοποιώντας τον πίνακα ελέγχου. Για οδηγίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Εκτύπωση του μητρώου δραστηριότητας φαξ](#).

Χρήση μη αυτόματης κλήσης

Συνήθως, η συσκευή καλεί αφού πατήσετε **ΦΑΞ/ΑΠΟΣΤΟΛΗ**. Ωστόσο, μερικές φορές, μπορεί να θέλετε η συσκευή να καλεί κάθε αριθμό καθώς τον πατάτε. Για παράδειγμα, εάν χρεώνετε την κλήση φαξ σε κάρτα κλήσης, μπορεί να χρειαστεί να καλέσετε τον αριθμό φαξ, να περιμένετε να ακούσετε τον τόνο αποδοχής της τηλεφωνικής σας εταιρείας και έπειτα καλέσετε τον αριθμό της κάρτας κλήσης. Όταν πραγματοποιείτε διεθνείς κλήσεις, μπορεί να χρειαστεί να καλέσετε μέρος του αριθμού και έπειτα να ακούσετε τους τόνους κλήσης πριν συνεχίσετε της κλήση.

Για να χρησιμοποιήσετε τη μη αυτόματη κλήση με τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF)

1. Τοποθετήστε το έγγραφο στο δίσκο εισόδου του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) ή επάνω στον επίπεδο σαρωτή (μόνο για τις συσκευές HP LaserJet 3030 all-in-one ή HP LaserJet 3380 all-in-one).
2. Πατήστε **ΦΑΞ/ΑΠΟΣΤΟΛΗ**.
3. Ξεκινήστε την κλήση. Η συσκευή καλεί τον αριθμό καθώς πατάτε κάθε ψηφίο. Αυτό σας επιτρέπει να αναμένετε παύσεις, τόνους κλήσης, τόνους διεθνούς πρόσβασης, ή τόνους αποδοχής της κάρτας κλήσης, πριν συνεχίσετε την κλήση.

Για να χρησιμοποιήσετε τη μη αυτόματη κλήση με τον επίπεδο σαρωτή

Σημείωση

Μόνον οι συσκευές HP LaserJet 3030 all-in-one και HP LaserJet 3380 all-in-one διαθέτουν επίπεδο σαρωτή.

1. Πατήστε **ΦΑΞ/ΑΠΟΣΤΟΛΗ**. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου προβάλλεται: **Send from glass? 1=Yes 2=No**.
2. Πατήστε **1** για να επιλέξετε **YES**. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου προβάλλεται: **Load page:X Press [enter]**, όπου X είναι ο αριθμός της σελίδας.
3. Σαρώστε μία σελίδα στη μνήμη τοποθετώντας το φύλλο με την εκτυπωμένη όψη προς τα κάτω στον επίπεδο σαρωτή και πατώντας **MENΟΥ/ENTER**. Αφού σαρώσετε τη σελίδα, στην οθόνη του πίνακα ελέγχου της συσκευής προβάλλεται το ακόλουθο μήνυμα: **Another page? 1=Yes 2=No**.
4. Εκτελέστε ένα από τα παρακάτω βήματα:
Εάν έχετε και άλλες σελίδες για σάρωση, πατήστε **1** για να επιλέξετε **YES** και, στη συνέχεια, επαναλάβετε το βήμα 3 για κάθε σελίδα εργασίας φαξ.
Εάν ολοκληρώσατε, πατήστε **2** για να επιλέξετε **NO** και, στη συνέχεια, μεταβείτε στο επόμενο βήμα.
5. Όταν ολοκληρωθεί η σάρωση όλων των σελίδων στη μνήμη, ξεκινήστε την κλήση. Η συσκευή καλεί τον αριθμό καθώς πατάτε κάθε ψηφίο. Αυτό σας επιτρέπει να αναμένετε παύσεις, τόνους κλήσης, τόνους διεθνούς πρόσβασης ή τόνους αποδοχής κάρτας κλήσης, πριν συνεχίσετε την κλήση.

Μη αυτόματη επανάκληση

Εάν θέλετε να στείλετε άλλο ένα έγγραφο στον τελευταίο αριθμό φαξ που κλήθηκε, ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία μη αυτόματης επανάκλησης. Εάν επιχειρείτε να στείλετε ξανά το ίδιο έγγραφο που στείλατε την πρώτη φορά, περιμένετε μέχρι οι προσπάθειες αυτόματης επανάκλησης να σταματήσουν ή διακόψτε τις εσείς. Διαφορετικά, ο αποδέκτης μπορεί να λάβει το φαξ δύο φορές: μία φορά λόγω της μη αυτόματης προσπάθειας επανάκλησης και μία φορά χάρη σε κάποια από τις προσπάθειες αυτόματης επανάκλησης.

Σημείωση

Για να διακόψετε την τρέχουσα προσπάθεια επανάκλησης για την αποστολή φαξ ή για να ακυρώσετε όλες τις αυτόματες προσπάθειες επανάκλησης που εκκρεμούν, ανατρέξτε στην ενότητα [Ακύρωση μιας εργασίας φαξ](#). Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις επανάκλησης, ανατρέξτε στην ενότητα [Αλλαγή των ρυθμίσεων επανάκλησης](#).

Για μη αυτόματη επανάκληση

1. Τοποθετήστε το έγγραφο στο δίσκο εισόδου του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) ή επάνω στον επίπεδο σαρωτή (μόνο για τις συσκευές HP LaserJet 3030 all-in-one ή HP LaserJet 3380 all-in-one).
2. Πατήστε [ΕΠΑΝΑΚΛΗΣΗ/ΠΑΥΣΗ](#).
3. Πατήστε [ΦΑΞ/ΑΠΟΣΤΟΛΗ](#). Η συσκευή επανακαλεί τον τελευταίο αριθμό που κλήθηκε και επιχειρεί αποστολή του φαξ.

Εάν σαρώνετε από τον επίπεδο σαρωτή (μόνο για τις συσκευές HP LaserJet 3030 all-in-one ή HP LaserJet 3380 all-in-one), επιλέξτε **YES** όταν εμφανιστεί η ένδειξη **Send from glass? 1=Yes 2=No** και, στη συνέχεια, πατήστε [MENOY/ENTER](#).

Ακύρωση μιας εργασίας φαξ

Ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες για να ακυρώσετε μια εργασία φαξ κατά τη διάρκεια κλήσης του αριθμού ή μια εργασία φαξ κατά τη διάρκεια αποστολής ή λήψης.

Για να ακυρώσετε την τρέχουσα εργασία φαξ

Στον πίνακα ελέγχου, πατήστε **ΑΚΥΡΩΣΗ**. Οι τυχόν σελίδες που δεν έχουν αποσταλεί ακυρώνονται. Πατώντας επίσης **ΑΚΥΡΩΣΗ** διακόπτετε τις εργασίες ομαδικής κλήσης.

Για να ακυρώσετε μια εργασία φαξ χρησιμοποιώντας την Κατάσταση εργασίας φαξ

Χρησιμοποιήστε αυτή τη διαδικασία για να ακυρώσετε μια εργασία φαξ στις ακόλουθες περιπτώσεις:

- Η συσκευή αναμένει προκειμένου να πραγματοποιήσει επανάκληση μετά από σήμα κατειλημμένου, αναπάντητη κλήση ή σφάλμα στην επικοινωνία.
- Η αποστολή του φαξ προγραμματίζεται για αργότερα.

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να ακυρώσετε μία εργασία φαξ χρησιμοποιώντας την Κατάσταση εργασίας φαξ:

1. Πατήστε **MENOU/ENTER**.
2. Πατήστε **MENOU/ENTER** για να επιλέξετε **Fax Job status**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να μεταβείτε στις εργασίες που εκκρεμούν, μέχρι να φτάσετε στην εργασία που θέλετε να διαγράψετε.
4. Πατήστε **MENOU/ENTER** για να επιλέξετε την εργασία που θέλετε να ακυρώσετε.
5. Πατήστε **MENOU/ENTER** για να επιβεβαιώσετε ότι θέλετε να ακυρωθεί η εργασία.

Αποστολή φαξ με τη χρήση λογισμικού

Η ενότητα αυτή περιέχει βασικές οδηγίες για την αποστολή φαξ με τη χρήση του λογισμικού που συνοδεύει τη συσκευή. Όλα τα άλλα θέματα σχετικά με το λογισμικό καλύπτονται στη βοήθεια του λογισμικού, που μπορείτε να ανοίξετε από το μενού **Help** του προγράμματος του λογισμικού.

Σημείωση

Το λογισμικό του φαξ και το Toolbox δεν υποστηρίζονται από τα λειτουργικά συστήματα Windows 95 ή Windows NT. Το λογισμικό Toolbox δεν υποστηρίζεται από Macintosh.

Είναι δυνατή η αποστολή ηλεκτρονικών εγγράφων από τον υπολογιστή σας, εάν πληρούνται οι ακόλουθες απαιτήσεις:

- Η συσκευή είναι απευθείας συνδεδεμένη στον υπολογιστή σας ή είναι συνδεδεμένη στον υπολογιστή σας μέσω δικτύου TCP/IP με τη χρήση διακομιστή εκτυπώσεων HP Jetdirect. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο "ξεκινώντας" για πλήρη κατάλογο των υποστηριζόμενων διακομιστών εκτυπώσεων HP Jetdirect.
- Το λογισμικό της συσκευής είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή σας.
- Χρησιμοποιείτε τα Microsoft Windows 98, Millennium Edition (Me), 2000 ή XP, ή Mac OS 9.1, 9.2.x ή 10.2.x.

Αποστολή φαξ μέσω λογισμικού (Windows 98, Me, 2000 ή XP)

Η διαδικασία αποστολής φαξ διαφέρει ανάλογα με τις προδιαγραφές του συστήματός σας. Περιγράφονται τα συνηθέστερα βήματα.

1. Κάντε κλικ στο **Start**, στο **Programs** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **hp LaserJet all-in-one Fax**. Εμφανίζεται το λογισμικό του φαξ.
2. Πληκτρολογήστε τον αριθμό φαξ για έναν ή περισσότερους αποδέκτες.
3. Τοποθετήστε το έγγραφο στο δίσκο εισόδου του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF).
4. Συμπεριλάβετε μία συνοδευτική σελίδα. (Αυτό το βήμα είναι προαιρετικό).
5. Κάντε κλικ στο **Send Now** ή στο **Send Later** και επιλέξτε ημερομηνία και ώρα.

Σημείωση

Μπορείτε επίσης να στείλετε ένα φαξ από το Toolbox μεταβαίνοντας στην ενότητα **Fax Tasks** και κάνοντας κλικ στο κουμπί **Fax Send**.

Για αποστολή φαξ μέσω λογισμικού (Mac OS 10.2.x)

1. Ανοίξτε τον HP Director και κάντε κλικ στο **Fax**. Εμφανίζεται το λογισμικό του φαξ.
2. Επιλέξτε **Addressing** από τον αναπτυσσόμενο κατάλογο **Copies and Pages**.
3. Πληκτρολογήστε τον αριθμό φαξ για έναν ή περισσότερους αποδέκτες.
4. Τοποθετήστε το έγγραφο στο δίσκο εισόδου του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF).
5. Συμπεριλάβετε μία συνοδευτική σελίδα (αυτό το βήμα είναι προαιρετικό).
6. Κάντε κλικ στο **Scan Now** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Print**.

Σημείωση

Τα βήματα για Mac OS 9.1 και 9.2.x θα διαφέρουν.

Για αποστολή φαξ μέσω εφαρμογής τρίτων, όπως το Microsoft Word (για όλα τα λειτουργικά συστήματα)

1. Ανοίξτε ένα έγγραφο στο πρόγραμμα τρίτων.
2. Κάντε κλικ στο μενού **File** και, στη συνέχεια, στο **Print**.
3. Επιλέξτε το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης σε φαξ από τον αναπτυσσόμενο κατάλογο των εκτυπωτών. Εμφανίζεται το λογισμικό του φαξ.
4. Εκτελέστε μία από τις παρακάτω ενέργειες:

Χρήστες Windows: Ακολουθήστε τα βήματα 2 έως 5 στην ενότητα [Αποστολή φαξ μέσω λογισμικού \(Windows 98, Me, 2000 ή XP\)](#).

Χρήστες Mac: Ακολουθήστε τα βήματα 2 έως 6 στην ενότητα [Για αποστολή φαξ μέσω λογισμικού \(Mac OS 10.2.x\)](#).

Αλλαγή της προεπιλεγμένης ρύθμισης αντίθεσης

Η αντίθεση επηρεάζει τη φωτεινότητα και τη σκουρότητα του εξερχόμενου φαξ κατά την αποστολή του.

Για να αλλάξετε την προεπιλεγμένη αντίθεση

Η προεπιλεγμένη αντίθεση είναι η αντίθεση που εφαρμόζεται συνήθως στα έγγραφα που αποστέλλονται με φαξ. Η μπάρα κύλισης έχει ρυθμιστεί στη μέση ως προεπιλεγμένη ρύθμιση αντίθεσης.

1. Πατήστε **MENÜ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax Send setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
4. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Def. Light/Dark** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
5. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** για να μετακινήσετε τη μπάρα κύλισης προς τα αριστερά ώστε το φαξ να είναι φωτεινότερο από το πρωτότυπο, ή χρησιμοποιήστε το κουμπί **>** για να μετακινήσετε τη μπάρα κύλισης προς τα δεξιά, ώστε το φαξ να είναι σκουρότερο από το πρωτότυπο.
6. Πατήστε **MENÜ/ENTER** για να αποθηκεύσετε την επιλογή σας.

Αλλαγή της προεπιλεγμένης ρύθμισης ανάλυσης

Η ανάλυση, σε κουκκίδες ανά ίντσα (dpi), επηρεάζει την ποιότητα των εγγράφων που θα αποσταλούν μέσω φαξ. Επίσης επηρεάζει την ταχύτητα μετάδοσης, καθώς η υψηλότερη ανάλυση δημιουργεί μεγαλύτερο αρχείο, το οποίο απαιτεί περισσότερο χρόνο για να μεταδοθεί. Η εργοστασιακή προεπιλεγμένη ρύθμιση της ανάλυσης είναι **Fine**.

Ακολουθήστε αυτή τη διαδικασία για να αλλάξετε την προεπιλεγμένη ανάλυση για όλες τις εργασίες φαξ σε μία από τις ακόλουθες ρυθμίσεις:

- **Standard:** Αυτή η ρύθμιση παρέχει τη χαμηλότερη ποιότητα και την ταχύτερη μετάδοση.
- **Fine:** Αυτή η ρύθμιση παρέχει υψηλότερη ποιότητα ανάλυσης από ό,τι η ρύθμιση **Standard**, που συνήθως είναι κατάλληλη για έγγραφα κειμένου.
- **Superfine:** Αυτή η ρύθμιση είναι κατάλληλη για έγγραφα που περιέχουν κείμενο και εικόνες. Η ταχύτητα μετάδοσης είναι μικρότερη από ό,τι στη ρύθμιση **Fine** αλλά μεγαλύτερη από ό,τι στη ρύθμιση **Photo**.
- **Photo:** Η ρύθμιση αυτή αποδίδει τις καλύτερες εικόνες αλλά αυξάνει σημαντικά το χρόνο μετάδοσης.

Για να αλλάξετε την προεπιλεγμένη ρύθμιση ανάλυσης

1. Πατήστε **MENÜ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax Send setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
4. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Def. Resolution** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
5. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να αλλάξετε τη ρύθμιση ανάλυσης.
6. Πατήστε **MENÜ/ENTER** για να αποθηκεύσετε την επιλογή.

Σημείωση

Για οδηγίες σχετικά με την αλλαγή της ανάλυσης της τρέχουσας εργασίας φαξ μόνο, ανατρέξτε στην ενότητα [Για να ρυθμίσετε την ανάλυση της τρέχουσας εργασίας φαξ](#).

Αλλαγή της προεπιλεγμένης ρύθμισης μεγέθους της γυάλινης επιφάνειας

Σημείωση

Το χαρακτηριστικό αυτό δεν υπάρχει στη συσκευή HP LaserJet 3015 all-in-one.

Αυτή η ρύθμιση καθορίζει το μέγεθος του χαρτιού που σαρώνει ο επίπεδος σαρωτής κατά την αποστολή ενός φαξ από το σαρωτή. Η εργοστασιακή προεπιλεγμένη ρύθμιση εξαρτάται από την περιοχή/χώρα στην οποία αγοράσατε τη συσκευή.

Για να αλλάξετε την προεπιλεγμένη ρύθμιση μεγέθους γυάλινης επιφάνειας

1. Πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax Send setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.
4. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Def. Glass Size** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.
5. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε το σωστό μέγεθος χαρτιού.
6. Πατήστε **MENΟΥ/ENTER** για να αποθηκεύσετε την επιλογή σας.

Διατίθενται οι ακόλουθες ρυθμίσεις μεγέθους γυάλινης επιφάνειας:

- **HP LaserJet 3030 all-in-one:** A4 ή Letter
- **HP LaserJet 3380 all-in-one:** A4, Letter ή Legal

Επιλογή τονικού ή παλμικού τρόπου κλήσης

Ακολουθήστε αυτή τη διαδικασία για να ρυθμίσετε τη συσκευή στον τονικό ή παλμικό τρόπο λειτουργίας. Η εργοστασιακή προεπιλογή είναι **Tone**. Μην αλλάζετε αυτή τη ρύθμιση, εκτός κι εάν γνωρίζετε ότι η τηλεφωνική σας γραμμή δεν προορίζεται για τονικές κλήσεις.

Για να επιλέξετε τονική ή παλμική κλήση

1. Πατήστε **MENÜ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax Send setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
4. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Dialing Mode** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
5. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Tone** ή **Pulse** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER** για να αποθηκεύσετε την επιλογή σας.

Σημείωση

Η επιλογή παλμικής κλήσης δεν είναι διαθέσιμη σε όλες τις περιοχές/χώρες.

Αλλαγή των ρυθμίσεων επανάκλησης

Εάν η αποστολή φαξ είναι αδύνατη, διότι το μηχάνημα λήψης του φαξ δεν απαντά ή είναι κατειλημμένο, η συσκευή επιχειρεί επανάκληση με βάση τις επιλογές "επανάκληση σε περίπτωση κατειλημμένης γραμμής", "επανάκληση σε περίπτωση αναπάντητης κλήσης" και "επανάκληση σε περίπτωση σφάλματος επικοινωνίας". Ακολουθήστε τις διαδικασίες αυτής της ενότητας για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε αυτές τις επιλογές.

Για να αλλάξετε την επιλογή "επανάκληση σε περίπτωση κατειλημμένης γραμμής"

Εάν αυτή η επιλογή είναι ενεργοποιημένη, η συσκευή επανακαλεί αυτόματα όταν λαμβάνει σήμα κατειλημμένου. Η εργοστασιακή προεπιλογή για την επιλογή "επανάκληση σε περίπτωση κατειλημμένης γραμμής" είναι **On**.

1. Πατήστε **MENÜ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax Send setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
4. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Redial if busy** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
5. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **On** ή **Off** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.

Για να αλλάξετε την επιλογή "επανάκληση σε περίπτωση αναπάντητης κλήσης"

Εάν αυτή η επιλογή είναι ενεργοποιημένη, η συσκευή επανακαλεί αυτόματα όταν το μηχάνημα που καλείται δεν απαντά. Η εργοστασιακή προεπιλογή για την επιλογή "επανάκλησης σε αναπάντητη κλήση" είναι **Off**.

1. Πατήστε **MENÜ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax Send setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
4. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Redial-no answer** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
5. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **On** ή **Off** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.

Για να αλλάξετε την επιλογή "επανάκληση σε περίπτωση σφάλματος επικοινωνίας"

Εάν έχει ενεργοποιηθεί αυτή η επιλογή, η συσκευή επανακαλεί αυτόματα σε περίπτωση που προκύψει κάποιο σφάλμα επικοινωνίας. Η εργοστασιακή προεπιλογή για την επιλογή "επανάκληση σε περίπτωση σφάλματος επικοινωνίας" είναι **On**.

1. Πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax Send setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.
4. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Redial Comm Err.** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.
5. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **On** ή **Off** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.

Λήψη φαξ

Μπορείτε να λάβετε φαξ στη συσκευή ή στον υπολογιστή σας. Γενικά, η συσκευή απαντά αυτόματα στα εισερχόμενα φαξ. Ωστόσο, εάν αλλάξετε τις συσκευές που είναι συνδεδεμένες στην ίδια τηλεφωνική γραμμή με τη συσκευή, θα πρέπει να αλλάξετε τον τρόπο που απαντά η συσκευή στα εισερχόμενα φαξ. Ανατρέξτε στην ενότητα [Ρύθμιση της λειτουργίας απάντησης](#) για οδηγίες.

Ακολουθήστε τις διαδικασίες σε αυτή την ενότητα για να διαχειριστείτε φαξ που δρομολογούνται στη συσκευή.

Για να λάβετε φαξ όταν ακούτε τόνους φαξ

Εάν διαθέτετε μία γραμμή τηλεφώνου που δέχεται τηλεφωνικές κλήσεις και κλήσεις φαξ και ακούτε τόνους φαξ όταν απαντάτε το τηλέφωνο, μπορείτε να ξεκινήσετε τη διαδικασία λήψης φαξ με έναν από τους εξής δύο τρόπους:

- Εάν βρίσκεστε κοντά στη συσκευή, πατήστε **ΦΑΞ/ΑΠΟΣΤΟΛΗ** στον πίνακα ελέγχου.
- Όταν απαντάτε κάποιο τηλέφωνο συνδεδεμένο στη γραμμή (εσωτερικό τηλέφωνο) και ακούτε τόνους φαξ, η συσκευή θα πρέπει να απαντήσει στην κλήση αυτόματα. Εάν όχι, πατήστε με τη σειρά τα κουμπιά 1, 2, 3 στο πληκτρολόγιο του τηλεφώνου (μόνο στον τονικό τρόπο κλήσης), περιμένετε να ακούσετε τους ήχους μετάδοσης φαξ και κατεβάστε το ακουστικό.

Σημείωση

Για να είναι δυνατή η χρήση της δεύτερης μεθόδου, η ρύθμιση εσωτερικού τηλεφώνου θα πρέπει να είναι **YES**. Ανατρέξτε στην ενότητα [Καθορισμός εσωτερικού τηλεφώνου για λήψη φαξ](#) για να ελέγξετε ή να αλλάξετε τη ρύθμιση.

Λήψη φαξ στον υπολογιστή σας

Για να λάβετε φαξ στον υπολογιστή σας, θα πρέπει να ενεργοποιήσετε τη ρύθμιση "λήψη σε υπολογιστή" του λογισμικού (ανατρέξτε στη βοήθεια του λογισμικού της συσκευής). Η ρύθμιση "λήψη σε υπολογιστή" μπορεί να ενεργοποιηθεί μόνο από έναν υπολογιστή. Εάν για κάποιο λόγο αυτός ο υπολογιστής δεν είναι πλέον διαθέσιμος, μπορείτε να ακολουθήσετε την παρακάτω διαδικασία για να απενεργοποιήσετε τη ρύθμιση "λήψη σε υπολογιστή" από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής.

Για να απενεργοποιήσετε τη ρύθμιση "λήψη σε υπολογιστή" από τον πίνακα ελέγχου

1. Πατήστε **MENÜ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax functions** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Stop Recv to PC** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER** για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.

Αφού επιλέξετε τη ρύθμιση **Stop Recv to PC**, τυχόν φαξ που υπάρχουν στη μνήμη της συσκευής θα εκτυπωθούν.

Σημείωση

Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη δυνατότητα "λήψη σε υπολογιστή" εάν χρησιμοποιείτε λογισμικό για Macintosh, Windows 95 ή Windows NT.

Ρύθμιση της λειτουργίας απάντησης

Ανάλογα με την περίπτωση, μπορείτε να ρυθμίσετε τη λειτουργία απάντησης σε **Automatic** ή **Manual**. Η εργοστασιακή προεπιλογή είναι **Automatic**.

- **Αυτόματη:** Σε αυτή τη λειτουργία απάντησης, η συσκευή απαντά σε εισερχόμενες κλήσεις μετά από καθορισμένο αριθμό ήχων κλήσης ή με την αναγνώριση ειδικών τόνων φαξ. Για να καθορίσετε τον αριθμό των ήχων κλήσης, ανατρέξτε στην ενότητα [Αλλαγή της ρύθμισης ήχων κλήσης για απάντηση](#).
- **Μη αυτόματη:** Σε αυτή τη λειτουργία απάντησης, η συσκευή δεν απαντά ποτέ σε κλήσεις. Πρέπει να ξεκινήσετε τη διαδικασία λήψης φαξ μόνοι σας, είτε πατώντας το κουμπί **ΦΑΞ/ΑΠΟΣΤΟΛΗ** στον πίνακα ελέγχου είτε σηκώνοντας το ακουστικό μιας τηλεφωνικής συσκευής που είναι συνδεδεμένη με αυτήν τη γραμμή και πατώντας τους αριθμούς 1-2-3 (μόνο στον τονικό τρόπο κλήσης).

Σημείωση

Παρόλο που οι περισσότεροι χρήστες αφήνουν τη λειτουργία απάντησης στη ρύθμιση **Automatic**, οι καλούντες που καλούν τον αριθμό του φαξ θα ακούσουν τόνους φαξ εάν η κλήση δεν απαντηθεί, ή εάν δεν κατεβάσουν το ακουστικό πριν τον καθορισμένο αριθμό ήχων κλήσης για απάντηση. Εάν δεν θέλετε οι καλούντες να ακούν τους τόνους φαξ, χρησιμοποιήστε τη ρύθμιση **Manual**. Ωστόσο, έχετε υπ' όψιν ότι οι κλήσεις φαξ δεν απαντώνται αυτόματα όταν έχει γίνει ρύθμιση **Manual**.

Για να ρυθμίσετε τη λειτουργία απάντησης

Για να ρυθμίσετε ή να αλλάξετε τη λειτουργία απάντησης, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

1. Στον πίνακα ελέγχου, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax Recv. setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
4. Πατήστε **MENÜ/ENTER** για να επιλέξετε **Answer mode**.
5. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Automatic** ή **Manual** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.

Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου εμφανίζεται η ρύθμιση της λειτουργίας απάντησης που καθορίσατε.

Αλλαγή των προτύπων ήχου κλήσης για την απάντηση κλήσεων

Η υπηρεσία προτύπων ήχου κλήσης και διακριτού ήχου κλήσης διατίθεται από ορισμένες τοπικές τηλεφωνικές εταιρείες. Η υπηρεσία σας επιτρέπει να έχετε περισσότερους από έναν αριθμούς τηλεφώνου σε μία μόνο γραμμή. Κάθε αριθμός τηλεφώνου έχει ένα αποκλειστικό πρότυπο ήχου κλήσης, ώστε να απαντάτε σε φωνητικές κλήσεις και η συσκευή να απαντά σε κλήσεις φαξ.

Εάν εγγραφείτε σε υπηρεσία προτύπων ήχου κλήσης που προσφέρει η τηλεφωνική σας εταιρεία, θα πρέπει να ρυθμίσετε τη συσκευή να απαντά με το σωστό πρότυπο ήχου κλήσης. Τα μοναδικά πρότυπα ήχου κλήσης δεν υποστηρίζονται σε όλες τις περιοχές/χώρες. Επικοινωνήστε με την τηλεφωνική εταιρεία για να εξακριβώσετε εάν η υπηρεσία είναι διαθέσιμη στην περιοχή/χώρα σας.

Σημείωση

Εάν δεν διαθέτετε υπηρεσία προτύπων ήχου κλήσης και αλλάξετε τη ρύθμιση προτύπων ήχου κλήσης σε άλλη από την προεπιλεγμένη **All Rings**, η συσκευή μπορεί να μην έχει τη δυνατότητα λήψης φαξ.

Οι ρυθμίσεις είναι οι εξής:

- **All Rings:** Η συσκευή απαντά σε όλες τις κλήσεις στην τηλεφωνική γραμμή.
- **Single:** Η συσκευή απαντά κλήσεις που αναπαράγουν πρότυπο μονού ήχου κλήσης.
- **Double:** Η συσκευή απαντά κλήσεις που αναπαράγουν πρότυπο διπλού ήχου κλήσης.
- **Triple:** Η συσκευή απαντά κλήσεις που αναπαράγουν πρότυπο τριπλού ήχου κλήσης.
- **Double&Triple:** Η συσκευή απαντά κλήσεις που αναπαράγουν πρότυπο διπλού ή τριπλού ήχου κλήσης.

Για να αλλάξετε τα πρότυπα ήχου κλήσης για την απάντηση κλήσεων

Για να αλλάξετε τα πρότυπα ήχου κλήσης για την απάντηση κλήσεων, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

1. Στον πίνακα ελέγχου, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax Recv. setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
4. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Answer Ring Type** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
5. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε το πρότυπο ήχου κλήσης που θέλετε και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
6. Μετά την ολοκλήρωση της εγκατάστασης της συσκευής, ζητήστε από κάποιον που γνωρίζετε να σας στείλει ένα φαξ για να επαληθεύσετε ότι η υπηρεσία προτύπων ήχου κλήσης λειτουργεί σωστά.

Αλλαγή της ρύθμισης ήχων κλήσης για απάντηση

Όταν η λειτουργία απάντησης ρυθμιστεί σε **Automatic**, η ρύθμιση της συσκευής "ήχοι κλήσης για απάντηση" καθορίζει πόσες φορές κουδουνίζει το τηλέφωνο πριν από την απάντηση εισερχόμενης κλήσης.

Εάν η συσκευή συνδεθεί με γραμμή που λαμβάνει κλήσεις φαξ και φωνητικές κλήσεις (κοινή γραμμή) και στην οποία υπάρχει επίσης αυτόματος τηλεφωνητής, μπορεί να χρειαστεί να ρυθμίσετε τους ήχους κλήσης για απάντηση. Ο αριθμός των ήχων κλήσης για απάντηση για τη συσκευή πρέπει να είναι μεγαλύτερος από τον αριθμό των ήχων κλήσης για απάντηση στον αυτόματο τηλεφωνητή. Αυτό επιτρέπει στον αυτόματο τηλεφωνητή να απαντά σε εισερχόμενη κλήση και να καταγράφει το μήνυμα εάν πρόκειται για φωνητική κλήση. Όταν ο αυτόματος τηλεφωνητής απαντά σε μια κλήση, η συσκευή λαμβάνει την κλήση και απαντά αυτόματα, εάν εντοπίσει τόνους φαξ.

Η προεπιλεγμένη ρύθμιση των "ήχων κλήσης για απάντηση" είναι πέντε για τις Η.Π.Α. και τον Καναδά και δύο για τις υπόλοιπες χώρες/περιοχές.

Χρήση της ρύθμισης "ήχων κλήσης για απάντηση"

Χρησιμοποιήστε τον ακόλουθο πίνακα για να καθορίσετε τον αριθμό των "ήχων κλήσης για απάντηση" που θα χρησιμοποιείτε.

| Τύπος τηλεφωνικής γραμμής | Προτεινόμενη ρύθμιση ήχων κλήσης για απάντηση |
|--|---|
| Αποκλειστική γραμμή φαξ (δέχεται μόνο κλήσεις φαξ) | Καθορίστε έναν αριθμό ήχων κλήσης εντός του εύρους που εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου. (Ο επιτρεπόμενος ελάχιστος και μέγιστος αριθμός ήχων κλήσης διαφέρει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή). |
| Μία γραμμή με δύο χωριστούς αριθμούς και υπηρεσία προτύπου ήχου κλήσης | Ένας ή δύο ήχοι κλήσης. (Εάν έχετε αυτόματο τηλεφωνητή ή φωνητικό ταχυδρομείο μέσω υπολογιστή για τον άλλο αριθμό τηλεφώνου, βεβαιωθείτε ότι η συσκευή έχει ρυθμιστεί σε μεγαλύτερο αριθμό ήχων κλήσης σε σχέση με το σύστημα απάντησης. Επίσης, ανατρέξτε στην ενότητα Αλλαγή των προτύπων ήχου κλήσης για την απάντηση κλήσεων). |
| Κοινή γραμμή (λήψη κλήσεων φαξ και φωνητικών κλήσεων) μόνο με μία συνδεδεμένη τηλεφωνική συσκευή | Πέντε ήχοι κλήσης ή περισσότεροι. |
| Κοινή γραμμή (λήψη κλήσεων φαξ και φωνητικών κλήσεων) με συνδεδεμένο τηλεφωνητή ή ηλεκτρονικό φωνητικό ταχυδρομείο | Δύο ήχοι κλήσης περισσότεροι από τον αυτόματο τηλεφωνητή ή το φωνητικό ταχυδρομείο του υπολογιστή. |

Για να καθορίσετε τον αριθμό των "ήχων κλήσης για απάντηση"

Για να καθορίσετε ή να αλλάξετε τον αριθμό των "ήχων κλήσης για απάντηση", ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

1. Στον πίνακα ελέγχου, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax Recv. setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
4. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Rings to answer** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
5. Χρησιμοποιήστε τα αλφαριθμητικά κουμπιά για να πληκτρολογήσετε τον αριθμό των ήχων κλήσης για απάντηση και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.

Αλλαγή των ρυθμίσεων αυτόματης σμίκρυνσης των εισερχόμενων φαξ

Εάν η επιλογή "προσαρμογή στη σελίδα" είναι ενεργοποιημένη, η συσκευή μικραίνει αυτόματα τα φαξ μεγάλου μήκους μέχρι και 75%, ώστε να χωρέσουν οι πληροφορίες στο προεπιλεγμένο μέγεθος χαρτιού (για παράδειγμα, το φαξ μειώνεται από μέγεθος legal σε μέγεθος letter).

Εάν η επιλογή "προσαρμογή στη σελίδα" είναι απενεργοποιημένη, τα φαξ μεγάλου μήκους εκτυπώνονται σε κανονικό μέγεθος σε πολλαπλές σελίδες. Η εργοστασιακή προεπιλογή για την αυτόματη σμίκρυνση των εισερχόμενων φαξ είναι **On**.

Εάν έχετε ενεργοποιήσει την επιλογή επισήμανσης εισερχόμενων φαξ, ίσως να χρειαστεί να ενεργοποιήσετε και την αυτόματη σμίκρυνση. Με τον τρόπο αυτό μειώνονται κατά μικρό ποσοστό οι διαστάσεις των εισερχόμενων φαξ, έτσι ώστε η επιλογή "επισήμανση σελίδας" να μην υποχρεώνει μια εισερχόμενη σελίδα φαξ να εκτυπώνεται σε δύο σελίδες.

Σημείωση

Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση μεγέθους σελίδας συμφωνεί με το μέγεθος του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στο δίσκο εισόδου μέσω εκτύπωσης. Για να αλλάξετε το προεπιλεγμένο μέγεθος χαρτιού, ανατρέξτε στο ηλεκτρονικό εγχειρίδιο χρήσης.

Για να αλλάξετε την αυτόματη σμίκρυνση για τα εισερχόμενα φαξ

1. Πατήστε **MENÜ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax Recv. setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
4. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fit to page** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
5. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **On** ή **Off** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER** για να αποθηκεύσετε την επιλογή σας.

Φραγή ή αναίρεση φραγής αριθμών φαξ

Εάν δεν θέλετε να λαμβάνετε φαξ από συγκεκριμένα πρόσωπα ή επιχειρήσεις, μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία φραγής μέχρι και σε 30 αριθμούς φαξ, χρησιμοποιώντας τον πίνακα ελέγχου. Όταν επιλέγετε φραγή ενός αριθμού φαξ και κάποιος σας στέλνει φαξ από αυτόν τον αριθμό, η οθόνη του πίνακα ελέγχου υποδεικνύει ότι έχει ενεργοποιηθεί η λειτουργία φραγής, το φαξ δεν εκτυπώνεται και δεν αποθηκεύεται στη μνήμη. Τα φαξ από αριθμούς φαξ με φραγή εμφανίζονται στο μητρώο δραστηριότητας φαξ με την ένδειξη "discarded" (απορρίφθηκε). Μπορείτε να αναιρέσετε τη φραγή ενός αριθμού φαξ μεμονωμένα ή όλων των αριθμών ταυτοχρόνως.

Σημείωση

Για να εκτυπώσετε έναν κατάλογο των αριθμών που έχουν φραγεί, ανατρέξτε στην ενότητα [Εκτύπωση του καταλόγου των φαξ που έχουν φραγεί](#). Για να εκτυπώσετε το μητρώο δραστηριότητας του φαξ, ανατρέξτε στην ενότητα [Εκτύπωση του μητρώου δραστηριότητας φαξ](#).

Για ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη φραγή ενός αριθμού φαξ

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη φραγή των αριθμών φαξ μέσω του πίνακα ελέγχου:

1. Πατήστε **MENOU/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENOU/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax Recv. setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENOU/ENTER**.
4. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Block faxes** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENOU/ENTER**.
5. Εκτελέστε μία από τις παρακάτω ενέργειες:

Για να επιλέξετε φραγή ενός αριθμού φαξ, χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Add entry** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENOU/ENTER**. Πληκτρολογήστε τον αριθμό φαξ όπως ακριβώς εμφανίζεται στην κεφαλίδα (μαζί με τα διαστήματα) και, στη συνέχεια, πατήστε **MENOU/ENTER**. Πληκτρολογήστε ένα όνομα για τον αριθμό που έχει φραγεί και, στη συνέχεια, πατήστε **MENOU/ENTER**.

Για να αναιρέσετε τη φραγή ενός αριθμού φαξ, χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Delete entry** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENOU/ENTER**. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε τον αριθμό φαξ που θέλετε να διαγράψετε και, στη συνέχεια, πατήστε **MENOU/ENTER** για να επιβεβαιώσετε τη διαγραφή.

Για να αναιρέσετε τη φραγή από όλους τους αριθμούς φαξ, χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Clear all** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENOU/ENTER**. Πατήστε **MENOU/ENTER** και πάλι, για να επιβεβαιώσετε τις διαγραφές.

Αλλαγή των ρυθμίσεων "έντασης ήχου"

Ελέγξτε την ένταση των ήχων του φαξ από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής. Μπορείτε να αλλάξετε τους εξής ήχους:

- Τους ήχους φαξ που έχουν σχέση με τα εισερχόμενα και εξερχόμενα φαξ
- Ο ήχος κλήσης για τα εισερχόμενα φαξ

Η εργοστασιακή προεπιλογή για την ένταση ήχου του φαξ είναι **Soft**. Για γενικές πληροφορίες σχετικά με τις ρυθμίσεις ελέγχου της έντασης ήχου, ανατρέξτε στο ηλεκτρονικό εγχειρίδιο χρήσης.

Για να αλλάξετε την ένταση των ήχων φαξ (παρακολούθηση γραμμής) (HP LaserJet 3015)

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να αλλάξετε την ένταση των ήχων φαξ στη συσκευή HP LaserJet 3015 all-in-one.

1. Πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Common settings** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Volume settings** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.
4. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **PhoneLine Volume** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.
5. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Off**, **Soft**, **Medium** ή **Loud**.
6. Πατήστε **MENΟΥ/ENTER** για να αποθηκεύσετε την επιλογή σας.

Για να αλλάξετε την ένταση των ήχων φαξ (παρακολούθηση γραμμής) (HP LaserJet 3030 all-in-one ή HP LaserJet 3380 all-in-one)

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να αλλάξετε την ένταση των ήχων φαξ στη συσκευή HP LaserJet 3030 all-in-one ή HP LaserJet 3380 all-in-one.

1. Στον πίνακα ελέγχου, πατήστε **ΕΝΤΑΣΗ ΗΧΟΥ**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Off**, **Soft**, **Medium** ή **Loud**.
3. Πατήστε **MENΟΥ/ENTER** για να αποθηκεύσετε την επιλογή σας.

Για να αλλάξετε την ένταση του ήχου κλήσης

Όταν η συσκευή δέχεται αρχικά μία κλήση, ακούγεται ένα κουδούνισμα. Η διάρκεια του ήχου κλήσης εξαρτάται από τη διάρκεια του πρότυπου ήχου κλήσης της τοπικής τηλεφωνικής εταιρείας. Η εργοστασιακή προεπιλογή για την ένταση του ήχου κλήσης είναι **Soft**.

1. Πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Common settings** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.

3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί < ή το > για να επιλέξετε **Volume settings** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
4. Πατήστε το κουμπί > μία φορά για να επιλέξετε **Ring volume** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
5. Χρησιμοποιήστε το κουμπί < ή το > για να επιλέξετε **Off**, **Soft**, **Medium** ή **Loud**.
6. Πατήστε **MENÜ/ENTER** για να αποθηκεύσετε την επιλογή σας.

3

Αποστολή/λήψη φαξ (προηγμένα χαρακτηριστικά)

Το κεφάλαιο αυτό περιγράφει τα προηγμένα χαρακτηριστικά αποστολής/λήψης φαξ της συσκευής HP LaserJet all-in-one. Πολλές από αυτές τις λειτουργίες μπορούν επίσης να εκτελεστούν με το λογισμικό Toolbox. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το Toolbox, ανατρέξτε στο ηλεκτρονικό εγχειρίδιο χρήσης.

- [Σχετικά με τις καταχωρίσεις αυτόματης κλήσης, τα πλήκτρα ενός πατήματος και τις καταχωρίσεις ομαδικής κλήσης](#)
- [Χρήση χαρακτήρων κλήσης](#)
- [Εισαγωγή προθέματος κλήσης](#)
- [Αποστολή μεταχρονολογημένου φαξ](#)
- [Αποστολή φαξ με κλήση από τηλέφωνο](#)
- [Αλλαγή της ρύθμισης εντοπισμού του τόνου κλήσης](#)
- [Χρήση κωδικών χρέωσης](#)
- [Ανατύπωση ενός φαξ](#)
- [Διαγραφή των φαξ από τη μνήμη](#)
- [Χρήση της προώθησης φαξ](#)
- [Καθορισμός εσωτερικού τηλεφώνου για λήψη φαξ](#)
- [Χρήση της σταθμοσκόπησης φαξ](#)
- [Αλλαγή του τρόπου ανίχνευσης σιγής](#)
- [Δημιουργία σφραγισμένων εισερχόμενων φαξ](#)
- [Ρύθμιση της λειτουργίας διόρθωσης σφάλματος φαξ](#)
- [Αλλαγή της ρύθμισης V.34](#)

Σχετικά με τις καταχωρίσεις αυτόματης κλήσης, τα πλήκτρα ενός πατήματος και τις καταχωρίσεις ομαδικής κλήσης

Μπορείτε να αποθηκεύετε αριθμούς φαξ που καλείτε συχνά ή ομάδες αριθμών φαξ ως πλήκτρα ενός πατήματος, καταχωρίσεις αυτόματης κλήσης ή καταχωρίσεις ομαδικής κλήσης.

Στον τηλεφωνικό κατάλογο της συσκευής διατίθενται συνολικά 120 καταχωρίσεις αυτόματης και ομαδικής κλήσης. Για παράδειγμα, εάν προγραμματίσετε 100 από τις καταχωρίσεις ως αυτόματες κλήσεις, οι υπόλοιπες 20 μπορούν να χρησιμοποιηθούν για ομαδικές κλήσεις.

Ανατρέξτε στις ακόλουθες διαδικασίες για περισσότερες πληροφορίες αναφορικά με τη χρήση καταχωρίσεων αυτόματης κλήσης, πλήκτρων ενός πατήματος και καταχωρίσεων ομαδικής κλήσης.

Για να προγραμματίσετε καταχωρίσεις αυτόματης κλήσης και πλήκτρα ενός πατήματος

Οι καταχωρίσεις αυτόματης κλήσης 1 έως 9 (HP LaserJet 3380 all-in-one) ή 1 έως 7 (HP LaserJet 3015 all-in-one ή HP LaserJet 3030 all-in-one) συνδέονται με τα αντίστοιχα πλήκτρα ενός πατήματος του πίνακα ελέγχου. Τα πλήκτρα ενός πατήματος μπορούν να χρησιμοποιηθούν για καταχωρίσεις αυτόματης κλήσης ή για καταχωρίσεις ομαδικής κλήσης. Για έναν αριθμό φαξ είναι δυνατή η εισαγωγή 50 χαρακτήρων το μέγιστο.

