



LASERJET PRO MFP

Lietošanas rokasgrāmata



M125-126



M125-126



M127-128



M127-128



**HP LaserJet Pro MFP M125, M126, M127,
M128**

Lietošanas rokasgrāmata

Autortiesības un licence

© Copyright 2015 HP Development Company, L.P.

Reproducēšana, pielāgošana vai tulkošana bez iepriekšējas rakstiskas atļaujas ir aizliegta, izņemot gadījumus, kad to atļauj autortiesību likumi.

Šeit atrodamā informācija var tikt mainīta bez iepriekšēja brīdinājuma.

Vienīgais servisa nodrošinājums HP precēm un pakalpojumiem ir izklāstīts ekspresservisa nodrošinājuma paziņojumos, kas tiek piegādāti kopā ar šīm precēm un pakalpojumiem. Nekas no šeit rakstītā nevar tikt interpretēts kā papildus servisa nodrošinājumu garantējošs faktors. HP nav atbildīga nedz par šeit sastopamajām tehniskajām vai redakcionālajām kļūdām, nedz par izlaidumiem.

Edition 1, 11/2015

Informācija par preču zīmēm

Adobe®, Acrobat® un PostScript® ir Adobe Systems Incorporated preču zīmes.

Apple un Apple logotips ir Apple Computer, Inc. preču zīmes, kas reģistrētas ASV un citās valstīs / reģionos. iPod ir Apple Computer, Inc. preču zīme. iPod paredzēts tikai legālai vai tiesību īpašnieka pilnvarotai kopēšanai. Nezdodiet mūziku.

Bluetooth ir preču zīme, kas pieder tās īpašniekam un ko uzņēmums HP izmanto saskaņā ar licenci.

Microsoft®, Windows®, Windows® XP un Windows Vista® ir ASV reģistrētas Microsoft Corporation preču zīmes.

Saturs

1 Iepazīšanās ar iekārtu	1
Iekārtu salīdzinājums	2
Iekārtas skati	4
Skats uz iekārtu no priekšpuses	4
Skats uz iekārtu no aizmugures	5
Vadības paneļa pārskats	6
M125a, M125r, M125ra, M126a	6
M125nw, M125rnw, M126nw	7
M127fn, M127fs, M128fn, M127fp, M128fp	8
M127fw un M128fw	9
Vadības paneļa sākuma ekrāns (tikai skārienekrānam)	10
2 Papīra paplātes	13
Atbalstītie papīra izmēri un veidi	14
Atbalstītie papīra izmēri	14
Atbalstītie papīra veidi	14
Ievietojiet papīru padeves paplātē	16
Paplātes noregulēšana mazākiem papīra izmēriem	17
3 Drukāšana	21
Drukas darbi (Windows)	22
Drukāšanas pamati (Windows)	22
Manuāla abpusējā druka (Windows)	22
Vairāku lappušu drukāšana uz vienas loksnes (Windows)	24
Papīra veida atlasīšana (Windows)	26
Papildinformācija par drukāšanu	28
Drukas darbi (Mac OS X)	29
Drukāšana (Mac OS X)	29
Manuāla drukāšana uz abām lapas pusēm (Mac OS X)	29
Vairāku lappušu drukāšana uz vienas loksnes (Mac OS X)	30
Papīra veida atlasīšana (Mac OS X)	30

Papildinformācija par drukāšanu	30
Tīmeklī balstīta drukāšana	32
HP ePrint	32
HP ePrint programmatūra	32
AirPrint	33
Funkcijas HP Wireless Direct Printing iestatīšana	34
4 Kopēšana	35
Kopēšana	36
Kopēšana uz abām pusēm (divpusējā kopēšana)	37
Kopijas kvalitātes optimizēšana	38
Noregulējiet kopiju gaišumu vai tumšumu (tikai iekārtām ar LED vadības paneli)	39
Kopiju izmēra samazināšana vai palielināšana (tikai iekārtām ar LED vadības paneli)	40
5 Skenēt	41
Skenēšana, izmantojot programmatūru HP Scan (Windows)	42
Skenēšana, izmantojot programmatūru HP Scan (Mac OS X)	43
6 Fakss	45
Pievienojiet un konfigurējiet faksa iekārtu.	46
Produkta pievienošana	46
Konfigurējiet iekārtu	46
Konfigurējiet faksa laiku, datumu un galveni.	47
Vadības panelis	47
HP faksa iestatīšanas vednis (Windows)	48
Konfigurēšana tikai faksa izmantošanai	48
Konfigurēšana automātiskā atbildētāja izmantošanai	49
Papildu tālruņa konfigurācija	49
HP faksa programmatūras instalēšana (Windows, izvēles iespēja)	51
Sūtiet faksu	52
Faksa nosūtīšana manuāli ievadot numuru iekārtas vadības panelī	52
Faksa nosūtīšana izmantojot HP programmatūru (Windows)	53
Ātrās numuru sastādīšanas ierakstu izveidošana, rediģēšana un izdzēšana	54
Izveidojiet un rediģējiet ātro zvanu ievadnes.	54
Ātro zvana ievadņu dzēšana	54
7 Iekārtas pārvaldīšana	57
Iekārtas savienojuma veida maiņa (Windows)	58
HP tīmekļa pakalpojumu lietojumprogrammas (tikai modeļiem ar skārienekrānu)	59
HP Device Toolbox (Windows)	60

Utilīta HP Utility operētājsistēmai Mac OS X	62
Atveriet HP Utility	62
HP Utility funkcijas	62
Iekārtas drošības funkcijas	64
Tīkla paroles iestatīšana vai mainīšana	64
Iekārtas bloķēšana	65
Ekonomiskie iestatījumi	66
Drukāšana, izmantojot ekonomisko režīmu	66
Miega režīma vai sekojošās automātiskās izslēgšanās konfigurācija	66
Iekārtas vadības panelī parādās ziņojums Kasetnes līmenis ir zems vai Kasetnes līmenis ir ļoti zems.	68
Opcijas Ļoti zems iestatījumu iespējošana vai atspējošana	68
Tonera kasetnes nomaiņa	70

8 Problēmu risinājumi 73

Vadības paneļa palīdzības sistēma (tikai modeļiem ar skārienekrānu)	74
Vadības paneļa indikatoru iedegšanās nozīme (tikai modeļiem ar LED)	75
Informācijas lapu drukāšana	78
Configuration page (Konfigurācijas lapa)	78
Izejmateriālu stāvokļa lapa	78
Atjaunojiet rūpnīcas noklusējuma iestatījumus	80
Ar papīra padevi vai iestrēgšanu saistīto problēmu atrisināšana	81
Iekārta neievelk papīru	81
Ja iekārta ievelk vairākas lapas vienlaikus	81
Bieža vai atkārtota papīra iestrēgšana	81
Papīra iestrēgšanas novēršana	83
Iestrēgušā papīra iztīrīšana no padeves paplātes	84
Iestrēgušā papīra izņemšana tonera kasetnes tuvumā	87
Izņemiet iestrēgušo papīru no izvades nodalījuma.	90
Iestrēgušā papīra izņemšana no dokumentu padevēja	93
Drukas kvalitātes uzlabošana	95
Drukāšana no citas programmas	95
Iestatiet papīra veida iestatījumu drukas darbam.	95
Papīra veida iestatījuma pārbaude (Windows)	95
Papīra veida iestatījuma pārbaude (Mac OS X)	95
Tonera kasetnes statusa pārbaude	96
Tīrīšanas lapas drukāšana	96
Tonera kasetnes bojājumu pārbaude	97
Papīra un drukāšanas vides pārbaude	97
Papīra, kas atbilst HP specifikācijām, lietošana	97
Iekārtas vides pārbaude	98
Ekonomiskā režīma iestatījuma pārbaude	98

Kopēšanas un skenēšanas kvalitātes uzlabošana	99
Pārbaudiet, vai skenera stikls nav netīrs vai notraipīts	99
Papīra iestatījumu pārbaudīšana	99
Optimizēšana tekstam vai attēliem	100
Kopēšana no malas līdz malai	100
Dokumentu padevēja paņemšanas rullīšu un atdalīšanas paliktņa tīrīšana	101
Faksa attēla kvalitātes uzlabošana	102
Pārbaudīšana, vai skenera stikls nav netīrs vai notraipīts	102
Faksa nosūtīšanas izšķirtspējas iestatījuma pārbaudīšana	102
Gaišuma/tumšuma iestatījuma pārbaudīšana	103
Kļūdu labošanas iestatījuma pārbaudīšana	103
Iestatījuma letilpināt lappusē pārbaudīšana	104
Dokumentu padevēja paņemšanas rullīšu un atdalīšanas paliktņa tīrīšana	104
Nosūtīšana uz citu faksa iekārtu	105
Nosūtītāja faksa iekārtas pārbaude	105
Vadu tīkla problēmu atrisināšana	106
Slikts fiziskais kanāls	106
Dators izmanto nepareizu iekārtas IP adresi	106
Dators nespēj sazināties ar iekārtu	106
Iekārta izmanto nepareizu saiti un divpusējos tīkla iestatījumus	107
Jaunās programmas, iespējams, ir radījušas savietojamības problēmas	107
Dators vai darbstacija, iespējams, ir iestatīti nepareizi	107
Iekārta ir atspējota vai arī citi tīkla iestatījumi ir nepareizi	107
Bezvadu tīkla problēmu atrisināšana	108
Bezvadu savienojamības kontrolsaraksts	108
Iekārta nedrukā pēc bezvadu sakaru konfigurācijas pabeigšanas	109
Iekārta nedrukā, un datorā ir instalēts trešās puses ugunsdzēsītājs	109
Bezvadu savienojums nedarbojas pēc bezvadu maršrutētāja vai iekārtas pārvietošanas	109
Nevar pievienot vairākus datorus bezvadu iekārtai	109
Izveidojot savienojumu ar VPN tīklu, bezvadu iekārtai zūd sakari	109
Tīkls netiek parādīts bezvadu tīklu sarakstā	110
Bezvadu tīkls nedarbojas	110
Bezvadu tīkla diagnostikas testa izpilde	110
Traucējumu samazināšana bezvadu tīklā	111
Atrisiniet problēmas ar faksu	112
Aparatūras iestatīšanas pārbaudīšana	112
Faksa sūtījumi noris lēni	113
Faksa kvalitāte ir vāja	114
Fakss nogriež attēlu vai drukā uz divām lapām	115

9 Detaļas, izejmateriāli un piederumi	117
Rezerves daļu, piederumu un izejmateriālu pasūtīšana	118
Detaļas klientu patstāvīgi veiktam remontam	119
Aprīkojums	120
 Alfabētiskais rādītājs	 121

1 Iepazīšanās ar iekārtu

- [Iekārtu salīdzinājums](#)
- [Iekārtas skati](#)
- [Vadības paneļa pārskats](#)

Atveriet www.hp.com/support/ljMFPM125series, www.hp.com/support/ljMFPM126series, www.hp.com/support/ljMFPM127series vai www.hp.com/support/ljMFPM128series, lai saņemtu HP visaptverošo palīdzību jūsu iekārtai:

- atrisiniet problēmas;
- lejupielādējiet programmatūras atjauninājumus;
- pievienojieties atbalsta forumiem;
- atrodiēt garantijas un reglamentējošo informāciju.

Varat arī atvērt lapu www.hp.com/support, lai piekļūtu vispasaules atbalstam un citiem HP produktiem.

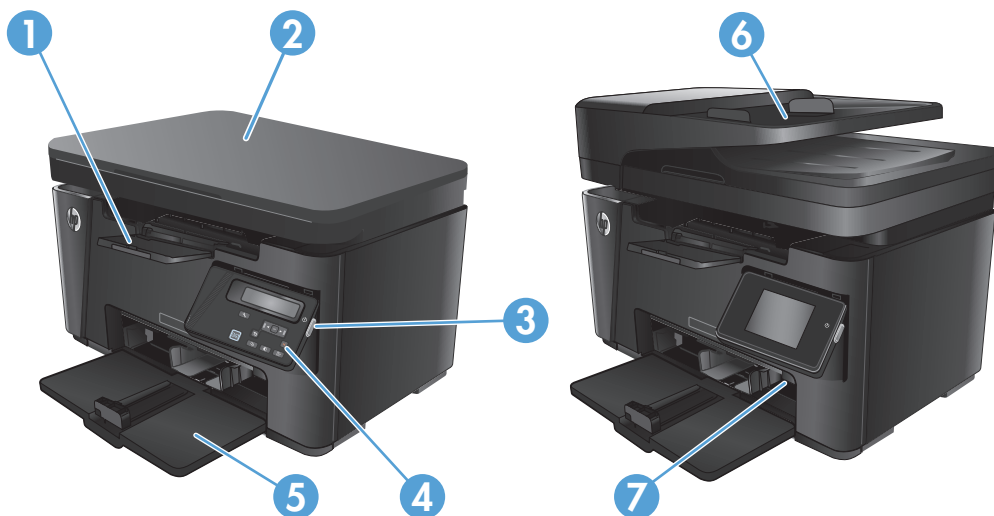
Iekārtu salīdzinājums

		M125a, M125r, M125ra, M126a	M125nw, M125rnw, M126nw	M127fn, M127fs, M128fn	M127fp, M128fp	M127fw, M128fw
Papīra apstrāde	Padeves paplāte (ietilpība — 150 lapas)	✓	✓	✓	✓	✓
	Standarta izvades nodalījums (ietilpība — 100 lapas)	✓	✓	✓	✓	✓
	Īsa papīra pagarinātājs	✓	✓	✓	✓	✓
Atbalstītās operētājsistēmas	Windows XP, 32 bitu	✓	✓	✓	✓	✓
	Windows Vista, 32 bitu un 64 bitu versija	✓	✓	✓	✓	✓
	Windows 7, 32 bitu un 64 bitu versija	✓	✓	✓	✓	✓
	Windows 8, 32 bitu un 64 bitu versija	✓	✓	✓	✓	✓
	Windows 2003 Server (32 bitu un 64 bitu), tikai drukas un skenera draiveri	✓	✓	✓	✓	✓
	Windows 2008 Server (32 bitu un 64 bitu), tikai drukas un skenera draiveri	✓	✓	✓	✓	✓
	Windows 2012 Server, tikai drukas un skenera draiveri	✓	✓	✓	✓	✓
	Mac OS X v10.6.8 un jaunākas versijas	✓	✓	✓	✓	✓
Atbalstītie drukas draiveri	✓	✓	✓	✓	✓	
HP PCLmS drukas draiveris ir atrodams pievienotajā kompaktdiskā kā noklusējuma drukas draiveris.						
Savienojamība	Ātrdarbīgs USB 2.0	✓	✓	✓	✓	✓
	10/100/1000 Ethernet LAN savienojums		✓	✓	✓	✓
	Bezvadu tīkla savienojums		✓			✓

		M125a, M125r, M125ra, M126a	M125nw, M125rnw, M126nw	M127fn, M127fs, M128fn	M127fp, M128fp	M127fw, M128fw
Atmiņa	128 MB RAM	✓	✓	✓	✓	✓
Vadības paneļa displejs	divu līniju šķidro kristālu displejs		✓	✓	✓	
	Krāsu grafikas skārienekrāns					✓
	Divciparu LED	✓				
Drukāšana	Izdrukā līdz 20 lappusēm minūtē (lpp./min.) uz A4 formāta papīra un līdz 21 lappusei minūtē uz Letter formāta papīra.	✓	✓	✓	✓	✓
Kopēšana	Plakanvirsmas skeneris atbalsta papīru, kura izmērs nepārsniedz A4 vai Letter formātu	✓	✓	✓	✓	✓
	Dokumentu padevējs			✓	✓	✓
	Kopijas izšķirtspēja ir 300 punkti collā (dpi).	✓	✓	✓	✓	✓
Skenēt	Skenēšanas izšķirtspēja līdz 1200 dpi	✓	✓	✓	✓	✓
	Krāsainas skenētās kopijas	✓	✓	✓	✓	✓
Fakss	V.34 ar diviem RJ-11 faksa portiem			✓	✓	✓
	Tālruņa klausule				✓	

