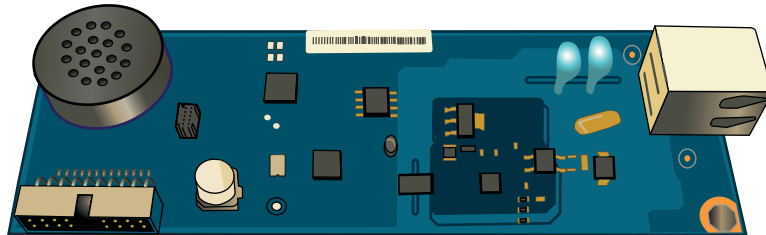




HP MFP Analog Fax Accessory 700

Panduan Faks





HP MFP Analog Fax Accessory 700

Panduan Faks

Hak Cipta dan Lisensi

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P.

Dilarang melakukan reproduksi, adaptasi atau penerjemahan tanpa izin tertulis sebelumnya, kecuali sejauh yang diperbolehkan dalam undang-undang hak cipta.

Informasi yang terkandung di sini dapat berubah-ubah sewaktu-waktu.

Satu-satunya jaminan untuk produk dan layanan HP tercantum dalam keterangan jaminan yang ditegaskan dan menyertai produk serta layanan tersebut. Tidak ada bagian apa pun dari dokumen ini yang dapat ditafsirkan sebagai jaminan tambahan. HP tidak bertanggung jawab atas kesalahan atau kekurangan teknis atau editorial yang terdapat dalam dokumen ini.

Edition 1, 3/2018

Pernyataan Merek Dagang

Adobe®, Adobe Photoshop®, Acrobat®, dan PostScript® adalah merek dagang dari Adobe Systems Incorporated.

Apple dan logo Apple adalah merek dagang dari Apple Inc., yang terdaftar di AS dan negara/kawasan lainnya.

OS X adalah merek dagang dari Apple Inc., yang terdaftar di AS dan negara/kawasan lainnya.

AirPrint X adalah merek dagang dari Apple Inc., yang terdaftar di AS dan negara/kawasan lainnya.

Google™ adalah merek dagang dari Google Inc.

Microsoft®, Windows®, Windows XP®, dan Windows Vista® adalah merek dagang terdaftar di Amerika Serikat dari Microsoft Corporation.

UNIX® adalah merek dagang terdaftar milik The Open Group.

Isi

1 Tinjauan Umum	1
Pendahuluan	1
Fitur HP MFP Analog Fax Accessory 700	2
Komponen yang disertakan dengan aksesori faks	2
2 Memasang aksesori faks	3
Memasang aksesori faks	3
Menyambungkan aksesori faks ke saluran telepon	4
Memverifikasi pengoperasian faks	4
Memperbarui firmware	5
3 Mengkonfigurasi faks	7
Pendahuluan	7
Pengaturan faks yang diperlukan	7
Siapkan faks menggunakan panel kontrol printer	7
4 Mengubah konfigurasi faks	9
Pendahuluan	9
Pengaturan panggilan faks	9
Pengaturan kirim faks umum	11
Pengaturan terima faks	13
5 Mengirim faks	17
Mengirim faks	17
Tugas faks tambahan	20
6 Memperbaiki kualitas gambar faks	21
7 Mengatasi masalah faks	23
Daftar periksa untuk mengatasi masalah faks	24
Masalah faks yang umum	27

8 Spesifikasi 29

 Spesifikasi produk aksesoris faks 29

 Penggantian suku cadang dan aksesoris 30

Indeks 31





1 Tinjauan Umum

- [Pendahuluan](#)
- [Fitur HP MFP Analog Fax Accessory 700](#)
- [Komponen yang disertakan dengan aksesori faks](#)

Pendahuluan

HP MFP Analog Fax Accessory 700 memungkinkan HP multifunction product (MFP) untuk berfungsi sebagai mesin faks analog yang berdiri sendiri. Untuk informasi lebih lanjut, lihat www.hp.com/support/mfpfaxaccessory700.

Kesepakatan yang digunakan dalam panduan ini

-
-  **TIPS:** Sejumlah saran yang memberikan petunjuk atau cara pintas yang berguna.
 -  **CATATAN:** Catatan yang memberikan informasi penting untuk menjelaskan konsep atau untuk menuntaskan tugas.
 -  **PERHATIAN:** Tanda perhatian menunjukkan prosedur yang harus Anda patuhi untuk menghindari kehilangan data atau kerusakan pada produk.
 -  **PERINGATAN!** Tanda peringatan memberitahu Anda tentang prosedur tertentu yang harus Anda patuhi untuk menghindari cedera diri, hilangnya data atau kerusakan parah pada produk.
-

Fitur HP MFP Analog Fax Accessory 700

Fitur Kirim faks	<ul style="list-style-type: none">• Panggil Cepat• Buku alamat faks• Pilihan resolusi dan penyesuaian gambar• Kode penagihan
Fitur Terima faks	<ul style="list-style-type: none">• Cap faks diterima• Memblokir faks masuk• Pengumpulan faks• Dering-ke-jawab dapat disesuaikan
Fitur Faks lanjutan	<ul style="list-style-type: none">• Pemberitahuan status faks• Kompresi JBIG• Koreksi kesalahan• Arsip faks
Konfigurasi faks jarak jauh	<ul style="list-style-type: none">• Server Web Tertanam• HP Web Jetadmin• HP MFP Digital Sending Software
Fitur Keamanan	<ul style="list-style-type: none">• Jadwal pencetakan faks• PIN untuk pencetakan dan penerusan faks

Komponen yang disertakan dengan aksesoris faks

Komponen-komponen berikut ini disertakan dalam aksesoris faks:

- Kartu aksesoris faks
- Kabel telepon (variasi kabel tergantung pada negara/kawasan.)

2 Memasang aksesoris faks

- [Memasang aksesoris faks](#)
- [Menyambungkan aksesoris faks ke saluran telepon](#)
- [Memverifikasi pengoperasian faks](#)
- [Memperbarui firmware](#)

Memasang aksesoris faks

Jika aksesoris faks belum dipasang pada printer, lihat panduan pemasangan dalam kotak untuk petunjuk tentang cara memasangnya.



PERHATIAN:

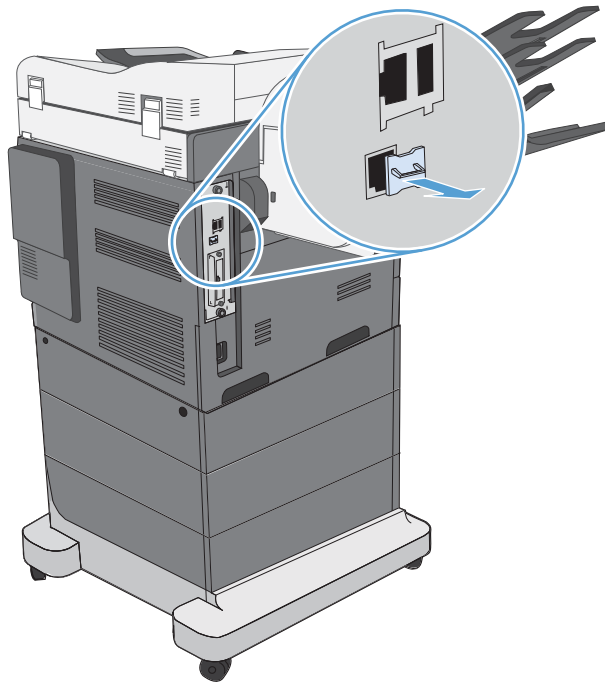


Selalu sentuh chassis printer (logam lembaran) untuk melepaskan muatan ESD apa pun sebelum menyentuh komponen sensitif ESD saat pemasangan berlangsung.