Σημείωση

Οι καταχωρίσεις αυτόματης κλήσης, τα πλήκτρα ενός πατήματος και οι καταχωρίσεις ομαδικής κλήσης προγραμματίζονται ευκολότερα από το λογισμικό. Για οδηγίες αναφορικά με τον προγραμματισμό των καταχωρίσεων αυτόματης κλήσης, των πλήκτρων ενός πατήματος και των καταχωρίσεων ομαδικής κλήσης με τη χρήση του λογισμικού της συσκευής, ανατρέξτε στο ηλεκτρονικό εγχειρίδιο χρήσης.

Για να προγραμματίσετε καταχωρίσεις αυτόματης κλήσης και πλήκτρα ενός πατήματος από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

1. Πατήστε **MENÜ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
3. Πατήστε **MENÜ/ENTER** για να επιλέξετε **Phone Book**.
4. Πατήστε **MENÜ/ENTER** για να επιλέξετε **Individual setup**.
5. Πατήστε **MENÜ/ENTER** για να επιλέξετε **Add**.
6. Χρησιμοποιήστε τα αλφαριθμητικά κουμπιά για να πληκτρολογήσετε τον αριθμό της καταχώρισης αυτόματης κλήσης στην οποία θέλετε να αποθηκεύσετε αυτόν τον αριθμό φαξ και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**. Επιλέγοντας έναν αριθμό από 1 έως 9 (HP LaserJet 3380 all-in-one) ή από 1 έως 7 (HP LaserJet 3015 all-in-one ή HP LaserJet 3030 all-in-one) ο αριθμός φαξ συνδέεται επίσης με το αντίστοιχο πλήκτρο ενός πατήματος.

Σημείωση

Όταν πληκτρολογείτε αριθμούς φαξ, πατήστε **ΠΑΥΣΗ/ΕΠΑΝΑΚΛΗΣΗ**, έως ότου εμφανιστεί ένα κόμμα (,), εάν θέλετε να εισαγάγετε παύση στην ακολουθία κλήσης ή πατήστε ***** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη **W** εάν θέλετε η συσκευή να αναμένει τον τόνο κλήσης.

7. Με τη χρήση των αλφαριθμητικών κουμπιών, εισαγάγετε τον αριθμό φαξ. Συμπεριλάβετε οποιαδήποτε παύση ή άλλο απαραίτητο αριθμό, όπως κωδικό περιοχής, κωδικό πρόσβασης για αριθμούς εκτός συστήματος PBX (συνήθως 9 ή 0), ή πρόθεμα για υπεραστικές κλήσεις.
8. Πατήστε **MENOU/ENTER**.
9. Με τη χρήση του αλφαριθμητικού πληκτρολογίου, εισαγάγετε όνομα για τον αριθμό φαξ. Για να το κάνετε αυτό, πατήστε επανειλημμένα το αλφαριθμητικό κουμπί για το γράμμα που χρειάζεστε έως ότου το γράμμα αυτό εμφανιστεί. (Για κατάλογο χαρακτήρων, ανατρέξτε στην ενότητα [Χρήση χαρακτήρων κλήσης](#)).

Σημείωση

Για να εισάγετε σημεία στίξης, πατήστε τον αστερίσκο (*) επανειλημμένα, έως ότου εμφανιστεί ο χαρακτήρας που θέλετε, και πατήστε > για να μεταβείτε στο επόμενο διάστημα.

10. Πατήστε **MENOU/ENTER** για να αποθηκεύσετε την πληροφορία.
11. Εάν θέλετε να προγραμματίσετε περισσότερες καταχωρίσεις αυτόματης κλήσης ή πλήκτρα ενός πατήματος, επαναλάβετε τα βήματα 1 έως 10.

Για να διαγράψετε καταχωρίσεις αυτόματης κλήσης και πλήκτρα ενός πατήματος

1. Πατήστε **MENOU/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί < ή το > για να επιλέξετε **Fax setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENOU/ENTER**.
3. Πατήστε **MENOU/ENTER** για να επιλέξετε **Phone Book**.
4. Πατήστε **MENOU/ENTER** για να επιλέξετε **Individual setup**.
5. Χρησιμοποιήστε το κουμπί < ή το > για να επιλέξετε **Delete** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENOU/ENTER**.
6. Χρησιμοποιήστε τα αλφαριθμητικά κουμπιά για να πληκτρολογήσετε τον αριθμό της καταχώρισης αυτόματης κλήσης που θέλετε να διαγράψετε και, στη συνέχεια, πατήστε **MENOU/ENTER**.
7. Πατήστε **MENOU/ENTER** για να επιβεβαιώσετε τη διαγραφή.

Για να προγραμματίζετε γρήγορα καταχωρίσεις αυτόματης κλήσης ή πλήκτρα ενός πατήματος

Σημείωση

Η ακόλουθη διαδικασία δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τον προγραμματισμό καταχωρίσεων ομαδικής κλήσης. Για οδηγίες καταχώρισης ομαδικής κλήσης, ανατρέξτε στην ενότητα [Για να προγραμματίσετε καταχωρίσεις ομαδικής κλήσης](#).

Για να προγραμματίσετε καταχωρίσεις αυτόματης κλήσης και πλήκτρα ενός πατήματος εύκολα από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

1. Εκτελέστε μία από τις εξής εργασίες:

Στον πίνακα ελέγχου της συσκευής, πατήστε **EYPETHPIO**, εισαγάγετε μία μη προγραμματισμένη καταχώριση αυτόματης κλήσης και, στη συνέχεια, πατήστε **MENOU/ENTER**.

Πατήστε ένα μη προγραμματισμένο πλήκτρο ενός πατήματος. Η οθόνη του πίνακα ελέγχου σας ειδοποιεί ότι η καταχώριση αυτόματης κλήσης ή το πλήκτρο ενός πατήματος δεν έχει προγραμματιστεί.

2. Πατήστε **MENOU/ENTER** για να προγραμματίσετε την καταχώριση αυτόματης κλήσης ή το πλήκτρο ενός πατήματος.
3. Πληκτρολογήστε τον αριθμό φαξ και, στη συνέχεια, πατήστε **MENOU/ENTER**. Συμπεριλάβετε παύσεις ή άλλους απαραίτητους αριθμούς, όπως κωδικό περιοχής, κωδικό πρόσβασης για αριθμούς εκτός συστήματος PBX (συνήθως 9 ή 0), ή πρόθεμα για υπεραστικές κλήσεις. (Ανατρέξτε στην ενότητα [Χρήση χαρακτήρων κλήσης](#) για περισσότερες πληροφορίες).

Σημείωση

Όταν πληκτρολογείτε έναν αριθμό φαξ, πατήστε **ΠΑΥΣΗ/ΕΠΑΝΑΚΛΗΣΗ** έως ότου εμφανιστεί ένα κόμμα (,) για να εισαγάγετε παύση στην ακολουθία κλήσης. Πατήστε *****, έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη **W**, εάν θέλετε η συσκευή να αναμένει τόνο κλήσης.

4. Με τη χρήση του αλφαριθμητικού πληκτρολογίου, εισαγάγετε όνομα για τον αριθμό φαξ. Για να το κάνετε αυτό, πατήστε επανειλημμένα το αλφαριθμητικό κουμπί για το γράμμα που χρειάζεστε, έως ότου το γράμμα αυτό εμφανιστεί. (Για κατάλογο χαρακτήρων, ανατρέξτε στην ενότητα [Χρήση χαρακτήρων κλήσης](#)).
5. Πατήστε **MENOU/ENTER** για να αποθηκεύσετε την πληροφορία.

Για να διαχειριστείτε τις καταχωρίσεις ομαδικής κλήσης

Εάν αποστέλλετε πληροφορίες στην ίδια ομάδα προσώπων σε τακτική βάση, μπορείτε να προγραμματίσετε μία καταχώριση ομαδικής κλήσης για να απλοποιήσετε τη διαδικασία. Οι καταχωρίσεις ομαδικής κλήσης αποτελούνται από καταχωρίσεις αυτόματης κλήσης. Οι καταχωρίσεις ομαδικής κλήσης που χρησιμοποιούν τους αριθμούς 1 έως 9 (HP LaserJet 3380 όλα-σε-ένα) ή 1 έως 7 (HP LaserJet 3015 όλα-σε-ένα ή HP LaserJet 3030 όλα-σε-ένα) συνδέονται με τα αντίστοιχα πλήκτρα ενός πατήματος του πίνακα ελέγχου.

Οποιαδήποτε ξεχωριστή καταχώριση αυτόματης κλήσης μπορεί να προστεθεί σε μία ομάδα. Όλα τα μέλη μιας ομάδας πρέπει να έχουν προγραμματισμένες καταχωρίσεις αυτόματης κλήσης ή πλήκτρα ενός πατήματος που εκχωρούνται σε αυτές πριν προστεθούν στην καταχώριση ομαδικής κλήσης.

Για να διαχειριστείτε τις καταχωρίσεις ομαδικής κλήσης, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες.

Σημείωση

Οι καταχωρίσεις αυτόματης κλήσης, τα πλήκτρα ενός πατήματος και οι καταχωρίσεις ομαδικής κλήσης προγραμματίζονται ευκολότερα από το λογισμικό. Για οδηγίες αναφορικά με τον προγραμματισμό των καταχωρίσεων αυτόματης κλήσης, των πλήκτρων ενός πατήματος και των καταχωρίσεων ομαδικής κλήσης με τη χρήση του Toolbox, ανατρέξτε στο ηλεκτρονικό εγχειρίδιο χρήσης.

Για να προγραμματίσετε καταχωρίσεις ομαδικής κλήσης

1. Εκχωρήστε μία καταχώριση αυτόματης κλήσης σε κάθε αριθμό φαξ που θέλετε στην ομάδα. (Για οδηγίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Για να προγραμματίσετε καταχωρίσεις αυτόματης κλήσης και πλήκτρα ενός πατήματος](#)).
2. Πατήστε **MENÜ/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
4. Πατήστε **MENÜ/ENTER** για να επιλέξετε **Phone Book**.
5. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Group setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
6. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Add/Edit group** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
7. Χρησιμοποιήστε τα αλφαριθμητικά κουμπιά για να πληκτρολογήσετε τον αριθμό που θέλετε να συνδέσετε με αυτή την ομάδα και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**. Επιλέγοντας 1 έως 9 (HP LaserJet 3380 όλα-σε-ένα) ή 1 έως 7 (HP LaserJet 3015 όλα-σε-ένα ή HP LaserJet 3030 όλα-σε-ένα), η ομάδα συνδέεται επίσης με το αντίστοιχο πλήκτρο ενός πατήματος.
8. Χρησιμοποιήστε τα αλφαριθμητικά κουμπιά για να εισαγάγετε όνομα για την ομάδα και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
9. Εκτελέστε ένα από τα εξής βήματα:
 Πατήστε κάποιο πλήκτρο ενός πατήματος και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER** ξανά για να επιβεβαιώσετε την προσθήκη. Επαναλάβετε αυτό το βήμα για κάθε μέλος ομάδας που θέλετε να προσθέσετε.
 Επιλέξτε **Phone Book** και, στη συνέχεια, επιλέξτε την καταχώριση αυτόματης κλήσης για το μέλος της ομάδας που θέλετε να προσθέσετε. Πατήστε **MENÜ/ENTER** για να επιβεβαιώσετε την προσθήκη. Επαναλάβετε αυτό το βήμα για κάθε μέλος ομάδας που θέλετε να προσθέσετε.
10. Όταν ολοκληρώσετε, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
11. Εάν πρέπει να εισάγετε περισσότερες καταχωρίσεις ομαδικής κλήσης, πατήστε **MENÜ/ENTER** και επαναλάβετε τα βήματα 1 έως 10.

Για να διαγράψετε καταχωρίσεις ομαδικής κλήσης

1. Πατήστε **MENÜ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
3. Πατήστε **MENÜ/ENTER** για να επιλέξετε **Phone Book**.
4. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Group setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
5. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Delete group** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
6. Χρησιμοποιήστε τα αλφαριθμητικά κουμπιά για να πληκτρολογήσετε τον αριθμό της καταχώρισης ομαδικής κλήσης που θέλετε να διαγράψετε και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
7. Πατήστε **MENÜ/ENTER** για να επιβεβαιώσετε τη διαγραφή.

Σχετικά με τις καταχωρίσεις αυτόματης κλήσης, τα πλήκτρα ενός πατήματος και τις καταχωρίσεις ομαδικής κλήσης

Για να διαγράψετε ένα μεμονωμένο αριθμό από κάποια καταχώριση ομαδικής κλήσης

1. Πατήστε **MENOU/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **< ή το >** για να επιλέξετε **Fax setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENOU/ENTER**.
3. Πατήστε **MENOU/ENTER** για να επιλέξετε **Phone Book**.
4. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **< ή το >** για να επιλέξετε **Group setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENOU/ENTER**.
5. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **< ή το >** για να επιλέξετε **Del. # in group** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENOU/ENTER**.
6. Για να επιλέξετε το άτομο που θέλετε να διαγράψετε από την ομάδα, χρησιμοποιήστε το κουμπί **< ή το κουμπί >**.
7. Πατήστε **MENOU/ENTER** για να επιβεβαιώσετε τη διαγραφή.
8. Εκτελέστε μία από τις εξής εργασίες:
Για να διαγράψετε άλλα άτομα από την ομάδα, επαναλάβετε τα βήματα 6 και 7.
Πατήστε **ΑΚΥΡΩΣΗ** όταν ολοκληρώσετε.

Σημείωση

Η διαγραφή μίας καταχώρισης αυτόματης κλήσης διαγράφει επίσης και την καταχώριση από κάθε καταχώριση ομαδικής κλήσης στην οποία έχει προστεθεί.

Για να διαγράψετε όλες τις καταχωρίσεις του τηλεφωνικού καταλόγου

Μπορείτε να διαγράψετε όλες τις καταχωρίσεις αυτόματης κλήσης, τα πλήκτρα ενός πατήματος και τις καταχωρίσεις ομαδικής κλήσης που είναι προγραμματισμένες στη συσκευή.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Όταν οι καταχωρίσεις αυτόματης κλήσης, τα πλήκτρα ενός πατήματος και οι καταχωρίσεις ομαδικής κλήσης διαγραφούν, δεν είναι δυνατή η επαναφορά τους.

1. Πατήστε **MENOU/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **< ή το >** για να επιλέξετε **Fax setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENOU/ENTER**.
3. Πατήστε **MENOU/ENTER** για να επιλέξετε **Phone Book**.
4. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **< ή το >** για να επιλέξετε **Delete all** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENOU/ENTER**.
5. Πατήστε **MENOU/ENTER** για να επιβεβαιώσετε τη διαγραφή.

Χρήση χαρακτήρων κλήσης

Όταν χρησιμοποιείτε τον πίνακα ελέγχου για να εισάγετε το όνομά σας στην κεφαλίδα ή πληκτρολογείτε ένα όνομα για κάποιο πλήκτρο ενός πατήματος, για καταχώριση αυτόματης κλήσης, ή για καταχώριση ομαδικής κλήσης, πατήστε επανειλημμένα το κατάλληλο αλφαριθμητικό πλήκτρο έως ότου εμφανιστεί το γράμμα που χρειάζεστε. Έπειτα, πατήστε το κουμπί > για να επιλέξετε αυτό το γράμμα και μεταβείτε στο επόμενο διάστημα. Αυτός ο πίνακας δείχνει ποια γράμματα και ποιοι αριθμοί εμφανίζονται σε κάθε αλφαριθμητικό πλήκτρο όταν η προεπιλεγμένη γλώσσα είναι η αγγλική:

| αριθμός κουμπιού | χαρακτήρες |
|------------------|-----------------------|
| 1 | 1 |
| 2 | A B C a b c 2 |
| 3 | D E F d e f 3 |
| 4 | G H I g h i 4 |
| 5 | J K L j k l 5 |
| 6 | M N O m n o 6 |
| 7 | P Q R S p q r s 7 |
| 8 | T U V t u v 8 |
| 9 | W X Y Z w x y z 9 |
| 0 | 0 |
| * | () + - . / , " * & @ |
| # | διάστημα # |

Για να εισαγάγετε μία παύση

Μπορείτε να εισάγετε παύσεις σε έναν αριθμό φαξ που καλείτε ή προγραμματίζετε σε κάποιο πλήκτρο ενός πατήματος, σε καταχώριση αυτόματης κλήσης, ή σε καταχώριση ομαδικής κλήσης. Οι παύσεις χρειάζονται συχνά όταν πραγματοποιείτε διεθνείς κλήσεις ή συνδέεστε με εξωτερική γραμμή.

- Πατήστε **ΠΑΥΣΗ/ΕΠΑΝΑΚΛΗΣΗ** για να εισαγάγετε μία παύση στην ακολουθία κλήσης. Ένα κόμμα (,) εμφανίζεται στην οθόνη του πίνακα ελέγχου, υποδεικνύοντας ότι η παύση θα πραγματοποιηθεί σε αυτό το σημείο της ακολουθίας κλήσης.
- Πατήστε * επανειλημμένα μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη **W** στην οθόνη του πίνακα ελέγχου, ώστε η συσκευή να αναμένει τόνο κλήσης πριν καλέσει τον υπόλοιπο αριθμό τηλεφώνου.
- Πατήστε * επανειλημμένα μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη **R** στην οθόνη του πίνακα ελέγχου, για να εκτελέσει η συσκευή στιγμιαία διακοπή της κλήσης.

Εισαγωγή προθέματος κλήσης

Πρόθεμα κλήσης είναι ο αριθμός ή η ομάδα αριθμών που προστίθενται αυτόματα στην αρχή κάθε αριθμού φαξ που εισάγετε στον πίνακα ελέγχου ή από το λογισμικό. Ο μέγιστος αριθμός χαρακτήρων για ένα πρόθεμα κλήσης είναι 50.

Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι **Off**. Μπορεί να θέλετε να ενεργοποιήσετε αυτή τη ρύθμιση και να εισάγετε ένα πρόθεμα, εάν, για παράδειγμα, πρέπει να καλέσετε έναν αριθμό όπως το 9 σε περίπτωση εξωτερικής τηλεφωνικής γραμμής στο τηλεφωνικό σύστημα της εταιρείας σας. Ενώ είναι ενεργοποιημένη αυτή η ρύθμιση, μπορείτε να καλέσετε έναν αριθμό φαξ χωρίς το πρόθεμα κλήσης, με τη χρήση μη αυτόματης κλήσης. Για οδηγίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Χρήση μη αυτόματης κλήσης](#).

Για να ρυθμίσετε το πρόθεμα κλήσης

1. Πατήστε **MENÜ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
3. Πατήστε το κουμπί **>** μία φορά για να επιλέξετε **Fax Send setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
4. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Dial Prefix** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
5. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **On** ή **Off** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
6. Εάν επιλέξατε **On**, χρησιμοποιήστε τα αλφαριθμητικά κουμπιά για να εισαγάγετε το πρόθεμα και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αριθμούς, παύσεις και σύμβολα κλήσης.

Αποστολή μεταχρονολογημένου φαξ

Μπορείτε να προγραμματίσετε την αυτόματη αποστολή ενός φαξ σε έναν ή περισσότερους αποδέκτες κάποια στιγμή στο μέλλον. Όταν ολοκληρώνετε αυτή τη διαδικασία, η συσκευή σαρώνει το έγγραφο στη μνήμη και επιστρέφει στην κατάσταση ετοιμότητας, ώστε να μπορείτε να εκτελέσετε άλλες εργασίες.

Σημείωση

Εάν η συσκευή δεν μπορεί να αποστείλει το φαξ την προγραμματισμένη ώρα, η πληροφορία αυτή εμφανίζεται στην αναφορά κλήσης φαξ (εάν έχει ενεργοποιηθεί αυτή η επιλογή) ή καταγράφεται στο μητρώο δραστηριότητας φαξ. Η μετάδοση μπορεί να διακοπεί, διότι δεν απαντήθηκε η κλήση αποστολής φαξ ή σήμα κατειλημμένου διακόπτει τις προσπάθειες επανάκλησης. (Ανατρέξτε στις ενότητες [Ρύθμιση των περιπτώσεων εκτύπωσης της αναφοράς κλήσης φαξ](#) και [Εκτύπωση του μητρώου δραστηριότητας φαξ](#) για περισσότερες πληροφορίες).

Εάν έχετε ρυθμίσει την αποστολή φαξ για αργότερα αλλά πρέπει να προσθέσετε κάτι σε αυτό, μπορείτε να στείλετε τις πρόσθετες πληροφορίες σαν μία άλλη εργασία. Όλα τα φαξ που έχουν προγραμματιστεί για αποστολή στον ίδιο αριθμό φαξ και την ίδια χρονική στιγμή παραδίδονται ως ξεχωριστά φαξ.

Για να στείλετε ένα μεταχρονολογημένο φαξ

1. Τοποθετήστε το έγγραφο στο δίσκο εισόδου του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) ή επάνω στον επίπεδο σαρωτή (μόνο για τις συσκευές HP LaserJet 3030 all-in-one ή HP LaserJet 3380 all-in-one).
2. Πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Fax functions** και, στη συνέχεια πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.
4. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Send fax later** και, στη συνέχεια πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.
5. Χρησιμοποιήστε τα αλφαριθμητικά κουμπιά για να πληκτρολογήσετε την ώρα έναρξης και εκτελέστε μία από τις ακόλουθες εργασίες:

Εάν η συσκευή έχει ρυθμιστεί σε τρόπο λειτουργίας ρολογιού 12 ωρών, χρησιμοποιήστε το κουμπί **>** για να μετακινήσετε το δρομέα μετά τον τέταρτο χαρακτήρα για να ρυθμίσετε A.M. (π.μ.) ή P.M. (μ.μ.). Επιλέξτε **1** για π.μ. ή **2** για μ.μ. και, στη συνέχεια, πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.

Εάν η συσκευή έχει ρυθμιστεί σε τρόπο λειτουργίας ρολογιού 24 ωρών, πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.

6. Εκτελέστε μία από τις εξής εργασίες:

Χρησιμοποιήστε τα αλφαριθμητικά κουμπιά για να εισάγετε την ημερομηνία και, στη συνέχεια, πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.

Δεχτείτε την προεπιλεγμένη ημερομηνία πατώντας **MENΟΥ/ENTER**.

7. Πληκτρολογήστε τον αριθμό φαξ, την καταχώριση αυτόματης κλήσης ή πατήστε το πλήκτρο ενός πατήματος. (Η λειτουργία αυτή δεν υποστηρίζει μη καθορισμένες (νέες) ομάδες).
8. Πατήστε **MENΟΥ/ENTER** ή **ΦΑΞ/ΑΠΟΣΤΟΛΗ**. Η συσκευή σαρώνει το έγγραφο στη μνήμη και το στέλνει την καθορισμένη ώρα.

Αποστολή φαξ με κλήση από τηλέφωνο

Μερικές φορές, μπορεί να θέλετε να καλέσετε κάποιον αριθμό φαξ από ένα τηλέφωνο που είναι συνδεδεμένο στην ίδια γραμμή με τη συσκευή. Για παράδειγμα, εάν στέλνετε φαξ σε κάποιο άτομο του οποίου η συσκευή βρίσκεται στον μη αυτόματο τρόπο λήψης φαξ, μία φωνητική κλήση μπορεί να προηγηθεί της κλήσης φαξ, ώστε να ενημερώσετε αυτό το άτομο ότι θα στείλετε κάποιο φαξ.

Για να στείλετε φαξ καλώντας από τηλέφωνο

Σημείωση

Το τηλέφωνο θα πρέπει να είναι συνδεδεμένο στη θύρα "τηλεφώνου" (τη θύρα που επισημαίνεται με το εικονίδιο τηλεφώνου).

1. Τοποθετήστε το έγγραφο στο δίσκο εισόδου του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF).

Σημείωση

Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον επίπεδο σαρωτή (μόνο για τις συσκευές HP LaserJet 3030 all-in-one ή HP LaserJet 3380 all-in-one) όταν στέλνετε φαξ με κλήση από τηλέφωνο.

2. Σηκώστε το ακουστικό του τηλεφώνου που είναι συνδεδεμένο στην ίδια γραμμή με τη συσκευή. Καλέστε τον αριθμό φαξ χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο του τηλεφώνου.
3. Όταν ο αποδέκτης απαντήσει, πείτε του να θέσει σε λειτουργία το μηχάνημα φαξ.
4. Όταν ακούσετε τους τόνους φαξ, πατήστε **ΦΑΞ/ΑΠΟΣΤΟΛΗ**, περιμένετε μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη **Connecting** στην οθόνη του πίνακα ελέγχου και, στη συνέχεια, κατεβάστε το ακουστικό του τηλεφώνου.

Αλλαγή της ρύθμισης εντοπισμού του τόνου κλήσης

Κανονικά, η συσκευή ξεκινά την κλήση ενός αριθμού φαξ αμέσως. Εάν χρησιμοποιείτε τη συσκευή στην ίδια γραμμή με το τηλέφωνό σας, ενεργοποιήστε τη ρύθμιση εντοπισμού του τόνου κλήσης. Αυτό εμποδίζει τη συσκευή να στείλει κάποιο φαξ ενώ κάποιος συνομιλεί στο τηλέφωνο.

Η εργοστασιακή προεπιλογή για τον εντοπισμό του τόνου κλήσης είναι **On** για τη Γαλλία και την Ουγγαρία και **Off** για όλες τις άλλες περιοχές/χώρες.

Για να αλλάξετε τη ρύθμιση εντοπισμού τόνου κλήσης.

1. Πατήστε **MENÜ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
3. Πατήστε το κουμπί **>** μία φορά για να επιλέξετε **Fax Send setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
4. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Detect dial tone** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
5. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **On** ή **Off** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.

Χρήση κωδικών χρέωσης

Εάν έχει ενεργοποιηθεί η λειτουργία κωδικών χρέωσης, θα ζητηθεί από το χρήστη να πληκτρολογήσει έναν κωδικό χρέωσης για κάθε φαξ. Κάθε σελίδα που αποστέλλεται, χρεώνεται στον αριθμό λογαριασμού. Περιλαμβάνονται όλα τα είδη φαξ, εκτός από φαξ ληφθέντα με σταθμοσκόπηση, προωθημένα φαξ ή φαξ μεταφορτωμένα μέσω υπολογιστή. Για μία μη καθορισμένη ομάδα ή για φαξ ομαδικής κλήσης, ο αριθμός λογαριασμού χρεώνεται με κάθε επιτυχή αποστολή φαξ στον κάθε προορισμό. Για να εκτυπώσετε μία αναφορά που εμφανίζει το σύνολο για κάθε κωδικό χρέωσης, ανατρέξτε στην ενότητα [Εκτύπωση της αναφοράς κωδικών χρέωσης](#).

Η εργοστασιακή προεπιλογή για τη ρύθμιση κωδικού χρέωσης είναι **Off**. Ο κωδικός χρέωσης μπορεί να είναι οποιοσδήποτε αριθμός από το 1 έως το 250.

Για να αλλάξετε τη ρύθμιση του κωδικού χρέωσης

1. Πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax Send setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.
4. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Billing codes** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.
5. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **On** ή **Off** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.

Για να χρησιμοποιήσετε κωδικούς χρέωσης

1. Πληκτρολογήστε τον αριθμό τηλεφώνου με μη αυτόματο τρόπο, με τη χρήση πλήκτρου ενός πατήματος ή με τη χρήση καταχώρισης αυτόματης ή ομαδικής κλήσης.
2. Τοποθετήστε το πρωτότυπο στο δίσκο εισόδου του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) ή επάνω στον επίπεδο σαρωτή (μόνο για τις συσκευές HP LaserJet 3030 all-in-one ή HP LaserJet 3380 all-in-one).
3. Πατήστε **ΦΑΞ/ΑΠΟΣΤΟΛΗ**.
4. Πληκτρολογήστε τον κωδικό χρέωσης και, στη συνέχεια, πατήστε **ΦΑΞ/ΑΠΟΣΤΟΛΗ**.

Η εργασία φαξ αποστέλλεται και καταγράφεται στην αναφορά κωδικού χρέωσης. Για πληροφορίες σχετικά με την εκτύπωση της αναφοράς κωδικών χρέωσης, ανατρέξτε στην ενότητα [Εκτύπωση της αναφοράς κωδικών χρέωσης](#).

Ανατύπωση ενός φαξ

Σε περίπτωση που η κασέτα γραφήτη ήταν άδεια ή εάν το φαξ εκτυπώθηκε σε λάθος τύπο μέσου εκτύπωσης, μπορείτε να προσπαθήσετε να ανατυπώσετε το φαξ. Το μέγεθος της διαθέσιμης μνήμης καθορίζει τον αριθμό των φαξ που αποθηκεύονται για ανατύπωση. Το πιο πρόσφατο φαξ εκτυπώνεται πρώτο. Το παλαιότερο φαξ που είναι αποθηκευμένο εκτυπώνεται τελευταίο.

Τα φαξ αυτά αποθηκεύονται συνεχώς. Η ανατύπωσή τους δεν τα διαγράφει από τη μνήμη. Για να διαγράψετε αυτά τα φαξ από τη μνήμη, ανατρέξτε στην ενότητα [Διαγραφή των φαξ από τη μνήμη](#).

Για να ανατυπώσετε ένα φαξ

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να ανατυπώσετε ένα φαξ:

Σημείωση

Δεν χρειάζεται να ακολουθήσετε αυτή τη διαδικασία εάν το φαξ δεν εκτυπώνεται λόγω εμπλοκής του χαρτιού ή λόγω εξάντλησης του μέσου εκτύπωσης. Σε αυτές τις περιπτώσεις, τα φαξ λαμβάνονται στη μνήμη. Μόλις αποκαταστήσετε την εμπλοκή ή τοποθετήσετε νέο μέσο εκτύπωσης, η εκτύπωση του φαξ συνεχίζεται αυτόματα.

1. Πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.
2. Πατήστε το κουμπί **>** μία φορά. Εμφανίζεται η ένδειξη **Fax functions**.
3. Πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.
4. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη **Reprint last**.
5. Πατήστε **MENΟΥ/ENTER**. Η συσκευή ξεκινά την ανατύπωση του πιο πρόσφατα εκτυπωμένου φαξ.

Σημείωση

Για να διακόψετε την εκτύπωση οποιαδήποτε στιγμή, πατήστε **ΑΚΥΡΩΣΗ**.

Διαγραφή των φαξ από τη μνήμη

Εφαρμόστε αυτή τη διαδικασία μόνον όταν κάποιος άλλος έχει πρόσβαση στη συσκευή και ανησυχείτε ότι θα μπορούσε να ανατυπώσει τα φαξ από τη μνήμη.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Εκτός από τον καθαρισμό της μνήμης ανατύπωσης, αυτή η διαδικασία απαλείφει κάθε φαξ που έχει αποσταλεί τελευταία, τα φαξ που δεν έχουν αποσταλεί και εκκρεμεί επανάκληση, τα φαξ που έχουν προγραμματιστεί να αποσταλούν στο μέλλον και τα φαξ που δεν τυπώνονται ή προωθούνται.

Για να διαγράψετε φαξ από τη μνήμη

1. Πατήστε **MENOU/ENTER**.
2. Πατήστε το κουμπί **>** μία φορά για να επιλέξετε **Fax functions** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENOU/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Clear saved faxes** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENOU/ENTER**.
4. Πατήστε **MENOU/ENTER** για να επιβεβαιώσετε τη διαγραφή.

Χρήση της προώθησης φαξ

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη συσκευή να προωθεί τα εισερχόμενα φαξ σε κάποιον άλλο αριθμό φαξ. Όταν το φαξ φτάνει στη συσκευή σας, αποθηκεύεται στη μνήμη. Η συσκευή στη συνέχεια καλεί τον αριθμό φαξ που έχετε καθορίσει και στέλνει το φαξ. Εάν η συσκευή δεν μπορεί να προωθήσει το φαξ λόγω κάποιου σφάλματος (για παράδειγμα, ο αριθμός είναι κατελιημένος) και οι επανειλημμένες προσπάθειες επανάκλησης είναι ανεπιτυχείς, η συσκευή σας εκτυπώνει το φαξ.

Εάν εξαντληθεί η μνήμη της συσκευής κατά τη λήψη ενός φαξ, η διαδικασία διακόπτεται και προωθούνται μόνο οι σελίδες και οι ημιτελείς σελίδες που έχουν αποθηκευτεί στη μνήμη.

Όταν χρησιμοποιείται η λειτουργία προώθησης φαξ, η συσκευή (και όχι ο υπολογιστής) θα πρέπει να λαμβάνει τα φαξ και η λειτουργία απάντησης θα πρέπει να είναι **Automatic** (ανατρέξτε στην ενότητα [Ρύθμιση της λειτουργίας απάντησης](#)).

Για να χρησιμοποιήσετε την προώθηση φαξ

1. Πατήστε **MENÜ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax Recv. setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
4. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Forward fax** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
5. Πατήστε το κουμπί **>** για να επιλέξετε **On** ή **Off** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
6. Εάν ενεργοποιήσετε τη λειτουργία προώθησης φαξ, χρησιμοποιήστε τα αλφαριθμητικά κουμπιά για να καθορίσετε τον αριθμό φαξ στον οποίο θα αποστέλλονται τα φαξ και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER** για να αποθηκεύσετε την επιλογή σας.

Καθορισμός εσωτερικού τηλεφώνου για λήψη φαξ

Με την ενεργοποίηση αυτής της ρύθμισης, μπορείτε να ειδοποιήσετε τη συσκευή να λάβει την εισερχόμενη κλήση φαξ πατώντας διαδοχικά τα 1-2-3 στο πληκτρολόγιο του τηλεφώνου (μόνο στον τονικό τρόπο κλήσης). Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι **On**. Απενεργοποιήστε αυτήν τη ρύθμιση μόνο εάν χρησιμοποιείτε παλμικό τρόπο κλήσης ή εάν έχετε ενεργοποιημένη κάποια υπηρεσία της τηλεφωνικής σας εταιρείας που χρησιμοποιεί επίσης την ακολουθία 1-2-3. Η υπηρεσία της τηλεφωνικής εταιρείας δεν θα λειτουργεί σε περίπτωση "διένεξης" με τη συσκευή.

Για να καταστήσετε ένα εσωτερικό τηλέφωνο διαθέσιμο για λήψη φαξ

1. Πατήστε **MENÜ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax Recv. setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
4. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Extension Phone** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
5. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **On** ή **Off** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER** για να αποθηκεύσετε την επιλογή σας.

Χρήση της σταθμοσκόπησης φαξ

Εάν κάποιος άλλος ρύθμισε ένα φαξ για σταθμοσκόπηση, μπορείτε να ζητήσετε το φαξ να αποσταλεί στη συσκευή σας. (Αυτό είναι γνωστό και σαν σταθμοσκόπηση άλλου μηχανήματος).

Για να σταθμοσκοπήσετε (ζητήσετε ένα φαξ από) ένα άλλο μηχάνημα φαξ

1. Πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax functions** και, στη συνέχεια πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Polling receive** και, στη συνέχεια πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.
4. Χρησιμοποιήστε τα αλφαριθμητικά κουμπιά για να πληκτρολογήσετε τον αριθμό του μηχανήματος φαξ από το οποίο θέλετε να ζητήσετε την αποστολή φαξ και, στη συνέχεια, πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.

Η συσκευή σας καλεί το άλλο μηχάνημα φαξ και ζητά το φαξ.

Αλλαγή του τρόπου ανίχνευσης σιγής

Η ρύθμιση αυτή ελέγχει τη δυνατότητα λήψης ή όχι εγγράφων φαξ από παλαιότερα μοντέλα μηχανών φαξ τα οποία δεν παράγουν σήματα φαξ κατά τη μετάδοση φαξ. Κατά το χρόνο αυτής της έκδοσης, οι μηχανές φαξ τύπου σιγής αντιπροσωπεύουν ένα πολύ μικρό ποσοστό των μηχανών φαξ που χρησιμοποιούνται. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι **Off**. Η ρύθμιση του τρόπου ανίχνευσης σιγής θα πρέπει να τροποποιηθεί μόνο στην περίπτωση που δέξεστε τακτικά φαξ από κάποιον που χρησιμοποιεί μηχανήμα φαξ παλαιάς τεχνολογίας.

Για να αλλάξετε τον τρόπο ανίχνευσης σιγής

1. Πατήστε **MENÜ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax Recv. setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
4. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Silence Detect** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
5. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **On** ή **Off** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER** για να αποθηκεύσετε την επιλογή σας.

Δημιουργία σφραγισμένων εισερχόμενων φαξ

Η συσκευή εκτυπώνει τα στοιχεία της ταυτότητας του αποστολέα στην κορυφή κάθε φαξ που λαμβάνεται. Μπορείτε επίσης να επιλέξετε να συμπεριλαμβάνονται και τα δικά σας στοιχεία στην κεφαλίδα κάθε εισερχόμενου φαξ για να επιβεβαιώνεται η ημερομηνία και η ώρα λήψης του φαξ. Η εργοστασιακή προεπιλογή για τα σφραγισμένα εισερχόμενα φαξ είναι **Off**.

Σημείωση

Η επιλογή αυτή ισχύει μόνο για τα εισερχόμενα φαξ που εκτυπώνει η συσκευή.

Για να κάνετε διαθέσιμα τα σφραγισμένα εισερχόμενα φαξ

1. Πατήστε **MENÜ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax Recv. setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
4. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Stamp faxes** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
5. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **On** ή **Off** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER** για να αποθηκεύσετε την επιλογή σας.

Ρύθμιση της λειτουργίας διόρθωσης σφάλματος φαξ

Συνήθως, η συσκευή παρακολουθεί τα σήματα της τηλεφωνικής γραμμής κατά την αποστολή ή λήψη φαξ. Εάν η συσκευή ανιχνεύσει κάποιο σφάλμα κατά τη διάρκεια της μετάδοσης και η ρύθμιση της διόρθωσης σφάλματος είναι **On**, η συσκευή μπορεί να ζητήσει νέα αποστολή τμήματος του φαξ. Η εργοστασιακή προεπιλογή για τη διόρθωση σφάλματος είναι **On**.

Θα πρέπει να απενεργοποιείτε τη διόρθωση σφάλματος μόνον εάν έχετε πρόβλημα με την αποστολή ή τη λήψη φαξ και προτιμάτε να δεχτείτε τα σφάλματα που ενδέχεται να εμφανιστούν κατά τη μετάδοση. Η απενεργοποίηση της ρύθμισης μπορεί να είναι χρήσιμη όταν προσπαθείτε να στείλετε κάποιο φαξ σε υπερπόντιο προορισμό ή να λάβετε φαξ από υπερπόντιο προορισμό ή όταν χρησιμοποιείτε δορυφορική τηλεφωνική σύνδεση.

Για να αλλάξετε τη ρύθμιση διόρθωσης σφάλματος

1. Πατήστε **MENÜ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **All faxes** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
4. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Error correction** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
5. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **On** ή **Off** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER** για να αποθηκεύσετε την επιλογή σας.

Αλλαγή της ρύθμισης V.34

Η ρύθμιση V.34 είναι το πρωτόκολλο μόντεμ που χρησιμοποιεί η συσκευή για να στείλει φαξ. Πρόκειται για ένα διεθνές πρότυπο για πλήρως αμφίδρομα μόντεμ που στέλνουν και λαμβάνουν δεδομένα μέσω τηλεφωνικών γραμμών με ρυθμό μετάδοσης μέχρι και 33.600 διφύα ανά δευτερόλεπτο (bps). Η εργοστασιακή προεπιλογή για τη ρύθμιση V.34 είναι **On**.

Θα πρέπει να αλλάξετε τη ρύθμιση V.34 μόνο όταν έχετε πρόβλημα με την αποστολή προς ή τη λήψη από μία συγκεκριμένη συσκευή. Η απενεργοποίηση της ρύθμισης μπορεί να είναι χρήσιμη όταν προσπαθείτε να στείλετε κάποιο φαξ σε υπερπόντιο προορισμό ή να λάβετε από υπερπόντιο προορισμό ή όταν χρησιμοποιείτε δορυφορική τηλεφωνική σύνδεση.

Για να αλλάξετε τη ρύθμιση V.34

1. Πατήστε **MENÜ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **< ή το >** για να επιλέξετε **Fax setup** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **< ή το >** για να επιλέξετε **All faxes** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
4. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **< ή το >** για να επιλέξετε **V.34** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
5. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **< ή το >** για να επιλέξετε **On** ή **Off** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.

4

Μητρώα και αναφορές φαξ

Αυτό το κεφάλαιο περιγράφει τα μητρώα και τις αναφορές που μπορεί να δημιουργήσει η συσκευή HP LaserJet all-in-one.

- [Εκτύπωση του μητρώου δραστηριότητας φαξ](#)
- [Εκτύπωση αναφοράς κλήσης φαξ](#)
- [Ρύθμιση των περιπτώσεων εκτύπωσης της αναφοράς κλήσης φαξ](#)
- [Προσθήκη της πρώτης σελίδας κάθε φαξ στην αναφορά κλήσης φαξ](#)
- [Εκτύπωση αναφοράς τηλεφωνικού καταλόγου](#)
- [Εκτύπωση της αναφοράς κωδικών χρέωσης](#)
- [Εκτύπωση του καταλόγου των φαξ που έχουν φραγεί](#)
- [Εκτύπωση όλων των αναφορών φαξ](#)

Εκτύπωση του μητρώου δραστηριότητας φαξ

Το μητρώο δραστηριότητας φαξ παρέχει χρονολογικά στοιχεία σχετικά με τα τελευταία 40 φαξ που έχουν ληφθεί, αποσταλεί ή διαγραφεί και σχετικά με τυχόν σφάλματα που προέκυψαν. Το μητρώο δραστηριότητας φαξ περιλαμβάνει τις ακόλουθες πληροφορίες:

- Όλα τα φαξ που έλαβε η συσκευή
- Όλα τα φαξ που έχουν σταλεί από τον πίνακα ελέγχου
- Όλα τα φαξ που έχουν σταλεί από το Toolbox και το πρόγραμμα οδήγησης λογισμικού φαξ
- Όλα τα φαξ που έχουν σταλεί από το HP Workplace (για υπολογιστές συμβατούς με Macintosh που συνδέονται απευθείας στη συσκευή)

Για να εκτυπώσετε το μητρώο δραστηριότητας φαξ

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να εκτυπώσετε το μητρώο δραστηριότητας φαξ:

1. Πατήστε **MENÜ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί < ή το > για να επιλέξετε **Reports** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί < ή το > για να επιλέξετε **Fax Activity log** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
4. Πατήστε **MENÜ/ENTER** για να επιλέξετε **Print log now**. Η συσκευή βγαίνει από τις ρυθμίσεις του μενού και τυπώνει το μητρώο.

Για να ρυθμίσετε την αυτόματη εκτύπωση του μητρώου δραστηριότητας φαξ

Μπορείτε να επιλέξετε εάν επιθυμείτε ή όχι αυτόματη εκτύπωση του μητρώου φαξ κάθε 40 καταχωρίσεις. Η εργοστασιακή προεπιλογή είναι **On**. Εκτελέστε τα παρακάτω βήματα για να ρυθμίσετε την αυτόματη εκτύπωση του μητρώου δραστηριότητας φαξ:

1. Πατήστε **MENÜ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί < ή το > για να επιλέξετε **Reports** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί < ή το > για να επιλέξετε **Fax Activity log** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
4. Πατήστε το κουμπί > μία φορά για να επιλέξετε **Auto Log Print** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
5. Χρησιμοποιήστε το κουμπί < ή το > για να επιλέξετε **On** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER** για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.

Εκτύπωση αναφοράς κλήσης φαξ

Η αναφορά κλήσης φαξ είναι μία σύντομη αναφορά η οποία περιγράφει την κατάσταση του τελευταίου φαξ που έχει αποσταλεί ή ληφθεί.

Για να εκτυπώσετε μία αναφορά κλήσης φαξ

1. Πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Reports** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax Call report** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENΟΥ/ENTER**.
4. Πατήστε **MENΟΥ/ENTER** για να επιλέξετε **Print report now**. Η συσκευή βγαίνει από τις ρυθμίσεις του μενού και εκτυπώνει την αναφορά.

Σημείωση

Για να ρυθμίσετε την αυτόματη εκτύπωση της αναφοράς κλήσης φαξ, ανατρέξτε στην ενότητα [Ρύθμιση των περιπτώσεων εκτύπωσης της αναφοράς κλήσης φαξ](#).