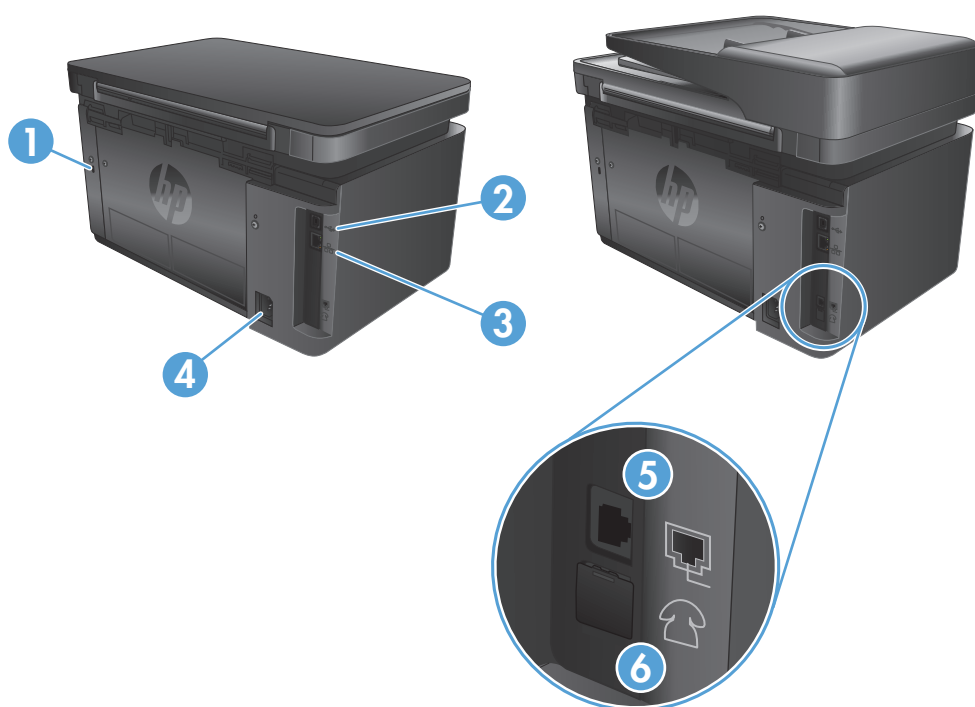
Iekārtas skati

Skats uz iekārtu no priekšpuses



1	Izdruku uztvērējs
2	Skeneris
3	Iesl./izsl. poga
4	Vadības panelis (noliecams uz augšu, lai atvieglotu aplūkošanu; dažādiem modeļiem ir atšķirīgi paneļa tipi)
5	Padeves paplāte
6	Dokumentu padevējs
7	Īsa papīra pagarinātājs

Skats uz iekārtu no aizmugures

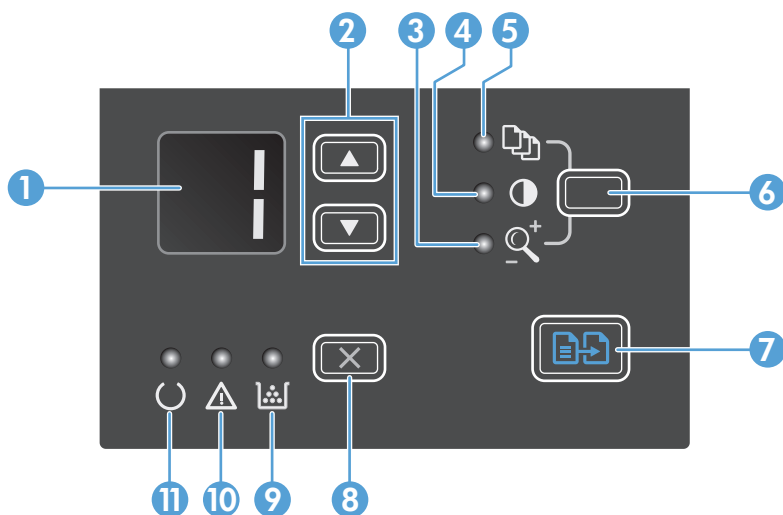


1	Kabeļa tipa drošības fiksatora ligzda
2	Ātrdarbīgs USB 2.0
3	Ethernet ports
4	Strāvas padeve
5	Faksa "līnijas ieejas" ports faksa tālruņa līnijas pievienošanai pie iekārtas.
6	Tālruņa "līnijas izejas" ports papildu tālruņa, automātiskā atbildētāja vai citas ierīces pievienošanai.

Vadības paneļa pārskats

- [M125a, M125r, M125ra, M126a](#)
- [M125nw, M125rnw, M126nw](#)
- [M127fn, M127fs, M128fn, M127fp, M128fp](#)
- [M127fw un M128fw](#)
- [Vadības paneļa sākuma ekrāns \(tikai skārienekrānam\)](#)

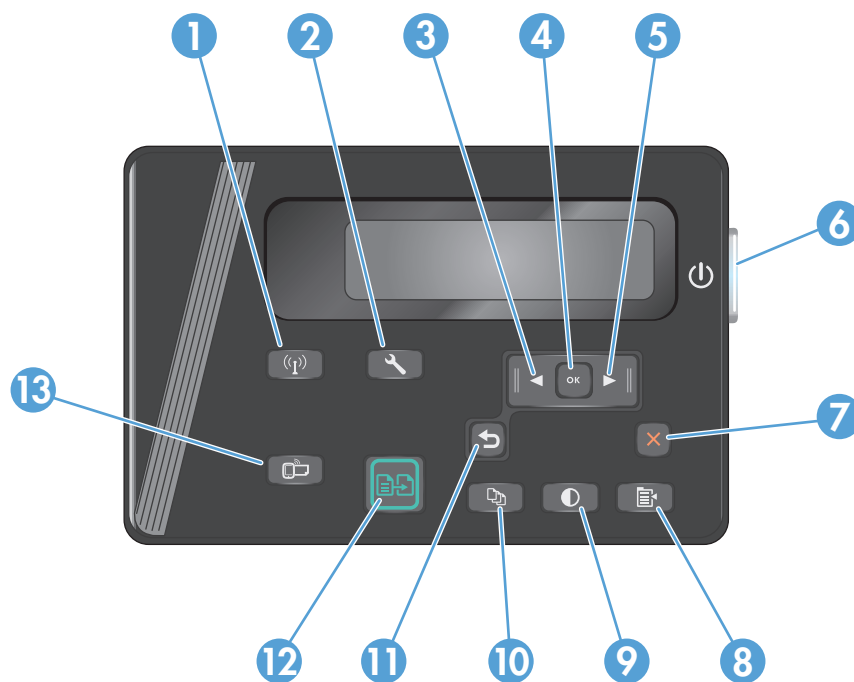
M125a, M125r, M125ra, M126a



1	LED displeja ekrāns	Parāda kopiju skaitu, kopiju tumšuma līmeni un kopijas izmēra samazināšanas vai palielināšanas procentuālo vērtību. Tas parāda arī kļūdas kodus, kas norāda problēmas, kurām jāpievērš uzmanība.
2	Augšupvērstā bultiņa un lejupvērstā bultiņa	Palielina vai samazina kopiju skaitu, kopiju tumšuma līmeni vai kopēšanas izmēra samazināšanas vai palielināšanas procentuālo vērtību. <ul style="list-style-type: none">• Kopiju skaits Uz mirkli (ne ilgāk kā sekundi) nospiediet šīs pogas, lai palielinātu vai samazinātu kopēšanas iestatījumus par vienu iedaļu. Nospiediet šīs pogas un vismaz sekundi pieturiet, lai palielinātu vai samazinātu kopēšanas iestatījumus par desmit iedaļām.• Kopiju tumšuma līmenis Uz mirkli (ne ilgāk kā sekundi) nospiediet šīs pogas, lai palielinātu vai samazinātu kopēšanas iestatījumus par vienu iedaļu. Nospiediet šīs pogas un vismaz sekundi pieturiet, lai palielinātu vai samazinātu maksimālo vai minimālo vērtību.• Kopijas izmēra samazināšanas vai palielināšanas procentuālā vērtība Uz mirkli (ne ilgāk kā sekundi) nospiediet šīs pogas, lai palielinātu vai samazinātu kopēšanas iestatījumus par 10%. Nospiediet šīs pogas un vismaz sekundi pieturiet, lai palielinātu vai samazinātu kopēšanas iestatījumus par 10%.
3	Kopijas samazināšanas/palielināšanas indikators	Norāda, vai kopijas izmēra samazinājuma/palielinājuma funkcija ir aktīva.
4	Tumšākas/gaišākas kopijas indikators	Norāda, vai kopijas tumšuma funkcija ir aktīva.
5	Kopiju skaita indikators	Norāda, vai kopiju skaita funkcija ir aktīva.

6	Iestatīšanas poga	Ritina starp kopēšanas iestatījumiem — kopiju skaitu, tumšumu un kopēšanas izmēru katram darbam. Noklusējuma vērtība ir kopiju skaits. Lai mainītu visu darbu noklusējuma iestatījumus, ritiniet uz vēlamo iestatījumu un tad nospiediet un turiet pogu 3 sekundes. Kad indikators mirgo, veiciet iestatījuma regulēšanu. Lai saglabātu iestatījumu, nospiediet pogu atkārtoti.
7	Poga Sākt kopēšanu	Sāk kopēšanas darbu.
8	Poga Atcelt	Atceļ pašreizējo darbu vai notīra pēdējo veikto iestatījumu. Kad izstrādājums atrodas gatavības režīmā, nospiediet šo pogu, lai atiestatītu kopēšanas iestatījumus uz to noklusējuma vērtībām.
9.	Tonera līmeņa statusa indikators	Norāda, ja tonera līmenis drukas kasetnē ir zems.
10	Brīdinājuma indikators	Norāda uz izstrādājuma problēmu.
11.	Gatavības indikators	Norāda, ka izstrādājums ir gatavs apstrādāt darbu.

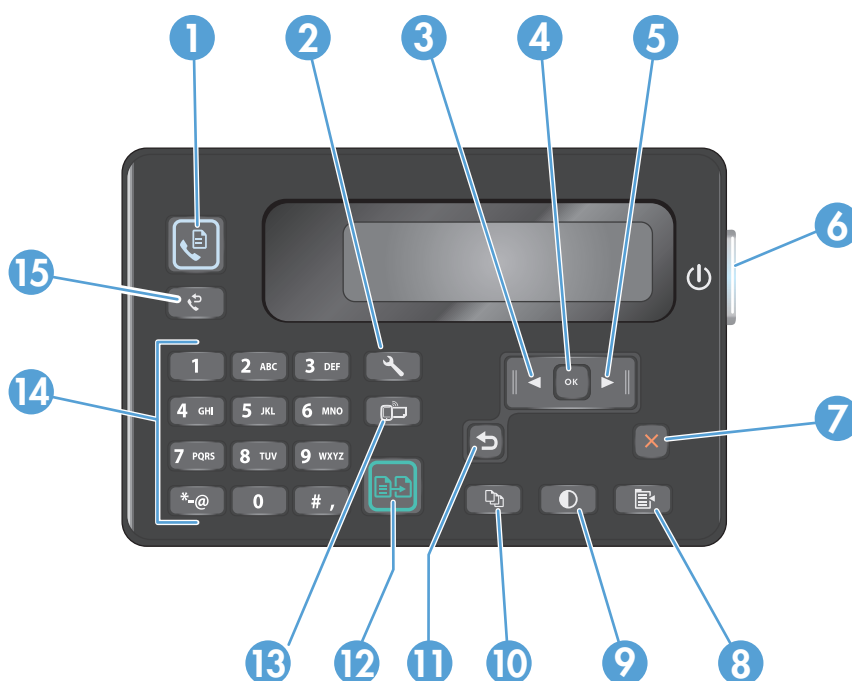
M125nw, M125rnw, M126nw



1	Bezvadu sakaru poga	Iespējo/atspējo bezvadu sakaru opciju.
2	Iestatīšanas poga	Atver izvēlni Iestatīšana .
3	Kreisais bulttaustiņš	Pārvieto kursoru pa kreisi vai ritina izvēlnes opcijas.
4	Poga OK	Apstiprina iestatījumu vai apstiprina darbības uzsākšanu.
5	Labais bulttaustiņš	Pārvieto kursoru pa labi vai ritina izvēlnes opcijas.
6	Iesl./izsl. poga	Ieslēdz vai izslēdz iekārtu.
7	Poga Atcelt	Notīra iestatījumus, atceļ veicamo darbu vai aizver atvērto izvēlni.
8	Poga Kopēšanas iestatījumi	Atver izvēlni Kopēšanas iestatījumi .

9.	Poga Gaišāks/tumšāks	Pielāgo veicamā kopēšanas darba tumšuma iestatījumu.
10	Poga Kopiju skaits	Iestata kopiju skaitu.
11.	Poga Atpakaļ	Atgriežas iepriekšējā ekrānā.
12.	Poga Sākt kopēšanu	Sāk kopēšanas darbu
13	Poga ePrint	Atver izvēlni Tīmekļa pakalpojumi .

M127fn, M127fs, M128fn, M127fp, M128fp



1	Poga Sākt faksa nosūtīšanu	Sāk faksa darbu.
2	Iestatīšanas poga	Atver izvēlni Iestatīšana .
3	Kreisais bulttaustiņš	Pārvieto kursoru pa kreisi vai ritina izvēlnes opcijas.
4	Poga OK	Apstiprina iestatījumu vai darbības uzsākšanu.
5	Labais bulttaustiņš	Pārvieto kursoru pa labi vai ritina izvēlnes opcijas.
6	Iesl./izsl. poga	Ieslēdz vai izslēdz iekārtu.
7	Poga Atcelt	Notīra iestatījumus, atceļ veicamo darbu vai aizver atvērto izvēlni.
8	Poga Kopēšanas iestatījumi	Atver izvēlni Kopēšanas iestatījumi .
9.	Poga Gaišāks/tumšāks	Pielāgo veicamā kopēšanas darba tumšuma iestatījumu.
10	Poga Kopiju skaits	Iestata kopiju skaitu.
11.	Poga Atpakaļ	Atgriežas iepriekšējā ekrānā.
12.	Poga Sākt kopēšanu	Sāk kopēšanas darbu

13	Poga ePrint	Atver izvēlni Timekļa pakalpojumi .
14	Cipartastatūra	Izmantojiet šo tastatūru, lai ievadītu faksa numurus vai atlasītu izvēlnes opcijas.
15	Poga Atkārtot faksa zvanu	Atkārtā pēdējo iepriekšējam faksa darbam izmantoto faksa numuru.

M127fw un M128fw




1	Skārienekrāna displejs	Nodrošina piekļuvi iekārtas funkcijām un norāda iekārtas pašreizējo statusu.
2	Palīdzības poga un indikators	Nodrošina piekļuvi vadības paneļa palīdzības sistēmai.
3	Iesl./izsl. poga	Ieslēdz vai izslēdz iekārtu.
4	Labais bulttaustiņš	Pārvieto kursoru pa labi vai parāda displejā nākamo ekrānu. PIEZĪME. Šī poga tiek izgaismota tikai tad, ja pašreizējais ekrāns var izmantot šo līdzekli.
5	Poga Atcelt	Notīra iestatījumus, atceļ pašreizējo darbu vai aizver pašreizējo ekrānu. PIEZĪME. Šī poga tiek izgaismota tikai tad, ja pašreizējais ekrāns var izmantot šo līdzekli.
6	Poga Atpakaļ un indikators	Atgriežas iepriekšējā ekrānā. PIEZĪME. Šī poga tiek izgaismota tikai tad, ja pašreizējais ekrāns var izmantot šo līdzekli.
7	Kreisais bulttaustiņš	Pārvieto kursoru pa kreisi vai parāda displejā iepriekšējo ekrānu. PIEZĪME. Šī poga tiek izgaismota tikai tad, ja pašreizējais ekrāns var izmantot šo līdzekli.

8	Sākuma poga un indikators	Nodrošina piekļuvi sākuma ekrānam.
9.	Bezvadu indikators	Norāda, ka bezvadu tīkls ir iespējots. Indikators mirgo, kad ierīce izveido savienojumu ar bezvadu tīklu.

Vadības paneļa sākuma ekrāns (tikai skārienekrānam)

Sākuma ekrāns nodrošina piekļuvi iekārtas līdzekļiem un norāda iekārtas statusu.

 **PIEZĪME.** Atkarībā no iekārtas konfigurācijas sākuma ekrānā redzami līdzekļi var atšķirties. Izkārtotums var būt apgriezts dažām valodām.



1	Poga HP tīmekļa pakalpojumi	Nodrošina ātru piekļuvi HP tīmekļa pakalpojumu funkcijām, tostarp HP ePrint.
2	Iestatīšanas poga	Atver izvēlni Iestatīšana .
3	Bezvadu sakaru poga	Nodrošina piekļuvi izvēlnei Bezvadu un bezvadu statusa informācijai. PIEZĪME. Ja esat izveidojis savienojumu ar bezvadu tīklu, šī ikona parādās kā signāla stipruma joslu kopums.
4	Tīkla poga	Nodrošina piekļuvi tīkla iestatījumiem un informācijai. PIEZĪME. Šī poga ir redzama tikai tad, kad iekārta ir pievienota tīklam.
5	Informācijas poga	Nodrošina iekārtas statusa informāciju.
6	Poga Izejmateriāli	Nodrošina informāciju par materiālu statusu.