Jika produk disertakan dengan aksesoris faks terpasang, lepas penutup sambungan faks, lalu lanjutkan ke langkah berikutnya untuk menyambungkan aksesoris faks ke saluran telepon. Penutup sambungan faks terletak pada soket telepon di panel belakang pemformat.



CATATAN: Gambar berikut ditampilkan hanya sebagai ilustrasi. Lokasi pemformat dan tampilan beragam di antara printer.



Menyambungkan aksesoris faks ke saluran telepon

Saat menyambungkan aksesoris faks ke saluran telepon, pastikan saluran telepon yang digunakan untuk aksesoris faks adalah saluran khusus yang tidak tersambung ke perangkat lain. Saluran telepon ini juga harus merupakan saluran analog karena faks tidak akan berfungsi dengan benar jika disambungkan ke sistem PBX digital tertentu. Jika tidak yakin apakah Anda memiliki saluran telepon analog atau digital, hubungi perusahaan telekomunikasi Anda.



CATATAN: HP menyarankan penggunaan kabel telepon yang disertakan dalam aksesoris faks untuk memastikan aksesoris dapat berfungsi dengan benar.

Ikuti petunjuk ini untuk menghubungkan aksesoris faks ke soket telepon

1. Cari kabel telepon yang disertakan bersama perangkat aksesoris faks. Sambungkan satu ujung kabel telepon ke soket telepon aksesoris faks yang berada pada kartu faks. Dorong konektor hingga terdengar bunyi klik.



PERHATIAN: Pastikan untuk menyambungkan saluran telepon ke port aksesoris faks. Jangan sambungkan saluran telepon ke port LAN yang berada lebih dekat ke bagian bawah performat.

2. Hubungkan ujung kabel telepon yang lain ke jack telepon di dinding. Dorong konektor sampai berbunyi klik atau terkunci pada tempatnya. Karena jenis konektor yang digunakan di berbagai negara/kawasan berbeda-beda, konektor mungkin tidak berbunyi klik.

Memverifikasi pengoperasian faks

Periksa panel kontrol printer untuk memverifikasi pengoperasian faks:

- **FutureSmart 3:** Jika ikon faks pada panel kontrol tampak redup, aksesori faks tidak dipasang atau tidak dikonfigurasi. Bila Anda memilih ikon, pesan akan ditampilkan untuk meminta Anda menghubungi administrator.
- **FutureSmart 4:** Ikon faks pada panel kontrol akan tersedia (tidak tampak redup). Pilih ikon faks untuk memeriksa status:
 - Jika panel kontrol meminta Anda untuk mengkonfigurasi, aksesori faks dipasang, namun tidak dikonfigurasi.
 - Jika panel kontrol akan meminta Anda untuk mengkonfigurasi sambungan LAN atau Internet, aksesori faks tidak dipasang.

Lanjutkan dengan mengikuti petunjuk berikutnya untuk memperbarui firmware, lalu atur dan konfigurasi aksesori faks.

Memperbarui firmware

Penting bagi Anda untuk memperbarui firmware printer saat ini, sehingga aksesori faks akan berfungsi dengan benar. Kunjungi hp.com/support, lalu masukkan model printer dan ketik "update firmware" (memperbarui firmware) dalam kotak pencarian. Pilih topik yang sesuai dari daftar hasil, lalu ikuti petunjuk yang disediakan.



CATATAN: Sebagai praktik terbaik, lakukan peningkatan ke firmware FutureSmart versi terbaru yang tersedia untuk printer Anda. Untuk model printer lebih lama, jangan pilih versi lebih awal dari FutureSmart 3.9. Untuk model printer lebih baru, jangan pilih versi lebih awal dari FutureSmart 4.6.

3 Mengkonfigurasi faks

Pendahuluan


Informasi ini berlaku untuk model faks dan Flow, atau printer lain bila aksesori faks analog opsional telah dipasang. Sebelum melanjutkan, pastikan aksesori telah dipasang dan printer tersambung ke saluran telepon seperti dijelaskan dalam bagian sebelumnya.


Pengaturan faks yang diperlukan

Setelah aksesori faks dipasang sesuai dengan petunjuk dalam bagian sebelumnya, Anda harus mengkonfigurasi pengaturan berikut:

- Tanggal dan waktu
- Negara/kawasan
- Kop faks (nomor telepon dan nama perusahaan)

Informasi ini digunakan di kop faks yang akan tercetak pada semua faks keluar.

 **CATATAN:** Bila dipasang untuk pertama kalinya, aksesori faks dapat membaca beberapa pengaturan ini dari produk; karenanya, nilai mungkin telah ditetapkan. Anda harus memeriksa nilai untuk memverifikasi bahwa nilai tersebut telah ditetapkan dengan benar.

 **CATATAN:** Di AS dan banyak negara/kawasan lainnya, pengaturan tanggal, waktu, negara/kawasan, nomor telepon, dan nama perusahaan merupakan persyaratan hukum untuk faks.

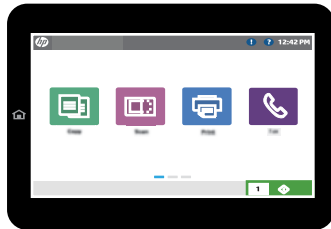
Siapkan faks menggunakan panel kontrol printer

 **CATATAN:** Langkah-langkahnya beragam, tergantung pada jenis panel kontrol.

FutureSmart 3



FutureSmart 4



FutureSmart 3

1. Dari layar Awal di panel kontrol produk, gulir ke, lalu pilih [Administration](#) (Administrasi).
2. Buka menu berikut:
 - [Fax Settings](#) (Pengaturan Faks)
 - [Fax Send Settings](#) (Pengaturan Kirim Faks)
 - [Fax Send Setup](#) (Pengaturan Pengiriman Faks)
 - [Fax Setup Wizard](#) (Wizard Pengaturan Faks)
3. Ikuti langkah-langkah dalam Fax Setup Wizard (Wizard Pengaturan Faks) untuk mengkonfigurasi pengaturan yang diperlukan.