Ρύθμιση των περιπτώσεων εκτύπωσης της αναφοράς κλήσης φαξ

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη συσκευή να εκτυπώνει αναφορά κλήσης φαξ μετά από τις εξής περιπτώσεις:

- Μετά από κάθε σφάλμα φαξ (η εργοστασιακή προεπιλογή)
- Μετά από κάθε σφάλμα αποστολής φαξ
- Μετά από κάθε σφάλμα λήψης φαξ
- Μετά από κάθε φαξ
- Μόνο μετά από αποστολή φαξ
- Ποτέ

Σημείωση

Εάν επιλέξετε **Never**, δεν θα έχετε κάποια ένδειξη ότι απέτυχε η αποστολή φαξ, εκτός κι αν εκτυπώσετε το μητρώο δραστηριότητας φαξ.

Για να ρυθμίσετε τις περιπτώσεις εκτύπωσης της αναφοράς κλήσης φαξ

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα που θα ορίσετε πότε θα τυπώνεται η αναφορά κλήσης φαξ:

1. Πατήστε **MENÜ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Reports** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax Call report** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
4. Πατήστε το κουμπί **>** μία φορά για να επιλέξετε **Print report** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
5. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε πότε επιθυμείτε να εκτυπώνονται οι αναφορές κλήσης φαξ.
6. Πατήστε **MENÜ/ENTER** για να αποθηκεύσετε την επιλογή σας.

Έχετε τις παρακάτω επιλογές:

- **Every error:** Η συσκευή εκτυπώνει μία αναφορά κάθε φορά που προκύπτει κάποιο σφάλμα.
- **Send error:** Η συσκευή εκτυπώνει μία αναφορά όταν προκύπτει κάποιο σφάλμα κατά την αποστολή ενός φαξ από τη συσκευή.
- **Receive error:** Η συσκευή εκτυπώνει μία αναφορά όταν προκύπτει κάποιο σφάλμα κατά τη λήψη ενός φαξ από τη συσκευή.
- **Every fax:** Η συσκευή εκτυπώνει μία αναφορά κατά τη λήψη ή την αποστολή φαξ.
- **Send fax only:** Η συσκευή εκτυπώνει μία αναφορά κατά την αποστολή φαξ.
- **Never:** Δεν εκτυπώνεται αναφορά κλήσης ποτέ.

Προσθήκη της πρώτης σελίδας κάθε φαξ στην αναφορά κλήσης φαξ

Εάν ενεργοποιηθεί αυτή η επιλογή και η εικόνα της σελίδας υπάρχει ακόμη στη μνήμη της συσκευής, στην αναφορά κλήσης φαξ συμπεριλαμβάνεται μία μικρογραφία (50% μείωση μεγέθους) της πρώτης σελίδας του πιο πρόσφατου φαξ που εστάλη ή ελήφθη. Η εργοστασιακή προεπιλογή για αυτή την επιλογή είναι **On**.

Για να προσθέσετε την πρώτη σελίδα κάθε φαξ στην αναφορά κλήσης φαξ

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να προσθέσετε την πρώτη σελίδα κάθε φαξ στην αναφορά κλήσης φαξ:

1. Πατήστε **MENÜ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Reports** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Fax Call report** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
4. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Include 1st page** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
5. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **On** ή **Off** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER** για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.

Εκτύπωση αναφοράς τηλεφωνικού καταλόγου

Η αναφορά τηλεφωνικού καταλόγου περιέχει τους αριθμούς φαξ που έχουν εκχωρηθεί στα πλήκτρα ενός πατήματος και στις καταχωρίσεις αυτόματης και ομαδικής κλήσης.

Για να εκτυπώσετε αναφορά του τηλεφωνικού καταλόγου

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να εκτυπώσετε αναφορά των πλήκτρων ενός πατήματος, των καταχωρίσεων αυτόματης κλήσης και των καταχωρίσεων ομαδικής κλήσης:

1. Πατήστε **MENÜ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Reports** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **PhoneBook report** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**. Η συσκευή βγαίνει από τις ρυθμίσεις του μενού και εκτυπώνει την αναφορά.

Εκτύπωση της αναφοράς κωδικών χρέωσης

Η αναφορά κωδικών χρέωσης είναι ένας εκτυπωμένος κατάλογος όλων των κωδικών χρέωσης φαξ και του συνολικού αριθμού φαξ που έχουν χρεωθεί σε κάθε κωδικό.

Σημείωση

Αφού εκτυπωθεί αυτή η αναφορά, όλα τα δεδομένα χρέωσης διαγράφονται.

Για να εκτυπώσετε την αναφορά των κωδικών χρέωσης

1. Πατήστε **MENÜ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Reports** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Billing report** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**. Η συσκευή βγαίνει από τις ρυθμίσεις του μενού και εκτυπώνει την αναφορά.

Εκτύπωση του καταλόγου των φαξ που έχουν φραγεί

Ακολουθήστε αυτή τη διαδικασία για να εκτυπώσετε ένα κατάλογο των αριθμών φαξ που έχουν φραγεί. Για πληροφορίες σχετικά με τη φραγή αριθμών φαξ, ανατρέξτε στην ενότητα [Φραγή ή αναίρεση φραγής αριθμών φαξ](#).

Για να εκτυπώσετε τον κατάλογο των αριθμών φαξ που έχουν φραγεί

1. Πατήστε **MENÜ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Reports** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Block Fax list** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**. Η συσκευή βγαίνει από τις ρυθμίσεις του μενού και εκτυπώνει τον κατάλογο.

Εκτύπωση όλων των αναφορών φαξ

Ακολουθήστε αυτή τη διαδικασία για να εκτυπώσετε όλες τις παρακάτω αναφορές συγχρόνως:

- Μητρώο δραστηριότητας φαξ
- Αναφορά πλήκτρων ενός πατήματος, αυτόματων κλήσεων και ομαδικών κλήσεων
- Αναφορά ρυθμίσεων
- Κατάλογος αριθμών φαξ που έχουν φραγεί
- Αναφορά χρεώσεων (εάν έχει ενεργοποιηθεί η επιλογή)

Για να εκτυπώσετε όλες τις αναφορές φαξ

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να εκτυπώσετε όλες τις αναφορές φαξ:

1. Πατήστε **MENÜ/ENTER**.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **Reports** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**.
3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **<** ή το **>** για να επιλέξετε **All fax reports** και, στη συνέχεια, πατήστε **MENÜ/ENTER**. Η συσκευή βγαίνει από τις ρυθμίσεις του μενού και εκτυπώνει τις αναφορές.

5


Αντιμετώπιση προβλημάτων

Για την αντιμετώπιση προβλημάτων γενικών θεμάτων φαξ, ανατρέξτε στις πληροφορίες αυτής της ενότητας.


- [Το φαξ σας έχει εγκατασταθεί σωστά:](#)
- [Γενικά προβλήματα φαξ](#)
- [Προβλήματα λήψης φαξ](#)
- [Προβλήματα αποστολής φαξ](#)
- [Προβλήματα διαχείρισης των μέσων εκτύπωσης](#)
- [Προβολή του ηλεκτρονικού εγχειριδίου χρήσης](#)

Το φαξ σας έχει εγκατασταθεί σωστά;

Χρησιμοποιήστε την παρακάτω λίστα ελέγχου για να καθορίσετε την αιτία προβλημάτων αποστολής/λήψης φαξ που ενδέχεται να προκύψουν.

- **Χρησιμοποιείτε το καλώδιο φαξ που παρέχεται με τη συσκευή;** Η συσκευή αυτή έχει δοκιμαστεί με το παρεχόμενο καλώδιο φαξ το οποίο αποδείχτηκε ότι πληροί τις προδιαγραφές της συσκευής. Εάν δεν χρησιμοποιείτε το καλώδιο φαξ που παρέχεται, συνδέστε το ξανά.
- **Το καλώδιο φαξ έχει τοποθετηθεί στη σωστή θύρα της συσκευής;** Πρέπει να συνδεθεί στη θύρα "γραμμής" (τη θύρα που επισημαίνεται με την ένδειξη  (HP LaserJet 3015 all-in-one ή HP LaserJet 3030 all-in-one) ή "L" (HP LaserJet 3380 all-in-one)). Ανατρέξτε στην ενότητα [Σύνδεση της συσκευής σε τηλεφωνική γραμμή](#) για λεπτομέρειες.
- **Το καλώδιο φαξ εφαρμόζει σωστά στη θύρα της συσκευής;** Αποσυνδέστε και επανασυνδέστε το καλώδιο φαξ για να βεβαιωθείτε ότι εφαρμόζει καλά και στη σωστή θύρα.
- **Το τηλεφωνικό βύσμα λειτουργεί σωστά;** Επαληθεύστε ότι υπάρχει τόνος κλήσης συνδέοντας κάποιο τηλέφωνο στο βύσμα στον τοίχο. Ακούτε τόνο κλήσης και μπορείτε να πραγματοποιήσετε τηλεφωνική κλήση;

Τι τύπο τηλεφωνικής γραμμής χρησιμοποιείτε;

- **Αποκλειστική γραμμή:** Έχει καθοριστεί ένας αποκλειστικός αριθμός φαξ/τηλεφώνου για τη λήψη ή την αποστολή φαξ. Το καλώδιο φαξ θα πρέπει να είναι συνδεδεμένο με τη θύρα "γραμμής" της συσκευής (η θύρα που επισημαίνεται με το εικονίδιο  (HP LaserJet 3015 all-in-one ή HP LaserJet 3030 all-in-one) ή την ένδειξη "L" (HP LaserJet 3380 all-in-one)).
- **Κοινή τηλεφωνική γραμμή:** Σύστημα στο οποίο οι τηλεφωνικές κλήσεις πραγματοποιούνται και τα φαξ λαμβάνονται ή αποστέλλονται με τη χρήση του ίδιου αριθμού τηλεφώνου και της τηλεφωνικής γραμμής. Μία τυπική γραμμή τηλεφώνου μπορεί να πραγματοποιεί μόνο μία λειτουργία τη φορά. Εάν χρησιμοποιείτε την ίδια τηλεφωνική γραμμή για τηλεφωνικές κλήσεις και για εργασίες φαξ, δεν μπορείτε να στείλετε κάποιο φαξ ενώ μιλάτε στο τηλέφωνο ή ενώ βρίσκεστε συνδεδεμένοι στο Διαδίκτυο.
- **Σύστημα PBX:** Σύστημα τηλεφώνου για επαγγελματική χρήση. Οι τυπικές οικιακές συσκευές και οι συσκευές HP LaserJet all-in-one χρησιμοποιούν αναλογικό τηλεφωνικό σήμα. Μερικά συστήματα PBX είναι ψηφιακά και μπορεί να μην είναι συμβατά με τυπικά τηλέφωνα και με συσκευές όπως η HP LaserJet all-in-one.

- **Κυλιόμενες γραμμές:** Χαρακτηριστικό τηλεφωνικού συστήματος στο οποίο όταν μία γραμμή για εισερχόμενες κλήσεις είναι κατειλημμένη, η επόμενη κλήση "κυλάει" στην επόμενη διαθέσιμη γραμμή. Δοκιμάστε να συνδέσετε τη συσκευή στην πρώτη τηλεφωνική γραμμή για εισερχόμενες κλήσεις. Η συσκευή θα απαντήσει στην τηλεφωνική κλήση, αφού ακουστούν όσοι ήχοι κλήσης ορίζονται στη ρύθμιση "ήχοι κλήσης για απάντηση" της συσκευής. (Βλέπε [Αλλαγή της ρύθμισης ήχων κλήσης για απάντηση](#)).
- **Υπηρεσία διακριτού ήχου κλήσης:** Η τηλεφωνική εταιρεία μπορεί να εκχωρήσει δύο αριθμούς τηλεφώνου σε μία γραμμή και να εκχωρήσει σε κάθε αριθμό ένα διακριτό πρότυπο ήχου κλήσης. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή έχει ρυθμιστεί να απαντά στο σωστό διακριτό πρότυπο ήχου κλήσης που έχει εκχωρηθεί στον αριθμό τηλεφώνου του φαξ από τον παροχέα τηλεφωνικών υπηρεσιών. (Βλέπε [Αλλαγή των προτύπων ήχου κλήσης για την απάντηση κλήσεων](#).) Η υπηρεσία αυτή δεν είναι διαθέσιμη σε όλες τις περιοχές/χώρες. Βεβαιωθείτε ότι η τηλεφωνική σας εταιρεία παρέχει αυτή την υπηρεσία, προτού να αλλάξετε τη ρύθμιση.

Χρησιμοποιείτε διαχωριστή τηλεφωνικής γραμμής;

Ο διαχωριστής τηλεφωνικής γραμμής είναι μια συσκευή που χρησιμοποιείται για να διαχωρίσει δύο ή περισσότερες τηλεφωνικές γραμμές στο ίδιο βύσμα. Ενδέχεται να προκληθεί σύγχυση από την ύπαρξη δύο διαφορετικών ειδών διαχωριστών. Οι παράλληλοι διαχωριστές (γνωστοί και ως διαχωριστές "T") διαχωρίζουν μία μονή γραμμή σε δύο ίδια βύσματα, επιτρέποντας τη σύνδεση δύο συσκευών στην ίδια γραμμή.

Οι διαχωριστές γραμμής1/γραμμής2 παρέχουν δύο μοναδικές εξόδους τηλεφωνικής γραμμής από ένα μονό βύσμα με δύο μοναδικούς τηλεφωνικούς αριθμούς (δύο τηλεφωνικές γραμμές συνδεδεμένες σε μονό βύσμα). Θα πρέπει να χρησιμοποιείται διαχωριστής γραμμής1/γραμμής2 πρέπει να χρησιμοποιηθεί εάν διαθέτετε γραμμή φαξ και γραμμή φωνητικών κλήσεων που ελέγχονται από το ίδιο βύσμα. Ανατρέξτε στην ενότητα [Για να συνδέσετε τη συσκευή σε βύσμα που ελέγχει δύο τηλεφωνικές γραμμές](#) για οδηγίες.

Δεν είναι όλοι οι διαχωριστές συμβατοί με τη συσκευή και δεν υποστηρίζουν όλες οι περιοχές/χώρες τη χρήση των διαχωριστών.

Σημείωση

Η Hewlett-Packard δεν συνιστά τη χρήση παράλληλων διαχωριστών ή διαχωριστών "T" με τη συσκευή, διότι ενδέχεται να μειώσουν την ποιότητα του τηλεφωνικού σήματος. Εάν χρειάζεται να συνδέσετε μία δεύτερη συσκευή στην τηλεφωνική γραμμή μαζί με τη συσκευή, συνδέστε τη δεύτερη συσκευή στη θύρα "τηλεφώνου" της συσκευής (η θύρα που επισημαίνεται με το εικονίδιο τηλεφώνου). Ανατρέξτε στην ενότητα [Σύνδεση πρόσθετων συσκευών](#) για οδηγίες.

Χρησιμοποιείτε συσκευή προστασίας από υπέρταση;

Αυτή είναι μία συσκευή που χρησιμοποιείται μεταξύ του βύσματος του τοίχου και της συσκευής για την προστασία της συσκευής από την ηλεκτρική ισχύ που διέρχεται από τις τηλεφωνικές γραμμές. Ενδέχεται να προκύψουν προβλήματα επικοινωνίας με το φαξ, καθώς μειώνεται η ποιότητα του τηλεφωνικού σήματος. Αν έχετε προβλήματα κατά την αποστολή ή τη λήψη φαξ και χρησιμοποιείτε μία από αυτές τις συσκευές, συνδέστε τη συσκευή απευθείας στο τηλεφωνικό βύσμα στον τοίχο για να προσδιορίσετε εάν το πρόβλημα βρίσκεται στη συσκευή προστασίας από υπέρταση.

Χρησιμοποιείτε την υπηρεσία φωνητικών μηνυμάτων κάποιας τηλεφωνικής εταιρείας;

Η υπηρεσία φωνητικών μηνυμάτων μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την αντικατάσταση των αυτόματων τηλεφωνητών. Εάν ο καθορισμένος αριθμός των ήχων κλήσης στη ρύθμιση της υπηρεσίας μηνυμάτων "ήχοι κλήσης για απάντηση" είναι μικρότερος από τον αριθμό ήχων κλήσης στη ρύθμιση "ήχοι κλήσης για απάντηση" της συσκευής, η υπηρεσία αποστολής μηνυμάτων απαντά στην κλήση και η συσκευή δεν μπορεί να λάβει φαξ. Εάν ο καθορισμένος αριθμός των ήχων κλήσης στη ρύθμιση "ήχοι κλήσης για απάντηση" της συσκευής είναι μικρότερος από τον αντίστοιχο αριθμό της υπηρεσίας μηνυμάτων, η συσκευή απαντά σε όλες τις κλήσεις και δεν δρομολογείται καμία κλήση στην υπηρεσία μηνυμάτων. Η μόνη λύση για την αποστολή φωνητικών μηνυμάτων που μπορεί να χρησιμοποιηθεί με επιτυχία με τη συσκευή είναι ένας ανεξάρτητος αυτόματος τηλεφωνητής.

Χρησιμοποιείτε αυτόματο τηλεφωνητή;

Ο αυτόματος τηλεφωνητής θα πρέπει να συνδέεται απευθείας στη θύρα που επισημαίνεται με το εικονίδιο του τηλεφώνου ή θα πρέπει να χρησιμοποιείται από κοινού στην ίδια εσωτερική γραμμή.

Ρυθμίστε τους ήχους κλήσης για απάντηση της συσκευής τουλάχιστον έναν ήχο κλήσης περισσότερο από τον αριθμό των ήχων κλήσης για απάντηση που έχουν καθοριστεί για τον αυτόματο τηλεφωνητή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Αλλαγή της ρύθμισης ήχων κλήσης για απάντηση](#).

Σημείωση

Εάν ένας αυτόματος τηλεφωνητής είναι συνδεδεμένος στην ίδια τηλεφωνική γραμμή αλλά σε διαφορετικό βύσμα (σε άλλο δωμάτιο, για παράδειγμα), μπορεί να δημιουργηθεί πρόβλημα στη δυνατότητα της συσκευής να λαμβάνει φαξ.

Γενικά προβλήματα φαξ

Χρησιμοποιήστε τους πίνακες σε αυτήν την ενότητα για να αντιμετωπίσετε προβλήματα φαξ.

| Πρόβλημα | Αιτία | Λύση |
|---|---|--|
| Η τροφοδοσία του εγγράφου διακόπτεται στο μέσο της διαδικασίας αποστολής φαξ. | Το μέγιστο μήκος σελίδας που μπορείτε να τοποθετήσετε είναι 381 mm. Η αποστολή φαξ μεγαλύτερης σελίδας σταματάει στα 381 mm (15 in). | Εάν δεν σημειωθεί εμπλοκή και έχει περάσει λιγότερο από ένα λεπτό, περιμένετε για λίγο πριν πατήσετε το ΑΚΥΡΩΣΗ . Στην περίπτωση εμπλοκής, ανατρέξτε στο ηλεκτρονικό εγχειρίδιο χρήσης για πληροφορίες σχετικά με την αποκατάσταση εμπλοκών, άλλους τρόπους αντιμετώπισης προβλημάτων και συμβουλές συντήρησης. Στη συνέχεια, επιχειρήστε και πάλι να στείλετε την εργασία. |
| | Αν η σελίδα είναι υπερβολικά μικρή, ενδέχεται να προκληθεί εμπλοκή στο εσωτερικό του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF). (HP LaserJet 3015 all-in-one) Το ελάχιστο μέγεθος σελίδας για τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF) είναι 74 επί 105 mm. (HP LaserJet 3030 all-in-one) Το ελάχιστο μέγεθος σελίδας για τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF) είναι 127 επί 127 mm. | Στην περίπτωση εμπλοκής, ανατρέξτε στο ηλεκτρονικό εγχειρίδιο χρήσης για πληροφορίες σχετικά με την αποκατάσταση εμπλοκών, άλλους τρόπους αντιμετώπισης προβλημάτων και συμβουλές συντήρησης. |
| Τα μητρώα δραστηριότητας φαξ ή οι αναφορές κλήσης φαξ εκτυπώνονται σε περιπτώσεις που δεν θέλετε. | Οι ρυθμίσεις του μητρώου δραστηριότητας φαξ ή των αναφορών κλήσης φαξ δεν είναι σωστές. | Εκτυπώστε μια αναφορά ρυθμίσεων και ελέγξτε τότε εκτυπώνονται οι αναφορές. Για οδηγίες σχετικά με την εκτύπωση της αναφοράς ρυθμίσεων, ανατρέξτε στο ηλεκτρονικό εγχειρίδιο χρήσης. Για οδηγίες σχετικά με τη ρύθμιση του μητρώου ή τις περιπτώσεις εκτύπωσης των αναφορών, ανατρέξτε στην ενότητα Για να ρυθμίσετε την αυτόματη εκτύπωση του μητρώου δραστηριότητας φαξ ή Ρύθμιση των περιπτώσεων εκτύπωσης της αναφοράς κλήσης φαξ . |

| Πρόβλημα | Αιτία | Λύση |
|---|--|---|
| Η ένταση των ήχων που παράγει η συσκευή είναι πολύ υψηλή ή πολύ χαμηλή. | Η ρύθμιση έντασης του ήχου χρειάζεται να τροποποιηθεί. | Βλέπε Αλλαγή των ρυθμίσεων "έντασης ήχου" . |

Προβλήματα λήψης φαξ

Χρησιμοποιήστε τον πίνακα σε αυτήν την ενότητα για την αντιμετώπιση προβλημάτων που ενδέχεται να προκύψουν κατά τη λήψη ενός φαξ.

| Πρόβλημα | Αιτία | Λύση |
|---|---|---|
| <p>Η συσκευή δεν μπορεί να λάβει φαξ από εσωτερικό τηλέφωνο.</p> | <p>Η ρύθμιση του εσωτερικού τηλεφώνου μπορεί να είναι απενεργοποιημένη.</p> | <p>Για οδηγίες σχετικά με την αλλαγή της ρύθμισης, ανατρέξτε την ενότητα Καθορισμός εσωτερικού τηλεφώνου για λήψη φαξ.</p> |
| | <p>Το καλώδιο φαξ μπορεί να μην έχει συνδεθεί με ασφάλεια.</p> | <p>Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο φαξ είναι ασφαλώς συνδεδεμένο με το τηλεφωνικό βύσμα και τη συσκευή (ή κάποια άλλη συσκευή που είναι συνδεδεμένη στη συσκευή). Πατήστε τα πλήκτρα 1-2-3 με τη σειρά (μόνο για τον τονικό τρόπο κλήσης), περιμένετε για τρία δευτερόλεπτα και στη συνέχεια κατεβάστε το ακουστικό.</p> |
| | <p>Ο τρόπος κλήσης που χρησιμοποιεί η συσκευή ή το εσωτερικό τηλέφωνο ενδεχομένως δεν έχει ρυθμιστεί σωστά.</p> | <p>Βεβαιωθείτε ότι ο τρόπος κλήσης που χρησιμοποιεί η συσκευή είναι ρυθμισμένος στην επιλογή Tone. Βλέπετε Επιλογή τονικού ή παλμικού τρόπου κλήσης. Βεβαιωθείτε ότι το εσωτερικό τηλέφωνο είναι ρυθμισμένο επίσης σε τονικό τρόπο κλήσης.</p> |
| <p>Οι φωνητικές κλήσεις δεν λαμβάνονται από το τηλέφωνο ή τον τηλεφωνητή που είναι συνδεδεμένα στη γραμμή.</p> | <p>Το καλώδιο φαξ μπορεί να μην έχει συνδεθεί σωστά.</p> | <p>Για να ελέγξετε την εγκατάσταση, ανατρέξτε στην ενότητα Σύνδεση της συσκευής σε τηλεφωνική γραμμή. Η συσκευή πρέπει να είναι η πρώτη συσκευή που είναι συνδεδεμένη σε γραμμή τηλεφώνου.</p> |
| | <p>Η λειτουργία απάντησης ή οι ρυθμίσεις "ήχοι κλήσης για απάντηση" μπορεί να μην έχουν ρυθμιστεί σωστά.</p> | <p>Για να καθορίσετε ποιες ρυθμίσεις χρειάζεστε, ανατρέξτε στην ενότητα Ρύθμιση της λειτουργίας απάντησης ή στην ενότητα Αλλαγή της ρύθμισης ήχων κλήσης για απάντηση. Οι ήχοι κλήσης για απάντηση πρέπει να ρυθμιστούν σε μεγαλύτερη τιμή από αυτήν του τηλεφωνητή.</p> |
| | <p>Ο αυτόματος τηλεφωνητής ή το τηλέφωνο μπορεί να μην λειτουργούν.</p> | <p>Συνδέστε το τηλέφωνο ή τον αυτόματο τηλεφωνητή απευθείας στην τηλεφωνική γραμμή για να διαπιστώσετε εάν λειτουργεί.</p> |

| Πρόβλημα | Αιτία | Λύση |
|---|---|--|
| <p>Η συσκευή δεν απαντά σε εισερχόμενες κλήσεις φαξ.</p> | <p>Η λειτουργία απάντησης μπορεί να έχει ρυθμιστεί σε Manual.</p> | <p>Εάν η λειτουργία απάντησης έχει ρυθμιστεί σε Manual, η συσκευή δεν απαντά στις κλήσεις. Πρέπει να ξεκινήσετε τη διαδικασία λήψης φαξ μόνοι σας. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα Ρύθμιση της λειτουργίας απάντησης.</p> |
| | <p>Η ρύθμιση "ήχοι κλήσης για απάντηση" μπορεί να μην είναι σωστή.</p> | <p>Ελέγξτε τη ρύθμιση ήχων κλήσης για απάντηση για τη δική σας διαμόρφωση. Για να καθορίσετε ποιες ρυθμίσεις χρειάζεστε, ανατρέξτε στην ενότητα Αλλαγή της ρύθμισης ήχων κλήσης για απάντηση.</p> |
| | <p>Το χαρακτηριστικό του προτύπου ήχου κλήσης για απάντηση ενδέχεται να είναι ενεργοποιημένο, αλλά αυτή η υπηρεσία δεν παρέχεται ή η υπηρεσία διατίθεται αλλά το χαρακτηριστικό δεν έχει ρυθμιστεί σωστά.</p> | <p>Ελέγξτε το χαρακτηριστικό του προτύπου ήχων κλήσης για απάντηση για να βεβαιωθείτε ότι έχει ρυθμιστεί σωστά. Βλέπε Αλλαγή των προτύπων ήχου κλήσης για την απάντηση κλήσεων.</p> |
| | <p>Το καλώδιο φαξ μπορεί να μην έχει συνδεθεί σωστά, ή το καλώδιο φαξ δεν λειτουργεί.</p> | <p>Για να ελέγξετε την εγκατάσταση, ανατρέξτε στην ενότητα Σύνδεση της συσκευής σε τηλεφωνική γραμμή. Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το καλώδιο φαξ που παρέχεται.</p> |
| | <p>Η συσκευή μπορεί να μην είναι σε θέση να ανιχνεύσει τους εισερχόμενους τόνους φαξ, διότι ο αυτόματος τηλεφωνητής αναπαράγει ένα φωνητικό μήνυμα.</p> | <p>Επανεγγράψτε το μήνυμα του τηλεφωνητή σας, αφήνοντας τουλάχιστο δύο δευτερόλεπτα σιγής στην αρχή του μηνύματος.</p> |
| | <p>Υπάρχουν πάρα πολλές συσκευές συνδεδεμένες στη γραμμή του τηλεφώνου.</p> | <p>Δεν θα πρέπει να συνδέετε περισσότερες από τρεις συσκευές σε μία γραμμή. Δοκιμάστε να αποσυνδέσετε την τελευταία συσκευή που είναι συνδεδεμένη και ελέγξτε εάν η συσκευή λειτουργεί. Αν όχι, συνεχίστε να αποσυνδέετε συσκευές μία κάθε φορά και ξαναδοκιμάστε.</p> |
| | <p>Η τηλεφωνική γραμμή μπορεί να μη λειτουργεί.</p> | <p>Κάντε ένα από τα εξής:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Αυξήστε την ένταση του ήχου της συσκευής και, στη συνέχεια πατήστε ΦΑΞ/ΑΠΟΣΤΟΛΗ στον πίνακα ελέγχου. Αν ακούσετε τον τόνο κλήσης, η τηλεφωνική γραμμή λειτουργεί. • Αποσυνδέστε τη συσκευή από το τηλεφωνικό βύσμα και, στη συνέχεια, συνδέστε ένα τηλέφωνο. Δοκιμάστε να τηλεφωνήσετε ώστε να βεβαιωθείτε ότι η τηλεφωνική γραμμή λειτουργεί. |

| Πρόβλημα | Αιτία | Λύση |
|---|---|---|
| <p>Η συσκευή δεν απαντά σε εισερχόμενες κλήσεις φαξ (συνέχεια).</p> | <p>Είναι πιθανόν κάποια υπηρεσία φωνητικών μηνυμάτων να δημιουργεί πρόβλημα στην προσπάθεια της συσκευής να απαντήσει στις κλήσεις.</p> | <p>Κάντε ένα από τα εξής:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Απενεργοποιήστε την υπηρεσία αποστολής μηνυμάτων. • Χρησιμοποιήστε μία γραμμή τηλεφώνου αποκλειστικά για κλήσεις φαξ. • Ρυθμίστε τη λειτουργία απάντησης της συσκευής σε Manual. Στη μη αυτόματη λειτουργία, θα πρέπει να ξεκινήσετε τη διαδικασία λήψης φαξ μόνοι σας. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα Ρύθμιση της λειτουργίας απάντησης. • Αφήστε τη συσκευή στην αυτόματη λειτουργία και μειώστε την τιμή της ρύθμισης ήχων κλήσης για απάντηση της συσκευής σε τιμή μικρότερη από τους ήχους κλήσης για απάντηση του φωνητικού ταχυδρομείου (ανατρέξτε στην ενότητα Αλλαγή της ρύθμισης ήχων κλήσης για απάντηση). Η συσκευή θα απαντά σε όλες τις εισερχόμενες κλήσεις. |
| | <p>Η συσκευή μπορεί να μην έχει χαρτί και η μνήμη είναι πλήρης.</p> | <p>Τοποθετήστε χαρτί στο δίσκο εισόδου μέσω εκτύπωσης. Πατήστε MENΟΥ/ENTER (HP LaserJet 3015 all-in-one ή HP LaserJet 3030 all-in-one). Η συσκευή εκτυπώνει όλα τα φαξ που έχει αποθηκεύσει στη μνήμη και έπειτα αρχίζει και πάλι να απαντά στις κλήσεις φαξ.</p> |

| Πρόβλημα | Αιτία | Λύση |
|--|---|--|
| <p>Η ταχύτητα αποστολής ή λήψης των φαξ είναι πολύ χαμηλή.</p> | <p>Μπορεί να αποστέλλετε ή να λαμβάνετε ένα εξαιρετικά περίπλοκο φαξ, όπως φαξ με πολλά γραφικά.</p> | <p>Τα σύνθετα φαξ απαιτούν περισσότερο χρόνο αποστολής ή λήψης. Ο διαχωρισμός των μεγάλων φαξ σε πολλές εργασίες φαξ και η μείωση της ανάλυσης μπορεί να αυξήσουν την ταχύτητα μετάδοσης.</p> |
| | <p>Η ταχύτητα μόντεμ της συσκευή λήψης φαξ μπορεί να είναι χαμηλή.</p> | <p>Η συσκευή αποστέλλει το φαξ μόνο στην ταχύτερη δυνατή ταχύτητα μόντεμ που μπορεί να δεχτεί η συσκευή λήψης φαξ.</p> |
| | <p>Η ανάλυση στην οποία πραγματοποιήθηκε η αποστολή ή η λήψη του φαξ είναι ιδιαίτερα υψηλή. Η υψηλότερη ανάλυση συνήθως έχει ως αποτέλεσμα καλύτερη ποιότητα, αλλά απαιτείται επίσης περισσότερος χρόνος μετάδοσης.</p> | <p>Εάν λαμβάνετε το φαξ, τηλεφωνήστε και ζητήστε από τον αποστολέα να μειώσει την ανάλυση και να στείλει ξανά το φαξ. Εάν εσείς αποστέλλετε φαξ, μειώστε την ανάλυση και στείλτε ξανά το φαξ. Για να αλλάξετε την προεπιλεγμένη ρύθμιση, ανατρέξτε στην ενότητα Αλλαγή της προεπιλεγμένης ρύθμισης αντίθεσης.</p> |
| | <p>Εάν η σύνδεση της γραμμής του τηλεφώνου σας δεν είναι καλή, η συσκευή και το μηχάνημα λήψης φαξ μειώνουν την ταχύτητα μετάδοσης για ρύθμιση σε περίπτωση σφάλματος.</p> | <p>Κατεβάστε το ακουστικό και στείλτε ξανά το φαξ. Ζητήστε από την τηλεφωνική εταιρεία να ελέγξει τη γραμμή του τηλεφώνου.</p> |
| | <p>Η ταχύτητα μετάδοσης είναι χαμηλότερη στις διεθνείς κλήσεις.</p> | <p>Δεν υπάρχει διαθέσιμη λύση. Θα πρέπει να διαθέτετε περισσότερο χρόνο για τη μετάδοση εργασιών φαξ μέσω διεθνών κλήσεων.</p> |
| <p>Τα φαξ δεν εκτυπώνονται ή εκτυπώνονται εσφαλμένα στη συσκευή.</p> | <p>Ο δίσκος εισόδου του μέσου εκτύπωσης είναι άδειος.</p> | <p>Τοποθετήστε μέσα εκτύπωσης. Κάθε φαξ που λαμβάνεται ενώ ο δίσκος εισόδου είναι άδειος αποθηκεύεται στη μνήμη και θα εκτυπωθεί όταν τοποθετηθεί ξανά χαρτί στο δίσκο.</p> |
| | <p>Μπορεί να έχει γίνει η επιλογή "λήψη στον υπολογιστή" και τα φαξ να λαμβάνονται από τον υπολογιστή.</p> | <p>Ελέγξτε εάν ο υπολογιστής λαμβάνει φαξ:</p> <p>Κάντε κλικ στο Start, στο Programs, στο Hewlett-Packard, στο HP LaserJet 3015, HP LaserJet 3030 ή στο HP LaserJet 3380 και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο HP Toolbox.</p> <p>Κάντε κλικ στην καρτέλα Fax και, στη συνέχεια κάντε κλικ στην καρτέλα Receive.</p> <p>Αποεπιλέξτε το πλαίσιο επιλογής Receive to PC και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο OK.</p> |

| Πρόβλημα | Αιτία | Λύση |
|--|---|---|
| Τα φαξ εκτυπώνονται σε δύο σελίδες αντί σε μία. | Η ρύθμιση αυτόματης σμίκρυνσης μπορεί να μην είναι σωστή. | Εάν θέλετε να σμικρύνετε τα φαξ ώστε να προσαρμόζονται σε μία σελίδα, η ρύθμιση αυτόματης σμίκρυνσης πρέπει να ενεργοποιηθεί. Εάν η ρύθμιση είναι απενεργοποιημένη, τα φαξ μπορεί να εκτυπώνονται σε πολλές σελίδες. Για να αλλάξετε την προεπιλεγμένη ρύθμιση, ανατρέξτε στην ενότητα Αλλαγή των ρυθμίσεων αυτόματης σμίκρυνσης των εισερχόμενων φαξ . |
| Τα φαξ που λαμβάνονται είναι πολύ φωτεινά ή εκτυπώνονται μόνο στη μισή σελίδα. | Ο γραφίτης της συσκευής εξαντλήθηκε κατά την εκτύπωση ενός φαξ. | Η συσκευή αποθηκεύει τα πιο πρόσφατα εκτυπωμένα φαξ. (Το μέγεθος της διαθέσιμης μνήμης καθορίζει τον αριθμό των φαξ που αποθηκεύονται για ανατύπωση). Αντικαταστήστε την κασέτα γραφίτη το ταχύτερο δυνατό και ανατρέξτε στην ενότητα Ανατύπωση ενός φαξ . |
| | Το φαξ που στάλθηκε ήταν πολύ φωτεινό. | Επικοινωνήστε με τον αποστολέα και πείτε του να ξαναστείλει το φαξ, αφού τροποποιήσει τις ρυθμίσεις του. |
| | Η λειτουργία EconoMode είναι ενεργοποιημένη ή η τιμή της ρύθμισης ανάλυσης είναι πολύ χαμηλή. | Εάν η λειτουργία EconoMode είναι ενεργοποιημένη, απενεργοποιήστε την. Για πληροφορίες σχετικά με την αλλαγή της ρύθμισης EconoMode, ανατρέξτε στο ηλεκτρονικό εγχειρίδιο χρήσης στο δίσκο CD-ROM της συσκευής. Εάν η τιμή στη ρύθμιση ανάλυσης είναι πολύ χαμηλή, αυξήστε την ανάλυση. Για παράδειγμα, αλλάξτε τη ρύθμιση από Standard σε Fine . Βλέπε Αλλαγή της προεπιλεγμένης ρύθμισης ανάλυσης . |

Προβλήματα αποστολής φαξ

Για την αντιμετώπιση προβλημάτων που ενδέχεται να προκύψουν κατά την αποστολή φαξ, ανατρέξτε στις πληροφορίες σε αυτόν τον πίνακα.

| Πρόβλημα | Αιτία | Λύση |
|--|--|---|
| Τα φαξ διακόπτονται κατά την αποστολή. | Η συσκευή φαξ στην οποία αποστέλλεται το φαξ μπορεί να μην λειτουργεί σωστά. | Δοκιμάστε να πραγματοποιήσετε αποστολή σε άλλη συσκευή φαξ. |
| | Η τηλεφωνική σας γραμμή μπορεί να μη λειτουργεί. | Κάντε ένα από τα εξής: <ul style="list-style-type: none">• Αυξήστε την ένταση του ήχου της συσκευής και, στη συνέχεια, πατήστε ΦΑΞ/ ΑΠΟΣΤΟΛΗ στον πίνακα ελέγχου. Εάν ακούσετε τόνο κλήσης, η γραμμή του τηλεφώνου λειτουργεί.• Αποσυνδέστε τη συσκευή από το βύσμα στον τοίχο και συνδέστε στο βύσμα μία τηλεφωνική συσκευή. Δοκιμάστε να τηλεφωνήσετε ώστε να βεβαιωθείτε ότι η τηλεφωνική γραμμή λειτουργεί. |
| | Ένα σφάλμα επικοινωνίας μπορεί να διακόπτει την εργασία φαξ. | Αλλάξτε τη ρύθμιση της επανάκλησης σε περίπτωση σφάλματος επικοινωνίας σε On (βλέπε Για να αλλάξετε την επιλογή "επανάκληση σε περίπτωση σφάλματος επικοινωνίας"). |

| Πρόβλημα | Αιτία | Λύση |
|--|---|---|
| <p>Η συσκευή λαμβάνει φαξ αλλά δεν αποστέλλει.</p> | <p>Εάν η συσκευή σας λειτουργεί σε σύστημα PBX, είναι πιθανό το σύστημα PBX να παράγει τόνο κλήσης που δεν μπορεί να εντοπίσει η συσκευή.</p> | <p>Απενεργοποιήστε τη ρύθμιση εντοπισμού του τόνου κλήσης. Βλέπετε Αλλαγή της ρύθμισης εντοπισμού του τόνου κλήσης.</p> |
| | <p>Η τηλεφωνική σύνδεση ενδεχομένως δεν είναι καλή.</p> | <p>Δοκιμάστε ξανά αργότερα.</p> |
| | <p>Η συσκευή φαξ προς την οποία πραγματοποιείτε αποστολή μπορεί να μην λειτουργεί σωστά.</p> | <p>Δοκιμάστε να πραγματοποιήσετε αποστολή σε άλλη συσκευή φαξ.</p> |
| | <p>Η τηλεφωνική σας γραμμή μπορεί να μην λειτουργεί.</p> | <p>Κάντε ένα από τα εξής:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Αυξήστε την ένταση του ήχου της συσκευής και πατήστε ΦΑΞ/ΑΠΟΣΤΟΛΗ στον πίνακα ελέγχου. Εάν ακούσετε τόνο κλήσης, η γραμμή του τηλεφώνου λειτουργεί. • Αποσυνδέστε τη συσκευή από το τηλεφωνικό βύσμα και συνδέστε ένα τηλέφωνο. Δοκιμάστε να τηλεφωνήσετε ώστε να βεβαιωθείτε ότι η τηλεφωνική γραμμή λειτουργεί. |
| <p>Η κλήση για εξερχόμενο φαξ συνεχίζεται.</p> | <p>Η συσκευή επανακαλεί αυτόματα έναν αριθμό φαξ, εάν οι επιλογές επανάκλησης είναι ρυθμισμένες σε On.</p> | <p>Για να διακόψετε την επανάκληση ενώ η συσκευή πραγματοποιεί κλήση, πατήστε ΑΚΥΡΩΣΗ. Για να ακυρώσετε εργασία φαξ που εκκρεμεί, ανατρέξτε στην ενότητα Ακύρωση μιας εργασίας φαξ. Για να αλλάξετε τη ρύθμιση επανάκλησης, ανατρέξτε στην ενότητα Αλλαγή των ρυθμίσεων επανάκλησης.</p> |

| Πρόβλημα | Αιτία | Λύση |
|--|--|--|
| Τα φαξ που αποστέλλονται δε φτάνουν στη συσκευή λήψης φαξ. | Η συσκευή λήψης φαξ μπορεί να είναι απενεργοποιημένη ή μπορεί να έχει προκύψει σφάλμα, όπως να έχει εξαντληθεί το χαρτί. | Καλέστε τον αποδέκτη του φαξ για να βεβαιωθείτε ότι η συσκευή φαξ είναι ενεργοποιημένη και έτοιμη να λάβει φαξ. |
| | Τα πρωτότυπα μπορεί να είναι τοποθετημένα με λάθος τρόπο. | Βεβαιωθείτε ότι τα πρωτότυπα έγγραφα είναι σωστά τοποθετημένα στο δίσκο εισόδου του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) ή στον επίπεδο σαρωτή (δεν διατίθεται με τη συσκευή HP LaserJet 3015 all-in-one). Βλέπε Τοποθέτηση πρωτοτύπων για αποστολή φαξ |
| | Κάποιο φαξ μπορεί να βρίσκεται στη μνήμη διότι περιμένει την επανάκληση κατελιημμένου αριθμού, άλλες εργασίες που προηγούνται αναμένουν να αποσταλούν, ή το φαξ έχει ρυθμιστεί για μεταχρονολογημένη αποστολή. | Αν μία εργασία φαξ βρίσκεται στη μνήμη για οποιονδήποτε από αυτούς τους λόγους, στο μητρώο δραστηριοτήτων φαξ εμφανίζεται μία καταχώριση. Εκτυπώστε το μητρώο δραστηριοτήτων φαξ (ανατρέξτε στην ενότητα Εκτύπωση του μητρώου δραστηριότητας φαξ) και ελέγξτε τη στήλη "Κατάσταση" για εργασίες σε εκκρεμότητα. |
| Δεν μπορείτε να καλέσετε όλους τους αριθμούς όταν ο αριθμός φαξ είναι μεγάλος. | Ο μέγιστος αριθμός ψηφίων ή χαρακτήρων που μπορεί να εισαχθεί σε αριθμό φαξ είναι 50. | Δοκιμάστε να πληκτρολογήσετε εσείς τον αριθμό φαξ. Βλέπε Χρήση μη αυτόματης κλήσης . |
| Στο κάτω μέρος κάθε σελίδας φαξ που αποστέλλεται υπάρχει ένα γκριζο τμήμα | Μπορεί να στέλνετε φαξ από τον επίπεδο σαρωτή (μόνο για τις συσκευές HP LaserJet 3030 all-in-one ή HP LaserJet 3380 all-in-one) και το μέγεθος της γυάλινης επιφάνειας να έχει ρυθμιστεί λανθασμένα. | Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση είναι σωστή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα Αλλαγή της προεπιλεγμένης ρύθμισης μεγέθους της γυάλινης επιφάνειας . |
| Στα φαξ που αποστέλλετε λείπουν δεδομένα από το τέλος κάθε σελίδας | Μπορεί να στέλνετε φαξ από τον επίπεδο σαρωτή (μόνο για τις συσκευές HP LaserJet 3030 all-in-one ή HP LaserJet 3380 all-in-one) και το μέγεθος της γυάλινης επιφάνειας να έχει ρυθμιστεί λανθασμένα. | Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση είναι σωστή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα Αλλαγή της προεπιλεγμένης ρύθμισης μεγέθους της γυάλινης επιφάνειας . |

Προβλήματα διαχείρισης των μέσων εκτύπωσης

Ανατρέξτε στις πληροφορίες σε αυτόν τον πίνακα για την αντιμετώπιση προβλημάτων που έχουν σχέση με την εμπλοκή των μέσων εκτύπωσης.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Αφαιρέστε τα μέσα εκτύπωσης που έχουν εμπλακεί μόνο με τα χέρια σας. Η χρήση άλλων αντικειμένων ενδέχεται να προκαλέσει βλάβη στα εσωτερικά εξαρτήματα.