7	Poga Lietotnes	Nodrošina piekļuvi izvēlei Lietotnes , lai izdrukātu tieši no atlasītajām tīmekļa lietojumprogrammām.
8	iekārtas statuss	Nodrošina informāciju par vispārējo iekārtas statusu.
9.	Poga Nosūtīt faksu	Nodrošina piekļuvi faksa funkcijai.
10	Poga Kopēt	Nodrošina piekļuvi kopēšanas funkcijai.

2 Papīra paplātes

- [Atbalstītie papīra izmēri un veidi](#)
- [Ievietojiet papīru padeves paplātē](#)

Atveriet www.hp.com/support/ljMFPM125series, www.hp.com/support/ljMFPM126series, www.hp.com/support/ljMFPM127series vai www.hp.com/support/ljMFPM128series, lai saņemtu HP visaptverošo palīdzību jūsu iekārtai:

- atrisiniet problēmas;
- lejupielādējiet programmatūras atjauninājumus;
- pievienojieties atbalsta forumiem;
- atrodiēt garantijas un reglamentējošo informāciju.

Varat arī atvērt lapu www.hp.com/support, lai piekļūtu vispasaules atbalstam un citiem HP produktiem.

Atbalstītie papīra izmēri un veidi

- [Atbalstītie papīra izmēri](#)
- [Atbalstītie papīra veidi](#)

Atbalstītie papīra izmēri



PIEZĪME. Lai gūtu vislabākos rezultātus, pirms drukāšanas atlasiet pareizo papīra izmēru un ievadiet to drukas draiverī.

Izmēri	Izmēri
Vēstule	216 x 279 mm
Legal	216 x 356 mm
A4	210 x 297 mm
A5	148 x 210 mm
A6	105 x 148 mm
B5 (JIS)	182 x 257 mm
Executive	184 x 267 mm
Pastkarte (JIS)	100 x 148 mm
Dubultā pastkarte (JIS)	200 x 148 mm
16K	184 x 260 mm
16K	195 x 270 mm
16K	197 x 273 mm
8,5 x 13	216 x 330 mm
Envelope 10	105 x 241 mm
Monarch aploksne	98 x 191 mm
Aploksne B5	176 x 250 mm
Aploksne C5	162 x 229 mm
Aploksne DL	110 x 220 mm
Pielāgots	no 76 x 127 līdz 216 x 356 mm

Atbalstītie papīra veidi




PIEZĪME. Lai gūtu vislabākos rezultātus, pirms drukāšanas atlasiet pareizo papīra izmēru un ievadiet to drukas draiverī.

- Parastais papīrs
- HP EcoSMART Lite
- Viegls papīrs 60-74 g

- Vidēji smags papīrs 96–110 g
- Smags papīrs 111–130 g
- Īpaši smags papīrs 131–175 g
- Monohromā Laser caurspīdīgā plēve
- Uzlīmes
- Veidlapa
- Iepriekš apdrukāts papīrs
- Perforēts papīrs
- Krāsains
- Nelīdzens papīrs
- Augstas kvalitātes papīrs
- Otrreiz izmantots papīrs
- Aploksne
- Vellum

levietojiet papīru padeves paplātē

 **PIEZĪME.** Pievienojot jaunu papīru, pārlicinieties, vai no padeves paplātes ir izņemts viss papīrs, un iztaisnojiet jaunā papīra kaudzīti. Neizklājiet papīru. Tas palīdz novērst papīra lokšņu vienlaicīgas padošanas iekārtā, tādējādi samazinot papīra iestrēgšanas iespēju.

1. Ievietojiet papīru ar apdrukājamo pusi uz augšu un augšdaļu pa priekšu.

Papīra orientācija paplātē ir atkarīga no drukas darba tipa. Papildinformāciju skatiet sadaļā [2-1. tabula. Papīra orientācija padeves paplātē 17. lpp.](#)



2. Noregulējiet papīra vadotnes, līdz tās pielaujas papīram.



2-1. tabula. Papīra orientācija padeves paplātē

Papīra veids	Divpusīgās drukāšanas režīms	Kā ievietot papīru
Iepriekš apdrukātu papīru vai veidlapu	Vienpusējā drukāšana vai divpusējā drukāšana	Apdrukājamā puse uz augšu Augšējā mala tiek ievadīta produktā
Perforēts papīrs	Vienpusējā drukāšana vai divpusējā drukāšana	Apdrukājamā puse uz augšu Caurumi atrodas produkta kreisās malas virzienā
Aploksnes	Vienpusīgā drukāšana	Apdrukājamā puse uz augšu Ar augšmalu paplātes labajā pusē un pastmarkas pusi apakšdaļā

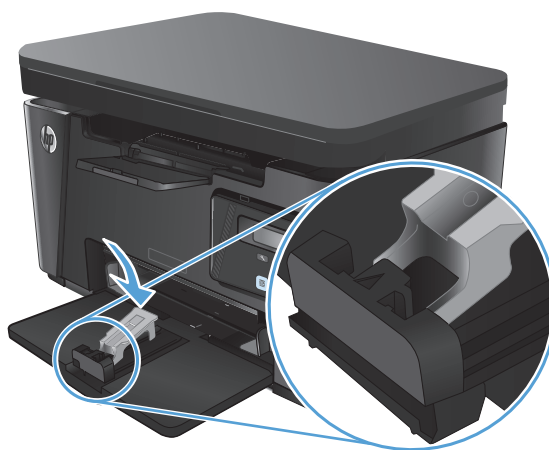
Paplātes noregulēšana mazākiem papīra izmēriem

Lai drukātu uz papīra, kas ir īsāks par 185 mm (7,3 collām), noregulējiet padeves paplāti, izmantojot īsa papīra pagarinātāju.

1. Noņemiet isā papīra pagarinātāju no glabāšanas ligzdas, kas atrodas padeves apgabala labajā pusē.



2. Piestipriniet šo rīku pie padeves paplātes papīra garuma vadotnes.



3. Ievietojiet papīru paplātē un pēc tam noregulējiet papīra vadotnes, līdz tās cieši pieguļ papīram.



4. Iebīdiet papīru iekārtā, līdz tas apstājas, un pēc tam iebīdiet uz iekšu papīra garuma vadotni, lai pagarinātājs atbalsta papīru.



5. Kad drukāšana uz īsa papīra ir pabeigta, izņemiet īsā papīra pagarinātāju no padeves paplātes un ievietojiet glabāšanas ligzdā.



3 Drukāšana

- [Drukas darbi \(Windows\)](#)
- [Drukas darbi \(Mac OS X\)](#)
- [Tīmeklī balstīta drukāšana](#)
- [Funkcijas HP Wireless Direct Printing iestatīšana](#)

Atveriet www.hp.com/support/ljMFPM125series, www.hp.com/support/ljMFPM126series, www.hp.com/support/ljMFPM127series vai www.hp.com/support/ljMFPM128series, lai saņemtu HP visaptverošo palīdzību jūsu iekārtai:

- atrisniet problēmas;
- lejupielādējiet programmatūras atjauninājumus;
- pievienojieties atbalsta forumiem;
- atrodiēt garantijas un reglamentējošo informāciju.

Varat arī atvērt lapu www.hp.com/support, lai piekļūtu vispasaules atbalstam un citiem HP produktiem.

Drukas darbi (Windows)

- [Drukāšanas pamati \(Windows\)](#)
- [Manuāla abpusējā druka \(Windows\)](#)
- [Vairāku lappušu drukāšana uz vienas loksnes \(Windows\)](#)
- [Papīra veida atlasīšana \(Windows\)](#)
- [Papildinformācija par drukāšanu](#)

Drukāšanas pamati (Windows)

Šī procedūra raksturo drukāšanas pamatprincipus operētājsistēmā Windows.

1. Programmā atlasiet opciju **Drukāt**.
2. Atlasiet printeru sarakstā iekārtu un pēc tam noklikšķiniet uz pogas **Rekvizīti** vai **Preferences** vai pieskarieties šai pogai, lai atvērtu drukas draiveri.

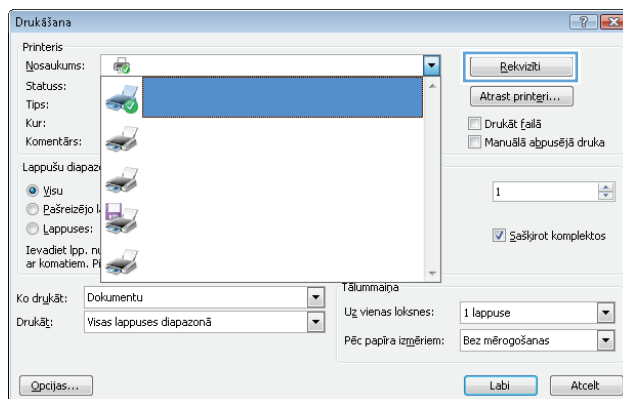
 **PIEZĪME.** Pogas nosaukums atšķiras atkarībā no datorprogrammas.

3. Noklikšķiniet uz drukas draivera cilnēm vai pieskarieties tām, lai konfigurētu pieejamās opcijas.
4. Noklikšķiniet uz pogas **Labi** vai pieskarieties šai pogai, lai atgrieztos dialoglodziņā **Drukāt**. Izvēlieties no šī ekrāna izdrukājamo eksemplāru skaitu.
5. Noklikšķiniet uz pogas **Labi** vai pieskarieties šai pogai, lai izdrukātu darbu.

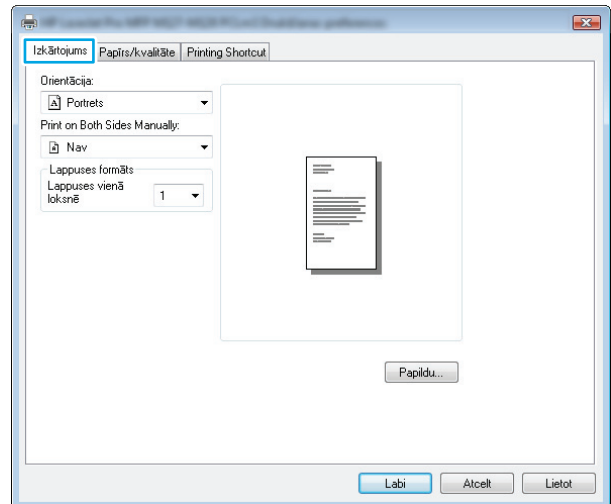
Manuāla abpusējā druka (Windows)

1. Programmā atlasiet opciju **Drukāt**.
2. Atlasiet printeru sarakstā iekārtu un pēc tam noklikšķiniet uz pogas **Rekvizīti** vai **Preferences** vai pieskarieties šai pogai, lai atvērtu drukas draiveri.

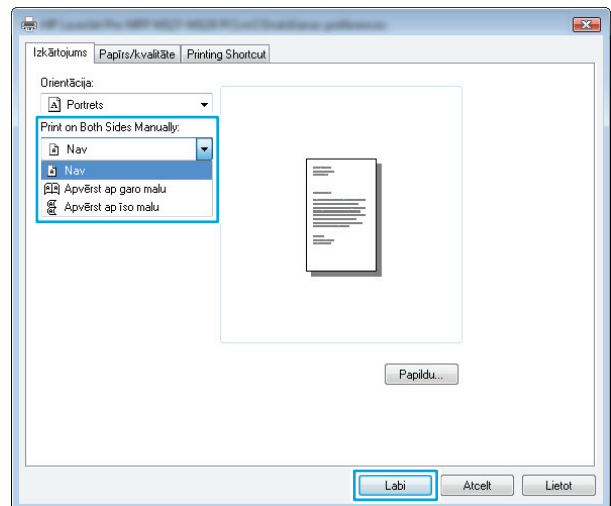
PIEZĪME. Pogas nosaukums atšķiras atkarībā no datorprogrammas.



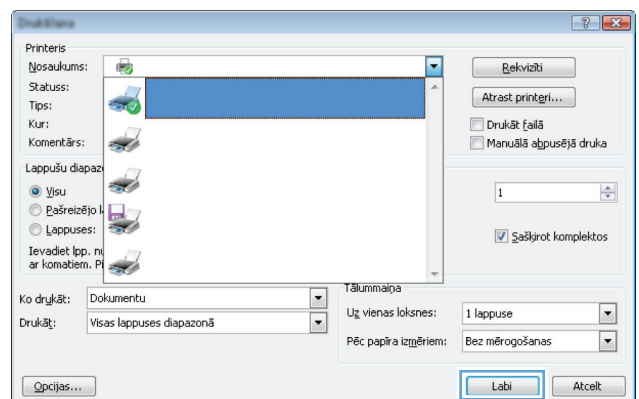
3. Noklikšķiniet uz cilnes **Izkārtojums** vai pieskarieties šai cilnei.



4. Atlasiet atbilstošo abpusējās drukas opciju nolaižamajā sarakstā **Drukāt uz abām pusēm manuāli** un pēc tam noklikšķiniet uz pogas **Labi** vai pieskarieties šai pogai.



5. Dialoglodziņā **Drukāt** noklikšķiniet uz pogas **Labi** vai pieskarieties šai pogai, lai izdrukātu darbu. Iekārta vispirms izdrukās visu dokumenta lapu pirmo pusi.



6. Izņemiet izdrukāto lapu kaudzīti no izvades nodalījuma un ievietojiet padeves paplātē ar apdrukāto pusi uz leju un augšmalu pa priekšu.

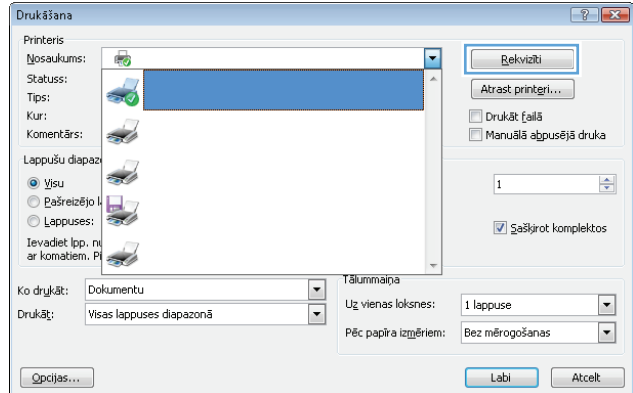


7. Datorā noklikšķiniet uz pogas **Labi** vai pieskarieties šai pogai, lai izdrukātu lapu otru pusi.
8. Ja parādās uzvedne, nospiediet atbilstošo vadības paneļa pogu vai pieskarieties šai pogai, lai turpinātu.

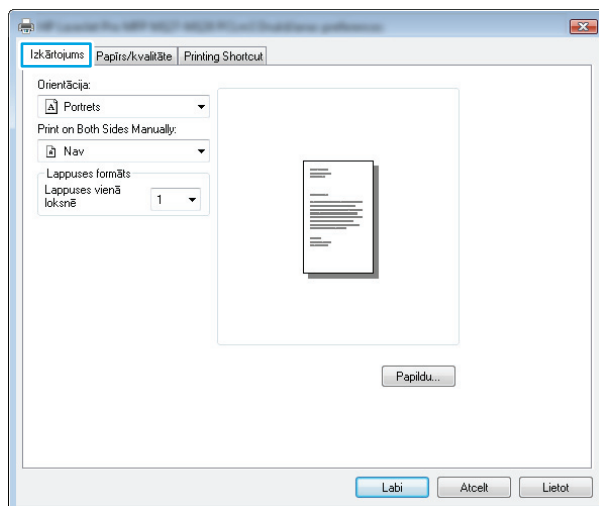
Vairāku lapušu drukāšana uz vienas loksnes (Windows)

1. Programmā atlasiet opciju **Drukāt**.
2. Atlasiet printeru sarakstā iekārtu un pēc tam noklikšķiniet uz pogas **Rekvizīti** vai **Preferences** vai pieskarieties šai pogai, lai atvērtu drukas draiveri.

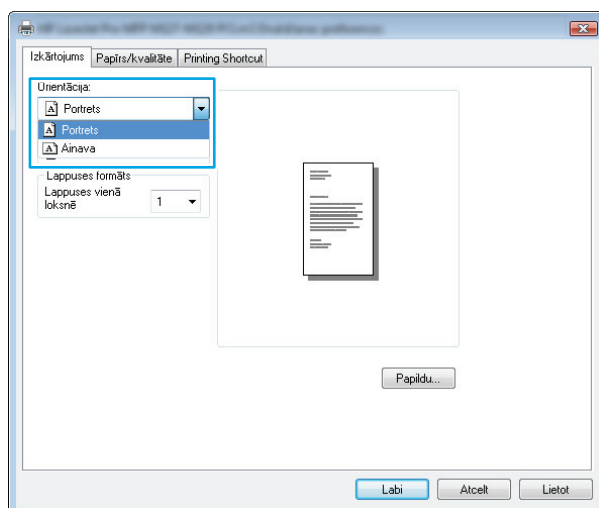
PIEZĪME. Pogas nosaukums atšķiras atkarībā no datorprogrammas.