FutureSmart 4

1. Dari layar Awal di panel kontrol printer, pilih [Settings](#) (Pengaturan), lalu pilih [Fax](#) (Faks).
2. Pastikan bahwa [Internal Fax Modem Setup](#) (Pengaturan Modem Faks Internal) menunjukkan bahwa pengaturan tersebut telah dikonfigurasi. Jika tidak dikonfigurasi, pilih [Internal Fax Modem Setup](#) (Pengaturan Modem Faks Internal) sekarang, lalu masukkan pengaturan.
3. Pilih masing-masing item menu berikut, lalu selesaikan pengaturan yang diberikan di sebelah kanan layar. Pilih [Done](#) (Selesai) untuk setiap pengaturan jika diminta.
 - [Fax Send Settings](#) (Pengaturan Kirim Faks)
 - [Fax Receive Settings](#) (Pengaturan Terima Faks)
 - [Fax Forwarding](#) (Penerusan Faks)

4 Mengubah konfigurasi faks

- [Pendahuluan](#)
- [Pengaturan panggilan faks](#)
- [Pengaturan kirim faks umum](#)
- [Pengaturan terima faks](#)

Pendahuluan

Anda dapat mengkonfigurasi pengaturan faks pada panel kontrol printer. Pengaturan yang dikonfigurasi pada panel kontrol printer akan menimpa pengaturan apa pun yang dibuat dalam HP Embedded Web Server.

 **CATATAN:** Langkah-langkahnya beragam, tergantung pada jenis panel kontrol.

FutureSmart 3



FutureSmart 4



Pengaturan panggilan faks

FutureSmart 3

1. Dari layar Awal di panel kontrol printer, gulir ke, lalu pilih tombol [Administration](#) (Administrasi).
2. Buka menu berikut:

- [Fax Settings](#) (Pengaturan Faks)
- [Fax Send Settings](#) (Pengaturan Kirim Faks)
- [Fax Send Setup](#) (Pengaturan Pengiriman Faks)
- [Fax Dialing Settings](#) (Pengaturan Panggilan Faks)

Konfigurasi pengaturan mana pun dari berikut ini:

Item menu	Keterangan
Line Monitor Volume (Volume Monitor Saluran)	Gunakan pengaturan Line Monitor Volume (Volume Monitor Saluran) untuk mengontrol tingkat volume panggilan printer saat mengirim faks.
Dialing Mode (Mode Panggilan)	Pengaturan Dialing Mode (Mode Panggilan) menetapkan jenis panggilan yang digunakan: nada (telepon nada-sentuh) atau denyut (telepon sambung-putar).
Fax Send Speed (Kecepatan Pengiriman Faks)	<p>Pengaturan Fax Send Speed (Kecepatan Pengiriman Faks) menentukan kecepatan bit modem (diukur dalam bit per detik) pada modem Faks Analog sewaktu mengirim faks.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fast (Cepat) (v.34–33,6k) • Medium (Sedang) (v.17–14,4k) • Slow (Lambat) (v.29–9,6k) <p>CATATAN: Medium (Sedang) adalah nilai default.</p>
Redial Interval (Interval Panggil Ulang)	Pengaturan Redial Interval (Interval Panggil Ulang) memilih jumlah menit di antara percobaan ulang jika nomor yang dipanggil sibuk atau tidak menjawab, atau jika terjadi kesalahan.
Redial On Error (Panggil Ulang Jika Terjadi Kesalahan)	Fitur Redial On Error (Panggil Ulang Jika Terjadi Kesalahan) menentukan frekuensi panggilan ulang ke nomor faks bila terjadi kesalahan saat transmisi faks berlangsung.
Redial On Busy (Panggil Ulang Jika Sibuk)	Pengaturan Redial On Busy (Panggil Ulang Jika Sibuk) menentukan frekuensi (0 hingga 9) aksesoris faks memanggil ulang nomor bila nomor yang dihubungi sibuk. Interval di antara upaya mencoba ulang ditentukan oleh pengaturan Redial Interval (Interval Panggil Ulang).
Redial On No Answer (Panggil Ulang Jika Tiada Jawaban)	Pengaturan Redial On No Answer (Panggil Ulang Jika Tiada Jawaban) menentukan frekuensi aksesoris faks memanggil ulang jika nomor yang dipanggil tidak menjawab. Jumlah percobaan ulang adalah 0 hingga 1 (digunakan di AS) atau 0 hingga 2, tergantung pada pengaturan negara/kawasan. Interval di antara upaya mencoba ulang ditentukan oleh pengaturan redial interval (interval panggil ulang).
Detect Dial Tone (Deteksi Nada Panggil)	Pengaturan Detect Dial Tone (Deteksi Nada Panggil) menentukan apakah faks akan memeriksa nada panggil sebelum memanggil untuk mengirim faks.
Dialing Prefix (Kode Awal Panggilan)	Pengaturan Dialing Prefix (Kode Awal Panggilan) memudahkan Anda untuk memasukkan nomor kode awal (seperti "9" untuk mengakses saluran luar) saat melakukan panggilan. Nomor kode awal secara otomatis ditambahkan pada semua nomor telepon saat melakukan panggilan.

FutureSmart 4

1. Dari layar Awal di panel kontrol printer, pilih [Settings](#) (Pengaturan).
2. Buka menu berikut:

- [Fax](#) (Faks)
- [Fax Send Settings](#) (Pengaturan Kirim Faks)
- [Fax Dialing Settings](#) (Pengaturan Panggilan Faks)

Konfigurasi pengaturan mana pun dari berikut ini: Setelah Anda selesai, pilih [Done](#) (Selesai).

Item menu	Keterangan
Redial on Error (Panggil Ulang jika Terjadi Kesalahan)	Fitur Redial on Error (Panggil Ulang jika Terjadi Kesalahan) menentukan frekuensi panggilan ulang ke nomor faks bila terjadi kesalahan saat transmisi faks berlangsung.
Redial on No Answer (Panggil Ulang Jika Tiada Jawaban)	Pengaturan Redial on No Answer (Panggil Ulang Jika Tiada Jawaban) menentukan frekuensi aksesori faks memanggil ulang jika nomor yang dipanggil tidak menjawab. Jumlah percobaan ulang adalah 0 hingga 1 (digunakan di AS) atau 0 hingga 2, tergantung pada pengaturan lokasi. Interval di antara upaya mencoba ulang ditentukan oleh pengaturan redial interval (interval panggil ulang).
Redial on Busy (Panggil Ulang Jika Sibuk)	Pengaturan Redial on Busy (Panggil Ulang Jika Sibuk) menentukan frekuensi (0 hingga 9) aksesori faks memanggil ulang nomor bila nomor yang dihubungi sibuk. Interval di antara upaya mencoba ulang ditentukan oleh pengaturan Redial Interval (Interval Panggil Ulang).
Redial Interval (Interval Panggil Ulang)	Pengaturan Redial Interval (Interval Panggil Ulang) memilih jumlah menit di antara percobaan ulang jika nomor yang dipanggil sibuk atau tidak menjawab, atau jika terjadi kesalahan.
Fax Send Speed (Kecepatan Pengiriman Faks)	Pengaturan Fax Send Speed (Kecepatan Pengiriman Faks) menentukan kecepatan bit modem (diukur dalam bit per detik) pada modem Faks Analog sewaktu mengirim faks. <ul style="list-style-type: none"> • Fast (Cepat) (v.34–33,6k) • Medium (Sedang) (v.17–14,4k) • Slow (Lambat) (v.29–9,6k) CATATAN: Medium (Sedang) adalah nilai default.
Line Monitor Volume (Volume Monitor Saluran)	Gunakan pengaturan Line Monitor Volume (Volume Monitor Saluran) untuk mengontrol tingkat volume panggilan printer saat mengirim faks.
Dialing Mode (Mode Panggilan)	Pengaturan Dialing Mode (Mode Panggilan) menetapkan jenis panggilan yang digunakan: nada (telepon nada-sentuh) atau denyut (telepon sambung-putar).
Dialing Prefix (Kode Awal Panggilan)	Pengaturan Dialing Prefix (Kode Awal Panggilan) memudahkan Anda untuk memasukkan nomor kode awal (seperti "9" untuk mengakses saluran luar) saat melakukan panggilan. Nomor kode awal secara otomatis ditambahkan pada semua nomor telepon saat melakukan panggilan.
Detect dial tone (Deteksi nada panggil)	Pengaturan Detect dial tone (Deteksi nada panggil) menentukan apakah faks akan memeriksa nada panggil sebelum memanggil untuk mengirim faks.