| Αιτία | Λύση |
|--|---|
| Το μέσο εκτύπωσης έχει εμπλακεί στη διαδρομή χαρτιού της συσκευής. | <p>(HP LaserJet 3015 all-in-one και HP LaserJet 3030 all-in-one) Πιέστε τη θύρα της κασέτας γραφίτη ώστε να απελευθερωθεί και ανοίξτε το επάνω κάλυμμα. Πιάστε τη λαβή της κασέτας γραφίτη. Αφαιρέστε την κασέτα γραφίτη και φυλάξτε τη στην άκρη. (Μην την εκθέτετε σε φως περισσότερο από όσο είναι απαραίτητο. Τοποθετήστε την κασέτα γραφίτη σε μία χαρτοσακούλα ή άλλο αδιαφανή δοχείο μέχρι να την τοποθετήσετε πάλι στη συσκευή). Με τα δύο χέρια, πιάστε την πλευρά του μέσου εκτύπωσης που είναι περισσότερο ορατή (συμπεριλαμβάνεται και το μέσο) και, στη συνέχεια, τραβήξτε το από τη συσκευή. Αφού αφαιρέσετε το μέσο εκτύπωσης που έχει εμπλακεί, τοποθετήστε και πάλι την κασέτα γραφίτη και, στη συνέχεια, κλείστε το επάνω κάλυμμα. Ενδέχεται να χρειαστεί να επανεκκινήσετε τη συσκευή μόλις αφαιρέσετε το μέσο εκτύπωσης που έχει εμπλακεί.</p> <p>(HP LaserJet 3380 all-in-one) Ανοίξτε τη θύρα της κασέτας γραφίτη και τη θύρα της ευθείας εξόδου. Περιστρέψτε προς τα κάτω τους πράσινους μοχλούς απελευθέρωσης της πίεσης στο πίσω μέρος της συσκευής. Εάν μπορείτε να αφαιρέσετε το μέσο εκτύπωσης από το εμπρός μέρος της συσκευής χωρίς να αφαιρέσετε την κασέτα γραφίτη, κάντε το. Αλλιώς, αφαιρέστε την κασέτα γραφίτη και, στη συνέχεια, πιάστε την πλευρά του μέσου εκτύπωσης που είναι περισσότερο ορατή (συμπεριλαμβάνεται και το μέσο) και προσεκτικά τραβήξτε το από τη συσκευή. Τοποθετήστε και πάλι την κασέτα γραφίτη και, στη συνέχεια, κλείστε τη θύρα της κασέτας γραφίτη και τη θύρα της ευθείας εξόδου. Ενδέχεται να χρειαστεί να επανεκκινήσετε τη συσκευή μόλις αφαιρέσετε το μέσο εκτύπωσης που έχει εμπλακεί.</p> <hr/> <p>Σημείωση</p> <p>Βεβαιωθείτε ότι το μέσο εκτύπωσης πληροί τις προδιαγραφές μέσων εκτύπωσης της HP. Ανατρέξτε στον οδηγό μέσων εκτύπωσης της οικογένειας εκτυπωτών HP LaserJet στην ακόλουθη δικτυακή τοποθεσία: http://www.hp.com/support/ljpaperguide.</p> |

| Αιτία | Λύση |
|---|--|
| <p>Το μέσο εκτύπωσης έχει εμπλακεί στο δίσκο εισόδου του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF).</p> | <p>(HP LaserJet 3015 all-in-one) Με τα δύο χέρια τραβήξτε τη θύρα του πίνακα ελέγχου προς το μέρος σας. Αφαιρέστε το μέσο εκτύπωσης που έχει τυχόν εμπλακεί. Βεβαιωθείτε πως έχουν αφαιρεθεί όλα τα κομμάτια του μέσου εκτύπωσης και, στη συνέχεια, κλείστε τη θύρα του πίνακα ελέγχου.</p> <p>(HP LaserJet 3030 all-in-one και HP LaserJet 3380 all-in-one) Αφαιρέστε το δίσκο εισόδου του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) και ανοίξτε το κάλυμμά του. Με τα δύο χέρια ανασηκώστε τις δύο λαβές του εξαρτήματος απεμπλοκής μέχρι το εξάρτημα να απασφαλίσει. Περιστρέψτε και βγάλτε το εξάρτημα απεμπλοκής και αφήστε το στην άκρη. Ανασηκώστε και συγκρατήστε τον πράσινο μοχλό και περιστρέψτε τον μηχανισμό συλλογής μέχρι να παραμείνει ανοικτός. Δοκιμάστε με προσοχή να αφαιρέσετε τη σελίδα χωρίς να τη σκίσετε. Εάν νοιώσετε αντίσταση, μεταβείτε στο επόμενο βήμα. Ανοίξτε το καπάκι του επίπεδου σαρωτή και ξεσφηνώστε με προσοχή το μέσο εκτύπωσης χρησιμοποιώντας και τα δυο σας χέρια. Κλείστε το καπάκι του επίπεδου σαρωτή και, στη συνέχεια, χαμηλώστε τον πράσινο μοχλό επάνω στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF). Τοποθετήστε και πάλι το εξάρτημα απεμπλοκής πιέζοντας τις δύο γλωπτίδες μέχρι το εξάρτημα να ασφαλίσει στη θέση του. Τοποθετήστε το εξάρτημα απεμπλοκής σωστά, διότι ενδέχεται να προκληθεί εμπλοκή εάν το εξάρτημα απεμπλοκής δεν τοποθετηθεί σωστά.</p> |
| <p>Η εκτύπωση είναι παραμορφωμένη (πρόβλημα στρέβλωσης) διότι ο δίσκος εισόδου του μέσου εκτύπωσης είναι υπερφορτωμένος.</p> | <p>Αφαιρέστε μέρος του μέσου εκτύπωσης από το δίσκο εισόδου.</p> |
| <p>Η εκτύπωση είναι παραμορφωμένη (πρόβλημα στρέβλωσης) διότι οι οδηγοί του μέσου εκτύπωσης είναι εσφαλμένα ρυθμισμένοι, σπασμένοι ή διότι δεν υπάρχουν οδηγοί.</p> | <p>Βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί δεν είναι ρυθμισμένοι πολύ σφιχτά ή πολύ χαλαρά επάνω στο χαρτί. Ελέγξτε εάν οι οδηγοί έχουν σπάσει ή εάν δεν υπάρχουν οδηγοί και αντικαταστήστε τους εάν απαιτείται.</p> |
| <p>Η εκτύπωση είναι παραμορφωμένη (πρόβλημα στρέβλωσης) διότι το βάρος του μέσου εκτύπωσης ή το φινίρισμα της επιφάνειας δεν πληροί τις προδιαγραφές της HP.</p> | <p>Βεβαιωθείτε ότι το μέσο εκτύπωσης πληροί τις προδιαγραφές της HP. Ανατρέξτε στον οδηγό μέσων εκτύπωσης της οικογένειας εκτυπωτών HP LaserJet στην ακόλουθη δικτυακή τοποθεσία: http://www.hp.com/support/ljpaperguide.</p> |
| <p>Η συσκευή εκτυπώνει τυλιγμένες ή ζαρωμένες σελίδες εξαιτίας της θερμότητας που παράγεται κατά τη διαδικασία εκτύπωσης λείζερ.</p> | <p>Το τυλιγμένο χαρτί τείνει να χαλαρώσει καθώς το χαρτί ψύχεται ενώ βρίσκεται σε επίπεδη επιφάνεια. Βεβαιωθείτε ότι το μέσο εκτύπωσης πληροί τις προδιαγραφές της HP. Ανατρέξτε στον οδηγό μέσων εκτύπωσης της οικογένειας εκτυπωτών HP LaserJet στην ακόλουθη δικτυακή τοποθεσία: http://www.hp.com/support/ljpaperguide.</p> |

| Αιτία | Λύση |
|--|---|
| <p>Η συσκευή εκτυπώνει τυλιγμένες ή ζαρωμένες σελίδες όταν χρησιμοποιείται η θήκη εξόδου.</p> | <p>Ανοίξτε τη θύρα ευθείας εξόδου στο πίσω μέρος του εκτυπωτή και χρησιμοποιήστε αυτή τη διαδρομή χαρτιού. Επαναφέρετε την προεπιλεγμένη λειτουργία έψησης ή ρυθμίστε τη σε διαφορετικό τύπο χαρτιού.</p> |
| <p>Η συσκευή εκτυπώνει τυλιγμένες ή ζαρωμένες σελίδες διότι το μέσο εκτύπωσης δεν φυλάσσετε με τον ενδεδειγμένο τρόπο.</p> | <p>Εάν είναι δυνατόν, φυλάξτε το μέσο εκτύπωσης στο σφραγισμένο πακέτο του και σε θερμοκρασία δωματίου.</p> |
| <p>Η συσκευή εκτυπώνει τυλιγμένες ή ζαρωμένες σελίδες διότι το μέσο εκτύπωσης βρισκόταν στο δίσκο εισόδου για μεγάλο χρονικό διάστημα.</p> | <p>Αναποδογυρίστε τη στοιβα του μέσου εκτύπωσης μέσα στο δίσκο ή περιστρέψτε το μέσο εκτύπωσης κατά 180 μοίρες μέσα στο δίσκο χαρτιού.</p> |

Προβολή του ηλεκτρονικού εγχειριδίου χρήσης

Το ηλεκτρονικό Εγχειρίδιο χρήσης βρίσκεται στο Toolbox Help και στο δίσκο CD λογισμικού που συνοδεύει τη συσκευή HP LaserJet all-in-one.

Για να προβάλλετε το ηλεκτρονικό Εγχειρίδιο χρήσης στο λογισμικό της συσκευής

Εάν έχετε εγκαταστήσει το λογισμικό της συσκευής, ανοίξτε το ηλεκτρονικό Εγχειρίδιο χρήσης κάνοντας κλικ στο **User Guide** στο μενού **Help** του λογισμικού.

Για να προβάλλετε το ηλεκτρονικό Εγχειρίδιο χρήσης στο δίσκο CD-ROM της συσκευής (Windows)

Αν δεν έχετε εγκαταστήσει το λογισμικό της συσκευής, μπορείτε να προβάλλετε το ηλεκτρονικό Εγχειρίδιο χρήσης στον υπολογιστή σας ακολουθώντας τα εξής βήματα:

1. Για να ανοίξετε την οθόνη καλωσορίσματος, εισαγάγετε το δίσκο CD-ROM του λογισμικού συσκευής στη μονάδα CD του υπολογιστή σας.
 - Εάν η οθόνη καλωσορίσματος δεν ανοίγει, κάντε κλικ στο **Start** στη γραμμή εργασιών των Windows, κάντε κλικ στο **Run**, πληκτρολογήστε `Z:\setup` (όπου **Z** είναι το γράμμα της μονάδας CD) και έπειτα κάντε κλικ στο **OK**.
2. Στην οθόνη καλωσορίσματος, κάντε κλικ στο **Documentation**.
3. Στο πλαίσιο **User Guide Viewing Options**, κάντε κλικ στο **PDF Format** ή στο **HTML Format** για να ανοίξετε το ηλεκτρονικό Εγχειρίδιο χρήσης.

Σημείωση

Εάν χρησιμοποιείτε Windows 95, πρέπει να διαθέτετε την έκδοση Internet Explorer 4.01 ή νεότερη για να προβάλλετε ή να εκτυπώσετε το ηλεκτρονικό Εγχειρίδιο χρήσης σε μορφή βοήθειας HTML. Για να προβάλλετε ή να εκτυπώσετε το ηλεκτρονικό Εγχειρίδιο χρήσης σε μορφή εγγράφου PDF, θα πρέπει να έχετε εγκαταστήσει στον υπολογιστή σας το πρόγραμμα Adobe Acrobat Reader.

Για να προβάλλετε το ηλεκτρονικό Εγχειρίδιο χρήσης στο δίσκο CD-ROM της συσκευής (Mac)

Για να προβάλλετε το ηλεκτρονικό Εγχειρίδιο χρήσης από το δίσκο CD-ROM λογισμικού με λειτουργικό σύστημα Macintosh, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα.

1. Εισαγάγετε το CD-ROM του λογισμικού συσκευής στη μονάδα CD του υπολογιστή.
2. Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο CD-ROM στην οθόνη του Mac.
3. Κάντε κλικ στο ντοσιέ **Documentation**.
4. Κάντε διπλό κλικ στο αρχείο User Guide για να το ανοίξετε.

Σημείωση

Μερικές εκδόσεις λειτουργικών συστημάτων Mac μπορεί να χρειάζονται το πρόγραμμα Adobe Acrobat Reader για να προβάλλουν το Εγχειρίδιο χρήσης σε μορφή PDF.

Γλωσσάριο

ADF

Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων. Ο ADF χρησιμοποιείται για την αυτόματη τροφοδότηση πρωτοτύπων στη συσκευή για αντιγραφή, σάρωση ή αποστολή με φαξ.

all-in-one

Χαρακτηρισμός που αποδίδεται σε συσκευές της HP που μπορούν να εκτελέσουν διάφορες λειτουργίες, όπως εκτύπωση, αποστολή/λήψη φαξ, αντιγραφή και σάρωση.

κόμμα (,)

Το κόμμα σε μία ακολουθία κλήσης φαξ υποδεικνύει ότι η συσκευή θα εκτελέσει παύση σε αυτό το σημείο της ακολουθίας κλήσης.

αντίθεση

Η διαφορά μεταξύ των σκούρων και των φωτεινών περιοχών μίας εικόνας. Όσο μικρότερη είναι η τιμή της αντίθεσης, τόσο περισσότερο μοιάζουν οι αποχρώσεις η μία στην άλλη. Όσο μεγαλύτερη είναι η τιμή της αντίθεσης, τόσο περισσότερο διακρίνονται οι αποχρώσεις.

αποκλειστική γραμμή

Μία μονή τηλεφωνική γραμμή που χρησιμοποιείται αποκλειστικά είτε για φωνητικές κλήσεις είτε για κλήσεις φαξ.

διακριτός ήχος κλήσης

Μία υπηρεσία που παρέχεται από ορισμένες τηλεφωνικές εταιρείες σε ορισμένες περιοχές/χώρες και επιτρέπει την εκχώρηση δύο ή τριών τηλεφωνικών αριθμών στην ίδια τηλεφωνική γραμμή. Ο κάθε τηλεφωνικός αριθμός διαθέτει διαφορετικό πρότυπο ήχου κλήσης και το μηχάνημα φαξ μπορεί να ρυθμιστεί ώστε να αναγνωρίζει το διακριτό ήχο κλήσης του αριθμού φαξ.

κουκκίδες ανά ίντσα (dpi)

Σύστημα μέτρησης της ανάλυσης που χρησιμοποιείται για τη σάρωση και την εκτύπωση. Γενικά, περισσότερες κουκκίδες ανά ίντσα αποδίδουν υψηλότερη ανάλυση, περισσότερες ορατές λεπτομέρειες στην εικόνα και αρχεία μεγαλύτερου μεγέθους.

DSL

Ψηφιακή συνδρομητική γραμμή, τεχνολογία που επιτρέπει άμεση σύνδεση υψηλής ταχύτητας στο Διαδίκτυο μέσω τηλεφωνικών γραμμών.

φαξ

Συνομογραφία της αγγλικής λέξης facsimile (τηλεομοιοτυπία). Η ηλεκτρονική κωδικοποίηση μιας εκτυπωμένης σελίδας και η μετάδοση της ηλεκτρονικής σελίδας μέσω τηλεφωνικής γραμμής. Το λογισμικό της συσκευής μπορεί να αποστείλει στοιχεία σε ηλεκτρονικά προγράμματα φαξ, τα οποία απαιτούν μόντεμ και λογισμικό φαξ.

Λειτουργίες φαξ

Εργασίες σχετικές με φαξ που εκτελούνται από τον πίνακα ελέγχου ή το λογισμικό, που επηρεάζουν μόνο την τρέχουσα εργασία ή που εκτελούνται μόνο μία φορά πριν από την επιστροφή στην κατάσταση Ετοιμότητας, όπως είναι η διαγραφή του περιεχόμενου της μνήμης. Οι λειτουργίες αυτές σε ξεχωριστή ενότητα στο μενού του πίνακα ελέγχου.

Ρυθμίσεις φαξ

Χαρακτηριστικά του φαξ, που όταν ρυθμιστούν ή μεταβληθούν, χρησιμοποιούν την επιλογή που έχει πραγματοποιηθεί μέχρι να αλλαχθούν και πάλι. Για παράδειγμα, ο αριθμός που έχει οριστεί στη συσκευή για την επανάκληση ενός αριθμού όταν αυτός είναι κατειλημμένος. Οι ρυθμίσεις αυτές βρίσκονται σε ξεχωριστή ενότητα στο μενού του πίνακα ελέγχου.

Γραμμή εργαλείων HP Director

Διατίθεται μόνο σε Macintosh. Οθόνη λογισμικού που χρησιμοποιείται όταν εργάζεστε με έγγραφα. Όταν το έγγραφο τοποθετηθεί στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF) και ο υπολογιστής είναι συνδεδεμένος απευθείας στη συσκευή, εμφανίζεται ο HP Director στην οθόνη του υπολογιστή για την έναρξη των διαδικασιών αποστολής φαξ, αντιγραφής ή σάρωσης.

ISDN

Το ψηφιακό δίκτυο ενοποιημένων υπηρεσιών (ISDN) είναι ένα σύνολο διεθνώς αποδεκτών προτύπων για ψηφιακή διατεματική επικοινωνία μέσω του δημόσιου τηλεφωνικού δικτύου.

Συνδρομητικό κέντρο (PBX)

Ένα μικρό τηλεφωνικό κέντρο που συνήθως χρησιμοποιείται από μεγάλες επιχειρήσεις ή πανεπιστήμια για τη σύνδεση όλων των εσωτερικών τηλεφώνων του οργανισμού. Το PBX συνδέεται επίσης στο δημόσιο τηλεφωνικό δίκτυο μεταγωγής (PSTN) και μπορεί να χρησιμοποιηθεί είτε με μη αυτόματο τρόπο είτε με κλήση, ανάλογα με τη μέθοδο που χρησιμοποιείται από τα εσωτερικά τηλέφωνα για την πραγματοποίηση εισερχόμενης ή εξερχόμενης κλήσης. Συνήθως, ο εξοπλισμός ανήκει στον πελάτη και δεν μισθώνεται από την τηλεφωνική εταιρεία.

Δημόσιο τηλεφωνικό δίκτυο μεταγωγής (PSTN)

Το παγκόσμιο τηλεφωνικό δίκτυο ή μέρος αυτού του δικτύου. Στους χρήστες εκχωρούνται μοναδικοί τηλεφωνικοί αριθμοί, οι οποίοι τους επιτρέπουν να συνδέονται στο δίκτυο PSTN μέσω τοπικών τηλεφωνικών εταιρειών. Συχνά, αυτή η φράση χρησιμοποιείται όταν γίνεται αναφορά σε δεδομένα ή άλλες μη τηλεφωνικές υπηρεσίες που διεξάγονται μέσω διαδρομής που αρχικά εγκαταστάθηκε με τη χρήση κανονικής τηλεφωνικής σηματοδότησης και συνηθισμένων τηλεφωνικών κυκλωμάτων μεταγωγής μεγάλων αποστάσεων.

Ανάλυση

Η ευκρίνεια μίας εικόνας, μετρημένη σε κουκκίδες ανά ίντσα (dpi). Όσο μεγαλύτερη είναι η τιμή dpi, τόσο υψηλότερη είναι η ανάλυση.

Κοινή γραμμή

Μία μονή τηλεφωνική γραμμή που χρησιμοποιείται τόσο για φωνητικές κλήσεις όσο και για κλήσεις φαξ.

Recommendation: This should have a translation between parentheses: Toolbox (Εργαλειοθήκη)

Το Toolbox είναι μία ιστοσελίδα που ανοίγει μέσω προγράμματος ανάγνωσης ιστοσελίδων και παρέχει πρόσβαση στα εργαλεία διαχείρισης της συσκευής και αντιμετώπισης προβλημάτων, στον ενσωματωμένο διακομιστή για τον παγκόσμιο ιστό και στην τεκμηρίωση της συσκευής.

- A**
- ακύρωση φαξ 31
 - αναίρεση φραγής αριθμών φαξ 47
 - ανάλυση
 - ορισμός 102
 - προεπιλεγμένη 35
 - τρέχουσα εργασία φαξ 26
 - ανατύπωση φαξ 63
 - αναφορά κλήσης
 - αντιμετώπιση προβλημάτων 87
 - εκτύπωση 75
 - μικρογραφία πρώτης σελίδας, προσθήκη 77
 - περιπτώσεις εκτύπωσης, ρύθμιση 76
 - αναφορές, εκτύπωση
 - αντιμετώπιση προβλημάτων 87
 - κατάλογος των φαξ που έχουν φραγεί 80
 - κλήση (τελευταίο φαξ που εστάλη ή ελήφθη) 75
 - κωδικοί χρέωσης 79
 - μητρώο δραστηριότητας 74
 - όλων 81
 - τηλεφωνικός κατάλογος 78
 - αντίθεση
 - αντιμετώπιση προβλημάτων 93
 - ορισμός 101
 - ρύθμιση προεπιλογής 34
 - αντιμετώπιση προβλημάτων
 - αναφορές, εκτύπωση 87
 - αποστολή φαξ 94
 - εγκατάσταση 84
 - εμπλοκές 97
 - κλήση 95
 - λήψη φαξ 89
 - προβλήματα τροφοδοσίας 87
 - ρύθμιση διόρθωσης σφάλματος 70
 - αποκλειστική γραμμή φαξ
 - αντιμετώπιση προβλημάτων 84
 - διαχωριστές, αντιμετώπιση προβλημάτων 85
 - πρόσθετες συσκευές, σύνδεση 15
 - ρυθμίσεις ήχων κλήσης για απάντηση 44
 - HP LaserJet 3015 all-in-one, σύνδεση 11
 - HP LaserJet 3030 all-in-one, σύνδεση 11
 - HP LaserJet 3380 all-in-one, σύνδεση 12
 - αποστολή φαξ
 - ακύρωση 31
 - αναφορά κλήσης, εκτύπωση 75
 - αντιμετώπιση προβλημάτων 87, 94
 - από τηλέφωνο 60
 - καθυστέρηση 59
 - κωδικοί χρέωσης 62
 - μέσω λογισμικού 32
 - μη αυτόματη κλήση 29
 - μητρώο δραστηριότητας, εκτύπωση 74
 - προώθηση 65
 - σε έναν αποδέκτη 26
 - σε πολλαπλούς αποδέκτες 27
 - τοποθέτηση πρωτοτύπων εγγράφων 24
 - αυτόματοι τηλεφωνητές
 - αντιμετώπιση προβλημάτων 86
 - σύνδεση με τη συσκευή HP LaserJet 3015 all-in-one 17
 - σύνδεση με τη συσκευή HP LaserJet 3030 all-in-one 17
 - σύνδεση με τη συσκευή HP LaserJet 3380 all-in-one 19
 - σύνδεση σε HP LaserJet 3015 all-in-one 16
 - σύνδεση σε HP LaserJet 3030 all-in-one 16
 - σχετικά με 15
 - αυτόματος τροφοδότης εγγράφων (ADF)
 - εγκατάσταση 9
 - μέγεθος σελίδας, ελάχιστο 87
 - μέγεθος σελίδας, μέγιστο 87
 - ορισμός 101
 - τοποθέτηση πρωτοτύπων εγγράφων 24
 - Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων (ADF)
 - εμπλοκές, αντιμετώπιση προβλημάτων 98
- B**
- βύσμα, αποκλειστική γραμμή ή διαχωριστής
 - αντιμετώπιση προβλημάτων 84, 85
 - HP LaserJet 3015 all-in-one 11
 - HP LaserJet 3030 all-in-one 11
 - HP LaserJet 3380 all-in-one 12
 - βύσμα, τηλεφωνική γραμμή
 - αντιμετώπιση προβλημάτων 84
 - πρόσθετες συσκευές 15
 - HP LaserJet 3015 all-in-one 10
 - HP LaserJet 3030 all-in-one 10
- Γ**
- γλωσσάριο 101
 - γράμματα, εισαγωγή από τον πίνακα ελέγχου 21
 - γράμματα, εισαγωγή μέσω του πίνακα ελέγχου 57
 - γραμμή φωνής και φαξ. *Βλέπετε* κοινή γραμμή

Δ
 διαγραφή όλων των καταχωρίσεων 56
 διαγραφή των φαξ από τη μνήμη 64
 διακριτός ήχος κλήσης
 ορισμός 101
 ρυθμίσεις 43
 διαστήματα, εισαγωγή από τον πίνακα ελέγχου 21
 διαστήματα, εισαγωγή μέσω του πίνακα ελέγχου 57
 διαχωριστές, σύνδεση
 αντιμετώπιση προβλημάτων 85
 HP LaserJet 3015 all-in-one 11
 HP LaserJet 3030 all-in-one 11
 HP LaserJet 3380 all-in-one 12
 διαχωριστές γραμμής 1/γραμμής 2, σύνδεση
 αντιμετώπιση προβλημάτων 85
 HP LaserJet 3380 all-in-one 12
 διαχωριστές γραμμής 1/γραμμής 2, σύνδεση
 HP LaserJet 3015 all-in-one 11
 HP LaserJet 3030 all-in-one 11
 διαχωριστές T, σύνδεση
 αντιμετώπιση προβλημάτων 85
 HP LaserJet 3015 all-in-one 11
 HP LaserJet 3030 all-in-one 11
 HP LaserJet 3380 all-in-one 12
 διεθνής κλήση 29, 57
 δίκτυο, σύνδεση σε 9
 δίσκοι
 εγκατάσταση 9
 εμπλοκές, αντιμετώπιση προβλημάτων 97
 δίσκοι εισόδου
 εγκατάσταση 9
 εμπλοκές, αντιμετώπιση προβλημάτων 97
 δίσκος CD-ROM, Εγχειρίδιο χρήσης 100

Ε
 εγκατάσταση 9
 Εγχειρίδιο χρήσης, προβολή 100
 εκτύπωση αναφορών
 αντιμετώπιση προβλημάτων 87
 κατάλογος των φαξ που έχουν φραγεί 80
 κλήση (τελευταίο φαξ που εστάλη ή ελήφθη) 75
 κωδικοί χρέωσης 79
 μητρώο δραστηριότητας 74
 όλων 81
 τηλεφωνικός κατάλογος 78
 εκτύπωση φαξ
 αντιμετώπιση προβλημάτων 92
 από τη μνήμη 63
 εμπλοκές, αντιμετώπιση προβλημάτων 97
 ένταση ήχου κλήσης, ρυθμίσεις 48
 εξωτερικές γραμμές
 παύσεις 57
 προθέματα κλήσης 58
 επανάκληση
 αυτόματα, ρυθμίσεις 38
 μη αυτόματα 30
 επίπεδος σαρωτής

προεπιλεγμένο μέγεθος γυάλινης επιφάνειας,
 ρύθμιση 36
 τοποθέτηση πρωτοτύπων εγγράφων 25
 εσωτερικά τηλέφωνα
 αντιμετώπιση προβλημάτων 89
 λήψη φαξ από 66

Η
 ηλεκτρονικά φαξ
 αποστολή 32
 λήψη 41
 ηλεκτρονικό Εγχειρίδιο χρήσης 100
 ηλεκτρονικό σύστημα βοήθειας, Εγχειρίδιο χρήσης
 100
 ημερομηνία, ρύθμιση 22

Κ
 καθυστέρηση της αποστολής φαξ 59
 κάρτες κλήσης 29
 κασέτα γραφίτη, εγκατάσταση 9
 κατάλογος των φαξ που έχουν φραγεί, εκτύπωση 80
 Κατάσταση εργασίας φαξ, ακύρωση φαξ 31
 καταχωρίσεις αυτόματης κλήσης 52, 53
 καταχωρίσεις ομαδικής κλήσης
 αποστολή φαξ προς 27
 προσθήκη και διαγραφή 54, 56
 κείμενο, εισαγωγή από τον πίνακα ελέγχου 21
 κείμενο, εισαγωγή μέσω του πίνακα ελέγχου 57
 κεφαλίδα
 ρύθμιση 22
 σφραγισμένα εισερχόμενα 69
 κεφαλίδα του φαξ
 ρύθμιση 22
 κεφαλίδα φαξ
 σφραγισμένα εισερχόμενα 69
 κλήσεις, προθέματα 58
 κλήση
 αντιμετώπιση προβλημάτων 95
 αυτόματη επανάκληση, ρυθμίσεις 38
 διεθνώς 57
 μη αυτόματα 29
 τονική ή παλμική ρύθμιση 37
 κοινή γραμμή
 αντιμετώπιση προβλημάτων 84
 ορισμός 102
 πρόσθετες συσκευές, σύνδεση 15
 ρυθμίσεις ήχων κλήσης για απάντηση 44
 κουκκίδες ανά ίντσα (dpi), ορισμός 101
 κυλιόμενες γραμμές 85
 κωδικοί χρέωσης
 αναφορά, εκτύπωση 79
 ρύθμιση 62

Λ
 λειτουργία απάντησης, ρύθμιση 42
 λειτουργία αυτόματης απάντησης 42, 44
 λειτουργία μη αυτόματης απάντησης 42

| | |
|---|----|
| λήψη σε υπολογιστή | 41 |
| λήψη φαξ | |
| ανατύπωση | 63 |
| αναφορά κλήσης, εκτύπωση | 75 |
| αντιμετώπιση προβλημάτων | 89 |
| από τηλεφωνική γραμμή | 66 |
| λειτουργία απάντησης, ρύθμιση | 42 |
| μητρώο δραστηριότητας, εκτύπωση | 74 |
| πρότυπα ήχου κλήσης, ρυθμίσεις | 43 |
| ρυθμίσεις αυτόματης σμίκρυνσης | 46 |
| ρυθμίσεις έντασης ήχου | 48 |
| ρυθμίσεις ήχων κλήσης για απάντηση | 44 |
| ρύθμιση σφραγισμένων εισερχόμενων | 69 |
| σε υπολογιστή | 41 |
| σταθμοσκόπηση | 67 |
| στη συσκευή | 40 |
| φραγή | 47 |
| λογισμικό | |
| αποστολή φαξ | 32 |
| εγκατάσταση | 9 |
| λήψη φαξ | 41 |
| M | |
| μέγεθος χαρτιού legal, ρυθμίσεις | 46 |
| μέγεθος χαρτιού letter, ρυθμίσεις | 46 |
| μέσα | |
| ρυθμίσεις αυτόματης σμίκρυνσης | 46 |
| μέσα εκτύπωσης | |
| εμπλοκές, αντιμετώπιση προβλημάτων | 97 |
| μη αυτόματη επανάκληση | 30 |
| μη αυτόματη κλήση | 29 |
| μητρώα, εκτύπωση | |
| αντιμετώπιση προβλημάτων | 87 |
| δραστηριότητα | 74 |
| κατάλογος των φαξ που έχουν φραγεί | 80 |
| κλήση (τελευταίο φαξ που εστάλη ή ελήφθη) | 75 |
| κωδικοί χρέωσης | 79 |
| όλα | 81 |
| τηλεφωνικός κατάλογος | 78 |
| μητρώο δραστηριότητας | |
| αντιμετώπιση προβλημάτων | 87 |
| εκτύπωση | 74 |
| μητρώο δραστηριότητας φαξ | |
| αντιμετώπιση προβλημάτων | 87 |
| εκτύπωση | 74 |
| μνήμη | |
| ανατύπωση φαξ | 63 |
| διαγραφή των φαξ | 64 |
| μόντεμ | |
| σύνδεση με τη συσκευή HP LaserJet 3015 all-in-one | 17 |
| σύνδεση με τη συσκευή HP LaserJet 3030 all-in-one | 17 |
| σύνδεση με τη συσκευή HP LaserJet 3380 all-in-one | 19 |
| σχετικά με | 15 |

| | |
|--|--------|
| N | |
| νέες ομάδες, αποστολή φαξ σε | 28 |
| O | |
| ορολογία | 101 |
| Π | |
| παλμική κλήση | 37 |
| παράλληλοι διαχωριστές, σύνδεση | |
| αντιμετώπιση προβλημάτων | 85 |
| HP LaserJet 3015 all-in-one | 11 |
| HP LaserJet 3030 all-in-one | 11 |
| HP LaserJet 3380 all-in-one | 12 |
| παύσεις, εισαγωγή | 57 |
| πίνακας ελέγχου, χρήση | 21, 57 |
| πλήκτρα ενός πατήματος | 52, 53 |
| προβλήματα τροφοδοσίας, αντιμετώπιση προβλημάτων | 87 |
| προεπιλεγμένες ρυθμίσεις | |
| ανάλυση | 35 |
| αντίθεση | 34 |
| μέγεθος γυάλινης επιφάνειας | 36 |
| τονική ή παλμική κλήση | 37 |
| προθέματα κλήσης | 58 |
| πρόσθετες συσκευές | |
| αντιμετώπιση προβλημάτων | 85 |
| σύνδεση | 15 |
| πρότυπα ήχου κλήσης | 43 |
| προώθηση φαξ | 65 |
| πρωτότυπα έγγραφα, τοποθέτηση | 24 |
| P | |
| ρολόι, ρύθμιση | 22 |
| ρυθμίσεις | |
| ανάλυση, προεπιλεγμένη | 35 |
| ανάλυση, τρέχουσα εργασία φαξ | 26 |
| αναφορές κλήσης | 76 |
| αναφορές φαξ | 77 |
| αντίθεση, προεπιλογές | 34 |
| αυτόματη σμίκρυνση | 46 |
| διόρθωση σφάλματος | 70 |
| ένταση ήχου | 48 |
| εντοπισμός τόνου κλήσης | 61 |
| επανάκληση | 38 |
| ήχοι κλήσης για απάντηση | 44 |
| κεφαλίδα | 22 |
| κλήση, τονική ή παλμική | 37 |
| κωδικοί χρέωσης | 62 |
| λειτουργία απάντησης | 42 |
| μέγεθος γυάλινης επιφάνειας, προεπιλογή | 36 |
| προθέματα κλήσης | 58 |
| πρότυπα ήχου κλήσης | 43 |
| σφραγισμένα εισερχόμενα | 69 |
| τρόπος ανίχνευσης σιγής | 68 |
| ώρα/ημερομηνία | 22 |
| V.34 | 71 |
| ρυθμίσεις αυτόματης σμίκρυνσης | 46 |

ρυθμίσεις έντασης ήχου 48
ρυθμίσεις εντοπισμού του τόνου κλήσης 61
ρυθμίσεις πρωτοκόλλου 71
ρύθμιση διόρθωσης σφάλματος 70
ρύθμιση ήχων κλήσης για απάντηση 44
ρύθμιση μεγέθους γυάλινης επιφάνειας 36
ρύθμιση προσαρμογής σε σελίδα 46
ρύθμιση V.34 71

Σ

σαρωτής
προεπιλεγμένο μέγεθος γυάλινης επιφάνειας, ρύθμιση 36
τοποθέτηση πρωτοτύπων εγγράφων 25
σήμα κατειλημμένο, επιλογές επανάκλησης 38
σημεία στίξης, εισαγωγή από τον πίνακα ελέγχου 21
σημεία στίξης, εισαγωγή μέσω του πίνακα ελέγχου 57
σκουρότητα, ρύθμιση προεπιλεγμένης αντίθεσης 34
σταθμοσκόπηση φαξ 67
σύνδεση
αντιμετώπιση προβλημάτων 84
πρόσθετες συσκευές 15
τηλεφωνική γραμμή, HP LaserJet 3015 all-in-one 10
τηλεφωνική γραμμή, HP LaserJet 3030 all-in-one 10
συσκευές αναγνώρισης κλήσης
σύνδεση με τη συσκευή HP LaserJet 3015 all-in-one 17
σύνδεση με τη συσκευή HP LaserJet 3030 all-in-one 17
σύνδεση με τη συσκευή HP LaserJet 3380 all-in-one 19
σύνδεση σε HP LaserJet 3015 all-in-one 16
σύνδεση σε HP LaserJet 3030 all-in-one 16
σχετικά με 15
συσκευή προστασίας από υπέρταση 85
σύστημα βοήθειας, Εγχειρίδιο χρήσης 100
συστήματα PBX
αντιμετώπιση προβλημάτων 84

T

ταχύτητα, αντιμετώπιση προβλημάτων 92
τεκμηρίωση, Εγχειρίδιο χρήσης 100
τηλέφωνα
αποστολή φαξ από 60
λήψη φαξ από 66
τηλέφωνα, σύνδεση πρόσθετης συσκευής
σχετικά με 15
HP LaserJet 3015 all-in-one 16, 18
HP LaserJet 3030 all-in-one 16, 18
HP LaserJet 3380 all-in-one 20
τηλεφωνική γραμμή, σύνδεση
αντιμετώπιση προβλημάτων 84
πρόσθετες συσκευές 15

HP LaserJet 3015 all-in-one 10
HP LaserJet 3030 all-in-one 10
τηλεφωνική γραμμή, σύνδεση σε αποκλειστική γραμμή ή διαχωριστή
αντιμετώπιση προβλημάτων 85
τηλεφωνική γραμμή, σύνδεση σε αποκλειστική γραμμή ή σε διαχωριστή
αντιμετώπιση προβλημάτων 84, 85
HP LaserJet 3015 all-in-one 11
HP LaserJet 3030 all-in-one 11
HP LaserJet 3380 all-in-one 12
τηλεφωνικός κατάλογος
εκτύπωση 78
καταχωρίσεις αυτόματης κλήσης 52, 53
καταχωρίσεις ομαδικής κλήσης 54, 56
πλήκτρα ενός πατήματος 52, 53
σχετικά με 52
τονική κλήση 37
τοποθέτηση πρωτοτύπων εγγράφων 24
τοποθέτηση στο βύσμα. *Βλέπετε* σύνδεση
τρόπος ανίχνευσης σιγής 68

Φ

φαξ, ορισμός 101
φραγή φαξ 47
φωνητικό ταχυδρομείο
αντιμετώπιση προβλημάτων 86
σύνδεση 15
φωτεινότητα
αντιμετώπιση προβλημάτων 93
ρύθμιση προεπιλεγμένης αντίθεσης 34

X

χαμηλή ταχύτητα, αντιμετώπιση προβλημάτων 92
χαρτί
εμπλοκές, αντιμετώπιση προβλημάτων 97
ρυθμίσεις αυτόματης ρύθμισης 46

Ω

ώρα, ρύθμιση 22

A

ADF (αυτόματος τροφοδότης εγγράφων)
εγκατάσταση 9
εμπλοκές, αντιμετώπιση προβλημάτων 98
μέγεθος σελίδας, ελάχιστο 87
μέγεθος σελίδας, μέγιστο 87
ορισμός 101
τοποθέτηση πρωτοτύπων εγγράφων 24

D

DSL, ορισμός 101

H

HP LaserJet 3015 all-in-one
πρόσθετες συσκευές, σύνδεση 16
σύνδεση με την τηλεφωνική γραμμή 10

σύνδεση σε αποκλειστική γραμμή ή σε διαχωριστή
11

HP LaserJet 3030 all-in-one
πρόσθετες συσκευές, σύνδεση 16
σύνδεση με την τηλεφωνική γραμμή 10
σύνδεση σε αποκλειστική γραμμή ή σε διαχωριστή
11

HP LaserJet 3380 all-in-one
πρόσθετες συσκευές, σύνδεση 18
σύνδεση σε αποκλειστική γραμμή ή σε διαχωριστή
12

I
ISDN, ορισμός 102

M
Microsoft Word, αποστολή φαξ από 33

P
PBX, ορισμός 102
PSTN, ορισμός 102

W
Word, αποστολή φαξ από 33

92 PSTN, הגדרה

32 Microsoft Word, שליחת פקס מ- **M**

32 Word, שליחת פקס מ- **W**

92 PBX, הגדרה **P**

סורק
 36 גודל ברירת מחדל של משטח הזכוכית, הגדרה
 טעינת מסמכי מקור 25
 סורק שטוח
 36 גודל ברירת מחדל של משטח הזכוכית, הגדרה
 טעינת מסמכי מקור 25
 סטטוס עבודת פקס, ביטול פקסים 31
 סימני פיסוק, הזנה באמצעות לוח הבקרה 52, 20

ע
 עוצמת הצלצול, הגדרות 46
 עוצמת הקול הגדרות 46
 עזרה מקוונת, מדריך למשתמש 89

פ
 פנקס טלפונים
 אודות 48
 הדפסה 72
 מקשי קיצור 49, 48
 רשומות חיוג מהיר 49, 48
 רשומות חיוג קבוצתי 49
 רשומת חיוג קבוצתי 50
 פקס, הגדרה 91
 פקסים אלקטרוניים
 קבלה 40
 שליחה 32
 פתרון בעיות
 בעיות בהזנת מסמכים 80
 דוחות, הדפסה 80
 הגדרת תיקון שגיאות 65
 התקנה 78
 חיוג 85
 מגשים 87
 קבלת פקסים 81
 שליחת פקסים 85

צ
 38 צלילי תפוס, אפשרויות לביצוע חיוג חוזר
 צלצול מיוחד
 91 äãøä
 הגדרות 42

ק
 27 קבוצות אד הוק, שליחת פקסים אל
 קבלה אל ה-PC 40
 קבלת פקסים
 דוח שיחה, הדפסה 69
 דפוסי צלצול, הגדרות 42
 הגדרות הקטנה אוטומטית 44
 הגדרות עוצמת הקול 46
 הגדרות צלצולים למענה 43
 הגדרת החתמה בקבלה 64
 הדפסה חוזרת 58
 חסימה 45
 יומן פעילות, הדפסה 68
 למחשב 40

מפצלי-T, חיבור
 פתרון בעיות 78
 מפצלי-T, חיבור אל
 11 HP LaserJet 3015 all-in-one
 11 HP LaserJet 3030 all-in-one
 12 HP LaserJet 3380 all-in-one
 מפצלים, חיבור
 פתרון בעיות 78
 מפצלים, חיבור אל
 11 HP LaserJet 3015 all-in-one
 11 HP LaserJet 3030 all-in-one
 12 HP LaserJet 3380 all-in-one
 מפצלים דו-קוויים, חיבור
 פתרון בעיות 78
 מפצלים דו-קוויים, חיבור אל
 11 HP LaserJet 3015 all-in-one
 11 HP LaserJet 3030 all-in-one
 12 HP LaserJet 3380 all-in-one
 מפצלים מקביליים, חיבור
 פתרון בעיות 78
 מפצלים מקביליים, חיבור אל
 11 HP LaserJet 3015 all-in-one
 11 HP LaserJet 3030 all-in-one
 12 HP LaserJet 3380 all-in-one
 מצב זיהוי שקט 63
 מצב מענה, הגדרה 41
 מצב מענה אוטומטי 43, 41
 מצב מענה ידני 41
 מקשי קיצור 49, 48
 משיבונים
 אודות 15
 חיבור אל HP LaserJet 3015 all-in-one 17, 16
 חיבור אל HP LaserJet 3030 all-in-one 17, 16
 חיבור אל HP LaserJet 3380 all-in-one 18
 פתרון בעיות 79
 משיכת פקסים 62
 משלוח פקסים
 דוח שיחה, הדפסה 69
 הפניה 60
 השהיה 54
 טעינת מסמכי מקור 24
 יומן פעילות, הדפסה 68
 מטלפון 55
 קודי חיוב 57
 משלוח פקס מושהה 54