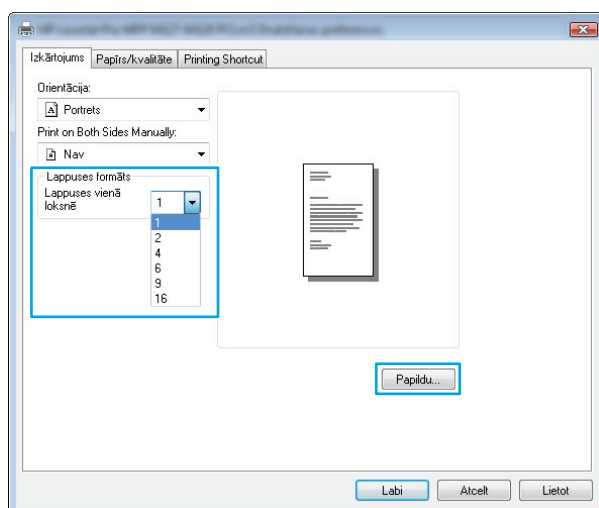
3. Noklikšķiniet uz cilnes **Izkārtojums** vai pieskarieties šai cilnei.



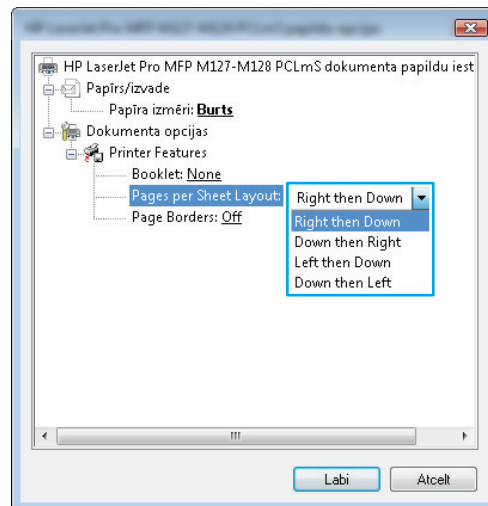
4. Atlasiet nolaižamajā sarakstā pareizo opciju **Orientācija**.



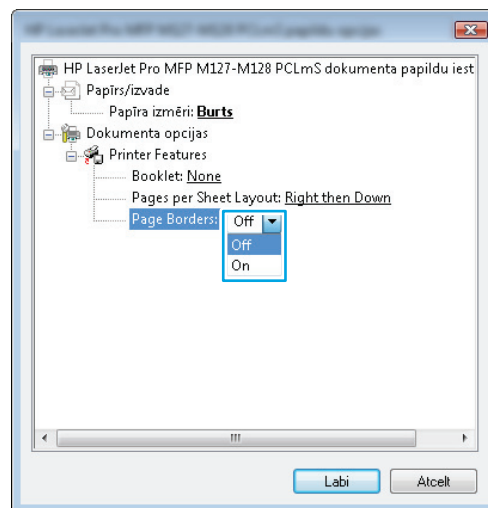
5. Atlasiet pareizo uz vienas loksnes izdrukājamo lapušu skaitu nolaižamajā sarakstā **Lappuses uz vienas loksnes** un pēc tam noklikšķiniet uz pogas **Papildu** vai pieskarieties šai pogai.



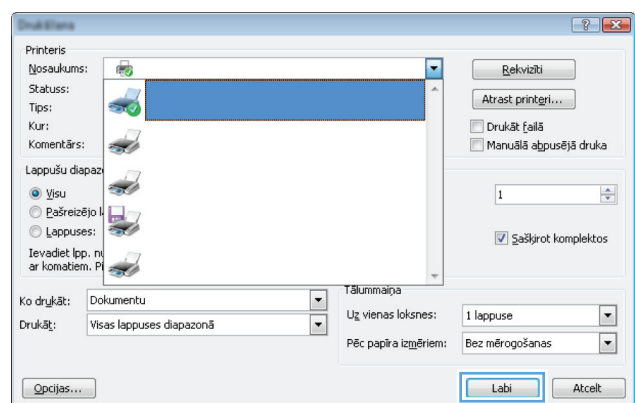
6. Atlasiet nolaižamajā sarakstā pareizo opciju **Lappušu izkārtojums uz loksnes**.



7. Atlasiet nolaižamajā sarakstā pareizo opciju **Lapu malas**, noklikšķiniet uz pogas **Labi** vai pieskarieties šai pogai un aizveriet dialoglodziņu **Papildu opcijas**. Pēc tam noklikšķiniet uz pogas **Labi** vai pieskarieties šai pogai, lai aizvērtu dialoglodziņu **Rekvizīti** vai **Preferences**.



8. Dialoglodziņā **Drukāt** noklikšķiniet uz pogas **Labi** vai pieskarieties šai pogai, lai izdrukātu darbu.



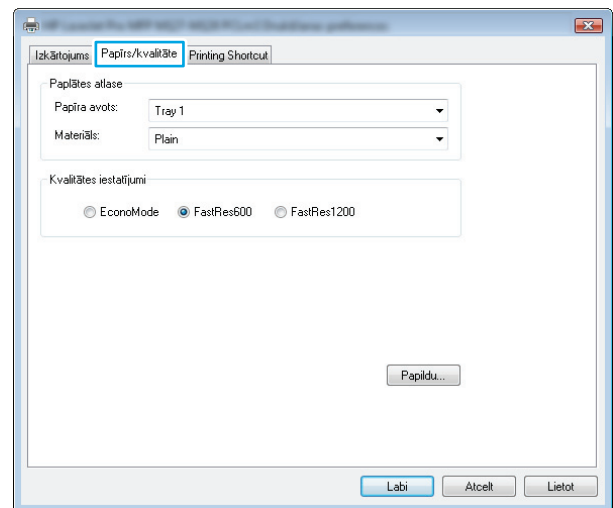
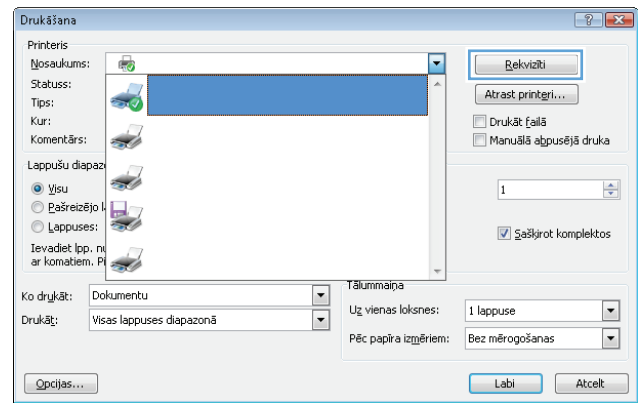
Papīra veida atlasīšana (Windows)

1. Programmā atlasiet opciju **Drukāt**.

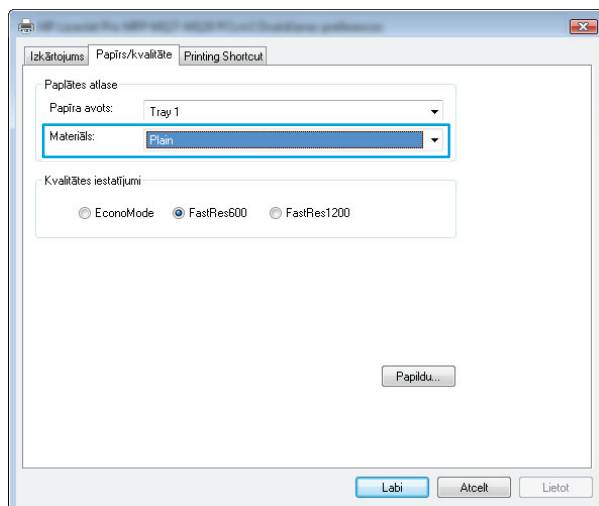
2. Atlasiet printeru sarakstā iekārtu un pēc tam noklikšķiniet uz pogas **Rekvizīti** vai **Preferences** vai pieskarieties šai pogai, lai atvērtu drukas draiveri.

PIEZĪME. Pogas nosaukums atšķiras atkarībā no datorprogrammas.

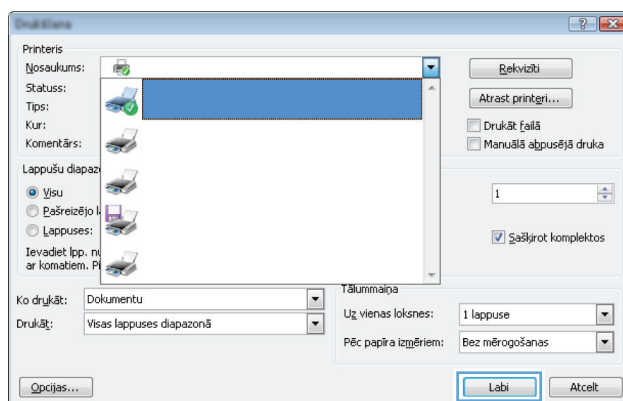
3. Noklikšķiniet uz cilnes **Papīrs/kvalitāte** vai pieskarieties šai cilnei.



4. Opcijā **Drukšanas materiāls**: nolaižamajā sarakstā atlasiet pareizo papīra veidu un pēc tam noklikšķiniet uz pogas **Labi** vai pieskarieties šai pogai un aizveriet dialoglodziņu **Rekvizīti** vai **Preferences**.



5. Dialoglodziņā **Drukāt** noklikšķiniet uz pogas **Labi**, lai izdrukātu darbu.



Papildinformācija par drukāšanu

Atveriet vietni www.hp.com/go/support, lai apmeklētu šīs iekārtas atbalsta vietni un iegūtu detalizētu informāciju par to, kā veicami īpaši drukas uzdevumi, piemēram:

- Atlasiet papīra izmēru
- lappuses orientācijas atlase;
- bukleta izveide;
- kvalitātes iestatījumu atlase;
- lapu malu atlase.

Drukas darbi (Mac OS X)


- [Drukāšana \(Mac OS X\)](#)
- [Manuāla drukāšana uz abām lapas pusēm \(Mac OS X\)](#)
- [Vairāku lappušu drukāšana uz vienas loksnes \(Mac OS X\)](#)
- [Papīra veida atlasīšana \(Mac OS X\)](#)
- [Papildinformācija par drukāšanu](#)

Drukāšana (Mac OS X)

Šī procedūra raksturo drukāšanas pamatprincipus operētājsistēmā Mac OS X.

1. Noklikšķiniet uz izvēlnes **Fails** un pēc tam noklikšķiniet uz opcijas **Drukāt**.
2. Izvēlnē **Printeris** atlasiet iekārtu.
3. Atveriet izvēlnu nolaižamo sarakstu vai noklikšķiniet uz **Rādīt detaļas** un pēc tam izvēlieties citas izvēlnes, lai noregulētu drukas iestatījumus.
4. Noklikšķiniet uz pogas **Drukāt**.

Manuāla drukāšana uz abām lapas pusēm (Mac OS X)

 **PIEZĪME.** Šī funkcija ir pieejama, kad instalēts HP drukas draiveris. Tā var nebūt pieejama, izmantojot AirPrint.

1. Noklikšķiniet uz izvēlnes **Fails** un pēc tam noklikšķiniet uz opcijas **Drukāt**.
2. Izvēlnē **Printeris** atlasiet iekārtu.
3. Atveriet izvēlnu nolaižamo sarakstu vai noklikšķiniet uz **Rādīt detaļas** un pēc tam noklikšķiniet uz izvēlnes **Manuāla abpusējā druka**.
4. Noklikšķiniet uz lodziņa **Manuāla abpusējā druka** un atlasiet iesiešanas opciju.
5. Noklikšķiniet uz pogas **Drukāt**. Iekārta vispirms izdrukās visu dokumenta lapu pirmo pusi.

6. Izņemiet izdrukāto lapu kaudzīti no izvades nodalījuma un ievietojiet to padeves paplātē ar apdrukāto pusi uz leju.



7. Datorā noklikšķiniet uz pogas **Turpināt**, lai izdrukātu lapu otru pusi.
8. Ja parādās uzvedne, pieskarieties atbilstošajai vadības paneļa pogai, lai turpinātu.

Vairāku lapušu drukāšana uz vienas loksnes (Mac OS X)

1. Noklikšķiniet uz izvēlnes **Fails** un pēc tam noklikšķiniet uz opcijas **Drukāt**.
2. Izvēlnē **Printeris** atlasiet iekārtu.
3. Atveriet izvēlņu nolaižamo sarakstu vai noklikšķiniet uz **Rādīt detaļas** un pēc tam noklikšķiniet uz izvēlnes **Izkārtojums**.
4. Nolaižamajā izvēlnē **Lappuses uz vienas loksnes** atlasiet uz katras loksnes izdrukājamo lapušu skaitu.
5. Apgabalā **Izkārtojuma virziens** atlasiet lapušu secību un novietojumu loksnē.
6. Izvēlnē **Malas** atlasiet loksnes katrai lapai izmantojamo malu veidu.
7. Noklikšķiniet uz pogas **Drukāt**.

Papīra veida atlasīšana (Mac OS X)

1. Noklikšķiniet uz izvēlnes **Fails** un pēc tam noklikšķiniet uz opcijas **Drukāt**.
2. Izvēlnē **Printeris** atlasiet iekārtu.
3. Atveriet izvēlņu nolaižamo sarakstu vai noklikšķiniet uz **Rādīt detaļas** un pēc tam noklikšķiniet uz izvēlnes **Apdare**.
4. Atlasiet veidu nolaižamajā sarakstā **Materiāla veids**.
5. Noklikšķiniet uz pogas **Drukāt**.

Papildinformācija par drukāšanu

Varat apmeklēt šī produkta atbalsta tīmekļa vietni www.hp.com/go/support, kurā atrodama detalizēta informācija par to, kā veicami īpaši drukas uzdevumi, piemēram:

- drukas saišņu vai sākotnējo iestatījumu izveidošana un izmantošana;
- papīra izmēra atlase vai pielāgota papīra izmēra lietošana;
- lappuses orientācijas atlase;
- bukleta izveide;
- dokumenta mērogošana atbilstoši konkrētajam papīra izmēram;
- pirmās vai pēdējās lappuses izdrukāšana uz atšķirīga papīra;
- ūdenszīmju drukāšana uz dokumenta.

Tīmeklī balstīta drukāšana

Ir pieejamas vairākas opcijas attāļajai drukāšanai interneta tīklā.


HP ePrint

Izmantojiet funkciju HP ePrint, lai drukātu dokumentus, nosūtot tos kā e-pasta pielikumu uz iekārtas e-pasta adresi no jebkuras ierīces ar iespējotu e-pastu.

Lai izmantotu HP ePrint, iekārtai ir jāatbilst šādām prasībām:


- iekārtai jābūt savienojumam ar vadu vai bezvadu tīklu un piekļuvei internetam;
- jābūt iespējotiem iekārtas HP tīmekļa pakalpojumiem un iekārtai jābūt reģistrētai vietnē HP Connected.

LCD vadības panelis

1. Noskaidrojiet iekārtas IP adresi.
 - a. Nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu Iestatīšana .
 - b. Atveriet šādas izvēlnes:
 - **Network Setup (Tīkla iestatīšana)**
 - **Rādīt IP adresi**
2. Lai atvērtu HP iegulto Web serveri, ievadiet iekārtas IP adresi tīmekļa pārlūkprogrammas adreses joslā.
3. Noklikšķiniet uz HP iegultā Web servera cilnes **HP tīmekļa pakalpojumi** un pēc tam noklikšķiniet uz **Iespējot**. Šī iekārta iespējo tīmekļa pakalpojumus un pēc tam izdrukā informācijas lapu.

Informācijas lapā ir printera kods, kas jāizmanto, reģistrējot HP iekārtu vietnē HP Connected.
4. Atveriet vietni www.hpconnected.com, lai izveidotu HP ePrint kontu un pabeigtu iestatīšanas procesu.

Skārienekrāna vadības panelis

1. Iekārtas vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarities pogai Tīmekļa pakalpojumi .
2. Pieskarities pogai [Iespējot tīmekļa pakalpojumus](#). Šī iekārta iespējo tīmekļa pakalpojumus un pēc tam izdrukā informācijas lapu.

Informācijas lapā ir printera kods, kas jāizmanto, reģistrējot HP iekārtu vietnē HP Connected.
3. Atveriet vietni www.hpconnected.com, lai izveidotu HP ePrint kontu un pabeigtu iestatīšanas procesu.

Lai iegūtu papildinformāciju un pārskatītu papildu atbalsta informāciju par iekārtu, atveriet vietni www.hp.com/go/support.