Pengaturan kirim faks umum

FutureSmart 3

1. Dari layar Awal di panel kontrol printer, gulir ke, lalu pilih tombol [Administration](#) (Administrasi).
2. Buka menu berikut:
 - [Fax Settings](#) (Pengaturan Faks)
 - [Fax Send Settings](#) (Pengaturan Kirim Faks)

- [Fax Send Setup](#) (Pengaturan Pengiriman Faks)
- [General Fax Send Settings](#) (Pengaturan Kirim Faks Umum)

Konfigurasi pengaturan mana pun dari berikut ini:

Item menu	Keterangan
Fax Number Confirmation (Konfirmasi Nomor Faks)	Bila fitur Fax Number Confirmation (Konfirmasi Nomor Faks) diaktifkan, nomor faks harus dimasukkan dua kali untuk memastikan nomor tersebut telah dimasukkan dengan benar. Fitur ini dinonaktifkan secara default.
PC Fax Send (Kirim Faks PC)	Gunakan fitur PC Fax Send (Kirim Faks PC) untuk mengirim faks dari PC. Fitur ini diaktifkan secara default.
Fax Header (Kop Faks)	Gunakan fitur Fax Header (Kop Faks) untuk mengontrol apakah kop dilampirkan di posisi atas dan isi dipindahkan ke bawah, atau apakah kop ditambahkan ke bagian atas kop sebelumnya.
JBIG Compression (Kompresi JBIG)	<p>Pengaktifan fitur JBIG Compression (Kompresi JBIG) dapat menurunkan biaya panggilan telepon dengan mengurangi durasi waktu pengiriman faks dan oleh karena itu menjadi pengaturan pilihan. Namun demikian, menggunakan fitur JBIG Compression (Kompresi JBIG) dapat menimbulkan masalah kompatibilitas saat berkomunikasi dengan mesin faks versi lama, dan dalam hal ini, Anda mungkin harus menonaktifkannya.</p> <p>CATATAN: Fitur JBIG Compression (Kompresi JBIG) hanya berfungsi bila mesin pengirim dan penerima memiliki kemampuan ini.</p>
Error Correction Mode (Mode Koreksi Kesalahan)	<p>Secara normal, aksesori faks akan memantau data pada saluran telepon saat mengirim atau menerima faks. Jika aksesori faks mendeteksi kesalahan saat pengiriman berlangsung dan pengaturan Error Correction Mode (Mode Koreksi Kesalahan) diaktifkan, aksesori faks dapat meminta pengiriman ulang untuk bagian faks yang salah.</p> <p>Fitur Error Correction Mode (Mode Koreksi Kesalahan) diaktifkan secara default. Anda harus menonaktifkannya hanya jika mengalami masalah dalam pengiriman atau penerimaan faks serta jika bersedia menerima kesalahan dalam pengiriman dan kemungkinan penurunan kualitas gambar. Menonaktifkan pengaturan tersebut akan bermanfaat saat Anda mencoba mengirim faks ke luar negeri atau menerima faks dari luar negeri, maupun jika Anda menggunakan sambungan telepon satelit.</p> <p>CATATAN: Beberapa penyedia VoIP mungkin akan mengusulkan penonaktifan pengaturan Error Correction Mode (Mode Koreksi Kesalahan). Namun, tindakan tersebut biasanya tidak diperlukan.</p>
Fax Number Speed Dial Matching (Pencocokan Panggilan Cepat Nomor Faks)	<p>Mengaktifkan Fax Number Speed Dial Matching (Pencocokan Panggilan Cepat Nomor Faks) dapat membantu saat mengirimkan faks.</p> <p>Saat Anda memanggil nomor faks secara manual, fitur ini akan memeriksa entri panggilan cepat yang disimpan untuk nomor yang cocok dengan nomor yang Anda masukkan. Langkah ini dapat mempercepat proses panggilan dan membantu Anda jika tidak ingat nomor entri panggilan cepat untuk nomor faks tersebut.</p> <p>Jika printer menemukan entri panggilan cepat yang cocok untuk nomor faks yang dimasukkan secara manual, Anda dapat memilih Yes (Ya) untuk mengirimkan faks ke nomor tersebut atau menambahkan nomor ke daftar distribusi faks.</p>

FutureSmart 4

1. Dari layar Awal di panel kontrol printer, pilih [Settings](#) (Pengaturan).
2. Buka menu berikut:

- [Fax](#) (Faks)
- [Fax Send Settings](#) (Pengaturan Kirim Faks)
- [General Fax Send Settings](#) (Pengaturan Kirim Faks Umum)

Konfigurasi pengaturan mana pun dari berikut ini: Setelah Anda selesai, pilih [Done](#) (Selesai).

Item menu	Keterangan
Fax Number Confirmation (Konfirmasi Nomor Faks)	Bila fitur Fax Number Confirmation (Konfirmasi Nomor Faks) diaktifkan, nomor faks harus dimasukkan dua kali untuk memastikan nomor tersebut telah dimasukkan dengan benar. Fitur ini dinonaktifkan secara default.
PC Fax Send (Kirim Faks PC)	Gunakan fitur PC Fax Send (Kirim Faks PC) untuk mengirim faks dari PC. Fitur ini diaktifkan secara default.
Error Correction Mode (Mode Koreksi Kesalahan)	<p>Secara normal, aksesoris faks akan memantau data pada saluran telepon saat mengirim atau menerima faks. Jika aksesoris faks mendeteksi kesalahan saat pengiriman berlangsung dan pengaturan Error Correction Mode (Mode Koreksi Kesalahan) diaktifkan, aksesoris faks dapat meminta pengiriman ulang untuk bagian faks yang salah.</p> <p>Fitur Error Correction Mode (Mode Koreksi Kesalahan) diaktifkan secara default. Anda harus menonaktifkannya hanya jika mengalami masalah dalam pengiriman atau penerimaan faks serta jika bersedia menerima kesalahan dalam pengiriman dan kemungkinan penurunan kualitas gambar. Menonaktifkan pengaturan tersebut akan bermanfaat saat Anda mencoba mengirim faks ke luar negeri atau menerima faks dari luar negeri, maupun jika Anda menggunakan sambungan telepon satelit.</p> <p>CATATAN: Beberapa penyedia VoIP mungkin akan mengusulkan penonaktifan pengaturan Error Correction Mode (Mode Koreksi Kesalahan). Namun, tindakan tersebut biasanya tidak diperlukan.</p>
Fax Header (Kop Faks)	Gunakan fitur Fax Header (Kop Faks) untuk mengontrol apakah kop dilampirkan di posisi atas dan isi dipindahkan ke bawah, atau apakah kop ditambahkan ke bagian atas kop sebelumnya.