נ
 ניגודיות
 91 äãøä
 הגדרת ברירת המחדל 34
 פתרון בעיות 84
 נייר
 הגדרות הקטנה אוטומטית 44
 חסימות, פתרון בעיות 87
 נייר מכתבים, הגדרות 44
 נקודות לאינץ' (dpi), הגדרה 91

| | | |
|--------|--------------------------------------|--------|
| | כ | |
| 34 | כהות, הגדרת ניגודיות ברירת מחדל | כותרת |
| | הגדרה | 21 |
| | החתמה בקבלה | 64 |
| | כותרת פקס | |
| | הגדרה | 21 |
| | החתמה בקבלה | 64 |
| | כרטיסי חיוג | 29 |
| | ל | |
| 52, 20 | לוח הבקרה, השימוש ב- | |
| | מ | |
| | מגש הזנת החומרים | |
| | התקנה | 9 |
| | מגשי הזנה | |
| 87 | חסימות, פתרון בעיות | מגשים |
| | התקנה | 9 |
| 87 | חסימות, פתרון בעיות | |
| 89 | מדריך אלקטרוני למשתמש | |
| 89 | מדריך למשתמש, הצגה | |
| 83 | מהירות, פתרון בעיות | |
| 83 | מהירות איטית, פתרון בעיות | מודמים |
| | אודות | 15 |
| 17, 16 | חיבור אל HP LaserJet 3015 all-in-one | |
| 17, 16 | חיבור אל HP LaserJet 3030 all-in-one | |
| 18 | חיבור אל HP LaserJet 3380 all-in-one | |
| | מזין מסמכים אוטומטי (ADF) | |
| | גודל דף, מזערי | 80 |
| | גודל דף, מרבי | 80 |
| | התקנה | 9 |
| 88 | חסימות, פתרון בעיות | |
| 24 | טעינת מסמכי מקור | מוגדר |
| | 91 | |
| 50 | מחיקת כל הרשומות | |
| 59 | מחיקת פקסים מהזיכרון | |
| 9 | מחסנית, התקנה | |
| 9 | מחסנית הדפסה, התקנה | |
| | מייצבי מתח | 79 |
| | מינוח | 91 |
| | מכשירים נוספים | |
| | חיבור | 15 |
| | פתרון בעיות | 78 |
| | מסכי שיחה מזוהה | |
| | אודות | 15 |
| 16 | חיבור אל HP LaserJet 3015 all-in-one | |
| 16 | חיבור אל HP LaserJet 3030 all-in-one | |
| 18 | חיבור אל HP LaserJet 3380 all-in-one | |
| | מסמכי מקור, טעינה | 24 |
| | מסמך משפטי, הגדרות | 44 |
| | מערכות PBX | |
| | פתרון בעיות | 78 |
| 89 | מערכת העזרה, מדריך למשתמש | |
| | מערכת רב-קווית | 78 |

| | | |
|--------|---------------------------------------|--------|
| | הגדרות הקטנה אוטומטית | 44 |
| | חסימות, פתרון בעיות | 87 |
| | חיבור | |
| | מכשירים נוספים | 15 |
| | פתרון בעיות | 78 |
| 10 | קו טלפון, HP LaserJet 3015 all-in-one | |
| 10 | קו טלפון, HP LaserJet 3030 all-in-one | |
| | חיבור לשקע. ראה חיבור המכשיר | |
| | חיוג | |
| | בינלאומי | 52 |
| 38 | ביצוע אוטומטי של חיוג חוזר, הגדרות | |
| | הגדרות צלילים או פעימות | 37 |
| | ידני | 29 |
| | פתרון בעיות | 85 |
| | חיוג בינלאומי | 52, 29 |
| | חיוג חוזר | |
| | ידני | 30 |
| | חיוג חוזר ידני | 30 |
| | חיוג ידני | 29 |
| | חיוג פעימות | 37 |
| | חיוג צלילים | 37 |
| 87 | חסימות, פתרון בעיות | |
| | חסימת פקסים | 45 |
| | ט | |
| | טלפונים | |
| | משלוח פקסים מ- | 55 |
| | קבלת פקסים מ- | 61 |
| | טלפונים, חיבור נוספים | |
| 17, 16 | HP LaserJet 3015 all-in-one | |
| 17, 16 | HP LaserJet 3030 all-in-one | |
| 19 | HP LaserJet 3380 all-in-one | |
| | אודות | 15 |
| | טלפונים בשלוחה | |
| | פתרון בעיות | 81 |
| | טלפונים בשלוחות | |
| | קבלת פקסים מ- | 61 |
| | טעינת מסמכי מקור | 24 |
| 52, 20 | טקסט, הזנה באמצעות לוח הבקרה | |
| | י | |
| | יומנים, הדפסה | |
| | הכל | 75 |
| | פנקס טלפונים | 72 |
| | פעילות | 68 |
| | פתרון בעיות | 80 |
| | קודי חיוב | 73 |
| | רשימת פקסים חסומים | 74 |
| 69 | שיחה (הפקס האחרון שנשלח או התקבל) | |
| | יומן פעילות | |
| | הדפסה | 68 |
| | פתרון בעיות | 80 |
| | יומן פעילות פקס | |
| | הדפסה | 68 |
| | פתרון בעיות | 80 |

| | | |
|--|---|---------------------------------------|
| | א | אותיות, הזנה באמצעות לוח הבקרה 20, 52 |
| | ב | בהירות |
| | | הגדרת ניגודיות ברירת מחדל 34 |
| | | פתרון בעיות 84 |
| | | ביטול חסימת מספרי פקס 45 |
| | | ביטול פקסים 31 |
| | | ביצוע חיוג חוזר |
| | | אוטומטי, הגדרות 38 |
| | | בעיות בהזנת מסמכים, פתרון בעיות 80 |
| | ג | גלוסריון 91 |
| | ד | דואר קולי |
| | | חיבור 15 |
| | | דוחות, הדפסה |
| | | הכל 75 |
| | | יומן פעילות 68 |
| | | פנקס טלפונים 72 |
| | | פתרון בעיות 80 |
| | | קודי חיוב 73 |
| | | רשימת פקסים חסומים 74 |
| | | שיחה (הפקס האחרון שנשלח או התקבל) 69 |
| | | דוח שיחה |
| | | הדפסה 69 |
| | | מועדי הדפסה, הגדרה 70 |
| | | פתרון בעיות 80 |
| | | תמונה ממוזערת של הדף הראשון, הכללה 71 |
| | | דפוסי צלצול 42 |
| | ה | הגדרות |
| | | V.34 66 |
| | | גודל משטח הזכוכית, ברירת מחדל 36 |
| | | דוחות שיחה 71, 70 |
| | | דפוסי צלצול 42 |
| | | החתמה בקבלה 64 |
| | | הקטנה אוטומטית 44 |
| | | זיהוי צליל החיוג 56 |
| | | חיוג, צלילים או פעימות 37 |
| | | חיוג חוזר 38 |
| | | כותרת 21 |
| | | מצב לזיהוי שקט 63 |
| | ז | זיכרון |
| | | הדפסה חוזרת של פקסים 58 |
| | | מחיקת פקסים 59 |
| | ח | חומרי הדפסה |
| | | מצב מענה 41 |
| | | ניגודיות, ברירת מחדל 34 |
| | | עוצמה 46 |
| | | צלצולים למענה 43 |
| | | קודי חיוב 57 |
| | | קידומת חיוג 53 |
| | | רזולוציה, ברירת מחדל 35 |
| | | רזולוציה, פקס נוכחי 26 |
| | | שעה/תאריך 20 |
| | | תיקון שגיאות 65 |
| | | הגדרות ברירת מחדל |
| | | גודל משטח הזכוכית 36 |
| | | חיוג צלילים או חיוג פעימות 37 |
| | | ניגודיות 34 |
| | | רזולוציה 35 |
| | | הגדרות הקטנה אוטומטית 44 |
| | | הגדרות עוצמה 46 |
| | | הגדרות פרוטוקול 66 |
| | | הגדרות של זיהוי צליל חיוג 56 |
| | | הגדרת 'התאם לגודל הנייר' 44 |
| | | הגדרת V.34 66 |
| | | הגדרת גודל משטח הזכוכית 36 |
| | | הגדרת צלצולים למענה 43 |
| | | הגדרת תיקון שגיאות 65 |
| | | הדפסה חוזרת של פקסים |
| | | מהזיכרון 58 |
| | | הדפסת דוחות |
| | | הכל 75 |
| | | יומן פעילות 68 |
| | | פנקס טלפונים 72 |
| | | פתרון בעיות 80 |
| | | קודי חיוב 73 |
| | | רשימת פקסים חסומים 74 |
| | | שיחה (הפקס האחרון שנשלח או התקבל) 69 |
| | | הדפסת פקסים |
| | | פתרון בעיות 83 |
| | | הפנית פקסים 60 |
| | | השהיות, הכנסה 52 |
| | | התקנה 9 |
| | ח | חומרי הדפסה |

זמין עבור Macintosh בלבד. מסך תוכנה המשמש לעבודה עם מסמכים. כאשר טוענים מסמך למזין המסמכים האוטומטי (ADF) והמחשב מחובר ישירות למכשיר הפקס, HP Director מופיע על מסך המחשב לצורך אתחול שליחת הפקס, ההעסקה או הסריקה.

ISDN

רשת דיגיטלית לשירותים משולבים (ISDN) היא מערכת של תקנים בינלאומיים עבור תקשורת מקצה לקצה, ברשת הטלפונים הציבורית.

מרכזת סיעוף פרטית (PBX)

מערכת מיתוג טלפונית קטנה, שבדרך כלל משמשת לעסקים גדולים או לאוניברסיטאות לצורך חיבור כל שלוחות הטלפון בתוך הארגון. PBX מתחברת גם לרשת טלפונים בהפעלה ציבורית (PSTN), והיא עשויה להיות ידנית או בחיוג, תלוי בשיטה המשמשת לשלוחות לבצע שיחות נכנסות או יוצאות. בדרך כלל, הציוד שייך ללקוח ולא לחברת הטלפון.

רשת טלפונים בהפעלה ציבורית (PSTN)

רשת הטלפונים בהתחברות עולמית, או חלק מרשת זו. כל משתמש מקבל מספר טלפון ייחודי, מה שמאפשר לו להתחבר אל PSTN דרך חברת הטלפון המקומית שלו. לעתים קרובות מתייחס ביטוי זה לנתונים או לשירותים לא טלפוניים אחרים, שמועברים בנתיב שבראשיתו התבסס על איתות טלפון רגיל וקווי טלפון בינלאומיים במיתוג רגיל.

רזולוציה

מידת החדות של תמונה, הנמדדת בנקודות לאינץ' (dpi). כל שה-dpi גבוה יותר כך הרזולוציה גבוהה יותר.

קו משותף

קו טלפון בודד המשמש לשיחות רגילות וגם לשיחות פקס.

Toolbox (ארגז כלים)

Toolbox הוא דף אינטרנט שנפתח בדפדפן אינטרנט ומאפשר גישה לכלי הניהול ופתרון הבעיות של המכשיר, לשרת אינטרנט מובנה ולתיעוד המכשיר.

ADF

מזין מסמכים אוטומטי. משמש להזנה אוטומטית של מסמכי מקור למכשיר הפקס לצורך העתקה, סריקה או שליחת פקס.

all-in-one ("הכל באחד")

כינוי הניתן למכשירי HP שמשוגלים לבצע מספר פעולות, כמו למשל הדפסה, שליחת פקס, העתקה וסריקה.

פסיק (,)

סימן הפסיק ברצף חיוג של פקס, מצביע על כך שבנקודה זו ברצף המכשיר ישתהה.

ניגודיות

ההבדל בין אזורים כהים ובהירים של תמונה. ככל שהערך המספרי של הניגודיות נמוך יותר כך הגוונים דומים יותר זה לזה. ככל שהערך המספרי גבוה יותר כך הגוונים נראים מובחנים זה מזה.

קו ייעודי

קו טלפון בודד המשמש באופן בלעדי לשיחות רגילות או לשיחות פקס.

צלצול מיוחד

שירות שמציעות מספר חברות טלפון בארצות/באזורים מסוימים, המאפשר להתקין שניים או שלושה מספרי טלפון על אותו קו טלפון. לכל מספר טלפון יש דפוס צלצול אחר, ואפשר להגדיר את תצורת מכשיר הפקס כך שהוא יזהה את הצלצול המיוחד של מספר הפקס.

נקודות לאינץ' (dpi)

יח' מדידה של רזולוציה המשמשת לסריקה ולהדפסה. בדרך כלל, יותר נקודות לאינץ' מפיקות רזולוציה גבוהה יותר, פירוט חזותי רב יותר של התמונה וקובץ גדול יותר.

DSL

קו מנוי דיגיטלי. טכנולוגיה המאפשרת חיבור ישיר ומהיר מאד לאינטרנט דרך קווי הטלפון.

פקס

קיצור של 'פקסימיליה'. הקידוד האלקטרוני של דף מודפס, ושידורו של דף זה דרך קו טלפון. תוכנת המכשיר יכולה לשלוח פריטים לתכניות פקס אלקטרוניות, שדורשות מודם ותוכנת פקס.

פעולות פקס

מטלות מקושרות לפקס שמתבצעות מלוח הבקרה או מהתוכנה ומשפיעות על העבודה הנוכחית בלבד, או שהן נעשות פעם אחת בלבד לפני חזרת המכשיר למצב Ready (מוכן) כמו למשל, ניקוי הזיכרון. לפעולות אלה יש חלק משל עצמן בתפריט לוח הבקרה.

הגדרות פקס

פריטים המקושרים לפקס, שכאשר מגדירים או משנים אותם הם ממשיכים לשמש כבחירות שנעשו עד שמשנים אותם שוב. לדוגמה, מספר הפעמים שהוגדר למכשיר לחיוג חוזר למספר תפוס. להגדרות אלה יש חלק משל עצמן בתפריט לוח הבקרה.

המדריך האלקטרוני למשתמש מאוחסן בקובצי העזרה של תוכנת Toolbox (ארגז כלים) ועל תקליטור התוכנה המצורף למכשיר HP LaserJet all-in-one.

להצגת המדריך האלקטרוני למשתמש בתוכנת המכשיר

אם התקנת את תוכנת המכשיר, פתח את המדריך האלקטרוני למשתמש על ידי לחיצה על **User Guide** בתפריט **Help** של התוכנה.

להצגת המדריך האלקטרוני למשתמש על גבי התקליטור המצורף למכשיר (Windows)

אם לא התקנת את תוכנת המכשיר, באפשרותך עדיין להציג במחשב את המדריך האלקטרוני למשתמש. לשם כך, בצע את הפעולות הבאות:

1. כדי לפתוח את המסך **Welcome**, הכנס את תקליטור תוכנת המכשיר לכוון התקליטורים במחשב.
- אם המסך **Welcome** לא נפתח לחץ על **Start** (התחל) בשורת המשימות של **Windows**, לחץ על **Run**, (הפעלה) הקלד **Z:\setup** (כאשר **Z** היא אות כוון התקליטור שלך), ואח"כ לחץ על **OK** (אישור).
2. ממסך **Welcome**, לחץ על **Documentation** (תיעוד).
3. בתיבה **User Guide Viewing Options** (אפשרויות הצגת מדריך למשתמש), לחץ על **PDF Format** או על **HTML Format** כדי לפתוח את המדריך האלקטרוני למשתמש.

הערה

אם במחשב מותקנת **Windows 95**, עליך להתקין את **Internet Explorer 4.01** או גרסה מתקדמת יותר, כדי להציג או להדפיס את המדריך למשתמש האלקטרוני בתבנית של **HTML Help**. כדי להציג או להדפיס את המדריך האלקטרוני למשתמש בתבנית **PDF**, עליך להתקין במחשב את התוכנה **Adobe Acrobat Reader**.

להצגת המדריך האלקטרוני למשתמש על גבי התקליטור המצורף למכשיר (Mac)

כדי להציג את המדריך האלקטרוני למשתמש מתקליטור התוכנה במערכת הפעלה של **Macintosh**, בצע את הפעולות הבאות.

1. הכנס את תקליטור תוכנת המכשיר לכוון התקליטורים במחשב.
2. לחץ לחיצה כפולה על סמל התקליטור במסך ה-**Mac**.
3. לחץ על תיקיית **Documentation** (תיעוד).
4. לחץ לחיצה כפולה על הקובץ **User Guide** (מדריך למשתמש) כדי לפתוח אותו.

הערה

ייתכן שגרסאות מסוימות של מערכת ההפעלה **Mac** נדרשות לתוכנה **Adobe Acrobat Reader** כדי להציג את המדריך למשתמש בתבנית **PDF**.

| סיבה | פתרון |
|---|--|
| חומרי הדפסה נתקעו במגש ההזנה של מזין המסמכים האוטומטי (ADF). | <p>בשתי הידיים, משוך את דלת לוח הבקרה אליך. הסר חומרי הדפסה תקועים. ודא שכל פיסות חומרי ההדפסה אכן הוסרו וסגור את דלת לוח הבקרה.</p> <p>HP LaserJet 3030 all-in-one ו-HP LaserJet 3380 all-in-one הסר את מגש ההזנה של מזין המסמכים האוטומטי (ADF) ופתח את מכסה ה-ADF. בשתי הידיים, הרם את שתי הידיות שעל חלק ריקון החסימה עד שהחלק הזה נפתח. סובב והרם את חלק הריקון והנח אותו בצד. הרם והחזק את ידית ההנפה הירוקה ואח"כ סובב את מנגנון ההרמה עד שהוא נשאר פתוח. נסה להסיר את הדף בעדינות מבלי לקרוע אותו. אם אתה חש בהתנגדות עבור לשלב הבא. פתח את מכסה הסורק השטוח ובעדינות שחרר את חומר ההדפסה באמצעות שתי הידיים. סגור את מכסה הסורק השטוח והורד את ידית ההנפה הירוקה שעל מזין המסמכים האוטומטי (ADF). החזר את חלק הריקון על ידי דחיפת שתי הלשוניות כלפי מטה, עד שהחלק ייכנס למקומו בנקישה. התקן את חלק הריקון כראוי. חלק ריקון שאינו מותקן במקומו כראוי עלול לגרום לחסימות נוספות בעתיד.</p> |
| ההדפסה מעוותת (עקומה) מכיוון שמגש הזנת החומרים מלא מדי. | הסר מעט חומרי הדפסה ממגש ההזנה. |
| ההדפסה מעוותת (עקומה) מכיוון שמובילי חומרי ההדפסה לא נקבעו כהלכה או שהם שבורים או חסרים. | בדוק שהמובילים מותאמים כהלכה לנייר, לא הדוקים מדי ולא חופשיים מדי. ודא שהמובילים אינם חסרים ואינם שבורים. אם צריך, החלף אותם. |
| ההדפסה מעוותת (עקומה) מכיוון שמשקל חומרי ההדפסה או ששטח הפנים שלהם אינם תואמים למפדרי HP. | בדוק את חומרי ההדפסה וודא שהם תואמים למפדרי HP. עיין במדריך HP LaserJet Printer Family Print Media Guide באתר האינטרנט הבא: http://www.hp.com/support/ljpaperguide . |
| המכשיר מדפיס דפים מסולסלים או מקומטים עקב החום המופק בעת תהליך הדפסת הלייזר. | הסלסול בנייר נוטה להתיישר כשהנייר מתקרר על גבי משטח שטוח. בדוק את חומרי ההדפסה וודא שהם תואמים למפדרי HP. עיין במדריך HP LaserJet Printer Family Print Media Guide באתר האינטרנט הבא: http://www.hp.com/support/ljpaperguide . |
| המכשיר מדפיס דפים מסולסלים או מקומטים בעת השימוש במגש הפלט. | פתח את דלת המוצא של הפלט שבגב המכשיר והמשתמש בנתיב הנייר הזה. שנה את מצב ה-fuser חזרה לברירת המחדל או לסוג אחר של נייר. |
| המכשיר מדפיס דפים מסולסלים או מקומטים מכיוון שחומרי ההדפסה לא אוחסנו כראוי. | אם אפשר, אחסן את חומרי ההדפסה בחבילה המקורית האטומה שלהם, בטמפרטורת החדר. |
| המכשיר מדפיס דפים מסולסלים או מקומטים מכיוון שחומרי ההדפסה שהו במגש ההזנה יותר מדי זמן. | הפוך את ערימת חומרי ההדפסה במגש או סובב אותם 180 מעלות. |

היעזר במידע שבטבלה זו כדי לפתור בעיות הקשורות לחומרי הדפסה שנתקעו במכשיר.

להסרת חומרי הדפסה תקועים עליך להשתמש בדיך בלבד. השימוש בחפצים אחרים עלול לפגוע בחלקים הפנימיים.

זהירות

| סיבה | פתרון |
|--|---|
| חומרי הדפסה נתקעו בנתיב הנייר של המכשיר. | <p>HP LaserJet 3015 all-in-one ו-HP LaserJet 3030 all-in-one דחוף ושחרר את דלת מחסנית ההדפסה ופתח את המכסה העליון. תפוס את הידית של מחסנית ההדפסה. הסר את מחסנית ההדפסה והנח אותה בצד. (אל תחשוף אותה לאור יותר זמן מהדרוש. הנח את מחסנית ההדפסה על שקית נייר או על מיכל אטום אחר עד שתוכל להחזירה למכשיר.) בשתי הידיים, תפוס את הקצה הגלוי ביותר של חומר ההדפסה (גם אם זה האמצע) ומשוך אותו בזהירות כדי לשחררו מהמכשיר. לאחר שהסרת את חומר ההדפסה התקוע, החזר את מחסנית ההדפסה למקומה וסגור את המכסה העליון. ייתכן שתצטרך להפעיל את המכשיר מחדש לאחר הסרת חומר ההדפסה.</p> <p>HP LaserJet 3380 all-in-one פתח את דלת מחסנית ההדפסה ואת דלת המוצא של הפלט. סובב כלפי מטה את ידיות ההנפה הירוקות לשחרור בלחיצה, שבגב המכשיר. אם אתה יכול להסיר את חומר ההדפסה מקדמת המכשיר מבלי להסיר את מחסנית ההדפסה, עשה זאת. אם לא, הסר את מחסנית ההדפסה, תפוס את הקצה הגלוי ביותר של חומר ההדפסה (גם אם זה האמצע) ומשוך אותו בזהירות כדי לשחררו מהמכשיר. החזר את מחסנית ההדפסה למקומה וסגור את דלת מחסנית ההדפסה ואת דלת המוצא של הפלט. ייתכן שתצטרך להפעיל את המכשיר מחדש לאחר הסרת חומר ההדפסה.</p> <p>הערה</p> <p>בדוק את חומרי הדפסה וודא שהם תואמים למפרט חומרי הדפסה של HP. עיין במדריך HP LaserJet Printer Family Print Media Guide באתר האינטרנט הבא: http://www.hp.com/support/ljpaperguide.</p> |

| סוגיה | סיבה | פתרון |
|--|--|--|
| <p>פקסים שנשלחים אינם מגיעים למכונת הפקס המקבלת.</p> | <p>ייתכן שמכונת הפקס המקבלת כבויה או נמצאת במצב שגיאה, כגון נייר שאזל.</p> | <p>התקשר אל הנמען כדי לוודא שמכונת הפקס מופעלת ומוכנה לקבל פקסים.</p> |
| | <p>ייתכן שהמסמכים המקוריים לא נטענו נכון.</p> | <p>ודא שהמסמכים המקוריים נטענו נכון במגש ההזנה של מזין המסמכים האוטומטי (ADF) או בסורק השטוח (לא במכשיר HP LaserJet 3015 all-in-one). ראה טעינת מסמכי מקור למשלוח בפקס</p> |
| | <p>ייתכן שהפקס נמצא בזיכרון מהסיבות האפשריות הבאות: הוא ממתין לחיוג חוזר למספר תפוס, ישנן עבודות נוספות לפניו שממתינות להישלח או שהפקס מוגדר למשלוח מושהה.</p> | <p>אם עבודת הפקס נמצאת בזיכרון מאחת מסיבות אלה, רשומה של העבודה מופיעה ביומן הפקס. הדפס את יומן פעילות הפקס (ראה הדפסת יומן פעילות הפקס) ובדוק אילו עבודות מופיעות בסטטוס Pending (ממתין) בעמודת Status.</p> |
| <p>אין אפשרות לחייג את כל הספרות במספר פקס ארוך.</p> | <p>במספר פקס ניתן להזין 50 ספרות או תווים לכל היותר.</p> | <p>נסה לחייג את מספר הפקס ידנית. ראה השימוש בחיוג ידני.</p> |
| <p>פקסים שאתה שולח מתקבלים עם הצללה אפורה בסוף כל דף.</p> | <p>אם אתה שולח פקס מהסורק השטוח (במכשירי HP LaserJet 3030 all-in-one או HP LaserJet 3380 all-in-one בלבד), ייתכן שגודל משטח הזכוכית אינו מוגדר נכון.</p> | <p>ודא שההגדרה נכונה. לקבל מידע נוסף, ראה שינוי הגדרות ברירת המחדל של גודל משטח הזכוכית.</p> |
| | <p>אם אתה שולח פקס מהסורק השטוח (במכשירי HP LaserJet 3030 all-in-one או HP LaserJet 3380 all-in-one בלבד), ייתכן שגודל משטח הזכוכית אינו מוגדר נכון.</p> | <p>ודא שההגדרה נכונה. לקבל מידע נוסף, ראה שינוי הגדרות ברירת המחדל של גודל משטח הזכוכית.</p> |

בעיות במשלוח פקס

השתמש במידע שבטבלה זו כדי לפתור בעיות שעלולות להתרחש בעת משלוח פקסים.

| סוגיה | סיבה | פתרון |
|--|--|---|
| הפקסים נעצרים במהלך השליחה. | ייתכן שיש תקלה במכשיר הפקס המקבל. | נסה לשלוח למכשיר פקס אחר. |
| | ייתכן שקו הטלפון אינו תקין. | בצע אחת מהפעולות הבאות: <ul style="list-style-type: none"> • הגבר את עוצמת המכשיר ואח"כ לחץ על פקס/שליחה (לחצן שליחת פקס) שבלוח הבקרה. אם תשמע צליל חיוג, סימן שקו הטלפון תקין. • נתק את המכשיר הפקס מהשקע שבקיר ובמקומו חבר מכשיר טלפון. נסה לבצע שיחה רגילה כדי לוודא שקו הטלפון תקין. |
| | ייתכן ששגיאת התקשרות מפריעה לעבודת הפקס. | שנה את הגדרת 'חיוג מחדש' בשגיאת התקשרות' ל- On (מופעל). ראה לשינוי האפשרות 'חיוג חוזר בשגיאת התקשרות' . |
| המכשיר מקבל פקסים, אך אינו שולח אותם. | אם המכשיר מחובר למערכת מרכזייה (PBX), ייתכן שמערכת המרכזייה מפיקה צליל חיוג שהמכשיר אינו יכול לזהות. | בטל את הגדרת זיהוי צליל חיוג. ראה שינוי ההגדרה של זיהוי צליל החיוג . |
| | ייתכן שהקשר הטלפוני גרוע. | נסה שוב במועד מאוחר יותר. |
| | ייתכן שיש תקלה במכשיר הפקס המקבל. | נסה לשלוח למכשיר פקס אחר. |
| המכשיר מחייג שיחות פקס יוצאות שוב ושוב. | ייתכן שקו הטלפון אינו תקין. | בצע אחת מהפעולות הבאות: <ul style="list-style-type: none"> • הגבר את עוצמת המכשיר ולחץ על פקס/שליחה (לחצן שליחת פקס) שבלוח הבקרה. אם תשמע צליל חיוג, סימן שקו הטלפון תקין. • נתק את מכשיר הפקס משקע הטלפון וחבר אליו מכשיר טלפון. נסה לבצע שיחה רגילה כדי לוודא שקו הטלפון תקין. |
| | המכשיר מבצע חיוג חוזר אוטומטי של מספר פקס אם אפשרויות החיוג החוזר הוגדרו כ- On (מופעל). | כדי לעצור חיוגים חוזרים בזמן שהמכשיר מחייג, לחץ על ביטול (לחצן ביטול). לביטול עבודת פקס ממתניה, ראה ביטול עבודת פקס . לשינוי הגדרת החיוג החוזר, ראה שינוי הגדרות החיוג החוזר . |

| סוגיה | סיבה | פתרון |
|--|---|---|
| פקסים אינם מודפסים או שהם מודפסים בצורה שגויה במכשיר. | מגש הזנת חומרי ההדפסה ריק. | טען חומרי הדפסה. כל פקס שמתקבל כאשר מגש ההזנה ריק, מאוחסן בזיכרון ויודפס לאחר מילוי המגש. |
| | ייתכן שנבחרה האפשרות PC Receive to והפקסים מתקבלים במחשב. | בדוק כדי לקבוע אם המחשב מקבל פקסים: לחץ על Start , (התחלה) לחץ על Programs , (תכניות) לחץ על Hewlett-Packard HP LaserJet 3015 , לחץ על HP LaserJet 3030 או על HP LaserJet 3380 , ואח"כ לחץ על HP Toolbox (ארגז כלים של HP). לחץ על הכרטיסייה Fax (פקס) ואח"כ על הכרטיסייה Receive (קבלה). נקה את תיבת הסימון Receive to PC (קבלה ל-PC) ולחץ על OK (אישור). |
| פקסים מודפסים על שני דפים במקום על אחד. | ייתכן שהגדרות ההקטנה האוטומטית אינן נכונות. | אם ברצונך שפקסים יוקטנו כך שייכנסו בדף אחד, אפשרות ההקטנה האוטומטית צריכה להיות מופעלת. אם ההגדרה כבוייה, פקסים עשויים להיות מודפסים על מספר דפים. להתאמת ההגדרה, ראה שינוי הגדרות ההקטנה האוטומטית עבור פקסים נכנסים . |
| פקסים שמתקבלים בהירים מדי או שהם מודפסים רק על חצי דף. | הטונר במכשיר אזל בזמן הדפסת פקס. | המכשיר מאחסן את הפקסים האחרונים שהודפסו. (כמות הזיכרון הזמינה קובעת את המספר בפועל של הפקסים שיאוחסנו בזיכרון להדפסה חוזרת). החלף את מחסנית ההדפסה בהקדם האפשרי, וראה הדפסה חוזרת של פקס . |
| | הפקס שנשלח היה בהיר מדי. | התקשר אל השולח ובקש ממנו לשלוח את הפקס מחדש לאחר שינוי הגדרות הבהירות. |
| | EconoMode מופעל או שהגדרת הרזולוציה נמוכה מדי. | אם EconoMode מופעל, כבה אותו. לקבלת מידע על שינוי הגדרת EconoMode, עיין במדריך האלקטרוני למשתמש שעל גבי התקליטור המצורף למכשיר. אם הגדרת הרזולוציה נמוכה, הגבר אותה. לדוגמה, שנה את ההגדרה Standard (סטנדרטי) ל- Fine (עדין). ראה שינוי ההגדרה של רזולוציית ברירת מחדל . |

| סוגיה | סיבה | פתרון |
|--|---|--|
| המכשיר אינו עונה על שיחות פקס נכנסות (המשך). | ייתכן ששירות תא קולי מנסה לענות על שיחות ומפריע, בכך, לפעולת המכשיר. | <p>בצע אחת מהפעולות הבאות:</p> <ul style="list-style-type: none"> • בטל את שירות ההודעות. • הזמן קו טלפון ייעודי לשיחות פקס. • הגדר את מצב המענה של מכשיר הפקס כ- Manual (ידני). במצב ידני, עליך להתחיל בעצמך את תהליך קבלת הפקס. לקבלת מידע נוסף, ראה הגדרת מצב המענה. • השאר את הגדרת המכשיר על מצב אוטומטי, אולם שנה את הגדרת מספר הצלולים למענה של המכשיר למספר קטן מזה של צלולים למענה בתא הקולי (ראה שינוי הגדרת צלולים למענה). המכשיר יענה על כל השיחות הנכנסות. |
| | ייתכן שהנייר במכשיר אזל והזיכרון מלא. | מלא את מגש הזנת חומרי ההדפסה. לחץ על תפריט/ENTER (במכשירים HP LaserJet 3015 all-in-one או HP LaserJet 3030 all-in-one). המכשיר ידפיס את כל הפקסים שנשמרו בזיכרון ולאחר מכן יחזור לענות לשיחות פקס. |
| הפקסים נשלחים או מתקבלים לאט מאד. | ייתכן שנשלח או מתקבל פקס מורכב מאוד, לדוגמה, פקס עם גרפיקה רבה. | שליחה או קבלה של פקסים מורכבים אורכת זמן רב יותר. אם מחלקים פקס ארוך למספר עבודות ומורידים את הרזולוציה, הדבר יכול להגביר את מהירות השידור. |
| | ייתכן שמהירות המודם של מכשיר הפקס המקבל איטית. | המכשיר יכול לשלוח פקסים רק במהירות המודם הגבוהה ביותר של מכשיר הפקס המקבל. |
| | הרזולוציה שבה נשלח או מתקבל הפקס גבוהה מאוד. בדרך כלל, רזולוציה גבוהה נותנת איכות טובה יותר, אך גם דורשת זמן שידור ארוך יותר. | אם אתה מקבל הפקס, התקשר אל השולח ובקש ממנו להוריד את הרזולוציה ולשלוח שוב את הפקס. אם אתה השולח, הורד את הרזולוציה ושלח שוב את הפקס. לשינוי הגדרת ברירת המחדל, ראה שינוי ההגדרות של ניגודיות ברירת המחדל . |
| | אם איכות חיבור קו הטלפון גרועה, מכשיר הפקס השולח ומכשיר הפקס המקבל יאטו את קצב השידור כדי לתקן שגיאות. | נתק ושלח שוב את הפקס. בקש מחברת הטלפון לבדוק את קו הטלפון. |
| | מהירות השידור של שיחות בינלאומיות איטית יותר. | אין פתרון. עליך להקצות יותר זמן לשידור עבודות פקס שנשלחות לחוץ לארץ. |

| סוגיה | סיבה | פתרון |
|---------------------------------------|--|---|
| המכשיר אינו עונה על שיחות פקס נכנסות. | ייתכן שמצב המענה הוגדר כ- Manual (ידני). | אם מצב המענה מוגדר Manual , המכשיר לא יענה לשיחות. עליך להתחיל את תהליך קבלת הפקס באופן ידני. לקבלת מידע נוסף, ראה הגדרת מצב המענה . |
| | ייתכן שהגדרת צלצולים למענה אינה מוגדרת כהלכה. | בדוק את הגדרת הצלצולים למענה עבור התצורה של המכשיר. לקביעת ההגדרה הנחוצה לך, ראה שינוי הגדרת צלצולים למענה . |
| | ייתכן שתכונת 'דפוס צלצול מענה' מופעלת אך השירות אינו קיים, או שהשירות קיים והתכונה אינה מוגדרת נכון. | בדוק את תכונת 'דפוס צלצול למענה' וודא שהיא מוגדרת כהלכה. ראה שינוי דפוס הצלצול עבור מענה לשיחות . |
| | ייתכן שכבל הפקס לא מחובר היטב או שאינו תקין. | לבדיקת ההתקנה, ראה חיבור המכשיר לקו טלפון . הקפד להשתמש בכבל הפקס שמצורף למכשיר. |
| | ייתכן שהמכשיר אינו מסוגל לזהות צלילי פקס נכנס מכיוון שהמשיבון משמיע הודעה קולית. | הקלט מחדש את הודעת המשיבון והשאר לפחות שתי שניות של שקט בתחילת ההודעה. |
| | ייתכן שמכשירים רבים מדי מחוברים לקו הטלפון. | אסור לחבר יותר משלושה מכשירים לקו. נסה להסיר את המכשיר האחרון שחובר כדי לבדוק אם מכשיר הפקס פועל. אם לא, נסה להסיר את המכשירים בזה אחר זה ונסה שוב לאחר הסרת כל אחד מהם. |
| | ייתכן שקו הטלפון אינו תקין. | בצע אחת מהפעולות הבאות: <ul style="list-style-type: none"> • הגבר את עוצמת המכשיר ואח"כ לחץ על פקס/שליחה (לחצן שליחת פקס) שבלוח הבקרה. אם תשמע צליל חיוג, סימן שקו הטלפון תקין. • נתק את מכשיר הפקס משקע הטלפון וחבר אליו מכשיר טלפון. נסה לבצע שיחה רגילה כדי לוודא שקו הטלפון תקין. |

בעיות בקבלת פקס

השתמש בטבלה בסעיף זה כדי לפתור בעיות שעשויות להתרחש בעת קבלת פקסים.

| סוגיה | סיבה | פתרון |
|--|--|---|
| המכשיר אינו יכול לקבל פקסים מטלפון שלוחה. | ייתכן שהגדרת טלפון השלוחה אינה מופעלת. | לקבלת הוראות על שינוי הגדרה זו, ראה הפיכת טלפון שלוחה לזמין לקבלת פקסים . |
| | ייתכן שחוט הטלפון אינו מחובר היטב. | ודא שכבל הפקס מחובר היטב לשקע הטלפון מצד אחד, ולמכשיר הפקס מהצד השני (או למכשיר אחר שמחובר למכשיר הפקס). לחץ 1-2-3 ברצף (במצב חיוג צלילים בלבד), המתן שלוש שניות ולאחר מכן נתק. |
| שיחות רגילות אינן מתקבלות על ידי מכשיר הטלפון או המשיבון, שמחברים לקו. | ייתכן שמצב החיוג של המכשיר לא הוגדר נכון או שטלפון השלוחה לא הוגדר נכון. | ודא שמצב החיוג של המכשיר הוגדר כ- Tone (צלילים). ראה בחירה בין מצב חיוג צלילים ומצב חיוג פעימות . ודא שטלפון השלוחה הוגדר גם הוא לחיוג צלילים. |
| | ייתכן שחוט הטלפון אינו מחובר נכון. | לבדיקת ההתקנה, ראה חיבור המכשיר לקו טלפון . המכשיר חייב להיות המכשיר הראשון שמחברים לקו הטלפון. |
| | ייתכן שהתכונות 'מצב מענה' או 'צלצולים למענה' לא הוגדרו נכון. | לקביעת ההגדרות הנחוצות לך, ראה הגדרת מצב המענה או שינוי הגדרת צלצולים למענה . המספר של צלצולים למענה חייב להיות גדול מזה של המשיבון. |
| | ייתכן שהמשיבון או מכשיר הטלפון אינם תקינים. | חבר את מכשיר הטלפון או את המשיבון ישירות לקו הטלפון ובדוק אם הם פועלים בנפרד. |

השתמש בטבלה בסעיף זה כדי לפתור בעיות פקס.

| סוגיה | סיבה | פתרון |
|---|---|---|
| הזנת המסמך נפסקת בזמן שליחת פקס. | האורך המרבי של דף שניתן לטעון הוא 381 מ"מ. פעולת משלוח פקס של דף ארוך יותר נעצרת ב- 381 מ"מ (15 אינצ'ים). | אם אין חסימה של חומרי הדפסה וחלפה פחות מדקה, המתן רגע לפני שתלחץ על ביטול (לחצן ביטול). אם יש חסימה, עיין במדריך האלקטרוני למשתמש כדי לקבל מידע על הסרת חסימות ועצות אחרות לתחזוקה ולפתרון בעיות. לאחר מכן, שלח שוב את העבודה. |
| | אם הפריט קטן מדי, הוא עלול להיתקע במזין המסמכים האוטומטי (ADF). (HP LaserJet 3015 all-in-one) גודל הדף המזערי למזין המסמכים האוטומטי (ADF) הוא X 105 74 מ"מ. HP LaserJet 3030 all-in-one ו- (HP LaserJet 3380 all-in-one) גודל הדף המזערי למזין המסמכים האוטומטי (ADF) הוא X 127 127 מ"מ. | אם יש חסימה, עיין במדריך האלקטרוני למשתמש כדי לקבל מידע על הסרת חסימות ועצות אחרות לתחזוקה ולפתרון בעיות. |
| יומני פעילות הפקס או דוחות שיחת פקס מודפסים במועדים לא רצויים. | ההגדרות של יומן פעילות הפקס ושל דוחות שיחת פקס הן שגויות. | הדפס דוח תצורה ובדוק את מועדי הדפסת הדוחות. לקבלת הוראות על הדפסת דוח תצורה, עיין במדריך האלקטרוני למשתמש. לקבלת הוראות על הגדרת מועדי ההדפסה של יומן או של דוח, ראה להגדרת הדפסה אוטומטית של יומן פעילות הפקס או הגדרת מועדי הדפסת דוח שיחת הפקס . |
| עוצמת הצלילים שפולט המכשיר חזקה או חלשה מדי. | יש לכוון את הגדרת עוצמת הקול. | ראה שינוי הגדרות עוצמת הקול . |

חברת Hewlett-Packard אינה ממליצה על שימוש במפצלים מקביליים (מפצלי "T") עם מכשיר הפקס, מכיוון שהם עלולים לפגום באיכות אותות הטלפון. אם עליך להוסיף עוד מכשיר לקו הטלפון של מכשיר הפקס, עדיף לחבר את המכשיר הנוסף ליציאת "telephone" של הפקס (היציאה המסומנת בסמל של טלפון). לקבלת הוראות, ראה [חיבור מכשירים נוספים](#).

האם אתה משתמש במייצב מתח?

זהו התקן שמחברים בין השקע בקיר ומכשיר הפקס, כדי להגן על המכשיר מפני זרם חשמלי שעובר דרך קווי הטלפון. התקנים כאלה עלולים לגרום לבעיות תקשורת פקס עקב פגיעה באיכות אות הטלפון. אם מתעוררות בעיות בשליחה או בקבלה של פקסים ואתה אכן משתמש במייצב מתח, חבר את מכשיר הפקס ישירות לשקע הטלפון בקיר כדי לבדוק אם הבעיה נעוצה במייצב המתח.

האם אתה משתמש בשירות תא קולי של חברת הטלפון?

אפשר להשתמש בשירות תא קולי במקום במשיבונים. אם מספר הצלולים למענה של שירות ההודעות קטן ממספר הצלולים למענה של מכשיר הפקס, שירות ההודעות יענה לשיחות ומכשיר הפקס לא יוכל לקבל פקסים. אם מספר הצלולים למענה של מכשיר הפקס קטן מזה של שירות ההודעות, מכשיר הפקס יענה לכל השיחות ואף שיחה לא תנותב לשירות ההודעות. על כן הפתרון היחיד להודעות קוליות שבו ניתן להשתמש בהצלחה עם מכשיר הפקס הוא משיבון נפרד.

האם אתה משתמש במשיבון?

את המשיבון יש לחבר ישירות ליציאה שמסומנת בסמל של טלפון, או לשתף אותו באותה שלוחת קו טלפון.

הגדר את מספר הצלולים למענה של המכשיר כצלול אחד פחות מאשר מספר הצלולים שהוגדר למשיבון. לקבלת מידע נוסף, ראה [שינוי הגדרת צלולים למענה](#).

אם משיבון מחובר לאותו קו טלפון אך בשקע נפרד (לדוגמה, בחדר אחר), הוא עלול להפריע למכשיר הפקס לקבל פקסים.

האם הפקס מותקן כהלכה?

היעזר ברשימת הביקורת הבאה כדי למצוא את הגורם לבעיה כלשהי בפקס שנתקלת בה.

- **האם אתה משתמש בכבל הפקס שסופק לך עם המכשיר?** מכשיר זה נבדק עם כבל הפקס שסופק לך ונמצא מתאים למפרט המכשיר. אם אינך משתמש בחוט המקורי, התקן אותו עתה.
- **האם כבל הפקס מותקן ביציאה הנכונה של המכשיר?** החוט אמור להיכנס ליציאת "line" (היציאה שמסומנת בסמל ☎) (במכשירים HP LaserJet 3015 all-in-one או HP LaserJet 3030 all-in-one) או באות "L" (במכשיר HP LaserJet 3380 all-in-one). לקבלת פרטים, ראה [חיבור המכשיר לקו טלפון](#).
- **האם כבל הפקס מחובר היטב ליציאה במכשיר?** נתק את כבל הפקס וחבר אותו מחדש כדי לוודא שהוא מחובר היטב ליציאה הנכונה.
- **האם שקע הטלפון פועל כהלכה?** ודא שיש צליל חיוג, על ידי חיבור מכשיר טלפון לשקע בקיר. האם נשמע צליל חיוג והאם ניתן לבצע שיחת טלפון?

מהו סוג קו הטלפון?