HP ePrint programmatūra

HP ePrint programmatūra nodrošina vieglu izdrukāšanu no galddatora vai klēpjdatora jebkurā iekārtā, kas izmanto HP ePrint. Pēc programmatūras instalēšanas lietojumprogrammā atveriet opciju **Drukāt** un pēc tam instalēto printeru sarakstā atlasiet **HP ePrint**. Šī programmatūra ļauj viegli atrast HP ePrint iespējos.

produktus, kas ir reģistrēti jūsu HP Connected kontā. HP mērķa iekārtu var atrasties uz jūsu galda vai kādā attālā vietā, piemēram, filiāles birojā vai pasaules otrā malā.

Operētājsistēmā Windows HP ePrint programmatūra atbalsta arī tradicionālo IP drukāšanu uz vietējiem tīkla (LAN vai WAN) printeriem uz atbalstītajām PostScript® iekārtām.

Lai iegūtu draiverus un informāciju, atveriet vietni www.hp.com/go/eprintsoftware.



PIEZĪME. HP ePrint programmatūra ir PDF darblūsma utilīta operētājsistēmai Mac, un, tehniski, tas nav drukas draiveris. HP ePrint programmatūra operētājsistēmai Mac atbalsta drukas ceļu tikai caur HP Connected un neatbalsta tiešu IP drukāšanu ar vietējiem tīkla printeriem.

AirPrint

Tiešā drukāšana, izmantojot programmu Apple AirPrint, tiek atbalstīta operētājsistēmai iOS 4.2 vai jaunākai. Izmantojiet AirPrint, lai drukātu ar iekārtu tieši no iPad, iPhone (3GS vai jaunāku) vai iPod touch (trešās paaudzes vai jaunāka) šādās lietojumprogrammās:

- Pastis
- Fotoattēli
- Safari
- iBooks
- Atsevišķās trešās puses lietojumprogrammās

Lai izmantotu AirPrint, jābūt izveidotam iekārtas un Apple ierīces savienojumam ar vienu un to pašu bezvadu tīklu. Lai iegūtu papildinformāciju par AirPrint lietošanu un to, kuri HP produkti ir saderīgi ar AirPrint, atveriet vietni www.hp.com/go/airprint.



PIEZĪME. AirPrint neatbalsta USB savienojumus. AirPrint nodrošina tikai izdrukāšanas mobilo funkcionalitāti. AirPrint neatbalsta skenēšanu.

Funkcijas HP Wireless Direct Printing iestatīšana



PIEZĪME. Šī funkcija ir pieejama tikai bezvadu modeļiem, un, lai to varētu izmantot, var būt nepieciešama iekārtas programmaparatūras izmantošana.

Funkcija HP Wireless Direct Printing ļauj jums drukāt no bezvadu mobilās ierīces tieši ar iekārtu, kurā iespējota funkcija HP Wireless Direct, bez savienojuma ar tīklu vai internetu. Izmantojiet funkciju HP Wireless Direct, lai bezvadu savienojuma veidā drukātu no šādām ierīcēm:

- iPhone, iPad vai iTouch, kas izmanto Apple AirPrint vai HP ePrint mobilo lietotni;
- mobilajām ierīcēm, kurās darbojas ar Android vai Symbian, izmantojot lietojumprogrammu HP ePrint Home & Biz.
- no jebkuras operētājsistēmas datora ar Wi-Fi funkcionalitāti.

Lai skatītu papildinformāciju par HP Wireless Direct, atveriet vietni www.hp.com/go/wirelessprinting un noklikšķiniet uz **HP Wireless Direct**.

Lai iestatītu funkciju HP Wireless Direct no vadības panela, veiciet šādas darbības:

LCD vadības panelis

1. Iekārtas vadības panelī nospiediet pogu **OK**, lai atvērtu izvēlnes.
2. Atveriet šādas izvēlnes:
 - **Tīkla iestatīšana**
 - **Bezvadu izvēlne**
 - **Wireless Direct**
3. Atlasiet opciju **ieslēgts** un pēc tam nospiediet pogu **OK**. Iekārta saglabā iestatījumu un pēc tam vadības panelī atkal parāda izvēlni **Bezvadu tiešās drukāšanas iestatījumi**.

Skārienekrāna vadības panelis

1. Iekārtas vadības panela sākuma ekrānā pieskarieties pogai Bezvadu
2. Atveriet šādas izvēlnes:
 - **Bezvadu izvēlne**
 - **Wireless Direct iestatījumi**
 - **ieslēgts/izslēgts**
3. Pieskarieties izvēlnes opcijai **ieslēgts**. Iekārta saglabā iestatījumu un pēc tam vadības panelī atkal parāda izvēlni **Bezvadu tiešās drukāšanas iestatījumi**.

4 Kopēšana

- [Kopēšana](#)
- [Kopēšana uz abām pusēm \(divpusējā kopēšana\)](#)
- [Kopijas kvalitātes optimizēšana](#)
- [Noregulējiet kopiju gaišumu vai tumšumu \(tikai iekārtām ar LED vadības paneli\)](#)
- [Kopiju izmēra samazināšana vai palielināšana \(tikai iekārtām ar LED vadības paneli\)](#)




Atveriet www.hp.com/support/ljMFPM125series, www.hp.com/support/ljMFPM126series, www.hp.com/support/ljMFPM127series vai www.hp.com/support/ljMFPM128series, lai saņemtu HP visaptverošo palīdzību jūsu iekārtai:

- atrisniet problēmas;
- lejupielādējiet programmatūras atjauninājumus;
- pievienojieties atbalsta forumiem;
- atrodiet garantijas un reglamentējošo informāciju.



Varat arī atvērt lapu www.hp.com/support, lai piekļūtu vispasaules atbalstam un citiem HP produktiem.

Kopēšana

LED vadības panelis

1. Novietojiet dokumentu uz skenera stikla atbilstoši norādēm uz iekārtas.
2. Aizveriet skeneri.
3. Iekārtas vadības panelī piespiediet pogu Iestatīšana  un pārlicinieties, vai deg kopiju skaita indikators .
4. Kopiju skaita mainīšanai izmantojiet bultiņu pogas.
5. Pieskarieties pogai Sākt kopēt , lai sāktu kopēšanu.



LCD vadības panelis

1. Novietojiet dokumentu uz skenera stikla atbilstoši norādēm uz iekārtas.
2. Aizveriet skeneri.
3. Nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu Kopiju skaits .
4. Izvēlēties kopiju skaitu.
5. Pieskarieties pogai Sākt kopēt , lai sāktu kopēšanu.

Skārienekrāna vadības panelis

1. Novietojiet dokumentu uz skenera stikla atbilstoši norādēm uz iekārtas.
2. Aizveriet skeneri.
3. Iekārtas vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarieties pogai **Kopēt**.
4. Pieskarieties bultiņām, lai mainītu kopiju skaitu, vai pieskarieties redzamajam skaitlim un ierakstiet kopiju skaitu.
5. Pieskarieties pogai **Sākt kopēt**, lai sāktu kopēšanu.

Kopēšana uz abām pusēm (divpusējā kopēšana)

1. Novietojiet dokumentu uz skenera stikla atbilstoši norādēm uz iekārtas.
2. Aizveriet skeneri.
3. Sāciet kopēšanas darbu.
 - **LED un LCD vadības paneli:** nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu Sākt kopēt .
 - **Skārienekrāna vadības panelis:** Iekārtas vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarieties pogai [Kopēt](#).
4. Izņemiet izdrukāto lapu no izvades nodalījuma un ievietojiet padeves paplātē ar apdrukāto pusi uz leju un augšmalu pa priekšu.
5. Apgrieziet otrādi uz skenera stikla novietoto oriģinālo dokumentu, lai nokopētu otru pusi.
6. Sāciet kopēšanas darbu.
 - **LED un LCD vadības paneli:** nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu Sākt kopēt .
 - **Skārienekrāna vadības panelis:** Iekārtas vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarieties pogai [Kopēt](#).
7. Turpiniet šo procesu, līdz nokopētas visas lappuses.

Kopijas kvalitātes optimizēšana



Ir pieejami šādi kopijas kvalitātes iestatījumi.

- **Automātiskā atlase:** izmantojiet šo iestatījumu, ja kopijas kvalitāte nav svarīga.
- **Jaukts:** izmantojiet šo iestatījumu dokumentiem, kuros ir gan teksts, gan grafiski elementi.
- **Teksts:** izmantojiet šo iestatījumu dokumentiem, kuros galvenokārt ir teksts. Šis ir opcijas Kopijas optimizēšana noklusējuma iestatījums.
- **Attēls:** izmantojiet šo iestatījumu dokumentiem, kuros galvenokārt ir attēli.

LED vadības panelis

1. Noklikšķiniet uz pogas **Sākt** un pēc tam noklikšķiniet uz vienuma **Programmas**.
2. Noklikšķiniet uz savas HP iekārtu grupas un pēc tam noklikšķiniet uz opcijas **HP Device Toolbox**.
3. Cilnē **Sistēma** noklikšķiniet uz opcijas **Kopijas iestatīšana**.



LCD vadības panelis

1. Novietojiet dokumentu uz skenera stikla atbilstoši norādēm uz iekārtas.
2. Aizveriet skeneri.
3. Nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu Kopēšanas izvēlne .
4. Atveriet izvēlni **Optimizācija**.
5. Izmantojiet bultiņu pogas, lai ritinātu opcijas, un pēc tam nospiediet pogu **OK**, lai atlasītu.
6. Pieskarieties pogai **Sākt kopēt** , lai sāktu kopēšanu.

Skārienekrāna vadības panelis

1. Novietojiet dokumentu uz skenera stikla atbilstoši norādēm uz iekārtas.
2. Aizveriet skeneri.
3. Iekārtas vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarieties pogai **Kopēt**.
4. Pieskarieties pogai **Iestatījumi** un pēc tam ritiniet un pieskarieties pogai **Optimizēt**.
5. Pieskarieties bultiņu pogām, lai ritinātu cauri opcijām, un pēc tam pieskarieties opcijai, lai to atlasītu.
6. Pieskarieties pogai **Sākt kopēt**, lai sāktu kopēšanu.




Noregulējiet kopiju gaišumu vai tumšumu (tikai iekārtām ar LED vadības paneli)

1. Iekārtas vadības panelī atkārtoti nospiediet pogu Iestatīšana , līdz iedegas opcijas Tumšāks/gaišāks  indikators.
2. Ar bultiņu pogām palieliniet vai samaziniet iestatījumu Tumšāks/gaišāks.



PIEZĪME. Pēc divām minūtēm iestatījuma vērtība tiek nomainīta atpakaļ uz noklusējumu.

Kopiju izmēra samazināšana vai palielināšana (tikai iekārtām ar LED vadības paneli)

1. Novietojiet dokumentu uz skenera stikla.
2. Iekārtas vadības panelī atkārtoti nospiediet pogu Iestatīšana , līdz iedegas opcijas Samazināt/palielināt  indikators.
3. Nospiediet augšpvērsto bultiņu, lai palielinātu kopijas izmēru, vai nospiediet lejpvērsto bultiņu, lai samazinātu kopijas izmēru.
4. Pieskarieties pogai Sākt kopēt , lai sāktu kopēšanu.

5 Skenēt

- [Skenēšana, izmantojot programmatūru HP Scan \(Windows\)](#)
- [Skenēšana, izmantojot programmatūru HP Scan \(Mac OS X\)](#)

Atveriet www.hp.com/support/ljMFPM125series, www.hp.com/support/ljMFPM126series, www.hp.com/support/ljMFPM127series vai www.hp.com/support/ljMFPM128series, lai saņemtu HP visaptverošo palīdzību jūsu iekārtai:

- atrisiniet problēmas;
- lejupielādējiet programmatūras atjauninājumus;
- pievienojieties atbalsta forumiem;
- atrodiet garantijas un reglamentējošo informāciju.

Varat arī atvērt lapu www.hp.com/support, lai piekļūtu vispasaules atbalstam un citiem HP produktiem.

Skenēšana, izmantojot programmatūru HP Scan (Windows)

Izmantojiet HP Scan programmatūru, lai iniciētu skenēšanu no programmatūras savā datorā. Varat saglabāt skenēto attēlu kā failu vai nosūtīt citas programmatūras lietojumprogrammai.

1. Novietojiet dokumentu uz skenera stikla atbilstoši norādēm uz iekārtas.



PIEZĪME. Lai panāktu vislabākos rezultātus, ievietojiet maza izmēra papīru (Letter, A4 formāta vai mazāku) ar papīra garāko malu skenera stikla kreisajā malā.

2. Noklikšķiniet uz **Sākt** un pēc tam noklikšķiniet uz **Programmas** (vai **Visas programmas**) operētājsistēmā Windows XP).
3. Noklikšķiniet uz **HP** un pēc tam atlasiet savu iekārtu.
4. Noklikšķiniet uz **HP Scan**, izvēlieties skenēšanas saīsni un, ja nepieciešams, pielāgojiet iestatījumus.
5. Noklikšķiniet uz **Scan** (Skenēt).



PIEZĪME. Noklikšķiniet uz **Papildu iestatījumi**, lai piekļūtu papildu opcijām.

Noklikšķiniet uz **Izveidot jaunu saīsni**, lai izveidotu pielāgotu iestatījumu kopu un saglabātu to saišņu sarakstā.

Skenēšana, izmantojot programmatūru HP Scan (Mac OS X)

Izmantojiet HP Scan programmatūru, lai iniciētu skenēšanu no programmatūras savā datorā.

1. Novietojiet dokumentu uz skenera stikla atbilstoši norādēm uz iekārtas.



PIEZĪME. Lai panāktu vislabākos rezultātus, ievietojiet maza izmēra papīru (Letter, A4 formāta vai mazāku) ar papīra garāko malu skenera stikla kreisajā malā.

2. Atveriet programmatūru **HP Scan**, kas atrodas mapē **HP**, kura, savukārt, ir mapē **Lietojumprogrammas**.
3. Izpildiet ekrānā redzamās instrukcijas, lai skenētu dokumentu.
4. Pēc visu lappušu skenēšanas pabeigšanas noklikšķiniet uz pogas **Gatavs**, lai saglabātu tās failā.

6 Fakss

- [Pievienojiet un konfigurējiet faksa iekārtu.](#)
- [Sūtiet faksu](#)
- [Ātrās numuru sastādīšanas ierakstu izveidošana, rediģēšana un izdzēšana](#)

Atveriet www.hp.com/support/ljMFPM125series, www.hp.com/support/ljMFPM126series, www.hp.com/support/ljMFPM127series vai www.hp.com/support/ljMFPM128series, lai saņemtu HP visaptverošo palīdzību jūsu iekārtai:

- atrisiniet problēmas;
- lejupielādējiet programmatūras atjauninājumus;
- pievienojieties atbalsta forumiem;
- atrodiēt garantijas un reglamentējošo informāciju.


Varat arī atvērt lapu www.hp.com/support, lai piekļūtu vispasaules atbalstam un citiem HP produktiem.


Pievienojiet un konfigurējiet faksa iekārtu.

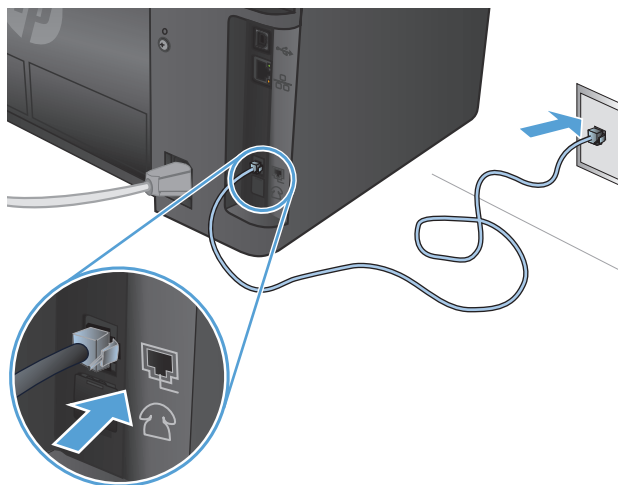
- [Produkta pievienošana](#)
- [Konfigurējiet iekārtu](#)
- [HP faksa programmatūras instalēšana \(Windows, izvēles iespēja\)](#)


Produkta pievienošana

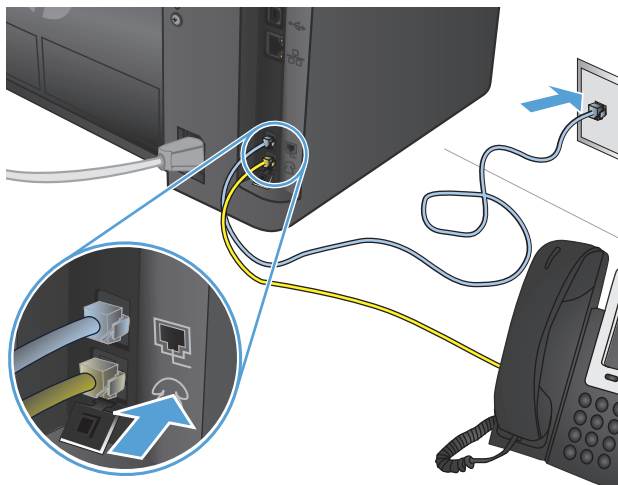
Iekārta ir analoga ierīce. HP iesaka iekārtu izmantot atvēlētā analogā tālruņa līnijā.