Pengaturan terima faks

FutureSmart 3

1. Dari layar Awal di panel kontrol printer, gulir ke, lalu pilih tombol [Administration](#) (Administrasi).
2. Buka menu berikut:
 - [Fax Settings](#) (Pengaturan Faks)
 - [Fax Receive Settings](#) (Pengaturan Terima Faks)
 - [Fax Receive Setup](#) (Pengaturan Penerimaan Faks)

Konfigurasi pengaturan mana pun dari berikut ini:

Item menu	Keterangan
Ringer Volume (Volume Dering)	Pilih menu drop-down Ringer Volume (Volume Dering), lalu sesuaikan pengaturan volume dering.

Item menu	Keterangan
Rings To Answer (Dering untuk Menjawab)	<p>Pengaturan Rings To Answer (Dering untuk Menjawab) akan menentukan frekuensi telepon berbunyi sebelum panggilan dijawab oleh aksesori faks.</p> <p>CATATAN: Rentang default untuk pilihan yang tersedia untuk pengaturan Rings To Answer (Dering untuk Menjawab) akan tergantung pada negara/kawasan. Rentang kemungkinan pilihan Rings To Answer (Dering untuk Menjawab) terbatas pada negara/kawasan.</p> <p>Jika Anda mengalami masalah dengan cara menjawab aksesori faks dan pengaturan Rings To Answer (Dering untuk Menjawab) adalah 1, coba tambah ke 2.</p>
Fax Receive Speed (Kecepatan Penerimaan Faks)	<p>Pilih menu drop-down Fax Receive Speed (Kecepatan Penerimaan Faks), lalu pilih salah satu pilihan berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fast (Cepat) (v.34–33,6k) • Medium (Sedang) (v.17–14,4k) • Slow (Lambat) (v.29–9,6k) <p>CATATAN: Medium (Sedang) adalah nilai default.</p>
Ring Interval (Interval Dering) ¹	Pilih kotak di bawah judul Ring Interval (Interval Dering) untuk membuka keypad. Masukkan nilai untuk interval dering pada keypad, lalu pilih tombol OK . Pengaturan default untuk interval dering adalah 600 ms.
Ring Frequency (Frekuensi Dering) ²	Pilih kotak di bawah judul Ring Frequency (Frekuensi Dering) untuk membuka keypad. Masukkan nilai untuk frekuensi dering pada keypad, lalu pilih tombol OK . Pengaturan default untuk frekuensi dering adalah 68 Hz, yang mendeteksi dering hingga 68 Hz.

¹ Ring Interval (Interval Dering) adalah pengaturan pabrik. Peraturan dan performa pendeteksian dering mungkin dapat dipengaruhi dengan mengubah pengaturan ini.

² Hati-hati bila mengubah Ring Frequency (Frekuensi Dering) karena sejumlah fitur pendeteksian dering mungkin akan dinonaktifkan saat Anda mengubah nilai default.

FutureSmart 4

1. Dari layar Awal di panel kontrol printer, pilih [Settings](#) (Pengaturan).
2. Buka menu berikut:
 - [Fax](#) (Faks)
 - [Fax Receive Settings](#) (Pengaturan Terima Faks)
 - [Fax Receive Setup](#) (Pengaturan Penerimaan Faks)

Konfigurasikan pengaturan mana pun dari berikut ini: Setelah Anda selesai, pilih [Done](#) (Selesai).

Item menu	Keterangan
Rings to Answer (Dering untuk Menjawab)	<p>Pengaturan Rings to Answer (Dering untuk Menjawab) akan menentukan frekuensi telepon berbunyi sebelum panggilan dijawab oleh aksesori faks.</p> <p>CATATAN: Rentang default untuk pilihan yang tersedia untuk pengaturan Rings to Answer (Dering untuk Menjawab) akan tergantung pada lokasi. Rentang kemungkinan pilihan Rings to Answer (Dering untuk Menjawab) terbatas menurut lokasi.</p> <p>Jika aksesori faks tidak menjawab, dan pengaturan Rings to Answer (Dering untuk Menjawab) adalah 1, coba tambah ke 2.</p>

Item menu	Keterangan
Ring Volume (Volume Dering)	Pilih menu drop-down Ring Volume (Volume Dering), lalu sesuaikan pengaturan volume dering.
Fax Receive Speed (Kecepatan Penerimaan Faks)	<p>Pilih menu drop-down Fax Receive Speed (Kecepatan Penerimaan Faks), lalu pilih salah satu pilihan berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fast (Cepat) (v.34–33,6k) • Medium (Sedang) (v.17–14,4k) • Slow (Lambat) (v.29–9,6k) <p>CATATAN: Medium (Sedang) adalah nilai default.</p>

5 Mengirim faks

- [Mengirim faks](#)
- [Tugas faks tambahan](#)

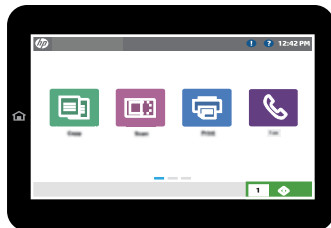
Mengirim faks

 **CATATAN:** Langkah-langkahnya beragam, tergantung pada jenis panel kontrol.

FutureSmart 3



FutureSmart 4






FutureSmart 3

1. Letakkan dokumen menghadap ke bawah pada kaca pemindai, atau letakkan menghadap ke atas pada pengumpulan dokumen dan atur pemandu kertas sesuai ukuran dokumen.
2. Dari layar Awal pada panel kontrol printer, pilih tombol **Fax** (Faks).
3. Tentukan penerima dengan salah satu metode berikut:

Memasukkan penerima secara manual

- ▲ Pilih bidang **Fax Number** (Nomor Faks) untuk membuka keyboard, masukkan nomor faks, lalu pilih tombol **OK**.

Memasukkan penerima dari daftar Kontak

- a. Pilih tombol Contacts  (Kontak) di sebelah bidang **Fax Number** (Nomor Faks) untuk membuka layar **Contacts** (Kontak).
 - b. Dari daftar drop-down, pilih daftar kontak yang sesuai.
 - c. Pilih nama dari daftar kontak untuk menambahkan nama ke daftar penerima. Ulangi langkah ini untuk setiap penerima, lalu pilih tombol **OK**.
4. Untuk mengkonfigurasi pengaturan untuk dokumen tersebut, pilih tombol **More Options** (Pilihan Lainnya). Misalnya:
- Pilih **Resolution** (Resolusi) untuk menentukan resolusi faks.
 - Jika dokumen asli dicetak di kedua sisi, pilih **Original Sides** (Sisi Asli), lalu pilih **2-Sided** (2 Sisi).
5. Pilih tombol Preview  (Pratinjau) untuk melihat pratinjau dokumen.
6. Setelah dokumen siap, sentuh tombol Start  (Mulai) untuk mengirim faks.