- **קו ייעודי:** מספר פקס/טלפון ייחודי שהוקצה לקבלה או לשליחה של פקסים. כבל הפקס אמור להתחבר ליציאה "line" (היציאה שמסומנת בסמל ☎) (במכשירים HP LaserJet 3015 all-in-one או HP LaserJet 3030 all-in-one) או באות "L" (במכשיר HP LaserJet 3380 all-in-one).
- **קו טלפון משותף:** מערכת שבה שיחות הטלפון הרגילות וגם הפקסים מתקבלים או נשלחים דרך אותו מספר טלפון ואותו קו הטלפון. קו טלפון סטנדרטי בודד יכול לבצע פעולה אחת בלבד בכל פעם. כאשר משתמשים באותו קו הטלפון לשיחות רגילות וגם לעבודות פקס, אי אפשר לשלוח פקס ברגע שמדברים בטלפון או ברגע שמתחברים לאינטרנט.
- **מרכזייה (PBX):** מערכת טלפון לסביבה עסקית. טלפונים ביתיים סטנדרטיים ומכשירי HP LaserJet all-in-one משתמשים באות טלפון אנלוגי. מערכות PBX (מרכזייה) הן דיגיטליות ועלולות שלא להתאים לטלפונים הסטנדרטיים ולמכשירים כגון HP LaserJet all-in-one.
- **מערכת רב-קוויית:** תכונת מערכת טלפונית שבה כאשר קו נכנס אחד תפוס, השיחה הבאה מועברת לקו הפנוי הבא. נסה לחבר את מכשיר הפקס לקו הטלפון הנכנס הראשון. המכשיר יענה לטלפון לאחר מספר הצלצולים שנקבע בהגדרת 'צלצולים למענה' של המכשיר. (ראה [שינוי הגדרת צלצולים למענה](#)).
- **שירות צלצול מיוחד:** חברת הטלפון יכולה להקצות שני מספרי טלפון לקו פיזי אחד ולהקצות לכל מספר דפוס צלצול מיוחד. ודא שהמכשיר הוגדר להגיב לדפוס הצלצול המיוחד הנכון שחברת הטלפון הקצתה למספר הטלפון של הפקס. (ראה [שינוי דפוס הצלצול עבור מענה לשיחות](#)). שירות זה אינו זמין בכל הארצות/האזורים. לפני שינוי ההגדרות עליך לוודא שחברת הטלפון המקומית שלך אכן מספקת שירות זה.

האם אתה משתמש במפצל קו טלפון?

- מפצל קו טלפון הוא מכשיר המשמש לפיצול שני קווי טלפון או יותר מאותו השקע. בלבול עלול להיגרם כיוון שקיימים שני סוגים שונים של מפצלים. מפצלים מקביליים (נקראים גם מפצלי "T"), מפצלים קו בודד לשני שקעים שווים וכך מאפשרים לחבר שני מכשירים לאותו קו.
- מפצלים דו-קוויים (Line1/Line2) מפצלים שקע בודד לשני שקעי טלפון עם שני מספרי טלפון ייחודיים (שני קווי טלפון מחוברים לשקע בודד בקיר). יש להשתמש במפצל דו-קווי אם קו הפקס וקו הטלפון הרגיל נכנסים לאותו שקע בקיר. לקבלת הוראות, ראה [לחיבור המכשיר לשקע עם שני קווי טלפון](#).
- לא כל המפצלים תואמים למכשיר ולא כל הארצות/האזורים תומכים בשימוש במפצלים.

השתמש במידע בפרק זה כדי לפתור בעיות כלליות בפקס.

- [האם הפקס מותקן כהלכה?](#)
- [בעיות פקס כלליות](#)
- [בעיות בקבלת פקס](#)
- [בעיות במשלוח פקס](#)
- [בעיות טיפול בחומרי הדפסה](#)
- [הצגת המדריך האלקטרוני למשתמש](#)

הדפסת כל דוחות הפקס

השתמש בהליך זה כדי להדפיס בבת אחת את כל הדוחות הבאים:

- יומן פעילות פקס
- דוח על מקשי קיצור, חיוג מהיר וחיוג קבוצתי
- דוח תצורה
- רשימת פקסים חסומים
- דוח חיוב (אם האפשרות מופעלת)

להדפסת כל דוחות הפקס

בצע את הפעולות הבאות כדי להדפיס את כל דוחות הפקס:

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Reports**, (דוחות) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **All fax reports**, (כל דוחות הפקס) ולחץ על **תפריט/ENTER**. המכשיר יוצא מהגדרות ה-Menu (התפריט) ומדפיס את הדוחות.

הדפסת רשימת הפקסים החסומים

השתמש בהליך הבא כדי להדפיס רשימה של מספרי הפקס החסומים. לקבלת מידע על חסימת מספרי פקס, ראה [חסימה וביטול חסימה של מספרי פקס](#).

להדפסת רשימת הפקסים החסומים

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Reports**, (דוחות) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Block Fax list**, (רשימת פקסים חסומים) ולחץ על **תפריט/ENTER**. המכשיר יוצא מהגדרות ה-Menu (התפריט) ומדפיס את הרשימה.

הדפסת דוח קוד החיוב

דוח קודי החיוב מכיל רשימה מודפסת של כל קודי חיוב הפקס, עם סה"כ מספר הפקסים שחויבו עבור כל קוד.

לאחר הדפסת דוח זה נמחקים כל נתוני החיוב.

הערה

להדפסת דוח קוד החיוב

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Reports**, (דוחות) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Billing report**, (דוח חיוב) ולחץ על **תפריט/ENTER**. המכשיר יוצא מהגדרות ה-Menu (התפריט) ומדפיס את הדוח.

הדפסת דוח פנקס טלפונים

בדוח פנקס טלפונים מפורטים מספרי הפקס שהוקצו ללחצני קיצור ולרשומות של חיוג מהיר ושל חיוג קבוצתי.

להדפסת דוח פנקס טלפונים

בצע את הפעולות הבאות כדי להדפיס דוח על מקשי קיצור, חיוג מהיר וחיוג קבוצתי:

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Reports**, (דוחות) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **PhoneBook report**, (דוח פנקס טלפונים) ולחץ על **תפריט/ENTER**. המכשיר יוצא מהגדרות ה-Menu (התפריט) ומדפיס את הדוח.

הכללת הדף הראשון של כל פקס בדוח שיחת הפקס

אם אפשרות זו מופעלת ותמונת הדף נשארת עדיין בזיכרון המכשיר, דוח שיחת הפקס כולל גם תמונה ממוזערת (הקטנה של 50%) של הדף הראשון בפקס האחרון שנשלח או התקבל. ברירת המחדל שנקבעה בעת הייצור לאפשרות זו היא On (מופעל).

להכללת הדף הראשון של כל פקס בדוח שיחת הפקס

בצע את הפעולות הבאות כדי לכלול את הדף הראשון של כל פקס בדוח שיחת הפקס:

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Reports**, (דוחות) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax Call report**, (דוח שיחת פקס) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
4. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Include 1st page**, (הכללת דף ראשון) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
5. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור בין **On** ו-**Off**, ואח"כ לחץ על **תפריט/ENTER** כדי לאשר את הבחירה.

הגדרת מועדי הדפסת דוח שיחת הפקס

באפשרותך להורות למכשיר להדפיס דוח שיחת פקס לאחר כל אחד מהאירועים הבאים:

- כל שגיאת פקס (ברירת המחדל שנקבעה בעת הייצור)
- שגיאת פקס שנשלח
- שגיאת פקס שהתקבל
- כל פקס
- פקס נשלח בלבד
- אף פעם

אם תבחר את **Never**, (אף פעם) לא תהיה לך אפשרות לדעת אם שידור פקס נכשל, אלא אם כן תדפיס יומן פעילות פקס.

הערה

להגדרת מועדי ההדפסה של דוח שיחת הפקס

בצע את הפעולות הבאות כדי לקבוע מתי יודפס דוח שיחת הפקס:

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Reports**, (דוחות) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax Call report**, (דוח שיחת פקס) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
4. לחץ על הלחצן **>** פעם אחת כדי לבחור **Print report**, (הדפס דוח) ואח"כ לחץ על **תפריט/ENTER**.
5. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את האפשרות הרצויה לך למועדי הדפסת דוחות שיחת הפקס.
6. לשמירת ההגדרה לחץ על **תפריט/ENTER**.

להלן פירוט אפשרויות הבחירה הזמינות:

- **Every error** (כל שגיאה): המכשיר מדפיס דוח בכל פעם שמתרחשת שגיאה.
- **Send error** (שגיאה במשלוח): המכשיר מדפיס דוח כשמתרחשת שגיאה בעת משלוח של פקס.
- **Receive error** (שגיאה בקבלה): המכשיר מדפיס דוח כשמתרחשת שגיאה בעת קבלה של פקס.
- **Every fax** (כל פקס): המכשיר מדפיס דוח אחרי כל פקס שנשלח או מתקבל.
- **Send fax only** (פקס נשלח בלבד): המכשיר מדפיס דוח אחרי כל פקס שנשלח בלבד.
- **Never** (לעולם לא): לעולם לא מודפס דוח.

דוח שיחת פקס הוא דוח קצר שמציין את סטטוס הפקס האחרון שנשלח או התקבל.

להדפסת דוח שיחת פקס

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Reports**, (דוחות) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax Call report**, (דוח שיחת פקס) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
4. לחץ על **תפריט/ENTER** כדי לבחור את **Print report now** (הדפס דוח עכשיו). המכשיר יוצא מהגדרות ה-Menu (התפריט) ומדפיס את הדוח.

להגדרת הדפסה אוטומטית של דוח שיחת הפקס, ראה [הגדרת מועדי הדפסת דוח שיחת הפקס](#).

הערה

הדפסת יומן פעילות הפקס

יומן פעילות הפקס מספק היסטוריה כרונולוגית של 40 הפקסים האחרונים שהתקבלו, נשלחו או נמחקו; וכל שגיאה שאירעה. יומן פעילות פקס כולל את המידע הבא:

- כל הפקסים שהתקבלו במכשיר
- כל הפקסים שנשלחו מלוח הבקרה
- כל הפקסים שנשלחו מתוכנת Toolbox (ארגז כלים) ומהתקן התוכנה של הפקס
- כל הפקסים שנשלחו מ-HP Workplace (למחשבים תואמי Macintosh שמחוברים ישירות למכשיר)

להדפסת יומן פעילות הפקס

בצע את הפעולות הבאות כדי להדפיס יומן פעילות פקס:

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Reports**, (דוחות) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax Activity log**, (יומן פעילות פקס) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
4. לחץ על **תפריט/ENTER** כדי לבחור את **Print log now** (הדפס יומן עכשיו). המכשיר יוצא מהגדרות ה-Menu (התפריט) ומדפיס את היומן.

להגדרת הדפסה אוטומטית של יומן פעילות הפקס

באפשרותך להורות למכשיר להדפיס את יומן הפקס באופן אוטומטי אחרי כל 40 רשומות. ברירת המחדל שנקבעה בעת הייצור היא **On** (מופעל). בצע את הפעולות הבאות כדי להגדיר הדפסה אוטומטית של יומן פעילות הפקס:

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Reports**, (דוחות) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax Activity log**, (יומן פעילות פקס) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
4. לחץ על הלחצן **<** פעם אחת כדי לבחור את **Auto Log Print**, (הדפסה אוטומטית של יומן) ואח"כ לחץ על **תפריט/ENTER**.
5. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **On**, ולחץ על **תפריט/ENTER** כדי לאשר את הבחירה.

יומני פקס ודוחות פקס

4

בפרק זה מתוארים היומנים והדוחות שאפשר להפיק באמצעות המכשיר HP LaserJet all-in-one.

- [הדפסת יומן פעילות הפקס](#)
- [הדפסת דוח שיחת פקס](#)
- [הגדרת מועדי הדפסת דוח שיחת הפקס](#)
- [הכללת הדף הראשון של כל פקס בדוח שיחת הפקס](#)
- [הדפסת דוח פנקס טלפונים](#)
- [הדפסת דוח קוד החיוב](#)
- [הדפסת רשימת הפקסים החסומים](#)
- [הדפסת כל דוחות הפקס](#)

הגדרת V.34 היא פרוטוקול המודם בו משתמש המכשיר כדי לשלוח פקסים. זהו תקן בינלאומי עבור מודמים דו-כיווניים שמסוגלים לשלוח ולקבל נתונים בין קווי טלפון בקצב של עד 33,600 בייטים לשנייה (bps). ברירת המחדל שנקבעה בעת הייצור להגדרת V.34 היא **On** (מופעל).

שנה הגדרה זו רק אם אתה נתקל בבעיות במשלוח או בקבלה של פקס ממכשיר מסוים. כיבוי הגדרת האפשרות מתאים למצבים בהם אתה מנסה לשלוח או לקבל פקס מחוץ לארץ או אם כשאתה משתמש בחיבור טלפון לוויני.

לשינוי הגדרת V.34

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **All faxes**, (כל הפקסים) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
4. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **V.34**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
5. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור בין **On** (מופעל) ו-**Off** (כבוי) ולחץ על **תפריט/ENTER**.

הגדרת המצב לתיקון שגיאות פקס

בדרך כלל, מכשיר הפקס מנטר צלילים בקו הטלפון במהלך משלוח או קבלה של פקס. אם המכשיר מזהה שגיאה במהלך השידור והגדרת תיקון השגיאות היא **On** (מופעל), ביכולתו לסמן לך שיש לשלוח את חלק הפקס הזה מחדש. ברירת המחדל שנקבעה בעת הייצור לתיקון שגיאות היא **On** (מופעל).

מומלץ לכבות את אפשרות תיקון השגיאות רק אם אתה נתקל בבעיות במשלוח או בקבלה של פקס, ואתה מסכים להשאיר במהלך השידור את השגיאות כפי שהן. כיבוי הגדרת האפשרות מתאים למצבים בהם אתה מנסה לשלוח או לקבל פקס מחוץ לארץ או אם כשאתה משתמש בחיבור טלפון לוויני.

לשינוי הגדרת תיקון השגיאות

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **All faxes**, (כל הפקסים) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
4. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Error correction**, (תיקון שגיאות) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
5. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור בין **On** ו-**Off**, ולחץ על **תפריט/ENTER** כדי לשמור את ההגדרה.

יצירת פקסים עם החתמה בקבלה

המכשיר מדפיס את פרטי זיהוי השולח בראש כל פקס שהתקבל. באפשרותך גם לבחור להדפיס את פרטי הכותרת שלך על כל פקס נכנס, כדי לאשר את השעה והתאריך בהם התקבל פקס זה. ברירת המחדל שנקבעה בעת הייצור היא **Off** (כבוי).

אפשרות זו חלה על רק על הפקסים הנכנסים שהמכשיר מדפיס.

הערה

להפיכת האפשרות להחתמה בקבלה זמינה

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax Recv. setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
4. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Stamp faxes**, (החתמת פקסים) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
5. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור בין **On** ו-**Off**, ולחץ על **תפריט/ENTER** כדי לשמור את ההגדרה.

הגדרה זו קובעת אם אתה יכול או לא יכול לקבל פקסים ממכונות ישנות יותר שלא פולטות צלילי פקס במהלך שידורי הפקס. בעת הוצאת מדריך זה, מכונות מעטות יחסית מהדגם הישן, השקט, נמצאות בשימוש. הגדרת ברירת המחדל היא **Off** (כבוי). את הגדרת המצב לזיהוי שקט עליך לשנות רק אם אתה מקבל באופן קבוע פקסים ממישהו שמשמש במכונה מדגם ישן.

לשינוי המצב לזיהוי שקט

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax Recv. setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
4. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Silence Detect**, (זיהוי שקט) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
5. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור בין **On** ו-**Off**, ולחץ על **תפריט/ENTER** כדי לשמור את ההגדרה.

אם מישהו אחר הגדיר אצלו פקס כמיועד למשיכה, באפשרותך לבקש שהפקס יישלח אל המכשיר שלך. (פעולה זו ידועה בשם "משיכה ממכונה אחרת" או "הזמנה לשידור").

למשיכה ממכונת פקס אחרת (הזמנה לשידור פקס)

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
 2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax functions**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
 3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Polling receive**, (קבלת משיכה) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
 4. באמצעות הלחצנים האלפאנומריים הזן את המספר של מכונת הפקס ממנה ברצונך להזמין פקס ולחץ על **תפריט/ENTER**.
- המכשיר שלך מחייג את מספר המכונה האחרת ומזמין את הפקס.

הפיכת טלפון שלוחה לזמין לקבלת פקסים

כאשר הגדרה זו מופעלת (On), באפשרותך להורות למכשיר לקבל שיחת פקס נכנסת על ידי לחיצה על 1-2-3 ברצף בלוח המקשים של הטלפון (במצב חיוג צלילים בלבד). הגדרת ברירת המחדל היא **On** (מופעל). יש לבטל הגדרה זו רק אם אתה משתמש בחיוג פעימות או אם ברשותך שירות אחר של חברת הטלפון שמשמש גם הוא ברצף 1-2-3. שירות חברת הטלפון לא יפעל אם הוא מתנגש עם המכשיר.

להפיכת טלפון שלוחה לזמין לקבלת פקסים

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax Recv. setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
4. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Extension Phone**, (טלפון שלוחה) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
5. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור בין **On** ו-**Off**, ולחץ על **תפריט/ENTER** כדי לשמור את ההגדרה.

באפשרותך להגדיר את המכשיר כך שיפנה פקסים נכנסים למספר פקס אחר. כשמגיע פקס למכשיר הוא מאוחסן בזיכרון. המכשיר מחייג את מספר הפקס שציינת עבורו ושולח אליו את הפקס. אם המכשיר אינו מצליח להפנות את הפקס עקב שגיאה (למשל, המספר הרצוי תפוס) וגם לא מצליח בנסיונות חוזרים של חיוג מחדש, הוא מדפיס את הפקס.

אם זיכרון המכשיר מתמלא לחלוטין במהלך קבלת הפקס, הוא מפסיק את קבלת הפקס ומפנה רק את הדפים וחלקי הדפים שהספיקו להישמר בזיכרון.

אם המכשיר משתמש בתכונת 'הפנית פקס', הוא חייב לקבל את הפקסים (ולא המחשב) ומצב המענה חייב להיות מוגדר כ-Automatic (אוטומטי). ראה [הגדרת מצב המענה](#).

לשימוש בהפנית פקס

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax Recv. setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
4. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Forward fax**, (הפנה את הפקס) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
5. השתמש בלחצן **>** כדי לבחור בין **On** ו-**Off**, (מופעל וכבוי) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
6. אם החלטת להפעיל את תכונת 'הפנית פקס', השתמש בלחצנים האלפאנומריים כדי לציין את המספר אליו יש לשלוח את הפקס ולחץ על **תפריט/ENTER** כדי לשמור את הבחירה.

בהליך זה מומלץ להשתמש רק אם אינך רוצה שמישהו אחר ייגש למכשיר שלך וינסה להדפיס מחדש פקסים מהזיכרון.

בנוסף לניקוי זיכרון ההדפסה מחדש, הליך זה מוחק גם את הפקסים הבאים: כל פקס שנשלח ברגע זה, פקסים שלא נשלחו וממתינים לחיוג חוזר, פקסים שתוזמנו למשלוח במועד עתידי ופקסים שלא הודפסו או הופנו הלאה.

זהירות

למחיקת פקסים מהזיכרון

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. לחץ על הלחצן **>** פעם אחת כדי להציג את **Fax functions**, ואח"כ לחץ על **תפריט/ENTER**.
3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Clear saved faxes**, (נקה פקסים שמורים) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
4. לאישור המחיקה לחץ על **תפריט/ENTER**.

הדפסה חוזרת של פקס

אם ברצונך להדפיס מחדש פקס מכיוון שמחסנית ההדפסה היתה ריקה או שהפקס הודפס על חומרי הדפסה מהסוג הלא נכון, באפשרותך לבצע הדפסה חוזרת. כמות הזיכרון הזמינה קובעת את המספר בפועל של הפקסים שיאוחסנו בזיכרון להדפסה חוזרת. קודם מודפסים הפקסים החדשים יותר. הפקס הישן ביותר שמאוחסן בזיכרון מודפס אחרון.

פקסים אלה מאוחסנים ברציפות. ההדפסה החוזרת אינה מוחקת אותם מהזיכרון. למחיקת פקסים אלה מהזיכרון, ראה [מחיקת פקסים מהזיכרון](#).

להדפסה חוזרת של פקס

בצע את הפעולות הבאות כדי להדפיס פקס מחדש:

הערה

אין צורך להשתמש בהליך זה אם הפקס לא הודפס עקב חסימה במכשיר או בגלל שחומרי ההדפסה אזלו לחלוטין. במצבים אלה הפקסים נשמרים בזיכרון, וברגע שמפנים את החסימה או מחדשים את מלאי חומרי ההדפסה, פעולת ההדפסה מתחדשת אוטומטית.

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. לחץ פעם אחת על הלחצן **>**. מופיעות המלים **Fax functions** (פעולות פקס).
3. לחץ על **תפריט/ENTER**.
4. השתמש בלחצנים **>** או **<** עד להופעת **Reprint last** (הדפס מחדש את האחרון).
5. לחץ על **תפריט/ENTER**. המכשיר מתחיל להדפיס מחדש את הפקס האחרון שהודפס.

הערה

לעצירת ההדפסה בכל עת לחץ על **ביטול** (לחצן ביטול).

אם תכונת 'קודי חיוב' מופעלת, המשתמש יתבקש להזין קוד חיוב עבור כל פקס. מספר החיוב מזוכה עבור כל דף פקס שנשלח, כולל כל סוגי הפקס מלבד פקסים שהתקבלו במשיכה, פקסים שהופנו ופקסים שהורדו מהמחשב. בפקסים של קבוצה לא מוגדרת או של חיוג קבוצתי, מספר החיוב מזוכה עבור כל פקס שנשלח בהצלחה לכל יעד. להדפסת דוח שמציג את הסה"כ עבור כל קוד חיוב, ראה [הדפסת דוח קוד החיוב](#).

ברירת המחדל שנקבעה בעת הייצור להגדרת קוד החיוב היא **Off** (כבוי). קוד החיוב יכול להיות כל מספר בין 1 ו-250.

לשינוי הגדרת קוד החיוב

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax Send setup**, (התקנת משלוח פקס) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
4. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Billing codes**, (קודי חיוב) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
5. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור בין **On** (מופעל) ו-**Off** (כבוי) ולחץ על **תפריט/ENTER**.

לשימוש בקודי חיוב

1. הזן את מספר הטלפון ידנית, באמצעות מקש קיצור או באמצעות רשומות חיוג מהיר או חיוג קבוצתי.
 2. טען את המקור במגש ההזנה של מזין המסמכים האוטומטי (ADF) או על גבי הסורק השטוח (במכשירים HP LaserJet 3030 all-in-one או HP LaserJet 3380 all-in-one בלבד).
 3. לחץ על **פקס/שליחה**.
 4. הזן את קוד החיוב ולחץ על **פקס/שליחה**.
- עבודת הפקס נשלחת ונרשמת בדוח קוד החיוב. לקבלת מידע על הדפסת דוח קוד החיוב, ראה [הדפסת דוח קוד החיוב](#).

שינוי ההגדרה של זיהוי צליל החיוג

בדרך כלל, המכשיר מתחיל לחייג מספר פקס באופן מיידי. אם מכשיר הפקס שלך מחובר לאותו קו אליו מחובר מכשיר הטלפון, עליך להפעיל את הגדרת זיהוי צליל החיוג. דבר זה מונע מהמכשיר לשלוח פקס בעת שמישהו מדבר בטלפון.

ברירת המחדל שנקבעה בעת הייצור לזיהוי צליל החיוג היא **On** (מופעל) עבור צרפת והונגריה, ו-**Off** (כבוי) עבור כל הארצות/האזורים האחרים.

לשינוי הגדרת זיהוי צליל החיוג.

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. לחץ על **>** פעם אחת כדי לבחור את **Fax Send setup**, ואח"כ לחץ על **תפריט/ENTER**.
4. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Detect dial tone**, (זיהוי צליל חיוג) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
5. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור בין **On** (מופעל) ו-**Off** (כבוי) ולחץ על **תפריט/ENTER**.

משלוח פקס באמצעות חיוג מטלפון

ייתכן שתמצאו, לעתים, לחייג מספר פקס ממכשיר טלפון שמחובר לאותו קו לו מחובר מכשיר הפקס. לדוגמה, אם אתה שולח פקס לאדם שהמכשיר שלו נמצא במצב קבלה ידני, באפשרותך להקדים לפקס שיחה רגילה כדי להודיע לאותו אדם שהפקס עומד להגיע.

לשליחת פקס באמצעות חיוג מהטלפון

מכשיר הטלפון חייב להיות מחובר ליציאה "telephone" (היציאה המסומנת בסמל של טלפון).

הערה

1. טען את המסמך במגש ההזנה של מזין המסמכים האוטומטי (ADF).

בעת משלוח פקס באמצעות חיוג מהטלפון אין באפשרותך להשתמש בסורק השטוח (במכשירים HP LaserJet 3030 all-in-one או HP LaserJet 3380 all-in-one בלבד).

הערה

2. הרם את שפורפרת הטלפון המחובר לקו של מכשיר הפקס. חייג את מספר הפקס באמצעות לוח המקשים של הטלפון.

3. כשהנמען עונה, אמור לו להפעיל את מכונת הפקס.

4. ברגע שתשמע את צלילי הפקס לחץ על **פקס/שליחה**, המתן להופעת המילה **Connecting** (מתחבר) בתצוגת לוח הבקרה והנח את השפורפרת על כנה.

באפשרותך לתזמן פקס למשלוח אוטומטי במועד עתידי לאדם אחד או למספר אנשים. לאחר השלמת הליך זה, המכשיר סורק את המסמך אל הזיכרון וחוזר למצב Ready (מוכן) המאפשר לך לבצע מטלות אחרות.

הערה

אם המכשיר אינו מצליח לשדר את הפקס בזמן שנקבע, הדבר נרשם בדוח שיחת הפקס (אם אפשרות זו מופעלת) או ביומן פעילות הפקס. השידור עלול להיכשל אם שיחה למשלוח פקס אינה נענית או שהיא נתקלת בצליל תפוס אשר גורם לעצירת נסיונות החיוג החוזר. (לקבלת מידע נוסף ראה [הגדרת מועדי הדפסת דוח שיחת הפקס](#) וגם [הדפסת יומן פעילות הפקס](#).)

אם הגדרת לפקס מסוים להישלח במועד עתידי אך אתה צריך להוסיף לו משהו, באפשרותך לשלוח את המידע הנוסף כמשימת עבודה נפרדת. כל הפקסים שתזמנו להישלח לאותו מספר הפקס בזמן זהה נשלחים כפקסים נפרדים.

לשליחת פקס מושהה

1. טען את המסמך במגש ההזנה של מזין המסמכים האוטומטי (ADF) או על גבי הסורק השטוח (במכשירים HP LaserJet 3030 all-in-one או HP LaserJet 3380 all-in-one בלבד).
2. לחץ על **תפריט/ENTER**.
3. השתמש בלחצנים **>** או **<** עד להופעת **Fax functions** (פעולות פקס) ואז לחץ על **תפריט/ENTER**.
4. השתמש בלחצנים **>** או **<** עד להופעת **Send fax later** (שלח פקס מאוחר יותר) ואז לחץ על **תפריט/ENTER**.
5. הזן באמצעות הלחצנים האלפאנומריים את שעת ההתחלה ואח"כ בצע אחת מהמטלות הבאות:
אם המכשיר הוגדר למצב שעון של 12 שעות, השתמש בלחצן **<** כדי להזיז את המחווך מעבר לתו הרביעי ולבחור בין A.M. ו-P.M. (לפנה"צ ואחה"צ). בחר 1 עבור A.M. או 2 עבור P.M., ואח"כ לחץ על **תפריט/ENTER**.
- אם המכשיר הוגדר למצב שעון של 24 שעות, לחץ על **תפריט/ENTER**.
6. בצע אחת מהמטלות הבאות:
באמצעות הלחצנים האלפאנומריים הזן את התאריך ולחץ על **תפריט/ENTER**.
- לקבלת תאריך ברירת המחדל לחץ על **תפריט/ENTER**.
7. הזן את מספר הפקס והזן את רשומת החיוג המהיר או לחץ על מקש קיצור. (תכונה זו אינה תומכת בקבוצות לא מוגדרות (אד הוק).)
8. לחץ על **תפריט/ENTER** או על **פקס/שליחה**. המכשיר סורק את המסמך לזיכרון ושולח את המסמך בזמן שנקבע.

קידומת חיוג היא מספר או קבוצת מספרים שמתווספת אוטומטית לתחילת כל מספר פקס שמוזן בלוח הבקרה או מהתוכנה. מספר התווים המרבי של קידומת חיוג הוא 50.

הגדרת ברירת המחדל היא **Off** (כבוי). ייתכן שתרצה להפעיל את האפשרות הזאת ולהזין קידומת, לדוגמה, אם צריך לחייג מספר כגון 9 כדי לקבל קו טלפון מחוץ למערכת הטלפון של החברה. אם הגדרה זו מופעלת עדיין תוכל לחייג מספר פקס ללא קידומת החיוג, על ידי חיוג ידני. לקבלת הוראות ראה [השימוש בחיוג ידני](#).

להגדרת קידומת החיוג

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. לחץ על הלחצן **>** פעם אחת כדי לבחור את **Fax Send setup**, ואח"כ לחץ על **תפריט/ENTER**.
4. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Dial Prefix**, (קידומת חיוג) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
5. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור בין **On** (מופעל) ו-**Off** (כבוי) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
6. אם בחרת באפשרות **On**, (מופעל) השתמש בלחצנים האלפאנומריים כדי להזין את הקידומת ולחץ על **תפריט/ENTER**. באפשרותך להשתמש במספרים, השהיות וסימני חיוג.

בעת השימוש בלוח הבקרה להזנת שמך בכותרת או להקלדת שם למקש קיצור, לרשמת חיוג מהיר או לרשמת חיוג קבוצתי, לחץ ברציפות על הלחצן האלפאנומרי המתאים עד להופעת האות הרצויה. אח"כ לחץ על הלחצן < כדי לבחור את האות ולעבור למיקום הבא. בטבלה הבאה מוצגים האותיות והמספרים שמופיעים על כל לחצן אלפאנומרי. שפת ברירת המחדל הוגדרה לאנגלית:

| מספר לחצן | תווים |
|-----------|-----------------------|
| 1 | 1 |
| 2 | A B C a b c 2 |
| 3 | D E F d e f 3 |
| 4 | G H I g h i 4 |
| 5 | J K L j k l 5 |
| 6 | M N O m n o 6 |
| 7 | P Q R S p q r s 7 |
| 8 | T U V t u v 8 |
| 9 | W X Y Z w x y z 9 |
| 0 | 0 |
| * | @ & * " , / . - + () |
| # | רווח # |

להכנסת השהיה

באפשרותך להוסיף השהיות במספר פקס שאתה מחייג או במספר פקס שאתה מתכנת למקש קיצור, לרשמת חיוג מהיר או לרשמת חיוג קבוצתי. לעתים קרובות השהיות דרושות בעת חיוג לחו"ל או התחברות לקו חוץ.

- להכנסת השהיה ברצף החיוג, לחץ על **השהיה/חיוג חוזר**. בתצוגת לוח הבקרה מופיע פסיק (,) , המציין את הנקודה ברצף החיוג בה תתרחש ההשהיה.
- כדי שהמכשיר ימתין לקבלת צליל חיוג לפני שהוא ממשיך לחייג את שארית מספר הטלפון, לחץ על * ברציפות עד שמופיעה האות **W** בתצוגת לוח הבקרה.
- כדי שהמכשיר יבצע לחיצה קצרה על מפסק מתלה הטלפון (hook flash), לחץ על * ברציפות עד שמופיעה האות **R** בתצוגת לוח הבקרה.

5. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Del. # in group**, (מחיקת מספר מקבוצה) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
6. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את חבר הקבוצה שברצונך למחוק.
7. לאישור המחיקה לחץ על **תפריט/ENTER**.
8. בצע אחת מהמטלות הבאות:
חזור על שלבים 6 ו-7 כדי למחוק מהקבוצה נמענים נוספים.
אם סיימת לחץ על **ביטול**.

גם מחיקה של רשומת חיוג מהיר גורמת למחיקה של נמען זה מכל רשומות החיוג הקבוצתי בהן נכללה.

הערה

למחיקת כל רשומות פנקס הטלפונים

באפשרותך למחוק את כל רשומות החיוג המהיר, מקשי קיצור וקודי החיוג הקבוצתי שמתוכנתים במכשיר.

לאחר מחיקת רשומות חיוג מהיר, מקשי קיצור ורשומות חיוג קבוצתי, לא ניתן לשחזרם.

זהירות

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. לחץ על **תפריט/ENTER** כדי לבחור את **Phone Book** (פנקס טלפונים).
4. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Delete all**, (מחיקת כולם) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
5. לאישור המחיקה לחץ על **תפריט/ENTER**.

את התכנות של רשומות חיוג מהיר, מקשי קיצור ורשומות חיוג קבוצתי, קל יותר לבצע דרך התוכנה. לקבלת הוראות על תכנות זה באמצעות תוכנת Toolbox (ארגז כלים), עיין במדריך האלקטרוני למשתמש.

לתכנות רשומות חיוג קבוצתי

1. לכל מספר פקס שברצונך לכלול בקבוצה, הקצה רשומת חיוג מהיר. (לקבלת הוראות, ראה [לתכנות רשומות חיוג מהיר ומקשי קיצור](#).)
2. לחץ על **תפריט/ENTER**.
3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
4. לחץ על **תפריט/ENTER** כדי לבחור את **Phone Book** (פנקס טלפונים).
5. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Group setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
6. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Add/Edit group**, (הוספה/עריכה של קבוצה) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
7. באמצעות הלחצנים האלפאנומריים הזן את המספר שברצונך לקשר עם קבוצה זו ולחץ על **תפריט/ENTER**. כשבוחרים מספר בין 1 ו-9 (במכשיר HP LaserJet 3380 all-in-one) או בין 1 ו-7 (במכשירים HP LaserJet 3015 all-in-one או HP LaserJet 3030 all-in-one) קושרים בכך את הקבוצה גם למקש הקיצור המקביל.
8. באמצעות הלחצנים האלפאנומריים הזן שם לקבוצה ולחץ על **תפריט/ENTER**.
9. בצע אחת מהפעולות הבאות:
לחץ על מקש קיצור ואח"כ לחץ שוב על **תפריט/ENTER** כדי לאשר את ההוספה. חזור על שלב זה עבור כל חבר קבוצה שברצונך להוסיף.
בחר את **Phone Book**, ואח"כ בחר את רשומת החיוג המהיר לחבר הקבוצה שברצונך להוסיף. לחץ על **תפריט/ENTER** כדי לאשר את ההוספה. חזור על שלב זה עבור כל חבר קבוצה שברצונך להוסיף.
10. בסיום לחץ על **תפריט/ENTER**.
11. אם ברצונך להקצות רשומות נוספות של חיוג קבוצתי לחץ על **תפריט/ENTER**, וחזור על השלבים 1 עד 10.

למחיקת רשומות חיוג קבוצתי

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. לחץ על **תפריט/ENTER** כדי לבחור את **Phone Book** (פנקס טלפונים).
4. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Group setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
5. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Delete group**, (מחיקת קבוצה) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
6. באמצעות הלחצנים האלפאנומריים הזן את המספר של רשומת החיוג הקבוצתי שברצונך למחוק ולחץ על **תפריט/ENTER**.
7. לאישור המחיקה לחץ על **תפריט/ENTER**.

למחיקת חבר קבוצה יחיד מרשומת חיוג קבוצתי

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. לחץ על **תפריט/ENTER** כדי לבחור את **Phone Book** (פנקס טלפונים).
4. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Group setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.

למחיקת רשומות חיוג מהיר ומקשי קיצור

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. לחץ על **תפריט/ENTER** כדי לבחור את **Phone Book** (פנקס טלפונים).
4. לחץ על **תפריט/ENTER** כדי לבחור את **Individual setup** (התקנה פרטנית).
5. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Delete**, (מחיקה) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
6. באמצעות הלחצנים האלפאנומריים הזן את המספר של רשומת החיוג המהיר שברצונך למחוק ולחץ על **תפריט/ENTER**.
7. לאישור המחיקה לחץ על **תפריט/ENTER**.

לתכנות מהיר של רשומות חיוג מהיר ומקשי קיצור

הערה

לא ניתן להשתמש בהליך הבא כדי לתכנת רשומת חיוג קבוצתי. לקבלת הוראות על רשומת חיוג קבוצתי ראה [לתכנות רשומות חיוג קבוצתי](#).

בצע את הפעולות הבאות כדי לתכנת במהירות רשומות חיוג מהיר ומקשי קיצור מלוח הבקרה של המכשיר:

1. בצע אחת מהמטלות הבאות:
 - בלוח הבקרה של המכשיר לחץ על **ספר טלפונים**, הזן רשומת חיוג מהיר שטרם תוכנתה ולחץ על **תפריט/ENTER**.
 - לחץ על מקש קיצור פנוי. בלוח הבקרה של המכשיר מוצגת הודעה שקוד החיוג המהיר או מקש הקיצור אינם מתוכנתים.
 2. לחץ על **תפריט/ENTER** כדי לתכנת את רשומת החיוג המהיר או את מקש הקיצור.
 3. הזן את מספר הפקס ולחץ על **תפריט/ENTER**. כלול השהיות או מספרים דרושים אחרים, כגון אזור חיוג, קוד גישה למספרים מחוץ למערכת מרכזת (בדרך כלל 9 או 0) או קידומת לשיחת חוץ. (לקבלת מידע נוסף, ראה [השימוש בתווי חיוג](#)).
- בעת הזנת מספר פקס, כדי להכניס השהיה ברצף החיוג לחץ על **השהיה/חיוג חוזר** עד שיופיע פסיק (,). אם ברצונך שהמכשיר ימתין לצליל חיוג, לחץ על * עד שתופיע האות **W**.
4. באמצעות הלחצנים האלפאנומריים הזן שם עבור מספר הפקס. לשם כך, לחץ ברציפות על לחצן האות הרצויה עד להופעתה. (לקבלת רשימת התווים, ראה [השימוש בתווי חיוג](#)).
 5. לשמירת ההגדרה לחץ על **תפריט/ENTER**.

הערה

ניהול רשומות חיוג קבוצתי

אם אתה שולח מידע לאותה קבוצת אנשים באופן קבוע, באפשרותך לתכנת רשומת חיוג קבוצתי כדי לפשט את המטלה. רשומות חיוג קבוצתי מורכבות מרשומות של חיוג מהיר. רשומות חיוג קבוצתי המבוססות על הספרות 1 עד 9 (במכשיר HP LaserJet 3380 all-in-one) או על הספרות 1 עד 7 (במכשירים HP LaserJet 3015 all-in-one או HP LaserJet 3030 all-in-one) מקושרות גם למקשי הקיצור המקבילים להן על גבי לוח הבקרה.

ניתן להוסיף לקבוצה כל רשומה בודדת של חיוג מהיר. כדי שניתן יהיה להוסיף את חברי הקבוצה לרשומת החיוג הקבוצתי, צריך קודם לתכנת לכל אחד מהחברים רשומת חיוג מהיר או להקצות לו מקש קיצור.

בצע את ההוראות הבאות כדי לנהל את רשומות החיוג הקבוצתי.

אודות רשומות של חיוג מהיר, מקשי קיצור ורשומות חיוג קבוצתי

באפשרותך לאחסן מספרי פקס או קבוצות של מספרי פקס שמחוייגים תדיר, כמקשי קיצור, רשומות חיוג מהיר או רשומות חיוג קבוצתי.

פנקס הטלפונים של המכשיר מכיל בסה"כ 120 מקומות פנויים עבור רשומות חיוג מהיר ורשומות חיוג קבוצתי. לדוגמה, אם תתכנת 100 מהרשומות כחיוג מהיר, באפשרותך להשתמש ב-20 הנותרים עבור חיוגים קבוצתיים.

לקבלת מידע נוסף אודות אופן השימוש ברשומות חיוג מהיר, מקשי קיצור ורשומות חיוג קבוצתי, עיין בהליכים הבאים:

לתכנות רשומות חיוג מהיר ומקשי קיצור

רשומות חיוג מהיר 1 עד 9 (במכשיר HP LaserJet 3380 all-in-one) או 1 עד 7 (במכשירי HP LaserJet 3015 all-in-one או HP LaserJet 3030 all-in-one) מקושרות גם למקשי הקיצור המקבילים להן על גבי לוח הבקרה. ניתן להשתמש במקשי הקיצור עבור רשומות של חיוג מהיר או חיוג קבוצתי. עבור מספר פקס בודד, ניתן להזין 50 תווים לכל היותר.

את התכנות של רשומות חיוג מהיר, מקשי קיצור ורשומות חיוג קבוצתי, קל יותר לבצע דרך התוכנה. לקבלת הוראות על תכנות באופן זה עיין במדריך האלקטרוני למשתמש.

בצע את הפעולות הבאות כדי לתכנת רשומות חיוג מהיר ומקשי קיצור, מלוח הבקרה של המכשיר:

הערה

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. לחץ על **תפריט/ENTER** כדי לבחור את **Phone Book** (פנקס טלפונים).
4. לחץ על **תפריט/ENTER** כדי לבחור את **Individual setup** (התקנה פרטנית).
5. לחץ על **תפריט/ENTER** כדי לבחור את **Add** (הוספה).
6. באמצעות הלחצנים האלפאנומריים הזן את מספר רשומת החיוג המהיר שברצונך לקשר עם מספר הפקס ולחץ על **תפריט/ENTER**. כשבוחרים מספר בין 1 ו-9 (במכשיר HP LaserJet 3380 all-in-one) או בין 1 ו-7 (במכשירי HP LaserJet 3015 all-in-one או HP LaserJet 3030 all-in-one) קושרים בכך את מספר הפקס גם למקש הקיצור המקביל.

הערה

- בעת הקלדת מספר פקס, אם ברצונך להכניס רווח ברצף החיוג, לחץ על **השהיה/חיוג חוזר** עד שיופיע פסיק (,). אם ברצונך שהמכשיר ימתין לצליל חיוג, לחץ על * עד שתופיע האות **W**.
7. באמצעות הלחצנים האלפאנומריים הזן את מספר הפקס. כלול השהיות כלשהן או מספרים דרושים, כגון אזור חיוג, קוד גישה למספרים מחוץ למערכת מרכזת (בדרך כלל 9 או 0) או קידומת שיחת חוץ.
8. לחץ על **תפריט/ENTER**.
9. באמצעות הלחצנים האלפאנומריים הזן שם עבור מספר הפקס. לשם כך, לחץ ברציפות על לחצן האות הרצויה עד להופעתה. (לקבלת רשימת התווים, ראה **השימוש בתווי חיוג**).
- להכנסת סימני פיסוק לחץ על לחצן הכוכבית (*) ברציפות עד להופעת התו הרצוי ואח"כ לחץ על הלחצן **>** כדי לעבור למיקום הבא.
10. לשמירת ההגדרה לחץ על **תפריט/ENTER**.
11. אם עליך לתכנת רשומות חיוג מהיר או מקשי קיצור נוספים, חזור על שלבים 1 עד 10.

הערה

משלוח פקסים (מתקדם)

בפרק זה מתוארות התכונות המתקדמות של משלוח פקסים, הזמינות במכשיר HP LaserJet all-in-one. את רוב הפעולות הללו אפשר לבצע גם באמצעות תוכנת Toolbox (ארגז כלים). לקבלת מידע נוסף על תוכנה זו עיין במדריך האלקטרוני למשתמש.

- [אודות רשומות של חיוג מהיר, מקשי קיצור ורשומות חיוג קבוצתי](#)
- [השימוש בתווי חיוג](#)
- [הכנסת קידומת חיוג](#)
- [משלוח פקס מושהה](#)
- [משלוח פקס באמצעות חיוג מטלפון](#)
- [שינוי ההגדרה של זיהוי צליל החיוג](#)
- [השימוש בקודי חיוב](#)
- [הדפסה חוזרת של פקס](#)
- [מחיקת פקסים מהזיכרון](#)
- [השימוש בהפנית פקס](#)
- [הפיכת טלפון שלוחה לזמין לקבלת פקסים](#)
- [השימוש במשיכת פקס](#)
- [שינוי המצב לזיהוי שקט](#)
- [יצירת פקסים עם החתמה בקבלה](#)
- [הגדרת המצב לתיקון שגיאות פקס](#)
- [שינוי הגדרת V.34](#)

בעוצמת צלילי הפקס אפשר לשלוט מלוח הבקרה של המכשיר. אפשר לשנות את סוגי הצלילים הבאים:

- צלילי הפקס הקשורים לפקסים נכנסים ויוצאים
 - צלצול הטלפון המעיד על פקסים נכנסים
- ברירת המחדל שנקבעה בעת הייצור לעוצמת צלילי הפקס היא **Soft** (חלש). לקבלת מידע כללי על השליטה בהגדרות העוצמה עיין במדריך האלקטרוני למשתמש.

לשינוי עוצמת צלילי הפקס (מוניטור הקו) (HP LaserJet 3015)

בצע את הפעולות הבאות כדי לשנות את עוצמת צלילי הפקס במכשיר HP LaserJet 3015 all-in-one.