 **PIEZĪME.** Dažās valstīs/reģionos var būt nepieciešams tālruņa kabeļa adapteris, kas iekļauts iekārtas komplektācijā.

1. Pievienojiet tālruņa kabeli iekārtas faksa portam  un tālruņa sienas kontaktligzdai.




2. (Izvēles iespēja) Lai pievienotu automātisko atbildētāju vai papildu tālruni, izvelciet no iekārtas tālruņa porta  gumijas aizbāzni. Pievienojiet iekārtas tālruņa porta otru tālruņa kabeli automātiskā atbildētāja vai papildu tālruņa „līnijas ieejas” portam.



Konfigurējiet iekārtu

Iekārtas konfigurācija ir atkarīga no tā, vai iekārta iestatīta kā atsevišķa faksa ierīce, kopā ar automātisko atbildētāju vai kopā ar papildu tālruni.

 **PIEZĪME.** Lai varētu izmantot faksa funkciju, jākonfigurē faksa laika, datuma un galvenes iestatījumi.

- [Konfigurējiet faksa laiku, datumu un galveni.](#)
- [Konfigurēšana tikai faksa izmantošanai](#)
- [Konfigurēšana automātiskā atbildētāja izmantošanai](#)
- [Papildu tālruņa konfigurācija](#)


Konfigurējiet faksa laiku, datumu un galveni.

Šie iestatījumi var būt konfigurēti jau programmatūras instalēšanas laikā. Šos iestatījumus var jebkurā laikā konfigurēt, izmantojot vadības paneli vai HP faksa iestatīšanas vedni.

- [Vadības panelis](#)
- [HP faksa iestatīšanas vednis \(Windows\)](#)

Vadības panelis

LCD vadības panelis

1. Nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu Iestatīšana .
2. Atlasiet opciju **Sistēmas iestatīšana** un pēc tam opciju **Laiks/datums**.
3. Atlasiet pulksteņa 12 stundu režīmu vai 24 stundu režīmu.
4. Ar tastatūru ievadiet pareizu laiku un pēc tam nospiediet pogu **OK**.
5. Atlasiet datuma formātu.
6. Ar tastatūru ievadiet pareizu datumu un pēc tam nospiediet pogu **OK**.
7. Atlasiet opciju **Faksa iestatīšana** un pēc tam opciju **Faksa galvene**.
8. Ar tastatūru ievadiet pareizu faksa numuru un pēc tam pieskarieties pogai **OK**.




PIEZĪME. Faksa numura maksimālais rakstzīmju skaits ir 20.

9. Ar tastatūru ievadiet ievadnes nosaukumu un pēc tam pieskarieties pogai **OK**.



PIEZĪME. Faksa galvenes maksimālais rakstzīmju skaits ir 40.

Skārienekrāna vadības panelis

1. Produkta vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarieties pogai Setup (Iestatīšana) .
2. Atlasiet opciju **Faksa iestatīšana** un pēc tam atlasiet opciju **Vispārēja iestatīšana**.
3. Atlasiet opciju **Laiks/datums**.
4. Atlasiet pulksteņa 12 stundu režīmu vai 24 stundu režīmu.
5. Ar tastatūru ievadiet pareizu laiku un pēc tam nospiediet pogu **OK**.
6. Atlasiet datuma formātu.
7. Ar tastatūru ievadiet pareizu datumu un pēc tam nospiediet pogu **OK**.
8. Atlasiet opciju **Faksa galvene**.

- Ar tastatūru ievadiet pareizu faksa numuru un pēc tam pieskarieties pogai **OK**.



PIEZĪME. Faksa numura maksimālais rakstzīmju skaits ir 20.

- Ar tastatūru ievadiet uzņēmuma nosaukumu vai galveni un pēc tam nospiediet pogu **OK**.

Lai ievadītu īpašas rakstzīmes, kuras nav uz standarta tastatūras, pieskarieties pogai **@#\$** un atveriet tastatūru, kurā ir īpašas rakstzīmes.



PIEZĪME. Faksa galvenes maksimālais rakstzīmju skaits ir 40.


HP faksa iestatīšanas vednis (Windows)

- Noklikšķiniet uz **Start** (Sākt) un pēc tam noklikšķiniet uz **Programs** (Programmas).
- Noklikšķiniet uz **HP**, noklikšķiniet uz iekārtas nosaukuma un pēc tam noklikšķiniet uz **Faksa iestatīšanas vednis**.
- Izpildiet ekrānā redzamās instrukcijas, lai konfigurētu faksa iestatījumus.

Konfigurēšana tikai faksa izmantošanai

Šo iekārtu var izmantot kā atsevišķu faksa iekārtu bez tās pievienošanas datoram vai tīklam.

LCD vadības panelis

- Nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu Iestatīšana .
- Atlasiet opciju **Sistēmas iestatīšana** un pēc tam opciju **Laiks/datums**.
- Atlasiet pulksteņa 12 stundu režīmu vai 24 stundu režīmu.
- Ar tastatūru ievadiet pareizu laiku un pēc tam nospiediet pogu **OK**.
- Atlasiet datuma formātu.
- Ar tastatūru ievadiet pareizu datumu un pēc tam nospiediet pogu **OK**.
- Atlasiet opciju **Faksa iestatīšana** un pēc tam opciju **Faksa galvene**.
- Ar tastatūru ievadiet pareizu faksa numuru un pēc tam pieskarieties pogai **OK**.




PIEZĪME. Faksa numura maksimālais rakstzīmju skaits ir 20.

- Ar tastatūru ievadiet ievadnes nosaukumu un pēc tam pieskarieties pogai **OK**.



PIEZĪME. Faksa galvenes maksimālais rakstzīmju skaits ir 40.

Skārienekrāna vadības panelis

- Iekārtas vadības paneļa sākuma ekrānā atlasiet opciju Iestatīšana .
- Atlasiet opciju **Faksa iestatīšana** un pēc tam atlasiet opciju **Faksa iestatīšanas utilīta**.
- Sekojiot ekrānā redzamajām uzvednēm un izvēlieties atbilstošu atbildi uz katru no jautājumiem.





PIEZĪME. Faksa numura maksimālais rakstzīmju skaits ir 20. Faksa galvenes maksimālais rakstzīmju skaits ir 40.

Konfigurēšana automātiskā atbildētāja izmantošanai



Pievienojot pie iekārtas tālruņa automātisko atbildētāju, jākonfigurē iekārtas iestatījumi opcijām [Iezvanišanās reizes līdz atbildei](#) un [Atbildes režīms](#). Izpildiet šīs darbības, lai konfigurētu iekārtu.

LCD vadības panelis

1. Nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu Iestatīšana .
2. Atlasiet opciju **Faksa iestatīšana** un pēc tam opciju **Faksa saņemšanas iestatīšana**.
3. Atlasiet opciju **Iezvanišanās reizes līdz atbildei**.
4. Produkta zvanu skaitam līdz atbildei jābūt vismaz par vienu zvanu lielākam nekā tas iestatīts automātiskajam atbildētājam. Ar tastatūru ievadiet iezvanišanās reižu skaitu un pēc tam pieskarieties pogai **OK**.
5. Nospiediet pogu Atpakaļ , lai atgrieztos izvēlnē **Faksa saņemšanas iestatīšana**.
6. Atlasiet opciju **Atbildes režīms**.
7. Atlasiet opciju **TAM** un pēc tam nospiediet pogu **OK**.

Kad izvēlēts šis iestatījums, pēc automātiskā atbildētāja ieslēgšanās atbildot uz zvanu, iekārta klausās, vai neatskan faksa signāls. Konstatējot faksa signālu, iekārta atbild uz zvanu.

Skārienekrāna vadības panelis


1. Iekārtas vadības paneļa sākuma ekrānā atlasiet opciju Iestatīšana .
2. Atlasiet opciju [Faksa iestatīšana](#) un pēc tam atlasiet opciju [Vispārēja iestatīšana](#).
3. Atlasiet opciju [Iezvanišanās reizes līdz atbildei](#).
4. Produkta zvanu skaitam līdz atbildei jābūt vismaz par vienu zvanu lielākam nekā tas iestatīts automātiskajam atbildētājam. Ar tastatūru ievadiet iezvanišanās reižu skaitu un pēc tam pieskarieties pogai **OK**.
5. Nospiediet pogu Atpakaļ , lai atgrieztos izvēlnē [Vispārēja iestatīšana](#).
6. Atlasiet opciju [Atbildes režīms](#).
7. Atlasiet opciju **TAM** un pēc tam pieskarieties pogai **OK**.

Kad izvēlēts šis iestatījums, pēc automātiskā atbildētāja ieslēgšanās atbildot uz zvanu, iekārta klausās, vai neatskan faksa signāls. Konstatējot faksa signālu, iekārta atbild uz zvanu.

Papildu tālruņa konfigurācija


Pievienojot iekārtai papildu tālruni, jāmaina daži faksa iestatījumi, lai iekārta darbotos ar šo konfigurāciju. Izpildiet šīs darbības, lai konfigurētu iekārtu.

LCD vadības panelis

1. Nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu Iestatīšana .
2. Atlasiet opciju **Faksa iestatīšana** un pēc tam opciju **Faksa saņemšanas iestatīšana**.
3. Atlasiet opciju **Papildu tālrunis**.

4. Pārliecinieties, vai ir atlasīta opcija **ieslēgts**.


Ja ieslēgts šis iestatījums, iespējams brīdināt iekārtu par saņemamo faksa zvanu, tālruņa tastatūrā pēc kārtas nospiežot 1-2-3. Izslēdziet šo iestatījumu tikai tad, ja izmantojat impulsa numura sastādīšanu vai ja izmantojat tādas telefonsakaru sabiedrības pakalpojumu, kas arī lieto 1-2-3 secību. Telefonsakaru sabiedrības pakalpojumi nedarbojas, ja tie nesaskan ar iekārtu.

5. Nospiediet pogu Atpakaļ , lai atgrieztos izvēlnē **Faksa saņemšanas iestatīšana**.

6. Atlasiet opciju **Atbildes režīms**.

7. Atlasiet opciju **Fakss/tālr.** un pēc tam nospiediet pogu **OK**.


Kad izvēlēts šis iestatījums, iekārta automātiski atbild uz visiem zvaniem un konstatē, vai saņemts balss vai faksa zvans. Ja saņemts faksa zvans, iekārta to apstrādā kā ienākošo faksu. Ja konstatēts, ka ienākošais zvans ir balss zvans, iekārta rada sintezētu zvana skaņu, lai informētu lietotāju par ienākošu balss zvanu.

8. Nospiediet pogu Atpakaļ , lai atgrieztos izvēlnē **Faksa saņemšanas iestatīšana**.

9. Atlasiet opciju **Faksa/tālr. zvana laiks**.

10. Atlasiet sekunžu skaitu, pēc kura iekārtai jāpārtrauc faksa/tālruņa zvana atskaņošana, informējot lietotāju par ienākošo balss zvanu, un pēc tam nospiediet pogu **OK**.

Skārienekrāna vadības panelis

1. Iekārtas vadības paneļa sākuma ekrānā atlasiet opciju iestatīšana .

2. Atlasiet opciju **Faksa iestatīšana** un pēc tam opciju **Papildu iestatīšana**.

3. Atlasiet opciju **Papildu tālrunis**.

4. Pārliecinieties, vai ir atlasīta opcija **ieslēgts**.

Ja ieslēgts šis iestatījums, iespējams brīdināt iekārtu par saņemamo faksa zvanu, tālruņa tastatūrā pēc kārtas nospiežot 1-2-3. Izslēdziet šo iestatījumu tikai tad, ja izmantojat impulsa numura sastādīšanu vai ja izmantojat tādas telefonsakaru sabiedrības pakalpojumu, kas arī lieto 1-2-3 secību. Telefonsakaru sabiedrības pakalpojumi nedarbojas, ja tie nesaskan ar iekārtu.

5. Divreiz nospiediet pogu Atpakaļ , lai atgrieztos izvēlnē **Faksa iestatīšana**.

6. Atlasiet opciju **Vispārēja iestatīšana** un pēc tam atlasiet opciju **Atbildes režīms**.

7. Atlasiet opciju **Fakss/tālr.**

Kad izvēlēts šis iestatījums, iekārta automātiski atbild uz visiem zvaniem un konstatē, vai saņemts balss vai faksa zvans. Ja saņemts faksa zvans, iekārta to apstrādā kā ienākošo faksu. Ja konstatēts, ka ienākošais zvans ir balss zvans, iekārta rada sintezētu zvana skaņu, lai informētu lietotāju par ienākošu balss zvanu.

8. Divreiz nospiediet pogu Atpakaļ , lai atgrieztos izvēlnē **Faksa iestatīšana**.

9. Atlasiet opciju **Papildu iestatīšana** un pēc tam atlasiet opciju **Faksa/tālr. zvana laika iestatīšana**.

10. Atlasiet sekunžu skaitu, pēc kura iekārtai jāpārtrauc faksa/tālruņa zvana atskaņošana, informējot lietotāju par ienākošo balss zvanu.

HP faksa programmatūras instalēšana (Windows, izvēles iespēja)

HP faksa programmatūra ļauj nosūtīt elektroniskus dokumentus, izmantojot datoru, ja nodrošināta atbilstība tālāk norādītajām prasībām.

- Iekārta ir savienota tieši ar datoru vai ar tīklu, kuram pieslēgts dators.
- produkta programmatūra datorā ir ieinstalēta;
- Iekārta atbalsta datora operētājsistēmu.



PIEZĪME. HP faksa programmatūra, kas iekļauta iekārtas komplektācijā, ir vienīgā datora faksa programma, kas darbojas, izmantojot šo iekārtu. Šī iekārta nav savietojama ar citu ražotāju faksa programmatūru.

Ja datorā nav instalēta HP faksa programmatūra, tās instalēšanai izmantojiet vienu no tālāk norādītajām metodēm.


- **Programmatūras kompaktdisks:** ievienojiet datorā HP iekārtai pievienoto kompaktdisku un izpildiet ekrānā redzamās instrukcijas.
- **Lejupielāde no tīmekļa vietnes:** atveriet vietni www.hp.com/support, noklikšķiniet uz opcijas **Driveri un programmatūra** un pēc tam izpildiet ekrānā redzamās instrukcijas, lai lejupielādētu jaunāko HP programmatūru.



PIEZĪME. Pēc programmatūras instalēšanas programmas uzvednes parādīšanās pārliecinieties, vai **HP faksa programmatūra** ir atlasīta kā viena no instalējamajiem programmatūras komponentiem.

Sūtiet faksu


- [Faksa nosūtīšana manuāli ievadot numuru iekārtas vadības panelī](#)
- [Faksa nosūtīšana izmantojot HP programmatūru \(Windows\)](#)

 **UZMANĪBU!** Lai nesabojātu iekārtu, neizmantojiet oriģinālu ar līmlenti, korekcijas šķidrumu, papīra saspraudi vai skavām. Tāpat dokumentu padevējā nedrīkst ievietot fotogrāfijas, maza izmēra vai trauslus oriģinālus.


Faksa nosūtīšana manuāli ievadot numuru iekārtas vadības panelī

LCD vadības panelis


1. Ievietojiet dokumentu.
 - Novietojot uz skenera stikla dokumenta oriģinālu, nolieciet dokumentu ar apdrukāto pusi uz leju šī stikla kreisās puses tālākajā stūrī.
 - Ievietojot dokumentu padevējā vairākas lapas, ielieciet tās ar apdrukāto pusi uz augšu un pēc tam noregulējiet papīra vadotnes, līdz tās cieši pieguļ papīram.

 **PIEZĪME.** Ja dokumenti ir vienlaikus novietoti gan dokumentu padevējā, gan uz skenera stikla, iekārta apstrādā dokumentu, kurš atrodas dokumentu padevējā, nevis dokumentu, kurš atrodas uz skenera stikla.

2. Izmantojiet iekārtas vadības paneļa tastatūru faksa numura ievadīšanai.


 **PIEZĪME.** Lai izmantotu piekļuves kodus, kredītkartes vai zvanīšanas kartes, faksa numuri ir jāstāda manuāli, lai varētu numurus ievadīt ar pārtraukumiem un izmantot izzvanes kodus. Lai sūtītu faksu ārvalstu adresātam, sastādiet numuru manuāli, kas ļauj ievadīt pauzes un starptautiskos zvanīšanas kodus. Jūs nevarat izmantot ātro numuru sastādīšanu, lietojot piekļuves kodus, kredītkartes, zvanīšanas kartes un zvanot uz ārzemēm.