FutureSmart 4

1. Letakkan dokumen menghadap ke bawah pada kaca pemindai, atau letakkan menghadap ke atas pada pengumpulan dokumen dan atur pemandu kertas sesuai ukuran dokumen.
2. Dari layar Awal pada panel kontrol printer, pilih **Fax** (Faks). Anda mungkin diminta untuk memasukkan nama pengguna dan sandi.




3. Tentukan penerima dengan salah satu metode berikut:

Memasukkan penerima secara manual

- ▲ Sentuh bidang teks **Fax Recipients** (Penerima Faks), lalu gunakan keypad untuk memasukkan nomor faks. Untuk mengirim ke beberapa nomor faks, pisahkan nomor dengan tanda titik koma, atau pilih tombol Enter  pada keyboard layar sentuh setelah mengetik tiap nomor.

Memasukkan penerima dari daftar Kontak

- a. Pilih tombol Contacts  (Kontak) di sebelah bidang **Fax Recipients** (Penerima Faks) untuk membuka layar **Kontak** (Contacts).
 - b. Pilih daftar kontak yang sesuai.
 - c. Pilih satu atau beberapa nama dari daftar kontak untuk ditambahkan ke daftar penerima, lalu pilih **Add** (Tambahkan).
4. Untuk memuat Quick Set (Set Cepat), pilih **Load** (Muat), pilih Quick Set (Set Cepat), lalu pilih **Load** (Muat) di bawah daftar **Quick Sets** (Set Cepat).

 **CATATAN:** **Quick Sets** (Set Cepat) merupakan pengaturan untuk berbagai jenis hasil cetak yang sudah ditentukan sebelumnya, seperti **Text** (Teks), **Photograph** (Foto), dan **High Quality** (Kualitas Tinggi). Anda dapat memilih Quick Set (Set Cepat) untuk melihat keterangan.

5. Untuk mengkonfigurasi pengaturan, seperti **Resolution** (Resolusi), **Sides** (Sisi), dan **Content Orientation** (Orientasi Isi), pilih **Options** (Pilihan) di sudut kiri bawah, lalu pilih pengaturan dari menu **Options** (Pilihan). Pilih **Done** (Selesai) jika diminta.
6. Pratinjau Opsional: Sentuh panel layar sebelah kanan untuk mempratinjau dokumen. Anda dapat menggunakan tombol **Expand** (Perluas) dan **Collapse** (Ciutkan) di sebelah kiri panel pratinjau untuk memperluas dan menciutkan layar pratinjau.

Tombol **Expand** (Perluas)



Tombol **Collapse** (Ciutkan)



Gunakan tombol di sebelah kanan layar untuk menyesuaikan pilihan pratinjau dan menata ulang, memutar, memasukkan, atau menghapus halaman.



Beralih antara tampilan dua halaman dan tampilan thumbnail. Tampilan thumbnail memiliki lebih banyak pilihan daripada tampilan dua halaman.



Memperbesar atau memperkecil tampilan halaman yang dipilih.

CATATAN: Pilih halaman hanya satu per satu untuk menggunakan tombol ini.



Memutar halaman 180 derajat.

CATATAN: Tombol ini hanya ada dalam tampilan thumbnail.



Menghapus halaman yang dipilih.

CATATAN: Tombol ini hanya ada dalam tampilan thumbnail.



Menata ulang halaman dalam dokumen. Pilih satu atau beberapa halaman dan pindahkan ke kiri atau ke kanan.

CATATAN: Tombol ini hanya ada dalam tampilan thumbnail.



Menambahkan halaman ke dokumen. Printer meminta Anda untuk memindai halaman tambahan.



Kosongkan perubahan yang dibuat dalam pratinjau dan mulai lagi dari awal.

7. Setelah dokumen siap, pilih **Send** (Kirim) untuk mengirim faks.

Tugas faks tambahan

Kunjungi www.hp.com/support/mfpfaxaccessory700.

Petunjuk tersedia untuk melakukan tugas faks tertentu, seperti yang berikut:

- Membuat dan mengelola daftar panggil cepat faks
- Mengonfigurasi kode penagihan faks
- Menggunakan jadwal pencetakan faks
- Memblokir faks masuk
- Pengarsipan dan penerusan faks

6 Memperbaiki kualitas gambar faks

Jika printer mengalami masalah kualitas faks, Anda dapat menemukan petunjuk untuk mengatasi masalahnya di situs web HP. Kunjungi www.hp.com/support/mfpfaxaccessory700.

7 Mengatasi masalah faks

- [Daftar periksa untuk mengatasi masalah faks](#)
 - [Jenis saluran telepon apa yang Anda gunakan?](#)
 - [Apakah Anda menggunakan peralatan anti petir?](#)
 - [Apakah Anda menggunakan layanan pesan suara dari perusahaan telepon Anda atau mesin penjawab?](#)
 - [Apakah saluran telepon Anda dilengkapi fitur panggilan menunggu?](#)
 - [Memeriksa status aksesoris faks](#)
- [Masalah faks yang umum](#)
 - [Faks gagal dikirim](#)
 - [Pesan status Out of Memory \(Memori Penuh\) ditampilkan pada panel kontrol printer](#)
 - [Kualitas cetak foto buruk atau tercetak sebagai kotak abu-abu](#)
 - [Anda memilih tombol Stop \(Berhenti\) untuk membatalkan faks, namun faks tetap terkirim](#)
 - [Tombol buku alamat faks tidak ditampilkan](#)
 - [Tidak dapat menggunakan pengaturan Faks pada HP Web Jetadmin](#)
 - [Kepala faks ditambahkan ke bagian atas halaman setelah pilihan overlay diaktifkan](#)
 - [Gabungan nama dan nomor ditampilkan di kotak penerima](#)
 - [Faks satu halaman dicetak sebagai dua halaman](#)
 - [Dokumen berhenti dalam pengumpulan dokumen di tengah-tengah pengiriman faks](#)
 - [Volume dering masuk dari aksesoris faks terlalu tinggi atau terlalu rendah](#)

Daftar periksa untuk mengatasi masalah faks

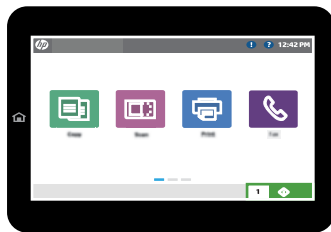
Gunakan daftar periksa berikut ini untuk membantu mengenali penyebab timbulnya masalah terkait faks yang Anda hadapi:

 **CATATAN:** Langkah-langkahnya beragam, tergantung pada jenis panel kontrol.

FutureSmart 3



FutureSmart 4




- **Apakah Anda menggunakan kabel faks yang diberikan bersama aksesori faks?** Aksesori faks ini telah diuji dengan kabel faks yang disertakan agar memenuhi spesifikasi fungsi dan RJ11. Jangan ganti kabel faks yang disertakan dengan kabel faks lain. Aksesori faks analog memerlukan kabel faks analog. Aksesori faks analog juga memerlukan sambungan telepon analog.
- **Apakah konektor saluran faks/telepon telah terpasang di soket aksesori faks?** Pastikan soket telepon telah dipasang dengan baik pada stopkontak. Sambungkan konektor ke stopkontak hingga terdengar bunyi "klik" dan terpasang dengan kuat.