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Common settings**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Volume settings**, (הגדרות עוצמה) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
4. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **PhoneLine Volume**, (עוצמת קו הטלפון) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
5. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור בין **Off, Soft, Medium** ו-**Loud** (כבוי, חלש, בינוני וחזק).
6. לשמירת ההגדרה לחץ על **תפריט/ENTER**.

לשינוי עוצמת צלילי הפקס (מוניטור הקו) (HP LaserJet 3030 all-in-one או HP LaserJet 3380 all-in-one)

בצע את הפעולות הבאות כדי לשנות את עוצמת צלילי הפקס במכשירים HP LaserJet 3030 all-in-one או HP LaserJet 3380 all-in-one.

1. לחץ על **עוצמת קול** על גבי לוח הבקרה.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור בין **Off, Soft, Medium** ו-**Loud** (כבוי, חלש, בינוני וחזק).
3. לשמירת ההגדרה לחץ על **תפריט/ENTER**.

לשינוי עוצמת צלצול הטלפון

בכל פעם שהמכשיר מקבל שיחה נשמעת התראת צלצול. משך הצלצול תלוי במשך דפוס הצלצול שמספקת חברת הטלפון המקומית. ברירת המחדל שנקבעה בעת הייצור לעוצמת צלצול הטלפון היא **Soft** (חלש).

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Common settings**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Volume settings**, (הגדרות עוצמה) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
4. לחץ על הלחצן **<** פעם אחת כדי לבחור את **Ring volume**, (עוצמת צלצול הטלפון) ואח"כ לחץ על **תפריט/ENTER**.
5. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור בין **Off, Soft, Medium** ו-**Loud** (כבוי, חלש, בינוני וחזק).
6. לשמירת ההגדרה לחץ על **תפריט/ENTER**.

חסימה וביטול חסימה של מספרי פקס

אם אינך מעוניין לקבל פקסים מאנשים או מעסקים מסוימים, באפשרותך לחסום עד 30 מספרי פקס באמצעות לוח הבקרה. כשחוסמים מספר פקס מסוים ומישהו מאותו המספר שולח פקס, תצוגת לוח הבקרה מצביעה על כך שהמספר הוא חסום, הפקס אינו מודפס ולא נשמר בזיכרון. פקסים ממספרים חסומים מופיעים ביומן פעילות הפקס עם הסימון "discarded" (נמחק). אפשר לבטל חסימה של מספרי פקס נפרדים או של כולם ביחד.

הערה

כדי להדפיס רשימה של כל המספרים שחסמת, ראה [הדפסת רשימת הפקסים החסומים](#). כדי להדפיס את יומן פעילות הפקס, ראה [הדפסת יומן פעילות הפקס](#).

לחסימה וביטול חסימה של מספר פקס

כדי לחסום או לבטל חסימת מספרי פקס באמצעות לוח הבקרה, בצע את הפעולות הבאות:

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax Recv. setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
4. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Block faxes**, (חסימת פקסים) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
5. בצע אחת מהפעולות הבאות:
 - כדי לחסום מספר פקס השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Add entry**, (הוספת רשומה) ולחץ על **תפריט/ENTER**. הזן את מספר הפקס בדיוק כפי שהוא מופיע בכותרת (כולל רווחים) ולחץ על **תפריט/ENTER**. הזן שם למספר החסום ולחץ על **תפריט/ENTER**.
 - כדי לבטל חסימה של מספר פקס יחיד השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Delete entry**, (מחיקת רשומה) ולחץ על **תפריט/ENTER**. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את מספר הפקס שברצונך למחוק, ולחץ על **תפריט/ENTER** כדי לאשר את המחיקה.
 - כדי לבטל את חסימת כל המספרים החסומים, השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Clear all**, (נקה הכל) ולחץ על **תפריט/ENTER**. לאישור המחיקות לחץ שוב על **תפריט/ENTER**.

שינוי הגדרות ההקטנה האוטומטית עבור פקסים נכנסים

כאשר מופעלת האפשרות fit-to-page (התאם לגודל הנייר), המכשיר מקטין אוטומטית פקסים ארוכים עד ל-75% מגודלם כדי להתאים את המידע לגודל של נייר סטנדרטי (לדוגמה, הוא מקטין פקס מגודל מסמך משפטי לגודל של מכתב).

אם האפשרות 'התאם לגודל הנייר' כבויה, פקסים ארוכים מודפסים בגודל מלא על מספר דפים. ברירת המחדל שנקבעה בעת הייצור לאפשרות זו היא **On** (מופעל).

אם מופעלת האפשרות להחתמה בקבלה של פקסים, כדאי להפעיל גם את ההקטנה האוטומטית. במקרה זה, גודל הפקסים הנכנסים יוקטן רק במעט, מספיק כדי למנוע מחותמת הדף לאלץ את הפקס להדפסה על שני דפים.

ודא שהגדרת גודל הנייר מתאימה לגודל הנייר שנטען במגש ההזנה של חומרי ההדפסה. לשינוי ברירת המחדל של גודל הנייר, עיין במדריך האלקטרוני למשתמש.

הערה

לשינוי ההקטנה האוטומטית עבור פקסים נכנסים

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax Recv. setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
4. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fit to page**, (התאם לגודל הנייר) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
5. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור בין **On** ו-**Off**, ולחץ על **תפריט/ENTER** כדי לשמור את ההגדרה.

שינוי הגדרת צלצולים למענה

כשמצב המענה מוגדר במכשיר כ-Automatic (אוטומטי), הגדרת הצלצולים למענה קובעת את מספר הפעמים שהטלפון יצלצל לפני ששיחה נכנסת תיענה.

אם המכשיר מחובר לקו שמקבל שיחות פקס וגם שיחות רגילות (קו משותף) ומשתמש גם במשיבון, ייתכן שיהיה עליך להתאים את הגדרת מספר הצלצולים למענה. מספר הצלצולים למענה של המכשיר חייב להיות גדול ממספר הצלצולים למענה במשיבון. דבר זה מאפשר למשיבון לענות לשיחות נכנסות ולהקליט הודעות אם זו שיחה רגילה. כשהמשיבון עונה לשיחה, המכשיר "מקשיב" לשיחה ואם הוא מזהה צלילי פקס הוא עונה עליה אוטומטית.

הגדרות ברירת המחדל של צלצולים למענה הן חמישה צלצולים בארה"ב וקנדה ושני צלצולים בכל שאר הארצות/האזורים.

השימוש בהגדרת צלצולים למענה

השתמש בטבלה הבאה כדי לקבוע את מספר הצלצולים למענה.

| סוג קו הטלפון | הגדרת צלצולים למענה מומלצים |
|--|---|
| קו ייעודי לפקס (לקבלת שיחות פקס בלבד) | בחר את מספר הצלצולים מתוך הטווח המוצג על גבי לוח הבקרה. (טווחי המספרים המותרים משתנים לפי הארץ/האזור.) |
| קו אחד עם שני מספרים נפרדים ושירות דפוס צלצול | צלצול אחד או שניים. (אם למספר הטלפון השני מחוברים משיבון או דואר קולי במחשב, הקפד לקבוע במכשיר הפקס מספר גדול יותר של צלצולים מאשר זה של מערכת המענה. ראה גם שינוי דפוסי הצלצול עבור מענה לשיחות .) |
| קו משותף (לקבלת שיחות פקס וגם שיחות רגילות) אליו מחובר מכשיר טלפון בלבד | חמישה צלצולים או יותר. |
| קו משותף (לקבלת שיחות פקס וגם שיחות רגילות) אליו מחוברים משיבון או דואר קולי במחשב | שני צלצולים יותר מאלו של המשיבון או הדואר הקולי במחשב. |

להגדרת מספר הצלצולים למענה

כדי להגדיר או לשנות את מספר הצלצולים למענה, בצע את הפעולות הבאות:

1. על גבי לוח הבקרה לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax Recv. setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
4. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Rings to answer**, (צלצולים למענה) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
5. הזן את מספר הצלצולים למענה באמצעות הלחצנים האלפאנומריים ולחץ על **תפריט/ENTER**.

שינוי דפוסי הצלול עבור מענה לשיחות

לא כל חברות הטלפון המקומיות מספקות את השירות לדפוס צלול או צלול מיוחד. שירות זה מאפשר לך להשתמש ביותר ממספר טלפון אחד על קו טלפון בודד. לכל מספר יש צלול ייחודי משלו, מה שמאפשר לך לענות על שיחות רגילות ולתת למכשיר לענות על שיחות פקס.

אם נרשמת לשירות דפוס צלול בחברת הטלפון, עליך להגדיר את המכשיר כך שיענה לדפוס הצלול המתאים. לא בכל הארצות/האזורים יש תמיכה לדפוסי צלול ייחודיים. כדי לברר אם השירות זמין בארץ/באזור שלך, פנה לחברת הטלפון המקומית.

אם אין לך שירות דפוס צלול ותשנה את הגדרות דפוס הצלול להגדרה שונה מ-**All Rings**, ייתכן שהמכשיר לא יוכל לקבל פקסים.

הערה

להלן ההגדרות הקיימות:

- **All Rings** (כל הצלולים): המכשיר עונה לכל שיחה שמגיעה אל קו הטלפון.
- **Single** (יחיד): המכשיר עונה לכל שיחה שמפיקה דפוס של צלול יחיד.
- **Double** (כפול): המכשיר עונה לכל שיחה שמפיקה דפוס של צלול כפול.
- **Triple** (משולש): המכשיר עונה לכל שיחה שמפיקה דפוס של צלול משולש.
- **Double&Triple** (כפול ומשולש): המכשיר עונה לכל שיחה שמפיקה דפוס של צלול כפול או של צלול משולש.

לשינוי דפוסי הצלול עבור מענה לשיחות

כדי לשנות את דפוסי הצלול למענה על שיחות, בצע את הפעולות הבאות:

1. על גבי לוח הבקרה לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax Recv. setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
4. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Answer Ring Type**, (סוג צלול למענה) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
5. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את דפוס הצלול הרצוי ואח"כ לחץ על **תפריט/ENTER**.
6. בסיום התקנת המכשיר, בקש ממישהו לשלוח אליך פקס על מנת לוודא ששירות דפוס הצלול פועל כהלכה.

בהתאם למצב, באפשרותך להגדיר את מצב המענה של מכשיר הפקס ל-**Automatic** (אוטומטי) או **Manual** (ידני). ברירת המחדל שנקבעה בעת הייצור היא **Automatic** (אוטומטי).

- **אוטומטי:** במצב מענה אוטומטי, המכשיר עונה על שיחות נכנסות לאחר מספר מוגדר של צלולים או עם זיהוי צלילי פקס מיוחדים. להגדרת מספר הצלולים, ראה [שינוי הגדרת צלולים למענה](#).
- **ידני:** במצב מענה זה, המכשיר לעולם לא עונה על שיחות. עליך להתחיל את תהליך קבלת הפקס בעצמך: אם על ידי לחיצה על **פקס/שליחה** (פקס/שלח) שעל גבי לוח הבקרה, או על ידי הרמת שפופרת הטלפון שמחובר לקו זה וחיוג הספרות 1-2-3 (במצב חיוג צלילים בלבד).

הערה

רוב המשתמשים בוחרים להשאיר את מצב המענה על ברירת המחדל, **Automatic**. עם זאת, אם משהו יתקשר לקו הטלפון של הפקס לצורך שיחה רגילה ולא יקבל תשובה או שלא ינתק במהלך מספר הצלולים המוגדר, הוא ישמע צלילי פקס. על כן, אם אינך מעוניין שמתקשרים רגילים ישמעו צלילי פקס, השתמש בהגדרה **Manual**. אולם עליך לזכור שבמצב זה שיחות הפקס אינן מתקבלות אוטומטית.

להגדרת מצב המענה

כדי להגדיר או לשנות את מצב המענה, בצע את הפעולות הבאות:

1. על גבי לוח הבקרה לחץ על **תפריט/ENTER**.
 2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
 3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax Recv. setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
 4. לחץ על **תפריט/ENTER** כדי לבחור **Answer mode** (מצב המענה).
 5. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור בין **Automatic** ו-**Manual**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
- תצוגת לוח הבקרה מציגה את הגדרת מצב המענה שציינת.

כדי לקבל פקסים אל המחשב, עליך להפעיל את ההגדרה receive-to-PC (קבלה אל ה-PC) בתוכנה (עיין בעזרה לתוכנה של המכשיר). את ההגדרה הזאת אפשר להפעיל ממחשב אחד בלבד. אם מחשב זה כבר אינו זמין מכל סיבה שהיא, באפשרותך להשתמש בהליך הבא כדי לכבות את ההגדרה מלוח הבקרה של המכשיר.

לכיבוי ההגדרה receive-to-PC (קבלה אל ה-PC) מלוח הבקרה

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
 2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax functions**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
 3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Stop Recv to PC**, (עצירת הקבלה ל-PC) ולחץ על **תפריט/ENTER** כדי לאשר את הבחירה.
- לאחר שבוחרים את ההגדרה **Stop Recv to PC**, מודפס כל פקס שנשאר בזיכרון של המכשיר.

אי אפשר להשתמש בתכונת 'קבלה אל ה-PC' כאשר משתמשים בתוכנות ההפעלה: Macintosh software, Windows 95 או Windows NT.

הערה

אפשר לקבל פקסים אל מכשיר הפקס או אל המחשב. כעיקרון, פקסים שנכנסים למכשיר נענים באופן אוטומטי. אולם אם שינית את המכשירים המחוברים לקו הטלפון אליו מחובר מכשיר הפקס, עליך לשנות גם את הדרך בה המכשיר עונה לפקסים נכנסים. לקבלת הוראות, ראה [הגדרת מצב המענה](#).

בצע את ההליכים המתוארים בחלק זה כדי לנהל פקסים שמנותבים למכשיר.

לקבלת פקסים כששומעים צלילי פקס

אם ברשותך קו טלפון שמקבל קריאות פקס וגם שיחות רגילות, ואתה שומע צלילי פקס כשאתה עונה לטלפון, באפשרותך להתחיל את תהליך הקבלה באחת משתי הדרכים הבאות:

- אם אתה בקרבת מקום למכשיר לחץ על [פקס/שליחה](#) בלוח הבקרה.
- כשאתה עונה למכשיר טלפון כלשהו המחובר לקו (שלוחה) ושומע צלילי פקס, המכשיר אמור להתחיל אוטומטית לענות לשיחה. אם הוא לא עושה זאת, לחץ ברצף על המספרים 1-2-3 שבלוח מקשי הטלפון (במצב חיוג צלילים בלבד), הקשב והמתן לקבלת צלילים של שידור פקס והנח את השפורפרת.

על מנת שהשיטה השנייה תפעל, הגדרת טלפון השלוחה חייבת להיות **YES** (כן). לבדיקת ההגדרה או לשינויה, ראה [הפיכת טלפון שלוחה לזמין לקבלת פקסים](#).

הערה

אם המכשיר לא הצליח לשלוח פקס משום שמכונת הפקס המקבלת לא ענתה או היתה תפוסה, המכשיר מנסה לחייג שוב בהתאם לאפשרויות הבאות: 'חיוג חוזר כאשר תפוס', 'חיוג חוזר כשאין תשובה' ו'חיוג חוזר בשגיאת התקשרות'. השתמש בהליכים המתוארים בחלק זה, כדי להפעיל או לכבות את האפשרויות הנ"ל.

לשינוי האפשרות 'חיוג חוזר כאשר תפוס'

כשאפשרות זו מופעלת, המכשיר מבצע חיוג חוזר אוטומטי אם הוא מקבל צליל תפוס. ברירת המחדל שנקבעה בעת הייצור לאפשרות זו היא **On** (מופעל).

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax Send setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
4. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Redial if busy**, (חיוג חוזר אם תפוס) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
5. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור בין **On** (מופעל) ו-**Off** (כבוי) ולחץ על **תפריט/ENTER**.

לשינוי האפשרות 'חיוג חוזר כשאין תשובה'

כשאפשרות זו מופעלת, המכשיר מבצע חיוג חוזר אוטומטי אם הוא מקבל מכונת פקס שאינה עונה. ברירת המחדל שנקבעה בעת הייצור לאפשרות זו היא **Off** (כבוי).

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax Send setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
4. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Redial-no answer**, (חיוג חוזר אם אין תשובה) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
5. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור בין **On** (מופעל) ו-**Off** (כבוי) ולחץ על **תפריט/ENTER**.

לשינוי האפשרות 'חיוג חוזר בשגיאת התקשרות'

כשאפשרות זו מופעלת, המכשיר מבצע חיוג חוזר אוטומטי אם מתרחשת שגיאת התקשרות מכל סוג. ברירת המחדל שנקבעה בעת הייצור לאפשרות זו היא **On** (מופעל).

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax Send setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
4. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Redial Comm Err.**, (חיוג חוזר בשגיאת התקשרות) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
5. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור בין **On** (מופעל) ו-**Off** (כבוי) ולחץ על **תפריט/ENTER**.

בחירה בין מצב חיוג צלילים ומצב חיוג פעימות

השתמש בהליך זה כדי לקבוע את המכשיר על מצב חיוג צלילים או על מצב חיוג פעימות. ברירת המחדל שנקבעת בעת הייצור היא **Tone** (צלילים). אל תשנה הגדרה זו אלא אם ידוע לך שמכשיר הטלפון שלך אינו יכול להשתמש בחיוג צלילים.

לבחירה בין חיוג צלילים וחיוג פעימות

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax Send setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
4. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור **Dialing Mode**, (מצב חיוג) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
5. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור בין **Tone** ו-**Pulse**, (צלילים ופעימות) ולחץ על **תפריט/ENTER** כדי לשמור את ההגדרה.

האפשרות לחיוג פעימות אינה זמינה בכל הארצות/האזורים.

הערה

תכונה זו אינה זמינה במכשיר HP LaserJet 3015 all-in-one.

הגדרה זו קובעת את גודל הנייר שהסורק השטוח יסרוק בעת ששולחים ממנו פקס. ברירת המחדל שנקבעה בעת הייצור נקבעת לפי תקנות הארץ/האזור בו נרכש המכשיר.

לשינוי הגדרת ברירת המחדל של גודל משטח הזכוכית

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
 2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
 3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax Send setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
 4. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Def. Glass Size**, (גודל ברירת מחדל של משטח זכוכית) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
 5. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את ההגדרה הנכונה של גודל הנייר.
 6. לשמירת ההגדרה לחץ על **תפריט/ENTER**.
- ההגדרות הזמינות של גודל משטח הזכוכית הן:
- **HP LaserJet 3030 all-in-one**: A4 או Letter
 - **HP LaserJet 3380 all-in-one**: A4, Letter או Legal

שינוי ההגדרה של רזולוציית ברירת מחדל

הרזולוציה, בנקודות לאינץ' (dpi), משפיעה על האיכות של מסמכים שנשלחים בפקס. היא משפיעה גם על מהירות השידור מכיוון שככל שהרזולוציה גבוהה יותר, כך גם הקובץ שהיא מפיקה גדול יותר ונדרש לו זמן שידור רב יותר. הגדרת ברירת המחדל של הרזולוציה, שנקבעה בעת הייצור היא **Fine** (עדין) השתמש בהליך זה כדי לשנות את רזולוציית ברירת המחדל עבור כל עבודות הפקס, לאחת מן ההגדרות הבאות:

- **Standard** (סטנדרטי): הגדרה זו מספקת את האיכות הנמוכה ביותר וזמן השידור הקצר ביותר.
- **Fine** (עדין): הגדרה זו מספקת איכות רזולוציה טובה יותר מ-**Standard** והיא בד"כ מתאימה למסמכי טקסט.
- **Superfine** (עדין מאד): הגדרה זו היא המתאימה ביותר למסמכים הכוללים טקסט ותמונות. זמן השידור ארוך יותר מזה של **Fine** אך קצר מזה של **Photo**.
- **Photo** (תמונה): הגדרה זו מפיקה את התמונות הטובות ביותר אך גורמת להאטה משמעותית בקצב השידור.

לשינוי הגדרת ברירת המחדל של הרזולוציה

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax Send setup**, ולחץ על **תפריט/ENTER**.
4. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Def. Resolution**, (רזולוציית ברירת מחדל) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
5. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לשנות את הגדרת הרזולוציה.
6. לשמירת ההגדרה לחץ על **תפריט/ENTER**.

לקבלת הוראות על שינוי הרזולוציה עבור עבודת הפקס הנוכחית בלבד, ראה [להתאמת הרזולוציה עבור עבודת הפקס הנוכחית](#).

הערה

שינוי ההגדרות של ניגודיות ברירת המחדל

הניגודיות משפיעה על בהירות הפקס היוצא עם שליחתו.

לשינוי ניגודיות ברירת המחדל

ניגודיות ברירת המחדל היא הניגודיות שמשמשת בדרך כלל עבור הפריטים הנשלחים בפקס. המחוון מכונן לאמצע כהגדרת ניגודיות ברירת המחדל.

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax setup**, (התקנת הפקס) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Fax Send setup**, (התקנת משלוח פקס) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
4. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לבחור את **Def. Light/Dark**, (בהירות ברירת מחדל) ולחץ על **תפריט/ENTER**.
5. השתמש בלחצן **<** כדי להזיז את המחוון שמאלה ולהבהיר את הפקס יחסית למקור ובלחצן **>** כדי להזיז את המחוון ימינה ולהכהות את הפקס יחסית למקור.
6. לשמירת ההגדרה לחץ על **תפריט/ENTER**.

3. בחר את מנהל התקן ההדפסה מרשימת המדפסות הנפתחת. מופיעה תוכנת הפקס.

4. בצע אחת מהפעולות הבאות:

למשתמשי Windows: בצע את שלבים 2 עד 5 המתוארים ב- [לשליחת פקס מהתוכנה \(Windows XP, Me, 2000\)](#).

למשתמשי Mac: בצע את שלבים 2 עד 6 המתוארים ב- [לשליחת פקס מהתוכנה \(Mac OS 10.2.x\)](#).

חלק זה מכיל הוראות בסיסיות לשליחת פקסים באמצעות התוכנה שמצורפת למכשיר. כל הנושאים האחרים שקשורים לתוכנה מפורטים בעזרה של התוכנה, שאליה ניתן לגשת מהתפריט עזרה של התוכנה.

תוכנת הפקס ותוכנת Toolbox (ארגז כלים) לא נתמכות בתוכנות ההפעלה Windows 95 ו-Windows NT. תוכנת Toolbox לא נתמכת ב-Macintosh.

הערה

באפשרותך לשלוח מסמכים אלקטרוניים אם תעמוד בדרישות הבאות:

- מכשיר הפקס מחובר למחשב שלך ישירות או דרך רשת רשת TCP/IP עם שרת הדפסה של HP Jetdirect. לקבלת רשימה מלאה של שרתי הדפסה HP Jetdirect שנתמכים, עיין במדריך להפעלה ראשונה.
- תוכנת המכשיר מותקנת במחשב שלך.
- נעשה שימוש באחת מתוכנות ההפעלה: Microsoft Windows 98, Millennium Edition (Me), XP, או Mac OS 9.1, 9.2.x, או 10.2.x.

לשליחת פקס מהתוכנה (Windows 98, Me, 2000, או XP)

ההליך למשלוח הפקס משתנה בהתאם למפרטים שלך. להלן השלבים הנפוצים ביותר:

1. לחץ על **Start (התחלה)**, לחץ על Programs (תכניות) ואח"כ על **hp LaserJet all-in-one Fax**. מופיעה תוכנת הפקס.
 2. הזן את מספרי הפקס של נמען אחד או יותר.
 3. טען את המסמך במגש ההזנה של מזין המסמכים האוטומטי (ADF).
 4. הוסף דף פתיחה. (שלב זה הוא אופציונלי).
 5. לחץ על **Send Now (שלח עכשיו)** או על **Send Later (שלח אחר כך)** ובחר תאריך ושעה.
- אפשר לשלוח פקס גם מתוכנת Toolbox על ידי ניווט אל החלק **Fax Tasks (מטלות פקס)** ולחיצה על **הלחצן Fax Send (שליחת פקס)**.

הערה

לשליחת פקס מהתוכנה (Mac OS 10.2.x)

1. פתח את HP Director ולחץ על **Fax**. מופיעה תוכנת הפקס.
2. בחר את **Addressing (מיעון)** מהרשימה הנפתחת **Copies and Pages (עותקים ודפים)**.
3. הזן את מספרי הפקס של נמען אחד או יותר.
4. טען את המסמך במגש ההזנה של מזין המסמכים האוטומטי (ADF).
5. הוסף דף פתיחה (שלב זה הוא אופציונלי).
6. לחץ על **Scan Now (סרוק עכשיו)**, ואח"כ על **Print (הדפסה)**.

השלבים עבור Mac OS 9.1 ו-9.2.x הם שונים.

הערה

לשליחת פקס מיישום של צד שלישי, כגון Microsoft Word (בכל מערכות ההפעלה)

1. פתח מסמך בתכנית צד שלישי.
2. לחץ על תפריט **File (קובץ)** ואח"כ על **Print (הדפסה)**.

בצע הוראות אלה כדי לבטל פקס בודד במהלך החיוג עבורו, או במהלך שידורו או קבלתו.

לביטול עבודת הפקס הנוכחית

לחץ על **ביטול** שבלוח הבקרה. כל דף שטרם שודר יתבטל. הלחיצה על **ביטול** גורמת גם לעצירת כל עבודות החיוג הקבוצתי.

לביטול עבודת פקס באמצעות סטטוס עבודת פקס

השתמש בהליך הבא לביטול עבודת פקס במצבים הבאים:

- כאשר המכשיר ממתין לחיוג חוזר לאחר שקיבל צליל תפוס, לאחר שלא קיבל תשובה או לאחר שגיאת התקשרות.
- הפקס מיועד למשלוח במועד מאוחר יותר.

בצע את הפעולות הבאות כדי לבטל עבודת פקס באמצעות Fax Job Status (סטטוס עבודת פקס):

1. לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. לחץ על **תפריט/ENTER** כדי לבחור **Fax Job status**.
3. השתמש בלחצנים **>** או **<** כדי לעבור מעבודה ממתונה אחת לשנייה עד שתגיע לעבודה שברצונך למחוק.
4. לחץ על **תפריט/ENTER** כדי לבחור את העבודה שברצונך לבטל.
5. לחץ על **תפריט/ENTER** כדי לאשר את הביטול.

אם ברצונך לשלוח מסמך נוסף למספר האחרון שחייגת, השתמש בהליך הבא כדי לבצע חיוג חוזר ידני. אם ברצונך לשלוח מחדש את אותו המסמך ששלחת בפעם הראשונה, המתן לסיום נסיונות החיוג החוזר האוטומטי או עצור אותם בעצמך. אחרת, הנמען עלול לקבל את אותו הפקס פעמיים. פעם אחת מניסיון החיוג החוזר הידני ופעם שנייה מניסיונות החיוג החוזר האוטומטי.

הערה

לעצירת הניסיון הנוכחי של חיוג חוזר לפקס או לביטול כל הניסיונות האוטומטיים הממתינים, ראה [ביטול עבודת פקס](#). לשינוי הגדרות החיוג החוזר, ראה [שינוי הגדרות החיוג החוזר](#).

לביצוע חיוג חוזר ידני

1. טען את המסמך במגש ההזנה של מזין המסמכים האוטומטי (ADF) או על גבי הסורק השטוח (במכשירים HP LaserJet 3030 all-in-one או HP LaserJet 3380 all-in-one בלבד).
 2. לחץ על **חיוג חוזר/השהיה**.
 3. לחץ על **פקס/שליחה**. המכשיר מחייג שוב את המספר האחרון שחויג ומנסה לשלוח את הפקס.
- אם אתה סורק מהסורק השטוח (HP LaserJet 3030 all-in-one או HP LaserJet 3380 all-in-one בלבד), בחר **YES** כשמופיע המשפט **Send from glass? 1=Yes 2=No** (האם לשלוח ממשטח הזכוכית? 1=כן, 2=לא) ואח"כ לחץ על **תפריט/ENTER**.

בדרך כלל, המכשיר מתחיל לחייג לאחר שלוחצים על **פקס/שליחה**. עם זאת, ייתכן שלפעמים תרצה שהמכשיר יחייג כל מספר עם הלחיצה עליו. לדוגמה, אם ברצונך לחייב את שיחת הפקס לכרטיס חיוג, ייתכן שיהיה עליך לחייג את מספר הפקס, להמתין לצליל אישור של חברת הטלפון, ולאחר מכן לחייג את מספר כרטיס החיוג. בחיוג בינלאומי, ייתכן שיהיה עליך לחייג חלק מהמספר ולאחר מכן להמתין לצלילי חיוג לפני שתוכל להמשיך בחיוג.

לשימוש בחיוג ידני עם מזין המסמכים האוטומטי (ADF)

1. טען את המסמך במגש ההזנה של מזין המסמכים האוטומטי (ADF) או על גבי הסורק השטוח (במכשירים HP LaserJet 3030 all-in-one או HP LaserJet 3380 all-in-one בלבד).
2. לחץ על **פקס/שליחה**.
3. התחל בחיוג. המכשיר מחייג את המספר במקביל ללחיצה על כל ספרה. דבר זה מאפשר להמתין להשהיות, צלילי חיוג, צלילי גישה בינלאומית, או צלילי אישור כרטיס חיוג, לפני המשך החיוג.

לשימוש בחיוג ידני עם הסורק השטוח

רק המכשירים HP LaserJet 3030 all-in-one וגם HP LaserJet 3380 all-in-one מצוידים בסורק שטוח.

הערה

1. לחץ על **פקס/שליחה**. בתצוגת לוח הבקרה מופיעה ההודעה הבאה: **Send from glass? 1=Yes 2=No** (האם לשלוח ממשטח הזכוכית? 1=כן, 2=לא).
2. לחץ על **1** כדי לבחור **YES**. בתצוגת לוח הבקרה מופיעה ההודעה הבאה: **Load page:X Press [enter]**, (טען דף: X ולחץ על enter) כאשר X הוא מספר הדף.
3. סרוק דף לזיכרון. עשה זאת על ידי הנחת הנייר עם הצד המודפס כלפי מטה על גבי הסורק השטוח ולחיצה על **תפריט/ENTER**. לאחר סריקת הדף תופיע בתצוגת לוח הבקרה ההודעה הבאה: **Another page? 1=Yes 2=No** (דף נוסף? 1=כן, 2=לא).
4. בצע אחת מהפעולות הבאות:
 - אם ברצונך לסרוק דפים נוספים לחץ על **1** כדי לבחור **YES**, וחזור על שלב 3 עבור כל דף בעבודת הפקס.
 - אם סיימת לחץ על **2** כדי לבחור **NO**, ועבור לשלב הבא.
5. בסיום סריקת כל הדפים לזיכרון, התחל לחייג. המכשיר מחייג את המספר במקביל ללחיצה על כל ספרה. דבר זה מאפשר להמתין להשהיות, צלילי חיוג, צלילי גישה בינלאומית, או צלילי אישור כרטיס חיוג, לפני המשך החיוג.

5. לחץ על פקס/שליחה.

אם אתה סורק מהסורק השטוח (HP LaserJet 3030 all-in-one או HP LaserJet 3380 all-in-one בלבד), בחר **YES** כשמופיע המשפט **Yes 2=No=1 ?Send from glass** (האם לשלוח ממשטח הזכוכית? 1=כן, 2=לא) ואח"כ לחץ על **תפריט/ENTER**.

6. המכשיר שולח את הפקס לכל מספר פקס. אם אחד המספרים בקבוצה תפוס או שאין בו תשובה, המכשיר מחייג למספר זה שוב בהתאם להגדרות החיוג החוזר שהוגדרו. אם נכשלו כל נסיונות החיוג החוזר, המכשיר מעדכן את השגיאה ביומן פעילות הפקס וממשיך למספר הבא בקבוצה.

תכונת 'יומן פעילות הפקס' אינה נתמכת בתוכנות ההפעלה Microsoft Windows 95 או Windows NT, אך אפשר להדפיס את יומן הפעילות באמצעות לוח הבקרה. לקבלת הוראות, ראה [הדפסת יומן פעילות הפקס](#).

הערה

במקרים הנדירים בהם המסמך אינו מתאים לזיכרון, עליך לשלוח אותו לכל מספר פקס בנפרד או להשתמש ב"Toolbox" (ארגז כלים, עיין במדריך האלקטרוני למשתמש).

תוכנת Toolbox אינה נתמכת עבור Microsoft Windows 95 ו-Windows NT.

הערה

שלוחת פקס באמצעות רשומת חיוג קבוצתי

1. טען את המסמך במגש ההזנה של מזין המסמכים האוטומטי (ADF) או על גבי הסורק השטוח (במכשירים HP LaserJet 3030 all-in-one או HP LaserJet 3380 all-in-one בלבד).
2. בחר את הקבוצה באחת מהשיטות הבאות:

לחץ על מקש הקיצור של הקבוצה.

לחץ על **ספר טלפונים**, לחץ על רשומת החיוג הקבוצתי שהוקצתה לקבוצה ואח"כ לחץ על **תפריט/ENTER**.

3. לחץ על **פקס/שליחה**.

אם אתה סורק מהסורק השטוח (HP LaserJet 3030 all-in-one או HP LaserJet 3380 all-in-one בלבד), בחר **YES** כשמופיע המשפט **Send from glass? 1=Yes 2=No** (האם לשלוח ממשטח הזכוכית? 1=כן, 2=לא) ואח"כ לחץ על **תפריט/ENTER**.

המכשיר סורק את המסמך לזיכרון ושולח את הפקס לכל מספר שצוין. אם אחד המספרים בקבוצה תפוס או שאין בו תשובה, המכשיר מחייג למספר זה שוב בהתאם להגדרות החיוג החוזר שהוגדרו. אם נכשלו כל נסיונות החיוג החוזר, המכשיר מעדכן את השגיאה ביומן פעילות הפקס וממשיך למספר הבא בקבוצה.

תכונת 'יומן פעילות הפקס' אינה נתמכת בתוכנות ההפעלה Microsoft Windows 95 או Windows NT, אך אפשר להדפיס את יומן הפעילות באמצעות לוח הבקרה. לקבלת הוראות, ראה [הדפסת יומן פעילות הפקס](#).

הערה

שלוחת פקס ידני לקבוצה (משלוח פקס אד הוק)

בצע את ההוראות הבאות כדי לשלוח פקס לקבוצת נמענים שלא הוקצתה לה רשומת חיוג קבוצתי:

1. טען את המסמך במגש ההזנה של מזין המסמכים האוטומטי (ADF) או על גבי הסורק השטוח (במכשירים HP LaserJet 3030 all-in-one או HP LaserJet 3380 all-in-one בלבד).
2. חייג את מספר הפקס הראשון בקבוצה, באחת מהשיטות הבאות:

השתמש בלחצנים האלפאנומריים.

אם הוקצה מקש קיצור למספר הפקס שברצונך לחייג, לחץ על מקש זה.

אם למספר הפקס אליו אתה מתקשר הוקצתה רשומת חיוג מהיר, לחץ על **ספר טלפונים**, השתמש בלחצנים האלפאנומריים כדי להזין את רשומת החיוג המהיר ואח"כ לחץ על **תפריט/ENTER**.

כשמחייגים באמצעות הלחצנים האלפאנומריים, יש לכלול כל השהיה או מספר נוסף הנחוצים לשיחה, כגון אזור חיוג, קוד גישה למספרים מחוץ למערכת מרכזת (בד"כ 9) או קידומת לשיחת חוץ. לקבלת מידע נוסף, ראה [השימוש בתווי חיוג](#).

הערה

3. לחץ על **תפריט/ENTER**.

4. בצע אחת מהמטלות הבאות:

כדי להמשיך ולחייג מספרים חוזר על שלבים 2 ו-3.

אם סיימת לחייג מספרים עבור לשלב הבא.

להתאמת הרזולוציה עבור עבודת הפקס הנוכחית

1. לחץ על **רזולוציה** להצגת הגדרת הרזולוציה הנוכחית.
2. השתמש בלחצנים **<** או **>** כדי לבחור את הגדרת הרזולוציה המתאימה.
3. לשמירת ההגדרה לחץ על **תפריט/ENTER**.

הליך זה משנה את רזולוציית הפקס עבור עבודת הפקס הנוכחית. לקבלת הסבר על שינוי רזולוציית ברירת המחדל של הפקס, ראה [שינוי ההגדרה של רזולוציית ברירת מחדל](#).

הערה

כדי לשנות את ניגודיות הפקס או את גודל משטח הזכוכית של הסורק (במכשירים HP LaserJet 3030 all-in-one או HP LaserJet 3380 all-in-one בלבד), עליך לשנות את הגדרות ברירת המחדל. ראה [שינוי ההגדרות של ניגודיות ברירת המחדל או שינוי הגדרות ברירת המחדל של גודל משטח הזכוכית](#).

הערה

לשליחת פקס לנמען אחד

1. חייג את מספר הפקס באחת מהשיטות הבאות:

חייג את המספר באמצעות הלחצנים האלפאנומריים שעל לוח בקרת המכשיר.

אם הוקצה מקש קיצור למספר הפקס שברצונך לחייג, לחץ על מקש זה.

אם למספר הפקס אליו אתה מתקשר הוזנה רשומת חיוג מהיר, לחץ על **ספר טלפונים**, השתמש בלחצנים האלפאנומריים כדי להזין רשומת חיוג מהיר ולחץ על **תפריט/ENTER**.

הערה

כשמחייגים באמצעות הלחצנים האלפאנומריים, יש לכלול כל השהיה או מספר נוסף הנחוצים לשיחה, כגון אזור חיוג, קוד גישה למספרים מחוץ למערכת מרכזת (בד"כ 9) או קידומת לשיחת חוץ. לקבלת מידע נוסף, ראה [השימוש בתווי חיוג](#).

2. טען את המסמך במגש ההזנה של מזין המסמכים האוטומטי (ADF) או על גבי הסורק השטוח (במכשירים HP LaserJet 3030 all-in-one או HP LaserJet 3380 all-in-one בלבד).

אם אתה סורק מהסורק השטוח (HP LaserJet 3030 all-in-one או HP LaserJet 3380 all-in-one בלבד), בחר **YES** כשמופיע המשפט **Send from glass? 1=Yes 2=No** (האם לשלוח ממשטח הזכוכית? 1=כן, 2=לא) ואח"כ לחץ על **תפריט/ENTER**.

3. לחץ על **פקס/שליחה**.

כשהדף האחרון של הפקס יצא מהמכשיר, באפשרותך להתחיל לשלוח פקס נוסף, לצלם או לסרוק.

כדי לשלוח פקס למספרים בשימוש תדיר, באפשרותך להקצות מקש קיצור או רשומת חיוג מהיר. ראה [לתכנות רשומת חיוג מהיר ומקשי קיצור](#) וגם [לתכנות רשומת חיוג קבוצתי](#). אם ברשותך פנקסי טלפונים אלקטרוניים, ייתכן שתוכל להשתמש בהם כדי לבחור נמענים. פנקסי טלפונים אלקטרוניים מופקים באמצעות תוכנות מחשב של צד שלישי.

לשליחת פקס למספר נמענים

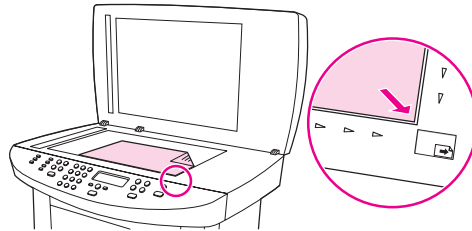
באפשרותך לשלוח פקס לכמה מספרי פקס ביחד. אם ברצונך לשלוח פקס לקבוצת מספרי פקס שהקצית לה רשומת חיוג קבוצתי, ראה [לשליחת פקס באמצעות רשומת חיוג קבוצתי](#). אם ברצונך לשלוח פקס לקבוצת מספרי פקס (20 לכל היותר) שלא הקצית לה רשומת חיוג קבוצתי, ראה [לשליחת פקס ידני לקבוצה \(משלוח פקס אד הוק\)](#).

לטעינת מסמכי פקס על הסורק השטוח

ההוראות הבאות אינן מתייחסות למכשיר HP LaserJet 3015 all-in-one, שאינו מצויד בסורק שטוח.

הערה

1. לפני טעינת מסמכי הפקס על משטח הזכוכית של הסורק עליך לוודא שאין שום דבר במגש ההזנה של מזין המסמכים האוטומטי (ADF).
2. פתח את מכסה הסורק.
3. הנח את המסמך למשלוח על הסורק השטוח כאשר הצד המודפס פונה מטה וסגור את מכסה הסורק.



כעת המסמך מוכן למשלוח בפקס.

עליך לוודא שהגדרות גודל משטח הזכוכית אכן תואמות לממדי המסמך שאתה שולח. לקבל מידע נוסף, ראה [שינוי הגדרות ברירת המחדל של גודל משטח הזכוכית](#).

הערה

כדי למנוע נזק למכשיר, הקפד שמכסה הסורק לא ייפול על משטח הזכוכית של הסורק השטוח. תמיד סגור את מכסה הסורק כאשר המכשיר אינו בשימוש.

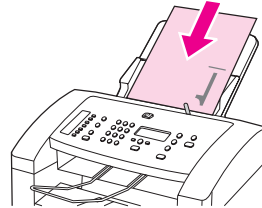
זהירות

טעינת מסמכי מקור למשלוח בפקס

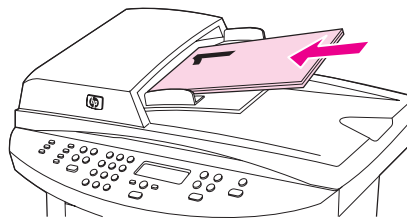
כדי לטעון מסמכי מקור למשלוח בפקס, בצע את ההוראות הבאות.

לטעינת מסמכי מקור אל מזין המסמכים האוטומטי (ADF)

1. לפני טעינת מסמכי הפקס במגש ההזנה של מזין המסמכים האוטומטי (ADF), עליך לוודא שאין שום דבר על גבי משטח הזכוכית של הסורק (במכשירים HP LaserJet 3030 all-in-one או HP LaserJet 3380 all-in-one בלבד).
2. בצע אחת מהפעולות הבאות:



HP LaserJet 3015 all-in-one: הנח את הקצה העליון של המסמך שברצונך לשלוח בפקס, כאשר הצד המודפס פונה כלפי מטה במזין האוטומטי (ADF) והדף הראשון לסריקה נמצא בתחתית הערימה.



HP LaserJet 3030 all-in-one או HP LaserJet 3380 all-in-one: הנח את הקצה העליון של המסמך שברצונך לשלוח בפקס, כאשר הצד המודפס פונה כלפי מעלה במזין המסמכים האוטומטי (ADF) והדף הראשון לסריקה בראש הערימה. **HP LaserJet 3030 all-in-one או HP LaserJet 3380 all-in-one:** הנח את הקצה העליון של המסמך שברצונך לשלוח בפקס, כאשר הצד המודפס פונה כלפי מעלה במזין המסמכים האוטומטי (ADF) והדף הראשון לסריקה בראש הערימה.

3. דחוף את המסמך כלפי מעלה, אל צד מגש ההזנה של המזין האוטומטי (ADF).
4. החלק את המסמך לתוך מגש ההזנה עד הסוף.
כעת המסמך מוכן למשלוח בפקס.

משלוח פקסים (יסודות)

2

בפרק זה מתוארות כמה מן התכונות הבסיסיות של משלוח פקסים, הזמינות במכשיר HP LaserJet all-in-one. מספר תכונות ניתנות לשימוש גם באמצעות תוכנת Toolbox (ארגז כלים). לקבלת מידע על תוכנה זו עיין במדריך האלקטרוני למשתמש.