3. Nospiediet pogu Sākt faksa nosūtīšanu . Produkts sāk veikt faksa darbu.


 **PIEZĪME.** Nosūtot kā faksu dokumentu, kas novietots uz skenera stikla un sastāv no vairākām lapām, rīkojieties atbilstoši vadības panelī redzamajām uzvednēm, apstiprinot un ievietojot papildu lapas.

Skārienekrāna vadības panelis


1. Ievietojiet dokumentu.
 - Novietojot uz skenera stikla dokumenta oriģinālu, nolieciet dokumentu ar apdrukāto pusi uz leju šī stikla kreisās puses tālākajā stūrī.
 - Ievietojot dokumentu padevējā vairākas lapas, ielieciet tās ar apdrukāto pusi uz augšu un pēc tam noregulējiet papīra vadotnes, līdz tās cieši pieguļ papīram.

 **PIEZĪME.** Ja dokumenti ir vienlaikus novietoti gan dokumentu padevējā, gan uz skenera stikla, iekārta apstrādā dokumentu, kurš atrodas dokumentu padevējā, nevis dokumentu, kurš atrodas uz skenera stikla.

2. Iekārtas vadības paneļa sākuma ekrānā atlasiet opciju **Fakss**.
3. Ar tastatūru ievadiet faksa numuru.

 **PIEZĪME.** Lai izmantotu piekļuves kodus, kredītkartes vai zvanīšanas kartes, faksa numuri ir jāstāda manuāli, lai varētu numurus ievadīt ar pārtraukumiem un izmantot iezvanes kodus. Lai sūtītu faksu ārvalstu adresātam, sastādiet numuru manuāli, kas ļauj ievadīt pauzes un starptautiskos zvanīšanas kodus. Jūs nevarat izmantot ātro numuru sastādīšanu, lietojot piekļuves kodus, kredītkartes, zvanīšanas kartes un zvanot uz ārzemēm.


4. Atlasiet opciju [Faksa nosūtīšanas sākšana](#).

 **PIEZĪME.** Nosūtot kā faksu dokumentu, kas novietots uz skenera stikla un sastāv no vairākām lapām, rīkojieties atbilstoši vadības panelī redzamajām uzvednēm, apstiprinot un ievietojot papildu lapas.

Faksa nosūtīšana izmantojot HP programmatūru (Windows)

1. Ievietojiet dokumentu.

- Novietojot uz skenera stikla dokumenta oriģinālu, nolieciet dokumentu ar apdrukāto pusi uz leju šī stikla kreisās puses tālākajā stūrī.
- Ievietojot dokumentu padevējā vairākas lapas, ielieciet tās ar apdrukāto pusi uz augšu un pēc tam noregulējiet papīra vadotnes, līdz tās cieši pieguļ papīram.

 **PIEZĪME.** Ja dokumenti ir vienlaikus novietoti gan dokumentu padevējā, gan uz skenera stikla, iekārta apstrādā dokumentu, kurš atrodas dokumentu padevējā, nevis dokumentu, kurš atrodas uz skenera stikla.

2. Noklikšķiniet uz **Sākt**, noklikšķiniet uz **Programmas** (vai **Visas programmas**) operētājsistēmā Windows XP) un pēc tam noklikšķiniet uz **HP**.
3. Noklikšķiniet uz iekārtas nosaukuma un pēc tam noklikšķiniet uz **HP Send Fax**. Atveras faksa programmatūra.
4. Ievadiet viena vai vairāku saņēmēju faksa numuru;
5. Noklikšķiniet uz **Send Now** (Sūtīt tagad).


Ātrās numuru sastādīšanas ierakstu izveidošana, rediģēšana un izdzēšana

Bieži izmantojamus faksa numurus (līdz 100 ierakstiem) var saglabāt kā ātri sastādāmo numuru ierakstus.

- [Izveidojiet un rediģējiet ātro zvānu ievadnes.](#)
- [Ātro zvāna ievadņu dzēšana](#)

Izveidojiet un rediģējiet ātro zvānu ievadnes.

LCD vadības panelis


1. Nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu Iestatīšana .
2. Atlasiet opciju **Faksa iestatīšana** un pēc tam opciju **Tālruņa grāmata**.
3. Atlasiet opciju **Pievienot/rediģēt**.
4. Izvēlieties jaunajai ievadnei kādu vēl nepiešķirtu numuru un nospiediet pogu **OK**.
5. Ar tastatūru ievadiet ievadnes faksa numuru un pēc tam pieskarieties pogai **OK**.
6. Ar tastatūru ievadiet ievadnes nosaukumu un pēc tam pieskarieties pogai **OK**.

Skārienekrāna vadības panelis

1. Iekārtas vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarieties pogai **Nosūtīt faksu**.
2. Atlasiet opciju **Faksa izvēlne** un pēc tam opciju **Tālruņa grāmatas iestatīšana**.
3. Atlasiet opciju **Individuāla iestatīšana**.
4. Pieskarieties kādam vēl nepiešķirtam numuram sarakstā.
5. Ar tastatūru ievadiet ievadnes nosaukumu un pēc tam pieskarieties pogai **OK**.
6. Ar tastatūru ievadiet ievadnes faksa numuru un pēc tam pieskarieties pogai **OK**.

Ātro zvāna ievadņu dzēšana

LCD vadības panelis

1. Nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu Iestatīšana .
2. Atlasiet opciju **Faksa iestatīšana** un pēc tam opciju **Tālruņa grāmata**.
3. Atlasiet opciju **Dzēst**.
4. Atlasiet izdzēšamo ievadni un pēc tam pieskarieties pogai **OK**.



PIEZĪME. Ja vēlaties izdzēst visas ātrās numuru sastādīšanas ievadnes, atlasiet opciju **Dzēst visu**.

Skārienekrāna vadības panelis

1. Iekārtas vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarieties pogai **Nosūtīt faksu**.
2. Atlasiet opciju **Faksa izvēlne** un pēc tam opciju **Tālruņa grāmatas iestatīšana**.

3. Atlasiet opciju **Dzēst ievadni**.
4. Atlasiet izdzēšamo ievadni un pēc tam pieskarieties pogai **OK**.



PIEZĪME. Ja vēlaties izdzēst visas ātrās numuru sastādīšanas ievadnes, atlasiet opciju **Dzēst visas ievadnes**.

7 Iekārtas pārvaldīšana

- [Iekārtas savienojuma veida maiņa \(Windows\)](#)
- [HP tīmekļa pakalpojumu lietojumprogrammas \(tikai modeļiem ar skārienekrānu\)](#)
- [HP Device Toolbox \(Windows\)](#)
- [Utilīta HP Utility operētājsistēmai Mac OS X](#)
- [Iekārtas drošības funkcijas](#)
- [Ekonomiskie iestatījumi](#)
- [Iekārtas vadības panelī parādās ziņojums Kasetnes līmenis ir zems vai Kasetnes līmenis ir ļoti zems.](#)
- [Tonera kasetnes nomaina](#)

Atveriet www.hp.com/support/ljMFPM125series, www.hp.com/support/ljMFPM126series, www.hp.com/support/ljMFPM127series vai www.hp.com/support/ljMFPM128series, lai saņemtu HP visaptverošo palīdzību jūsu iekārtai:

- atrisniet problēmas;
- lejupielādējiet programmatūras atjauninājumus;
- pievienojieties atbalsta forumiem;
- atrodiet garantijas un reglamentējošo informāciju.

Varat arī atvērt lapu www.hp.com/support, lai piekļūtu vispasaules atbalstam un citiem HP produktiem.


Iekārtas savienojuma veida maiņa (Windows)

Ja jau lietojat iekārtu un vēlaties mainīt savienojuma veidu, izmantojiet saīsni **Pārkonfigurēt HP ierīci**, lai mainītu savienojuma veidu. Piemēram, varat atkārtoti konfigurēt iekārtu izmantot citu bezvadu adresi, lai izveidotu savienojumu ar vadu vai bezvadu tīklu, vai mainīt no tīkla savienojuma uz USB savienojumu. Varat mainīt konfigurāciju, neievietojot iekārtas kompaktdisku. Pēc vēlāmā savienojuma tipa atlasīšanas programma tiek pārvirzīta tieši uz to iekārtas iestatīšanas procedūras daļu, kas jāmaina.

HP tīmekļa pakalpojumu lietojumprogrammas (tikai modeļiem ar skārienekrānu)

Šai iekārtai ir pieejamas vairākas inovatīvas lietojumprogrammas, kuras varat lejupielādēt tieši no interneta. Lai iegūtu papildinformāciju un lejupielādētu šīs lietojumprogrammas, atveriet HP Connected vietni www.hpconnected.com.


Lai izmantotu šo funkciju, iekārtai jābūt savienotai ar datoru vai tīklu, kuram ir interneta savienojums. Iekārtā jābūt iespējoties HP tīmekļa pakalpojumiem.

1. Iekārtas vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarieties pogai Tīmekļa pakalpojumi .
2. Pieskarieties pogai [Iespējot tīmekļa pakalpojumus](#).

Pēc lietojumprogrammas lejupielādes no HP Connected vietnes tā ir pieejama izvēlnē [Lietotnes](#) iekārtas vadības panelī. Šis process iespējo gan HP tīmekļa pakalpojumus, gan izvēlni [Lietotnes](#).

HP Device Toolbox (Windows)

Izmantojiet rīku HP Device Toolbox operētājsistēmai Windows, lai datorā skatītu vai mainītu iekārtas iestatījumus. Šis rīks atver iekārtas HP iegulto tīmekļa serveri.

 **PIEZĪME.** Šis rīks ir pieejams tikai tad, ja esat izpildījis pilnu instalēšanu iekārtas uzstādīšanas laikā. Atkarībā no iekārtas savienojuma, dažas funkcijas var nebūt pieejamas.

1. Noklikšķiniet uz pogas **Sākt** un pēc tam noklikšķiniet uz vienuma **Programmas**.
2. Noklikšķiniet uz savas HP iekārtu grupas un pēc tam noklikšķiniet uz opcijas **HP Device Toolbox**.

Cilne vai sadaļa	Apraksts
Cilne Sākums Sniedz informāciju par iekārtu, statusu un konfigurāciju.	<ul style="list-style-type: none">• Iekārtas statuss: parāda iekārtas statusu un norāda HP izejmateriālu aptuveno atlikušo kalpošanas laiku procentos.• Izejmateriālu statuss: parāda HP izejmateriālu aptuveno atlikušo kalpošanas laiku procentos. Faktiskais izejmateriālu atlikušais kalpošanas laiks var atšķirties. Apsveriet nepieciešamību iegādāties rezerves izejmateriālus, lai tos uzstādītu, kad drukas kvalitāte vairs nebūs pieņemama. Piederums nav jāmaina, ja vien drukas kvalitāte ir pieņemama.• Iekārtas konfigurācija: sniedz iekārtas konfigurācijas lapā esošo informāciju.• Tikla kopsavilkums: parāda iekārtas tikla konfigurācijas lapā esošo informāciju.• Atskaites: izdrukā iekārtas ģenerētās konfigurācijas un izejmateriālu statusa lapas.• Notikumu žurnāls: parāda sarakstu ar visiem iekārtas notikumiem un kļūdām.
Cilne Sistēma Ļauj konfigurēt iekārtu no datora.	<ul style="list-style-type: none">• Iekārtas informācija: sniedz pamatinformāciju par iekārtu un uzņēmumu.• Papīra iestatīšana: maina iekārtas papīra apstrādes noklusējuma iestatījumus.• Drukas kvalitāte: maina iekārtas drukas kvalitātes noklusējuma iestatījumus.• EcoSMART konsole: maina noklusējuma laiku, pēc kura paiešanas iekārta pārslēdzas miega režīmā vai automātiskās izslēgšanās režīmā. Konfigurē notikumus, kuri izraisa iekārtas automātisku ieslēgšanos.• Papīra veidi: konfigurē iekārtas atbalstītajiem papīra veidiem atbilstošos drukas režīmus.• Sistēmas iestatīšana: maina iekārtas sistēmas noklusējuma iestatījumus.• Apkope: veic iekārtas tīrīšanas procedūru.• Saglabāt un atjaunot: saglabā izvēlētos iekārtas iestatījumus datora failā. Izmantojiet šo failu, lai ielādētu tos pašus iestatījumus citā iekārtā vai lai vēlāk atjaunotu šīs iekārtas iestatījumus.• Administrēšana: iestata vai maina produkta paroli. Iespējo vai atspējo iekārtas funkcijas. <p>PIEZĪME. Cilni Sistēma var aizsargāt ar paroli. Ja iekārta atrodas tīklā, pirms šīs cilnes iestatījumu maiņas konsultējieties ar administratoru.</p>
Cilne Drukāt Ļauj datorā mainīt noklusējuma drukas iestatījumus.	<p>Drukāšana: Mainiet iekārtas noklusējuma drukas iestatījumus, piemēram, kopiju skaitu un papīra orientāciju. Šis ir tās pašas opcijas, kas pieejamas vadības panelī.</p>

Cilne vai sadaļa	Apraksts
Cilne Fakss	<ul style="list-style-type: none"> • Tālrunu grāmata: pievieno vai dzēš faksa tālrunu grāmatas ievadnes. • Nevēlamu faksu saraksts: iestata bloķējamus faksa numurus, no kuriem nevar nosūtīt faksus uz iekārtu. • Faksa darbību žurnāls: pārskata iekārtas pēdējās faksa darbības.
Cilne Tīklošana Ļauj datorā mainīt tīkla iestatījumus.	Tīkla administratori var izmantot šo cilni, lai uzraudzītu ar tīklu saistītos produkta iestatījumus, ja tā ir savienota ar tīklu uz IP bāzes. Tā arī ļauj tīkla administratoram iestatīt tiešo bezvadu funkcionalitāti. Šī cilne neparādās, ja iekārta ir tieši savienota ar datoru
Cilne HP tīmekļa pakalpojumi	Izmantojiet šo cilni, lai iestatītu un kopā ar iekārtu lietotu dažādus tīmekļa rīkus.

Utilīta HP Utility operētājsistēmai Mac OS X


Izmantojiet utilītu HP Utility operētājsistēmai Mac OS X, lai datorā skatītu vai mainītu iekārtas iestatījumus.

Utilītu HP Utility ir iespējams lietot, ja iekārta ir savienota ar USB kabeli vai pievienota TCP/IP tīklam.

Atveriet HP Utility

Meklētājā noklikšķiniet uz opcijas **Lietojumprogrammas**, noklikšķiniet uz opcijas **HP** un pēc tam noklikšķiniet uz **HP Utility**.

Ja programmatūra HP Utility nav iekļauta, tās atvēršanai izmantojiet šādu procedūru:

1. Datorā atveriet izvēlni Apple , noklikšķiniet uz izvēlnes **Sistēmas preferences** un pēc tam noklikšķiniet uz ikonas **Druka un fakss** vai ikonas **Druka un skenēšana**.
2. Loga kreisajā pusē atlasiet iekārtu.
3. Noklikšķiniet uz pogas **Options & Supplies** (Opcijas un izejmateriāli).
4. Noklikšķiniet uz cilnes **Utilīta**.
5. Noklikšķiniet uz pogas **Atvērt printera utilītu**.

HP Utility funkcijas

HP Utility rīkjosla atrodas lapu augšmalā. Tajā iekļauti tālāk norādītie vienumi.

- **Ierīces:** noklikšķiniet uz šīs pogas, lai parādītu un paslēptu operētājsistēmas Mac produktus, kurus HP Utility atradusi ekrāna kreisajā pusē, rūtī **Printeri**.
- **Visi iestatījumi:** noklikšķiniet uz šīs pogas, lai atgrieztos HP Utility galvenajā lapā.
- **HP atbalsts:** noklikšķiniet uz šīs pogas, lai atvērtu pārlūku un iekārtas HP atbalsta tīmekļa vietni.
- **Materiāli:** noklikšķiniet uz šīs pogas, lai atvērtu HP SureSupply tīmekļa vietni.
- **Reģistrācija:** noklikšķiniet uz šīs pogas, lai atvērtu HP reģistrācijas tīmekļa vietni.
- **Otreizējā izejvielu pārstrāde:** noklikšķiniet uz šīs pogas, lai atvērtu HP Planet Partners otreizējās pārstrādes programmas tīmekļa vietni.

HP Utility sastāv no lapām, kuras tiek atvērtas, noklikšķinot sarakstā **Visi iestatījumi**. Šajā tabulā aprakstītas darbības, kuras iespējams veikt, izmantojot utilītu HP Utility.