 **CATATAN:** Pastikan colokan telepon tersambung ke port faks, dan bukan ke port jaringan. Keduanya mirip.

- **Apakah konektor telepon berfungsi dengan baik?** Verifikasi apakah ada nada panggil saat telepon terhubung ke soket dinding. Apakah Anda dapat mendengar nada sambung, dan apakah Anda dapat melakukan atau menerima panggilan?

Jenis saluran telepon apa yang Anda gunakan?

- **Saluran khusus:** Saluran telepon/faks standar yang ditetapkan untuk menerima atau mengirim faks.

 **CATATAN:** Saluran telepon harus digunakan khusus untuk faks printer dan tidak dibagi dengan jenis perangkat telepon lainnya. Misalnya, sistem alarm yang menggunakan saluran telepon untuk pemberitahuan ke perusahaan yang melakukan pemantauan.

- **Sistem PBX:** Sistem telepon kantor. Telepon rumah standar dan aksesori faks menggunakan sinyal telepon analog. Beberapa sistem PBX adalah digital dan kemungkinan tidak kompatibel dengan aksesori faks. Anda mungkin memerlukan Analog Telephone Adapter (ATA) untuk menyambungkan mesin faks ke sistem PBX digital.
- **Saluran peralihan:** Salah satu fitur sistem telepon yang "mengalihkan" panggilan baru ke saluran lain berikutnya yang tersedia saat saluran masuk pertama sibuk. Cobalah memasang printer pada saluran

telepon masuk yang pertama. Aksesori faks akan menjawab panggilan telepon setelah berdering beberapa kali sesuai waktu yang ditentukan pada pengaturan dering-ke-jawab.

Apakah Anda menggunakan peralatan anti petir?

Peralatan perlindungan dari lonjakan daya yang tidak stabil dapat digunakan di antara soket dinding dan aksesori faks untuk melindungi aksesori faks dari bahaya lonjakan daya listrik yang melewati saluran telepon. Peralatan ini dapat menimbulkan gangguan komunikasi faks tertentu yang menurunkan kualitas sinyal telepon. Jika Anda menghadapi masalah dalam mengirim atau menerima faks dan menggunakan salah satu peralatan tersebut, sambungkan printer langsung ke soket telepon di dinding untuk menentukan apakah masalahnya ada pada peralatan perlindungan dari lonjakan daya yang tidak stabil.

Apakah Anda menggunakan layanan pesan suara dari perusahaan telepon Anda atau mesin penjawab?

Jika pengaturan dering-ke-jawab untuk layanan pesan lebih rendah dibandingkan pengaturan dering-ke-jawab pada aksesori faks, layanan pesan akan menjawab panggilan masuk lebih dulu, sehingga aksesori faks tidak dapat menerima faks. Jika pengaturan dering-ke-jawab untuk aksesori faks lebih rendah dibandingkan pengaturan layanan pesan, aksesori faks akan menjawab semua panggilan.

Apakah saluran telepon Anda dilengkapi fitur panggilan menunggu?

Jika saluran telepon faks dilengkapi fitur panggilan menunggu yang diaktifkan, pemberitahuan panggilan menunggu dapat menyela panggilan faks yang sedang berlangsung, yang menyebabkan kesalahan komunikasi. Pastikan bahwa fitur panggilan menunggu tidak aktif pada saluran telepon faks.

Memeriksa status aksesori faks

Jika aksesori faks analog tampak tidak berfungsi, cetak laporan [Configuration Page](#) (Halaman Konfigurasi) untuk memeriksa status.

1. Akses fitur [Reports](#) (Laporan).
 - **FutureSmart 3:** Dari layar Awal di panel kontrol produk, gulir ke, lalu pilih [Administration](#) (Administrasi).
 - **FutureSmart 4:** Dari layar Awal, gulir ke, lalu pilih [Reports](#) (Laporan).
2. Buka menu berikut:
 - [Halaman Konfigurasi/Status](#)
 - [Halaman Konfigurasi](#)
3. Sentuh tombol [Lihat](#) untuk mencetak laporan atau sentuh tombol [Tampilkan](#) untuk melihat laporan di layar. Laporan terdiri dari beberapa halaman.



CATATAN: Nama host atau alamat IP printer tercantum pada Halaman Jetdirect.

Pada Halaman Aksesori Faks di Halaman Konfigurasi, dalam judul Informasi Perangkat Keras, periksa Status Modem. Tabel di bawah ini menunjukkan kondisi status dan solusi yang disarankan.



CATATAN: Jika Halaman Aksesori Faks tidak tercetak, mungkin ada masalah dengan aksesori faks analog. Jika Anda menggunakan faks LAN atau faks Internet, konfigurasi tersebut dapat menonaktifkan fitur ini.

Beroperasi/Diaktifkan ¹	Aksesori faks analog telah dipasang dan siap.
Beroperasi/Dinonaktifkan ¹	<p>Aksesori faks telah dipasang, tetapi Anda belum mengonfigurasi pengaturan faks yang diperlukan.</p> <p>Aksesori faks telah dipasang dan dapat beroperasi, namun utilitas HP Digital Sending telah menonaktifkan fitur faks printer atau mengaktifkan faks LAN. Bila faks LAN diaktifkan, fitur faks analog menjadi tidak aktif. Hanya satu fitur faks, baik faks LAN maupun faks analog, yang dapat diaktifkan setiap kali.</p> <p>CATATAN: Jika faks LAN diaktifkan, fitur Fax (Faks) tidak akan tersedia pada panel kontrol printer.</p>
Tidak Beroperasi/Diaktifkan/Dinonaktifkan ¹	Printer mendeteksi adanya kegagalan firmware. Upgrade firmware.
Rusak/Diaktifkan/Dinonaktifkan ¹	Aksesori faks gagal. Kencangkan kembali kartu aksesori faks dan periksa apakah ada pin yang bengkok. Jika status DAMAGED (RUSAK) tetap muncul, ganti kartu aksesori faks analog.

¹ ENABLED (DIAKTIFKAN) menunjukkan bahwa aksesori faks analog diaktifkan dan dihidupkan; DISABLED (DINONAKTIFKAN) menunjukkan bahwa faks LAN diaktifkan (faks analog dinonaktifkan).

Masalah faks yang umum

Berikut adalah beberapa masalah faks yang umum terjadi.



CATATAN: Langkah-langkahnya beragam, tergantung pada jenis panel kontrol.

FutureSmart 3



FutureSmart 4



Faks gagal dikirim

JBIG diaktifkan, dan mesin penerima faks tidak memiliki kemampuan JBIG.