- [טעינת מסמכי מקור למשלוח בפקס](#)
- [שליחת פקסים](#)
- [השימוש בחיוג ידני](#)
- [חיוג חוזר ידני](#)
- [ביטול עבודת פקס](#)
- [שליחת פקסים באמצעות התוכנה](#)
- [שינוי ההגדרות של ניגודיות ברירת המחדל](#)
- [שינוי ההגדרה של רזולוציית ברירת מחדל](#)
- [שינוי הגדרות ברירת המחדל של גודל משטח הזכוכית](#)
- [בחירה בין מצב חיוג צלילים ומצב חיוג פעימות](#)
- [שינוי הגדרות החיוג החוזר](#)
- [קבלת פקסים](#)
- [קבלת פקסים למחשב](#)
- [הגדרת מצב המענה](#)
- [שינוי דפוסי הצלצול עבור מענה לשיחות](#)
- [שינוי הגדרת צלצולים למענה](#)
- [שינוי הגדרות ההקטנה האוטומטית עבור פקסים נכנסים](#)
- [חסימה וביטול חסימה של מספרי פקס](#)
- [שינוי הגדרות עוצמת הקול](#)

5. באמצעות הלחצנים האלפאנומריים הזן את השעה הנוכחית.
6. בצע אחת מהפעולות הבאות:
 - אם ציינת שעון של 12 שעות, השתמש בלחצנים < או > כדי להזיז את הסמן מעבר לתו הרביעי. בחר את 1 עבור לפנה"צ ואת 2 עבור אחה"צ ואח"כ לחץ על **תפריט/ENTER**.
 - אם ציינת שעון של 24 שעות, לחץ על **תפריט/ENTER**.
7. באמצעות הלחצנים האלפאנומריים הזן את התאריך הנוכחי.
 - הקפד להשתמש בשתי ספרות לציון החודש והיום, לפי הסדר הזה (לדוגמה, ציין את "05" עבור מאי ואת "01" עבור היום הראשון בחודש זה).
8. לחץ על **תפריט/ENTER**.

להגדרת כותרת הפקס

כדי להגדיר או לשנות את פרטי כותרת הפקס, בצע את הפעולות הבאות. לקבלת עזרה בהזנת מידע, ראה [להזנת טקסט מלוח הבקרה](#).

1. על גבי לוח הבקרה לחץ על **תפריט/ENTER**.
 2. השתמש בלחצנים < או > כדי לבחור את **Time/Date,Header** ואח"כ לחץ על **תפריט/ENTER**.
 3. השתמש בלחצנים < או > כדי לבחור את **Fax Header** (כותרת פקס) ואח"כ לחץ על **תפריט/ENTER**.
 4. הזן את מספר הפקס שלך באמצעות הלחצנים האלפאנומריים ולחץ על **תפריט/ENTER**.
 5. הזן את שם החברה שלך באמצעות הלחצנים האלפאנומריים ולחץ על **תפריט/ENTER**.
- מספר התווים המרבי המותר למספר פקס הוא 20. מספר התווים המרבי המותר לשם חברה הוא 40.

הערה

לפני שתוכל להתחיל להשתמש בתכונות הפקס של המכשיר, עליך להשלים את המטלות הבאות:

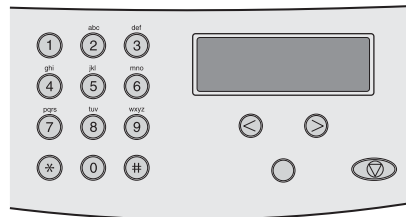
- הגדרת השעה והתאריך
- הגדרת כותרת הפקס

אם בכוונתך להתקין את תוכנת המכשיר על המחשב, אפשר לדלג על ההוראות הנותרות בפרק זה. מתקין התוכנה מסייע באופן אוטומטי ללקוח לקבוע את הגדרות הפקס, פרט למקרים בהם הלקוח משתמש בתוכנת Microsoft Windows® 95 או Windows NT®. לקבלת הוראות עיין במדריך האלקטרוני למשתמש.

בארצות הברית ובארצות/אזורים רבים אחרים, חובה על פי חוק לקבוע את השעה, התאריך ופרטי כותרת אחרים של הפקס.

הערה

להזנת טקסט מלוח הבקרה



ההוראות הבאות מסבירות כיצד להזין מידע מלוח הבקרה של המכשיר באמצעות הלחצנים האלפאנומריים והלחצנים <-> :

- **מספרים:** כדי להזין מספרים, לחץ על הלחצן המספרי של המספר הרצוי.
- **אותיות:** כדי להזין אותיות, לחץ ברציפות על הלחצן המספרי של האות הרצויה עד להופעתה. (לדוגמה, אם האות הראשונה שבחרת היא "C", לחץ ברציפות על 2 עד שתופיע C בתצוגת לוח הבקרה.)
- **סימני פיסוק:** כדי להזין סימני פיסוק, לחץ ברציפות על * עד להופעת התו הרצוי בתצוגת לוח הבקרה.
- **רווחים:** לאחר הזנת תו כלשהו, לחץ פעמיים הלחצן > כדי ליצור רווח לאחר אותו תו ולהזיז את הסמן לנקודת כניסה לאחר הרווח.
- **שגיאות:** אם הזנת תו שגוי, השתמש בלחצן < כדי למחוק את התו השגוי ולאחר מכן הזן את התו הנכון.

לקבלת מידע נוסף על תווי לוח הבקרה, ראה [השימוש בתווי חיוג](#).

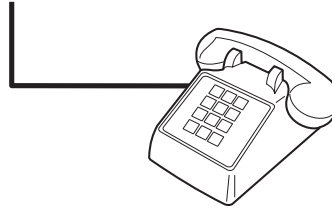
הערה

להגדרת השעה והתאריך

כדי להגדיר או לשנות את השעה והתאריך, בצע את הפעולות הבאות. לקבלת עזרה בהזנת מידע, ראה [להזנת טקסט מלוח הבקרה](#).

1. על גבי לוח הבקרה לחץ על **תפריט/ENTER**.
2. השתמש בלחצנים > או < כדי לבחור את **Time/Date,Header** ולאחר מכן לחץ על **תפריט/ENTER**.
3. לחץ על **תפריט/ENTER** כדי לבחור את **Time/Date**.
4. השתמש בלחצנים > או < כדי לבחור בין שעות של 12 ושעות של 24 שעות ולאחר מכן לחץ על **תפריט/ENTER**.

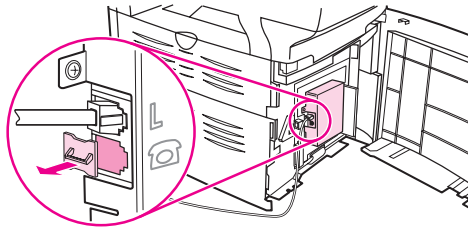
8. כדי לחבר מכשיר טלפון, הכנס חוט טלפון ליציאה "telephone" של המכשיר הקודם. את הקצה השני של החוט הכנס ליציאה "line" של הטלפון.



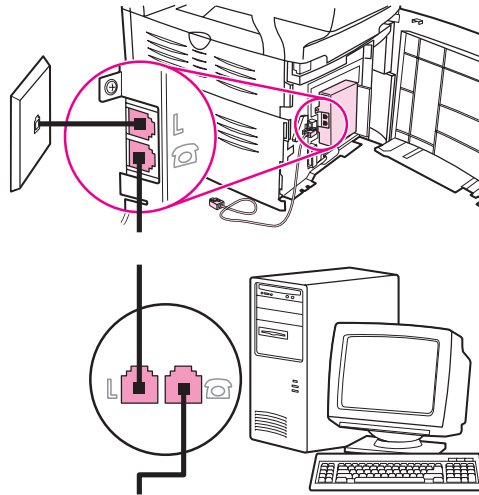
9. לאחר שסיימת לחבר את המכשירים הנוספים, חבר את כל המכשירים לחשמל.

10. סגור את הלוח השמאלי ולאחר מכן את דלת מחסנית ההדפסה. בעת סגירת הלוח השמאלי, ודא שחוטי הפקס עוברים דרך החרוץ העליון בלוח.

4. הסר את תוסף הפלסטיק מהיציאה "telephone" (היציאה המסומנת בסמל של טלפון).



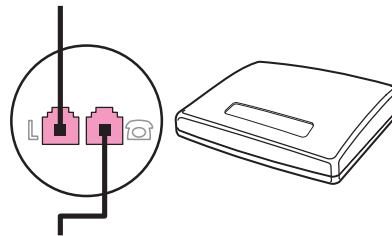
5. כדי לחבר מודם פנימי או חיצוני של מחשב, הכנס קצה אחד של חוט הטלפון ליציאה "telephone" של המכשיר. את הקצה השני של החוט הכנס ליציאה "line" של המודם.



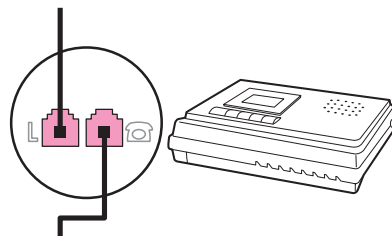
הערה

במודמים מסוימים ישנה יציאת "line" נוספת לצורך חיבור לקו טלפון רגיל ייעודי. אם מצאת שתי יציאות "line", עיין בתיעוד המודם כדי לוודא שהתחברת ליציאה הנכונה.

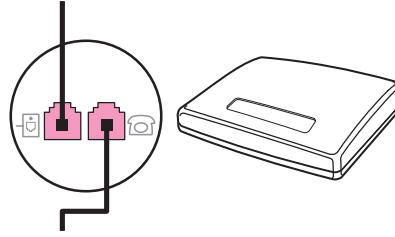
6. כדי לחבר מסך של שיחה מזוהה, הכנס חוט טלפון ליציאה "telephone" של המכשיר הקודם. את הקצה השני של החוט הכנס ליציאה "line" של מסך השיחה המזוהה.



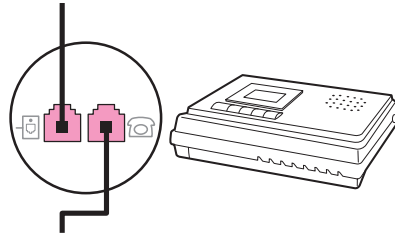
7. כדי לחבר משיבון, הכנס חוט טלפון ליציאה המסומנת "telephone" של המכשיר הקודם. את הקצה השני של החוט הכנס ליציאה "line" של המשיבון.



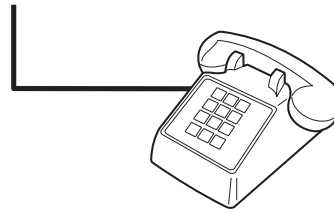
6. כדי לחבר מסך של שיחה מזוהה, הכנס חוט טלפון ליציאה "telephone" (טלפון) של המכשיר הקודם. את הקצה השני של החוט הכנס ליציאה "line" של המודם.



7. כדי לחבר משיבון, הכנס חוט טלפון ליציאה המסומנת "telephone" של המכשיר הקודם. את הקצה השני של החוט הכנס ליציאה "line" של המשיבון.



8. כדי לחבר מכשיר טלפון, הכנס חוט טלפון ליציאה "telephone" של המכשיר הקודם. את הקצה השני של החוט הכנס ליציאה "line" של הטלפון.



9. לאחר שסיימת לחבר את המכשירים הנוספים, חבר את כל המכשירים לחשמל.

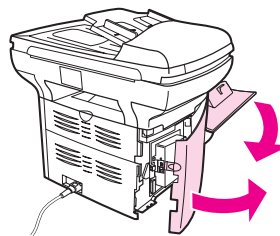
לחיבור מכשירים נוספים אל HP LaserJet 3380 all-in-one

מכשירים נוספים יש לחבר לפי הסדר המתואר בשלבים הבאים. היציאה של כל מכשיר מחוברת לכניסה של המכשיר הבא, באופן שנוצרת "שרשרת". אם אינך מעוניין לחבר מכשיר מסוים, דלג על שלב ההסבר לגביו ועבור ישירות להסבר על המכשיר הבא.

אל תחבר יותר משלושה מכשירים לקו הטלפון.

הערה

1. נתק את כבלי הכוח של כל המכשירים שברצונך לחבר.
2. אם טרם חיברת את מכשיר הפקס לקו טלפון, קרא את **חיבור המכשיר לקו טלפון** לפני שתמשיך.
3. פתח את דלת מחסנית ההדפסה ולאחר מכן פתח את הלוח השמאלי כדי לחשוף את יציאות הפקס.



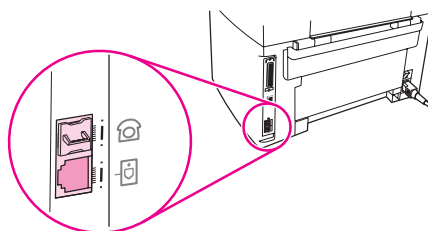
לחיבור מכשירים נוספים אל HP LaserJet 3015 all-in-one ואל HP LaserJet 3030 all-in-one

מכשירים נוספים יש לחבר לפי הסדר המתואר בשלבים הבאים. היציאה של כל מכשיר מחוברת לכניסה של המכשיר הבא, באופן שנוצרת "שרשרת". אם יש מכשיר מסוים אותו אינך מעוניין לחבר, דלג על שלב ההסבר לגביו ועבור ישירות להסבר על המכשיר הבא.

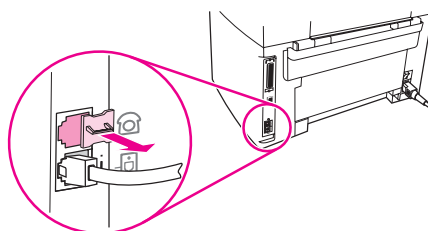
אל תחבר יותר משלושה מכשירים לקו הטלפון.

הערה

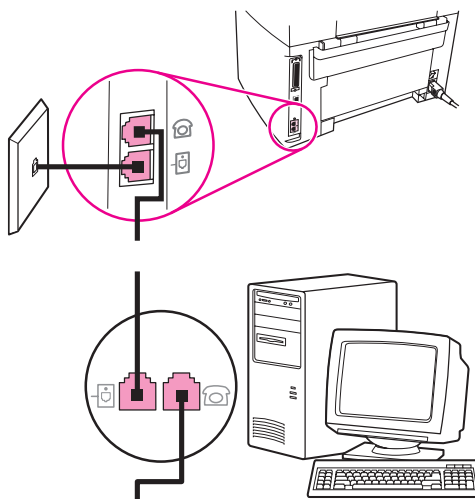
1. נתק את כבלי הכוח של כל המכשירים שברצונך לחבר.
2. אם טרם חיברת את מכשיר הפקס לקו טלפון, קרא את [חיבור המכשיר לקו טלפון](#) לפני שתמשיך.
3. מצא את יציאות הפקס שבגב המכשיר.



4. הסר את תוסף הפלסטיק מהיציאה "telephone" (היציאה המסומנת בסמל של טלפון).



5. כדי לחבר מודם פנימי או חיצוני של מחשב, הכנס קצה אחד של חוט הטלפון ליציאה "telephone" (היציאה המסומנת בסמל של טלפון). את הקצה השני של החוט הכנס ליציאה "line" (קו) של המודם.



במודמים מסוימים ישנה יציאת "line" נוספת לצורך חיבור לקו טלפון רגיל ייעודי. אם מצאת שתי יציאות "line", עיין בתיעוד המודם כדי לוודא שהתחברת ליציאה הנכונה.

הערה

בהתאם להתקנת קווי הטלפון שלך, באפשרותך לחבר אל קו הטלפון מכשירים נוספים מלבד HP LaserJet all-in-one.

באופן כללי, אין לחבר יותר משלושה או ארבעה מכשירים לקו טלפון בודד. אם לקו טלפון אחד מחוברים מכשירים רבים מדי, אחד מהם או יותר עלולים שלא לזהות שיחה נכנסת. אם דבר זה מתרחש, נתק אחד או יותר מהמכשירים.

HP LaserJet all-in-one אינו יכול להחליף מודם מחשב. אין באפשרותו לפעול כמודם נתונים לשליחה וקבלה של דואר אלקטרוני, חיבור לאינטרנט או תקשורת עם מחשבים אחרים.

הערה

השימוש בקו ייעודי לפקס

אם אין באפשרותך לחבר את HP LaserJet all-in-one לקו טלפון המשמש לשיחות פקס בלבד, אפשר לחבר את המכשירים הבאים:

- **התקן שיחה מזוהה**
- **מודם:** באפשרותך לחבר מודם מחשב (חיצוני או פנימי) אל קו הפקס אם ברצונך להשתמש בקו הפקס עבור דואר אלקטרוני או לגישה לאינטרנט, אך לא תוכל לשלוח או לקבל פקסים כל עוד הקו ישמש למטרות אלו.
- **טלפון נוסף:** באפשרותך לחבר טלפון נוסף אל קו הפקס אם ברצונך לבצע שיחות יוצאות מקו הפקס. אסור לחבר את המכשירים הבאים:
- **משיבון או דואר קולי במחשב:** אם אתה משתמש בדואר קולי במחשב, עליך לחבר מודם (חיצוני או פנימי) אל קו הטלפון הייעודי שמשמש לשיחות רגילות. לאחר מכן, השתמש בקו הטלפון הייעודי לשיחות רגילות כדי להתחבר לאינטרנט וכדי לקבל דואר קולי.

השימוש בקו טלפון משותף

אם חיברת את המכשיר לקו טלפון המשותף לשיחות פקס ולשיחות רגילות, או אם ברשותך קו טלפון אחד עם שני מספרים ושירות דפוס צלצול, באפשרותך לחבר את המכשירים הבאים:

- **התקן שיחה מזוהה**
- **מודם:** באפשרותך לחבר מודם מחשב (חיצוני או פנימי) אל הקו המשותף אם ברצונך להשתמש בקו המשותף עבור דואר אלקטרוני או לגישה לאינטרנט, אך לא תוכל לשלוח או לקבל פקסים כל עוד הקו ישמש למטרות אלו.
- **טלפון נוסף:** באפשרותך לחבר טלפון אל הקו המשותף אם ברצונך לבצע שיחות יוצאות או לענות לשיחות מהקו המשותף.
- **משיבון או דואר קולי במחשב:** עליך לחבר מכשירים אלה לאותו שקע הטלפון שאליו מחובר מכשיר הפקס, כדי להבטיח שהמכשירים השונים לא יפריעו זה לזה.

אפשר לחבר מכשירים לשקע טלפון אחר עבור אותו קו טלפון (שנמצא בחדר אחר, למשל). אולם המכשירים עלולים להפריע לפעולות הפקס ואחד לשני.

הערה

אם אין בכוונתך לחבר כל מכשיר נוסף, ראה [קביעת הגדרות הפקס](#).

לחיבור המכשיר לשקע עם שני קווי טלפון

בצע פעולות אלה כדי לחבר את המכשיר לשקע טלפון בודד או מפוצל, אם ברשותך קו ייעודי לשיחות פקס וקו נפרד לשיחות רגילות.

1. אם לשקע מחובר חוט טלפון נתק אותו והנח אותו בצד.

2. אם אין ברשותך שקע טלפון עם מפצל מוכלל, הכנס בשקע מפצל דו-קווי חיצוני (שאינו כלול במכשיר).

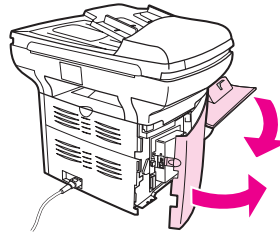
הערה

קיימים שני סוגים של מפצלים: מפצלים מקביליים (קרויים גם מפצלי "T") שמספקים שתי יציאות טלפון לשקע עם מספר טלפון בודד; ומפצלים דו-קוויים (Line1/Line2) מספקים שתי יציאות טלפון לשקע עם שני מספרי טלפון ייחודיים.

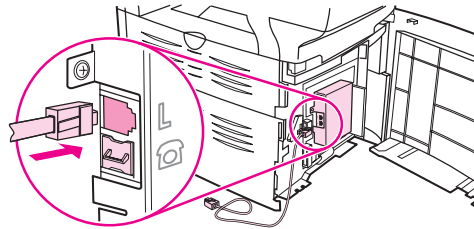
הערה

לא כל המפצלים תואמים למכשיר ולא כל הארצות/האזורים תומכים בשימוש במפצלים.

3. פתח את דלת מחסנית ההדפסה ואח"כ פתח את הלוח השמאלי כדי לחשוף את יציאות הפקס.



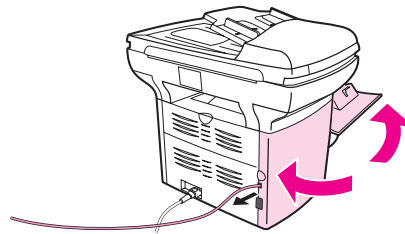
4. מצא את כבל הפקס המצורף למכשיר והכנס קצה אחד שלו ליציאת "line" (היציאה המסומנת באות "L").



הערה

לצורך פעולה תקינה של המכשיר, עליך להשתמש בכבל הפקס המצורף אליו.

5. סגור את הלוח השמאלי ואח"כ את דלת מחסנית ההדפסה. בעת סגירת הלוח השמאלי, ודא שכבל הפקס עובר דרך החריצה העליון בלוח.



6. הכנס את הקצה השני של כבל הפקס לשקע, בצד הפקס של המפצל.

הערה

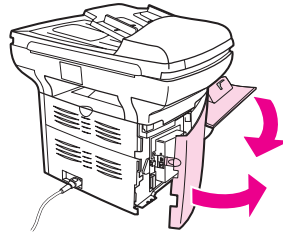
אם אינך יודע איזה צד של המפצל שייך למספר הפקס, חבר טלפון אל אחד משקעי המפצל וחייג את מספר הפקס. אם תקבל צליל תפוס הרי שהטלפון מחובר לצד הפקס של המפצל. אם תקבל צליל פנוי הרי שהטלפון מחובר לצד הנכון של המפצל.

אם ברצונך לחבר לקו הטלפון מכשירים נוספים (כמו טלפון, משיבון או התקן שיחה מזוהה), ראה [חיבור מכשירים נוספים](#).

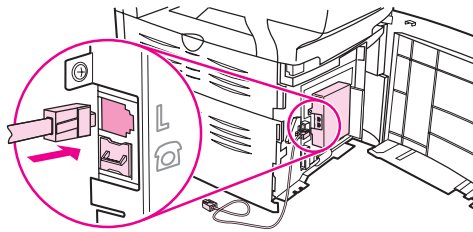
לחיבור המכשיר לשקע עם קו טלפון אחד

בצע פעולות אלה כדי לחבר את המכשיר לשקע טלפון בודד עם קו טלפון אחד, גם אם ברשותך שני מספרי טלפון על קו זה ונעשה שימוש בשירות דפוס צלצול (כגון, צלצול מיוחד).

1. אם לשקע מחובר חוט טלפון נתק אותו והנח אותו בצד.
2. פתח את דלת מחסנית ההדפסה ואח"כ פתח את הלוח השמאלי כדי לחשוף את יציאות הפקס.



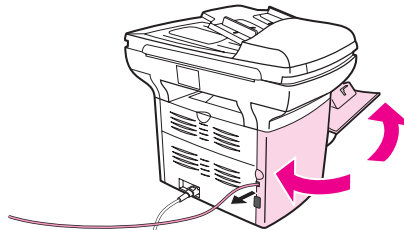
3. מצא את כבל הפקס המצורף למכשיר והכנס קצה אחד שלו ליציאת "line" (היציאה המסומנת באות "L").



לצורך פעולה תקינה של המכשיר, עליך להשתמש בכבל הפקס המצורף אליו.

הערה

4. סגור את הלוח השמאלי ואח"כ את דלת מחסנית ההדפסה. בעת סגירת הלוח השמאלי, ודא שכבל הפקס עובר דרך החריץ העליון בלוח.



5. הכנס את הקצה השני של כבל הפקס לשקע הטלפון שבקיר.

אם ברצונך לחבר לקו הטלפון מכשירים נוספים (כמו טלפון, משיבון או התקן שיחה מזוהה), ראה [חיבור מכשירים נוספים](#).

אם אין בכוונתך לחבר כל מכשיר נוסף, ראה [קביעת הגדרות הפקס](#).

חיבור המכשיר לשקע עם שני קווי טלפון

בצע פעולות אלה כדי לחבר את המכשיר לשקע טלפון בודד או מפוצל, אם ברשותך קו ייעודי לשיחות פקס וקו נפרד לשיחות רגילות.

1. אם לשקע מחובר חוט טלפון, נתק אותו והנח אותו בצד.
2. אם אין ברשותך שקע טלפון עם מפצל מוכלל, הכנס בשקע מפצל דו-קווי חיצוני (שאינו מצורף למכשיר).

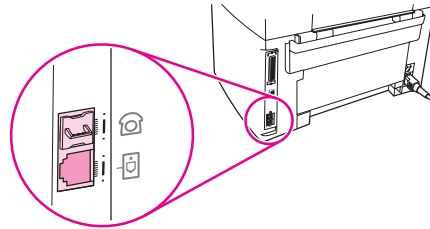
קיימים שני סוגים של מפצלים: מפצלים מקביליים (קרויים גם מפצלי "T") שמספקים שתי יציאות טלפון לשקע עם מספר טלפון בודד; ומפצלים דו-קוויים (Line1/Line2), שמספקים שתי יציאות טלפון לשקע עם שני מספרי טלפון ייחודיים.


הערה

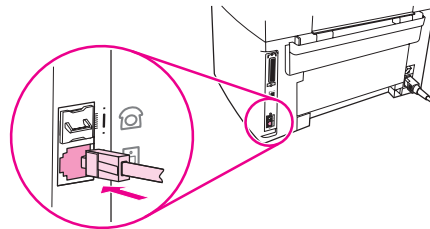
לא כל המפצלים תואמים למכשיר ולא כל הארצות/האזורים תומכים בשימוש במפצלים.

הערה

3. אתר את יציאות הפקס שבגב המכשיר.



4. אתר את כבל הפקס המצורף למכשיר והכנס קצה אחד שלו ליציאת "line" (היציאה המסומנת בסמל ).



לצורך פעולה תקינה של המכשיר, עליך להשתמש בכבל הפקס המצורף אליו.

הערה

5. הכנס את הקצה השני של כבל הפקס לשקע, בצד הפקס של המפצל.

אם אינך יודע איזה צד של המפצל שייך למספר הפקס, חבר טלפון אל אחד משקעי המפצל וחייג את מספר הפקס. אם תקבל צליל תפוס, הרי שהטלפון מחובר לצד הפקס של המפצל. אם תקבל צליל פנוי, הרי שהטלפון מחובר לצד הנכון של המפצל.

הערה

אם ברצונך לחבר לקו הטלפון מכשירים נוספים (כמו טלפון, משיבון או התקן שיחה מזוהה), ראה [חיבור מכשירים נוספים](#).

אם אין בכוונתך לחבר מכשירים נוספים, ראה [קביעת הגדרות הפקס](#).

חיבור המכשיר hp LaserJet 3380 all-in-one

כדי לחבר את המכשיר לקו הטלפון, עליך לפעול בהתאם להוראות הבאות.

כדי להשתמש בפעולות הפקס של המכשיר, עליך תחילה לחבר אותו לקו הטלפון. אופן חיבור המכשיר לקו הטלפון תלוי במספר קווי הטלפון שנכנסים לשקע הטלפון. אם ישנם מספר קווים, החיבור תלוי בקו שישמש לפקס.

על מנת שהמכשיר ישלח ויקבל פקסים ללא הפרעה, עליו להיות המכשיר הראשון שמחובר לשקע הטלפון.

הערה

חיבור המכשירים HP LaserJet ו-HP LaserJet 3015 all-in-one 3030 all-in-one

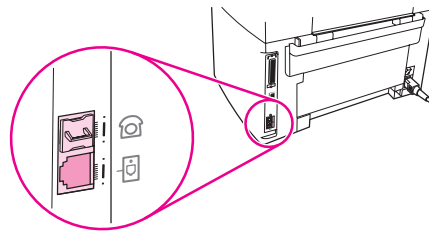
כדי לחבר את המכשיר לקו הטלפון, עליך לפעול בהתאם להוראות הבאות.


לחיבור המכשיר לשקע עם קו טלפון אחד

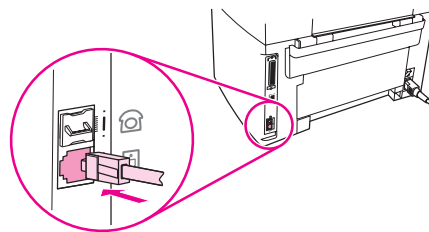
בצע פעולות אלה כדי לחבר את המכשיר לשקע טלפון בודד עם קו טלפון אחד, גם אם ברשותך שני מספרי טלפון על קו זה ונעשה שימוש בשירות דפוס צלצול (כגון, צלצול מיוחד).

1. אם לשקע מחובר חוט טלפון, נתק אותו והנח אותו בצד.

2. מצא את יציאות הפקס שבגב המכשיר.



3. מצא את כבל הפקס המצורף למכשיר והכנס קצה אחד שלו ליציאת "line" (היציאה המסומנת בסמל ).



לצורך פעולה תקינה של המכשיר, עליך להשתמש בכבל הפקס המצורף אליו.

הערה

4. את הקצה השני של כבל הפקס חבר אל השקע בקיר.

אם ברצונך לחבר לקו הטלפון מכשירים נוספים (כמו טלפון, משיבון או התקן שיחה מזוהה), ראה [חיבור מכשירים נוספים](#).

אם אין בכוונתך לחבר מכשירים נוספים, ראה [קביעת הגדרות הפקס](#).

התקנת הפקס

1

ברכות לרגל רכישת HP LaserJet all-in-one. זהו כלי עסקי רב-עוצמה, המשלב בתוכו יכולות של מלוא טווח הציוד המשרדי. באפשרותך להשתמש במכשיר לצורך הדפסה, צילום מסמכים, סריקה ושליחת פקס.

מדריך זה נועד לתאר את פעולות הפקס של המכשירים הבאים:

- HP LaserJet 3015 all-in-one
- HP LaserJet 3030 all-in-one
- HP LaserJet 3380 all-in-one

בפרק זה מתוארים הנושאים הבאים:

- [חיבור המכשיר לקו טלפון](#)
- [חיבור מכשירים נוספים](#)
- [קביעת הגדרות הפקס](#)

מומלץ לשמור מדריך פקס זה כדי שתוכל לעיין בו לקבלת הוראות עבור תכונות פקס ספציפיות.

אם דרושות לך הוראות התקנה כלליות עבור המכשיר, כגון הוראות להתקנת מחסנית ההדפסה, להתקנת מגשי הזנת חומרי ההדפסה והמגש של מזין המסמכים האוטומטי (ADF), להתקנת תוכנת המכשיר ולחיבורו לרשת, עיין במדריך להפעלה ראשונה שמצורף למכשיר.

| | |
|----|-----------------------------------|
| 63 | שינוי המצב לזיהוי שקט |
| 63 | לשינוי המצב לזיהוי שקט |
| 64 | יצירת פקסים עם החתמה בקבלה |
| 64 | להפיכת האפשרות להחתמה בקבלה זמינה |
| 65 | הגדרת המצב לתיקון שגיאות פקס |
| 65 | לשינוי הגדרת תיקון השגיאות |
| 66 | שינוי הגדרת V.34 |
| 66 | לשינוי הגדרת V.34 |

4 יומני פקס דוחות פקס

| | |
|----|--|
| 68 | הדפסת יומן פעילות הפקס |
| 68 | להדפסת יומן פעילות הפקס |
| 68 | להגדרת הדפסה אוטומטית של יומן פעילות הפקס |
| 69 | הדפסת דוח שיחת פקס |
| 69 | להדפסת דוח שיחת פקס |
| 70 | הגדרת מועדי הדפסת דוח שיחת הפקס |
| 70 | להגדרת מועדי ההדפסה של דוח שיחת הפקס |
| 71 | הכללת הדף הראשון של כל פקס בדוח שיחת הפקס |
| 71 | להכללת הדף הראשון של כל פקס בדוח שיחת הפקס |
| 72 | הדפסת דוח פנקס טלפונים |
| 72 | להדפסת דוח פנקס טלפונים |
| 73 | הדפסת דוח קוד החיוב |
| 73 | להדפסת דוח קוד החיוב |
| 74 | הדפסת רשימת הפקסים החסומים |
| 74 | להדפסת רשימת הפקסים החסומים |
| 75 | הדפסת כל דוחות הפקס |
| 75 | להדפסת כל דוחות הפקס |

5 פתרון בעיות

| | |
|----|---|
| 78 | האם הפקס מותקן כהלכה? |
| 78 | מהו סוג הטלפון? |
| 78 | האם אתה משתמש במפצל קו טלפון? |
| 79 | האם אתה משתמש במייצב מתח? |
| 79 | האם אתה משתמש בשירות תא קולי של חברת הטלפון? |
| 79 | האם אתה משתמש במשיבון? |
| 80 | בעיות פקס כלליות |
| 81 | בעיות בקבלת פקס |
| 85 | בעיות במשלוח פקס |
| 87 | בעיות טיפול בחומרי הדפסה |
| 89 | הצגת המדריך האלקטרוני למשתמש |
| 89 | להצגת המדריך האלקטרוני למשתמש בתוכנת המכשיר |
| 89 | להצגת המדריך האלקטרוני למשתמש על גבי התקליטור המצורף למכשיר (Windows) |
| 89 | להצגת המדריך האלקטרוני למשתמש על גבי התקליטור המצורף למכשיר (Mac) |

גלוסריון

מפתח

| | |
|----|--|
| 37 | לבחירה בין חיוג צלילים וחיוג פעימות |
| 38 | שינוי הגדרות החיוג החוזר |
| 38 | לשינוי האפשרות 'חיוג חוזר כאשר תפוס' |
| 38 | לשינוי האפשרות 'חיוג חוזר כשאין תשובה' |
| 38 | לשינוי האפשרות 'חיוג חוזר בשגיאת התקשרות' |
| 39 | קבלת פקסים |
| 39 | לקבלת פקסים כששומעים צלילי פקס |
| 40 | קבלת פקסים למחשב |
| 40 | לכיבוי ההגדרה receive-to-PC (קבלה אל ה-PC) מלוח הבקרה |
| 41 | הגדרת מצב המענה |
| 41 | להגדרת מצב המענה |
| 42 | שינוי דפוסי הצלצול עבור מענה לשיחות |
| 42 | לשינוי דפוסי הצלצול עבור מענה לשיחות |
| 43 | שינוי הגדרת צלצולים למענה |
| 43 | השימוש בהגדרת צלצולים למענה |
| 43 | להגדרת מספר הצלצולים למענה |
| 44 | שינוי הגדרות ההקטנה האוטומטית עבור פקסים נכנסים |
| 44 | לשינוי ההקטנה האוטומטית עבור פקסים נכנסים |
| 45 | חסימה וביטול חסימה של מספרי פקס |
| 45 | לחסימה וביטול חסימה של מספר פקס |
| 46 | שינוי הגדרות עוצמת הקול |
| 46 | לשינוי עוצמת צלילי הפקס (מוניטור הקו) (HP LaserJet 3015) |
| 46 | לשינוי עוצמת צלילי הפקס (מוניטור הקו) (HP LaserJet 3030 all-in-one או HP LaserJet 3380 all-in-one) |
| 46 | לשינוי עוצמת צלצול הטלפון |

3 משלוח פקסים (מתקדם)

| | |
|----|---|
| 48 | אודות רשומות של חיוג מהיר, מקשי קיצור ורשומות חיוג קבוצתי |
| 48 | לתכנות רשומות חיוג מהיר ומקשי קיצור |
| 49 | למחיקת רשומות חיוג מהיר ומקשי קיצור |
| 49 | לתכנות מהיר של רשומות חיוג מהיר ומקשי קיצור |
| 49 | ניהול רשומות חיוג קבוצתי |
| 52 | השימוש בתווי חיוג |
| 52 | להכנסת השהיה |
| 53 | הכנסת קידומת חיוג |
| 53 | להגדרת קידומת החיוג |
| 54 | משלוח פקס מושהה |
| 54 | לשליחת פקס מושהה |
| 55 | משלוח פקס באמצעות חיוג מטלפון |
| 55 | לשליחת פקס באמצעות חיוג מהטלפון |
| 56 | שינוי ההגדרה של זיהוי צליל החיוג |
| 56 | לשינוי הגדרת זיהוי צליל החיוג |
| 57 | השימוש בקודי חיוב |
| 57 | לשינוי הגדרת קוד החיוב |
| 57 | לשימוש בקודי חיוב |
| 58 | הדפסה חוזרת של פקס |
| 58 | להדפסה חוזרת של פקס |
| 59 | מחיקת פקסים מהזיכרון |
| 59 | למחיקת פקסים מהזיכרון |
| 60 | השימוש בהפנית פקס |
| 60 | לשימוש בהפנית פקס |
| 61 | הפיכת טלפון שלוחה לזמין לקבלת פקסים |
| 61 | להפיכת טלפון שלוחה לזמין לקבלת פקסים |
| 62 | השימוש במשיכת פקס |
| 62 | למשיכה ממכונת פקס אחרת (הזמנה לשידור פקס) |

תוכן העניינים

1 התקנת הפקס

| | |
|----|---|
| 10 | חיבור המכשיר לקו טלפון |
| 10 | חיבור המכשירים HP LaserJet 3030 all-in-one ו-HP LaserJet 3015 all-in-one |
| 10 | חיבור המכשיר hp LaserJet 3380 all-in-one |
| 11 | חיבור מכשירים נוספים |
| 15 | השימוש בקו ייעודי לפקס |
| 15 | השימוש בקו טלפון משותף |
| 15 | חיבור מכשירים נוספים אל HP LaserJet 3015 all-in-one ואל HP LaserJet 3030 all-in-one |
| 16 | חיבור מכשירים נוספים אל HP LaserJet 3380 all-in-one |
| 17 | חיבור מכשירים נוספים אל HP LaserJet 3380 all-in-one |
| 20 | קביעת הגדרות הפקס |
| 20 | להזנת טקסט מלוח הבקרה |
| 20 | להגדרת השעה והתאריך |
| 21 | להגדרת כותרת הפקס |

2 משלוח פקסים (יסודות)

| | |
|----|--|
| 24 | טעינת מסמכי מקור למשלוח בפקס |
| 24 | לטעינת מסמכי מקור אל מזין המסמכים האוטומטי (ADF) |
| 25 | לטעינת מסמכי פקס על הסורק השטוח |
| 26 | שליחת פקסים |
| 26 | להתאמת הרזולוציה עבור עבודת הפקס הנוכחית |
| 26 | לשליחת פקס לנמען אחד |
| 26 | לשליחת פקס למספר נמענים |
| 27 | לשליחת פקס באמצעות רשומת חיוג קבוצתי |
| 27 | לשליחת פקס ידני לקבוצה (משלוח פקס אד הוק) |
| 29 | השימוש בחיוג ידני |
| 29 | לשימוש בחיוג ידני עם מזין המסמכים האוטומטי (ADF) |
| 29 | לשימוש בחיוג ידני עם הסורק השטוח |
| 30 | חיוג חוזר ידני |
| 30 | לביצוע חיוג חוזר ידני |
| 31 | ביטול עבודת פקס |
| 31 | לביטול עבודת הפקס הנוכחית |
| 31 | לביטול עבודת פקס באמצעות סטטוס עבודת פקס |
| 32 | שליחת פקסים באמצעות התוכנה |
| 32 | לשליחת פקס מהתוכנה (Windows 98, Me, 2000, או XP) |
| 32 | לשליחת פקס מהתוכנה (Mac OS 10.2.x) |
| 32 | לשליחת פקס מיישום של צד שלישי, כגון Microsoft Word (בכל מערכות ההפעלה) |
| 34 | שינוי ההגדרות של ניגודיות ברירת המחדל |
| 34 | לשינוי ניגודיות ברירת המחדל |
| 35 | שינוי ההגדרה של רזולוציית ברירת מחדל |
| 35 | לשינוי הגדרת ברירת המחדל של הרזולוציה |
| 36 | שינוי הגדרות ברירת המחדל של גודל משטח הזכוכית |
| 36 | לשינוי הגדרות ברירת המחדל של גודל משטח הזכוכית |
| 37 | בחירה בין מצב חיוג צלילים ומצב חיוג פעימות |

Hewlett-Packard Development Company, L.P.
20555 S.H. 249
Houston, TX 77070

זכויות סימני מסחר

Microsoft, Windows, Windows NT ו-MS-DOS הם סימני מסחר רשומים בארה"ב של Microsoft Corporation.

כל שאר המכשירים המוזכרים כאן עשויים להיות סימני מסחר של החברות המתאימות.

מידע בנושא בטיחות

אזהרה!

סכנת התחשמלות

על מנת להפחית את סכנת הפגיעה כתוצאה משריפה או התחשמלות בעת שימוש במכשיר, יש לפעול בהתאם להוראות האזהרה הבסיסיות בנושאי בטיחות.

יש לקרוא בעיון ולהבין את כל ההוראות המופיעות במדריך האלקטרוני למשתמש.

יש לציית לכל האזהרות וההוראות הרשומות על גבי המכשיר.

עליך להשתמש בשקע חשמלי מוארק בלבד בעת חיבור אחד המכשירים הבאים למקור חשמל: HP LaserJet 3015 all-in-one, HP LaserJet 3030 all-in-one או HP LaserJet 3380 all-in-one. במקרה שאינך בטוח אם השקע מוארק, פנה לחשמלאי מוסמך.

אין לגעת במגעים שבקצות השקעים של המכשירים: HP LaserJet 3015 all-in-one, HP LaserJet 3030 all-in-one או HP LaserJet 3380 all-in-one. יש להחליף כבלים פגומים באופן מידי.

לפני ניקוי המכשיר, נתק אותו מהשקעים בקיר.

אין להתקין מכשיר זה או להשתמש בו בקרבת מים, או כאשר אתה רטוב.

יש להתקין את המכשיר על משטח יציב.

יש להתקין את המכשיר במקום מוגן שבו אין סכנה שמישהו ידרוך על הכבל החשמלי או ייתקל בו ויזיק לו בכל צורה.

אם המכשיר אינו פועל כראוי, עיין במדריך האלקטרוני למשתמש.

בכל השאלות בנושא שירות, פנה לעובדים מוסמכים.

שכפול, התאמה או תרגום אסורים ללא אישור
בכתב מראש, מלבד כפי שמתיר זאת החוק לעניין
זכויות יוצרים.

המידע הכלול במסמך זה נתון לשינויים ללא
הודעה מראש.

האחריות היחידה למוצרים ולשירותים של HP
נקבעה בכתבי האחריות המפורשת הנלווים
למוצרים ולשירותים אלה. אין לפרש דבר מן
האמור במסמך זה כמתן אחריות נוספת. HP לא
תהיה אחראית על שגיאות או על השמטות
טכניות או לשוניות הנכללות כאן.

מק"ט Q2660-90932

מהדורה 1, אוקטובר 2003

(FCC Requirements (United States

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy. If not installed and used in accordance with the instructions, it may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

Reorient or relocate the receiving antenna.

Increase separation between equipment and receiver.

Connect equipment to an outlet on a circuit different from that to which the receiver is located.

Consult your dealer or an experienced radio/TV technician.

Any changes or modifications to the printer that are not expressly approved by HP could void the user's authority to operate this equipment.

Use of a shielded interface cable is required to comply with the Class B limits of Part 15 of FCC rules.

This equipment complies with FCC rules, Part 68. On the back of this equipment is a label that contains, among other information, the FCC registration number and ringer equivalence number (REN) for this equipment. If requested, this information must be provided to the telephone company. The REN is used to determine the quantity of devices which may be connected to the telephone line.

Excessive RENs on the telephone line may result in the devices not ringing in response to an incoming call. In most, but not all, areas, the sum of the RENs should not exceed five (5.0). To be certain of the number of devices that may be connected to the line, as determined by the total RENs, contact the telephone company to determine the maximum REN for the calling area.

This equipment uses the following USOC jacks: RJ11C

An FCC-compliant telephone cord and modular plug is provided with this equipment. This equipment is designed to

be connected to the telephone network or premises wiring using a compatible modular jack which is Part 68 compliant.

This equipment cannot be used on telephone company-provided coin service. Connection to Party Line Service is subject to state tariffs. If this equipment causes harm to the telephone network, the telephone company will notify you in advance that temporary discontinuance of service may be required. If advance notice is not practical, the telephone company will notify the customer as soon as possible. Also, you will be advised of your right to file a complaint with the FCC if you believe it is necessary. The telephone company may make changes in its facilities, equipment, operations, or procedures that could affect the operation of the equipment. If this happens, the telephone company will provide advance notice in order for you to make the necessary modifications in order to maintain uninterrupted service. If trouble is experienced with this equipment, please see the numbers in the front of this manual for repair and (or) warranty information. If the trouble is causing harm to the telephone network, the telephone company may request you remove the equipment from the network until the problem is resolved. The following repairs can be done by the customer: Replace any original equipment that came with the device. This includes the print cartridge, the supports for trays and bins, the power cord, and the telephone cord. It is recommended that the customer install an AC surge arrestor in the AC outlet to which this device is connected. This is to avoid damage to the equipment caused by local lightning strikes and other electrical surges.

hp LaserJet 3015 all-in-one

hp LaserJet 3030 all-in-one

hp LaserJet 3380 all-in-one



i n v e n t

079

© 2003 Hewlett-Packard Development Company, LP

www.hp.com



Q2660-90932