Nonaktifkan pengaturan JBIG.

Pesan status Out of Memory (Memori Penuh) ditampilkan pada panel kontrol printer

Disk penyimpanan printer penuh. Hapus beberapa pekerjaan yang tersimpan dalam disk.

FutureSmart 3

1. Dari Layar Awal pada panel kontrol printer, gulir ke, lalu pilih tombol [Retrieve from Device Memory](#) (Ambil dari Memori Perangkat).
2. Pilih folder tempat dokumen disimpan, lalu pilih dokumen.
3. Jika dokumen bersifat pribadi, masukkan PIN empat digit dalam bidang [Password:](#) (Sandi), lalu pilih [OK](#).
4. Pilih tombol [Delete](#) (Hapus).

FutureSmart 4

1. Dari layar Awal di panel kontrol printer, pilih [Print](#) (Cetak), lalu pilih [Print from Job Storage](#) (Cetak dari Simpanan Tugas).
2. Dari daftar [Job Folders](#) (Folder Tugas), pilih folder tempat dokumen disimpan, lalu pilih dokumen.
3. Sentuh ikon Delete (Hapus).

Kualitas cetak foto buruk atau tercetak sebagai kotak abu-abu

Anda menggunakan pengaturan isi-halaman yang salah atau pengaturan resolusi yang salah.

Cobalah mengatur opsi [Optimalkan Teks/Gambar](#) ke pengaturan [Foto](#).

Anda memilih tombol Stop (Berhenti) untuk membatalkan faks, namun faks tetap terkirim

Jika pekerjaan sudah terlalu jauh dalam proses pengiriman, Anda tidak akan dapat membatalkan pekerjaan.

Pengoperasian ini normal.

Tombol buku alamat faks tidak ditampilkan

Fitur buku alamat faks belum diaktifkan.

Gunakan utilitas HP MFP Digital Sending Software Configuration untuk mengaktifkan fitur buku alamat faks.

Tidak dapat menggunakan pengaturan Faks pada HP Web Jetadmin

Fax settings (Pengaturan faks) pada HP Web Jetadmin terdapat di menu buka-bawah halaman status perangkat.

Pilih **Digital Sending and Fax** [Pengiriman Digital dan Faks] dari menu buka-bawah.

Kepala faks ditambahkan ke bagian atas halaman setelah pilihan overlay diaktifkan

Untuk semua faks yang diteruskan, printer menambahkan overlay header ke bagian atas halaman.

Pengoperasian ini normal.

Gabungan nama dan nomor ditampilkan di kotak penerima

Nama dan nomor dapat ditampilkan sekaligus, tergantung dari mana asalnya. Buku alamat faks mendaftarkan nama, dan semua database yang lain mendaftarkan nomor.

Pengoperasian ini normal.

Faks satu halaman dicetak sebagai dua halaman

Kepala faks ditambahkan ke bagian atas halaman faks, sehingga mendorong teks ke halaman ke dua.

Untuk mencetak faks satu halaman pada satu halaman, atur kepala overlay ke mode overlay atau sesuaikan pengaturan sesuai halaman.

Dokumen berhenti dalam pengumpan dokumen di tengah-tengah pengiriman faks

Ada kemacetan dalam pengumpan dokumen.

Bersihkan kemacetan, dan kirimkan ulang faks.

Volume dering masuk dari aksesoris faks terlalu tinggi atau terlalu rendah

Pengaturan volume perlu disesuaikan.

Atur volume di menu [Pengaturan Pengiriman Faks](#) dan menu [Pengaturan Penerimaan Faks](#).

8 Spesifikasi

- [Spesifikasi produk aksesoris faks](#)
- [Penggantian suku cadang dan aksesoris](#)

Spesifikasi produk aksesoris faks

Spesifikasi lingkungan	
Lingkungan pengoperasian	<ul style="list-style-type: none">• Suhu: 10 hingga 32,5° C (50 hingga 91° F)• Kelembapan Relatif: 20 hingga 80 persen (tidak terjadi kondensasi)
Lingkungan penyimpanan	<ul style="list-style-type: none">• Suhu: -20° C hingga 40° C (-4° F hingga 104° F)• Kelembapan Relatif: Kurang dari 95 persen (tidak terjadi kondensasi)
Spesifikasi faks	
Kompatibilitas faks	<ul style="list-style-type: none">• CCITT/ITU Grup 3, EIA/TIA Kelas 1, Kelas 2.1
Konektor telepon	<ul style="list-style-type: none">• RJ11
Metode kompresi	<ul style="list-style-type: none">• MH, MR, MMR dan JBIG
Kecepatan pengiriman dan standar yang didukung	<ul style="list-style-type: none">• V.17 pada 14.400, 12.000, 9.600, 7.200 bps• V.33 pada 14.400, 12.000 bps• V.33 pada 9.600, 7.200 bps• V.27 pada 4.800, 2.400 bps• V.34 pada 33,600, 31,200, 28,800, 26,400, 24,000, 21,600, 19,200, 16,800 bps
Kecepatan modem	<ul style="list-style-type: none">• Hingga 33,6K bit per detik (bps)

Panggil Cepat	<ul style="list-style-type: none"> • Ya
Resolusi faks, (kirim dan terima)	<ul style="list-style-type: none"> • Standar - 200 x 100 titik per inci (dpi) • Fine - 200 x 200 dpi • Superfine - 300 x 300 dpi • Ultrafine - 200 x 400 (hanya terima) • Ultrafine - 400 x 400 (hanya terima)

Penggantian suku cadang dan aksesoris

Memesan komponen HP asli atau aksesoris	www.hp.com/buy/parts
Memesan melalui penyedia layanan atau dukungan	Hubungi servis resmi HP atau penyedia layanan.

Indeks

A

aksesori 30
awas 1

C

catatan 1

E

ESD 3

F

faks
 menyambungkan saluran
 telepon 4
 pengaturan 7
 pengaturan yang diperlukan 7
fitur, deskripsi 2

K

kecepatan modem 29
kesepakatan, dokumen 1
kesepakatan dokumen 1
komponen 2
konfigurasi
 pengaturan kirim faks umum 9
 pengaturan panggilan 9
 pengaturan terima faks 9
kualitas 21
kualitas gambar 21

M

masalah
 daftar periksa 24
 mengatasi 23
 umum 27
mengirim faks 17

P

pemasangan 3
pemasangan aksesori faks 3

pembaruan firmware 5
pengaturan
 kirim faks umum 11
 panggilan faks 9
 terima faks 13
 yang diperlukan 7
pengaturan kirim 11
pengaturan panggilan 9
pengaturan penerimaan 13
pengaturan yang diperlukan
 negara/kawasan 7
penyimpanan, lingkungan 29
peringatan 1

R

resolusi 29

S

saluran telepon, menyambungkan
 aksesori faks 4
sambungan saluran telepon 4
saran 1
spesifikasi 29
spesifikasi lingkungan 29
status, halaman aksesori faks 25
suku cadang pengganti 30

T

tidak dikonfigurasi 7

V

verifikasi pengoperasian faks 4