Izvēlne	Vienums	Apraksts
Informācija un atbalsts	Izejmateriālu statuss	Parāda iekārtas materiālu statusu un saites materiālu pasūtīšanai tiešsaistē.
	Ierīces informācija	Parāda informāciju par izvēlēto iekārtu, tostarp, iekārtas pakalpojuma ID (ja piešķirts), programmaparatūras versiju (FW Version), sērijas numuru un IP adresi.

Izvēlne	Vienums	Apraksts	
	Datnes augšupielāde	Pārsūta failus no datora uz ierīci. Iespējams augšupielādēt šādus failu tipus: <ul style="list-style-type: none"> • HP LaserJet printera komandu valoda (.PRN); • portatīvā dokumenta formāts (.PDF); • teksts (.TXT). 	
	HP Connected	Atver HP Connected tīmekļa vietni.	
Informācija	Ziņojumu centrs	Parāda iekārtas kļūdas notikumus.	
Printera iestatījumi	Automātiska izslēgšana	Konfigurē iekārtas automātisku izslēgšanos pēc zināma neaktivitātes perioda. Iespējams noregulēt minūšu skaitu, pēc kura paiešanas iekārtai jāizslēdzas.	
	Tīkla iestatījumi	Konfigurē tīkla iestatījumus, piemēram, IPv4 iestatījumus, IPv6 iestatījumus, Bonjour iestatījumus un citus iestatījumus.	
	Izejmateriālu pārvaldība	Konfigurē, kā iekārtai jādarbojas, tuvojoties aprēķinātajam materiālu beigšanās laikam.	
	Padevju konfigurācija	Maina katras paplātes papīra izmēru un veidu.	
	Papildiestatījumi	Atver iekārtas HP iegulto Web serveri. PIEZĪME. USB savienojumi nav atbalstīti.	
	Faksa iestatījumi	Faksa pamatiestatījumi	Iestata faksa galvenes laukus un konfigurē iekārtas darbību, atbildot uz ienākošajiem zvaniem.
		Nevēlamu faksu bloķēšana	Saglabā bloķējamus faksa numurus.
Faksu pārsūtīšana		Iestata iekārtu ienākošo faksu nosūtīšanai uz citu numuru.	
Faksa žurnāli		Parāda visu faksu žurnālus.	
Faksa ātrā numuru izsaukšana		Pievieno faksa numurus ātrās numuru izsaukšanas sarakstam.	

Iekārtas drošības funkcijas


Iekārta atbalsta drošības standartus un ieteicamos protokolus, kas palīdz uzturēt iekārtas drošību, aizsargā būtiski svarīgu informāciju tīklā un vienkāršo iekārtas uzraudzību un apkopi.


Lai saņemtu izsmeltošu informāciju par HP drošiem attēlveidošanas un drukāšanas risinājumiem, apmeklējiet www.hp.com/go/secureprinting. Šajā vietnē norādītas saites uz baltajām lapām un sarakstiem "Bieži uzdodamie jautājumi" (FAQ) par drošības funkcijām.

Tikla paroles iestatīšana vai mainīšana


Izmantojiet HP iegulto tīmekļa serveri, lai iestatītu paroli vai mainītu esošu paroli tīklā esošai iekārtai.

LCD vadības panelis

1. Noskaidrojiet iekārtas IP adresi.
 - a. Nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu Iestatīšana .
 - b. Atveriet šādas izvēlnes:
 - **Tikla iestatīšana**
 - **Rādīt IP adresi**
2. Lai atvērtu HP iegulto tīmekļa serveri, ievadiet iekārtas IP adresi tīmekļa pārlūkprogrammas adreses joslā.


 **PIEZĪME.** HP iegultajam tīmekļa serverim varat piekļūt arī no sadaļas HP Device Toolbox operētājsistēmā Windows vai HP Utility operētājsistēmā Mac OS X.


3. Noklikšķiniet uz cilnes **Sistēma** un pēc tam noklikšķiniet uz saites **Iekārtas drošība**.

 **PIEZĪME.** Ja parole ir iepriekš iestatīta, jums pieprasīs to ievadīt. Ievadiet paroli un pēc tam noklikšķiniet uz pogas **Lietot**.


4. Ievadiet jauno paroli lodziņā **Jauna parole** un lodziņā **Apstiprināt paroli**.
5. Loga apakšdaļā noklikšķiniet uz pogas **Lietot**, lai saglabātu paroli.

Skārienekrāna vadības panelis

1. Iekārtas vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarieties pogai Tīkls , lai atrastu iekārtas IP adresi.
2. Lai atvērtu HP iegulto tīmekļa serveri, ievadiet iekārtas IP adresi tīmekļa pārlūkprogrammas adreses joslā.

 **PIEZĪME.** HP iegultajam tīmekļa serverim varat piekļūt arī no sadaļas HP Device Toolbox operētājsistēmā Windows vai HP Utility operētājsistēmā Mac OS X.

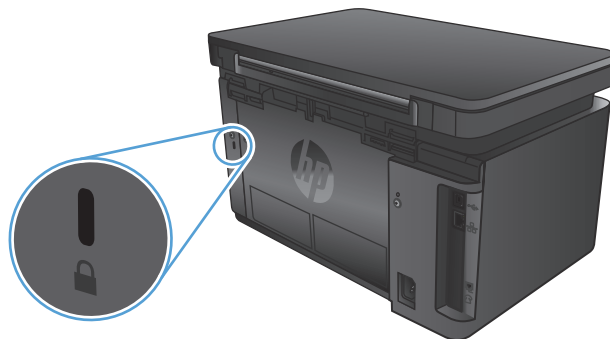
3. Noklikšķiniet uz cilnes **Sistēma** un pēc tam noklikšķiniet uz saites **Iekārtas drošība**.

 **PIEZĪME.** Ja parole ir iepriekš iestatīta, jums pieprasīs to ievadīt. Ievadiet paroli un pēc tam noklikšķiniet uz pogas **Lietot**.

4. Ievadiet jauno paroli lodziņā **Jauna parole** un lodziņā **Apstiprināt paroli**.
5. Loga apakšdaļā noklikšķiniet uz pogas **Lietot**, lai saglabātu paroli.

Iekārtas bloķēšana

1. Drošības kabeli varat piestiprināt iekārtas aizmugurē esošajā slotā.



Ekonomiskie iestatījumi

- [Drukāšana, izmantojot ekonomisko režīmu](#)
- [Miega režīma vai sekojošās automātiskās izslēgšanās konfigurācija](#)

Drukāšana, izmantojot ekonomisko režīmu

Šai iekārtai ir ekonomiskā režīma opcija, kas paredzēta dokumentu melnrakstu drukāšanai. Izmantojot ekonomisko režīmu, varat patērēt mazāk tonera. Tajā pašā laikā pazeminās arī izdruku kvalitāte.

HP neiesaka izmantot ekonomisko režīmu visu laiku. Ja ekonomiskais režīms tiek izmantots visu laiku, iespējams, ka toneris paliek pāri, kad tonera kasetnes mehāniskās detaļas jau ir nolietojušās. Ja drukas kvalitāte sāk pasliktināties un vairs nav pieņemama, apsveriet tonera kasetnes nomaiņu.



PIEZĪME. Ja šī opcija nav pieejama jūsu drukas draiverī, varat to iestatīt, izmantojot HP iegulto tīmekļa serveri.

1. Programmā atlasiet opciju **Drukāt**.
2. Atlasiet iekārtu un pēc tam noklikšķiniet uz pogas **Rekvizīti** vai **Preferences**.
3. Noklikšķiniet cilni **Paper/Quality** (Papīrs/Kvalitāte).
4. Noklikšķiniet uz izvēles rūtiņas **Ekonomiskais režīms**.

Miega režīma vai sekojošās automātiskās izslēgšanās konfigurācija

LCD vadības panelis

1. Nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu Iestatīšana
2. Atveriet šādas izvēlnes:
 - **Sistēmas iestatīšana**
 - **Energijas iestatījumi**
 - **Miegs/automātiska izslēgšana pēc**
3. Izmantojiet bultiņu pogas, lai atlasītu opciju Miega režīms / Automātiskās izslēgšanās aizkave, un pēc tam nospiediet pogu **OK**.




PIEZĪME. Noklusējuma vērtība ir **15 minūtes**.

4. Iekārta automātiski ieslēdzas, kad saņem darbus vai nospiesta kāda iekārtas vadības paneļa poga. Varat mainīt notikumus, kas izraisa iekārtas aktivizāciju. Atveriet šādas izvēlnes:
 - **Sistēmas iestatīšana**
 - **Energijas iestatījumi**
 - **Aktivizēšana/automātiska ieslēgšana pie notikumiem**

Lai izslēgtu aktivizēšanas notikumu, atlasiet notikumu un pēc tam atlasiet opciju **No** (Nē).

Skārienekrāna vadības panelis

1. Produkta vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarieties pogai Setup (Iestatīšana) .
2. Atveriet šādas izvēlnes:
 - [Sistēmas iestatīšana](#)
 - [Enerģijas iestatījumi](#)
 - [Miegš/automātiska izslēgšana pēc](#)
3. Atlasiet miega režīma / automātiskās izslēgšanās aizkaves laiku.



PIEZĪME. Noklusējuma vērtība ir 15 minūtes.

4. Iekārta automātiski ieslēdzas, kad saņem darbus vai veikts pieskāriens iekārtas vadības paneļa ekrānam. Varat mainīt notikumus, kas izraisa iekārtas aktivizāciju. Atveriet šādas izvēlnes:
 - [Sistēmas iestatīšana](#)
 - [Enerģijas iestatījumi](#)
 - [Aktivizēšana/automātiska ieslēgšana pie notikumiem](#)

Lai izslēgtu aktivizēšanas notikumu, atlasiet notikumu un pēc tam atlasiet opciju **No** (Nē).

Iekārtas vadības panelī parādās ziņojums Kasetnes līmenis ir zems vai Kasetnes līmenis ir ļoti zems.

Iekārtas vadības panelī parādās ziņojums **Kasetnes līmenis ir zems** vai **Kasetnes līmenis ir ļoti zems**, un iekārta nedrukā.



PIEZĪME. Brīdinājumi par tonera līmeni un saistītie indikatori sniedz aptuvenus datus, un to mērķis ir atvieglot materiālu plānošanu. Kad indikators norāda uz zemu tonera līmeni, apsveriet rezerves kasetnes iegādi, lai izvairītos no drukāšanas iespējamās aizkavēšanās. Nav nepieciešams nomainīt kasetnes, kamēr drukāšanas kvalitāte ir vēl arvien pieņemama.


Tiklīdz HP tonera kasetne ir sasniegusi līmeni "Ļoti zems", šai tonera kasetnei vairs nav spēkā HP augstākās klases aizsardzības garantija.

Varat mainīt iekārtas reakcijas veidu, kad izejmateriālu līmenis sasniedz stāvokli "Ļoti zems". Šie iestatījumi nav jāizveido atkārtoti, ja uzstādāt jaunu tonera kasetni.


Opcijas Ļoti zems iestatījumu iespējošana vai atspējošana

Jebkurā laikā varat iespējot vai atspējot noklusējuma iestatījumus, turklāt, uzstādot jaunu tonera kasetni, tie nav jāiespējo atkārtoti.

LCD vadības panelis

1. Nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu Iestatīšana .
2. Atveriet šādas izvēlnes:
 - **Sistēmas iestatīšana**
 - **Izejmateriālu iestatījumi**
 - **Melnās tintes kasetne**
 - **Ļoti zema līmeņa iestatījums**
3. Atlasiet vienu no tālāk norādītajām opcijām un pēc tam nospiediet pogu **OK**.
 - Atlasiet opciju **Apturēt**, lai iestatītu, ka iekārta aptur drukāšanu, līdz nomainīta tonera kasetne.
 - Atlasiet opciju **Atgādināt**, lai iestatītu, ka iekārta aptur drukāšanu un atgādina, ka jānomaina tonera kasetne. Jūs varat apstiprināt uzvedni un turpināt drukāšanu.
 - Atlasiet opciju **Turpināt**, lai iestatītu iekārtas brīdinājumu, kad līmenis tonera kasetnē ir ļoti zems, bet turpinātu drukāšanu.

Skārienkrāna vadības panelis

1. Produkta vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarieties pogai Setup (Iestatīšana) .
2. Atveriet šādas izvēlnes:
 - [Sistēmas iestatīšana](#)
 - [Izejmateriālu iestatījumi](#)

- [Melnās tintes kasetne](#)
- [Ļoti zema līmeņa iestatījums](#)

3. Atlasiet vienu no šīm iespējām:

- Atlasiet opciju [Apturēt](#), lai iestatītu, ka iekārta aptur drukāšanu, līdz nomainīta tonera kasetne.
- Atlasiet opciju [Atgādināt](#), lai iestatītu, ka iekārta aptur drukāšanu un atgādina, ka jānomaina tonera kasetne. Jūs varat apstiprināt uzvedni un turpināt drukāšanu.
- Atlasiet opciju [Turpināt](#), lai iestatītu iekārtas brīdinājumu, kad līmenis tonera kasetnē ir ļoti zems, bet turpinātu drukāšanu.

Ja iekārtām ar faksu ir iestatīta opcija [Apturēt](#), pastāv zināms risks, ka pēc jaunās kasetnes ievietošanas faksi netiks izdrukāti, ja laikā, kamēr iekārta ir bijusi apstādīnāta, saņemts lielāks skaits faksu, nekā iespējams saglabāt iekārtas atmiņā.

Ja iekārtām ar faksu ir iestatīta opcija [Atgādināt](#), pastāv zināms risks, ka pēc jaunās kasetnes ievietošanas faksi netiks izdrukāti, ja laikā, kamēr iekārta ir gaidījusi uzvednes apstiprinājumu, saņemts lielāks skaits faksu, nekā iespējams saglabāt iekārtas atmiņā.

Kad HP tonera kasetne sasniegusi līmeni **Ļoti zems**, šīs tonera kasetnes HP Premium klases garantija ir beigusies. Visi drukas defekti vai kasetņu kļūmes, kas radušās, izmantojot opciju [Turpināt](#) ar tonera kasetni, kurā ir ļoti zems tonera līmenis, saskaņā ar HP drukas kasetnes garantijas nosacījumiem netiek uzskatīti par materiālu vai ražošanas defektiem.

Tonera kasetnes nomaiņa

Kad tonera kasetnes lietošanas laiks tuvojas beigām, jums tiek piedāvāts pasūtīt rezerves kasetni. Jūs varat turpināt drukāt, izmantojot esošo drukas kasetni, kamēr tonera izlīdzināšana vairs nespēj sniegt pieņemamu drukas kvalitāti.

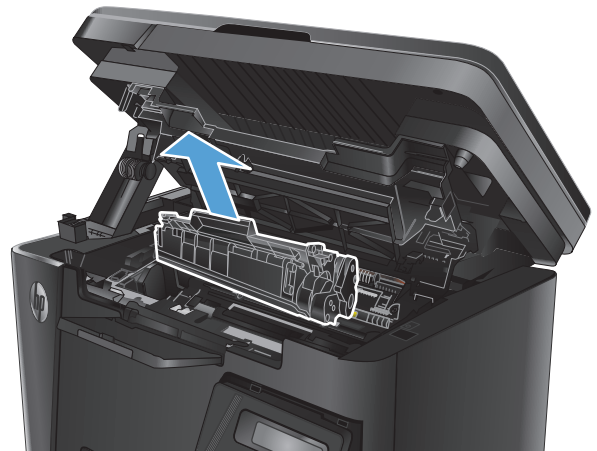
1. Paceliet skenera bloku.



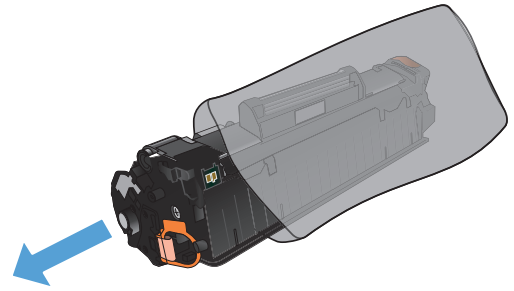
2. Atveriet augšējo vāku.



3. Izņemiet tonera kasetni.

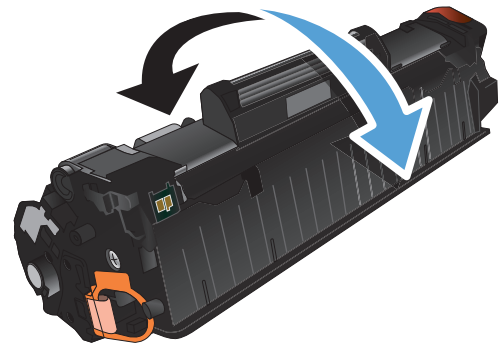


4. Izņemiet jauno tonera kasetni no iepakojuma. Iesaiņojumā ievietojiet izmantoto tonera kasetni, lai nodotu pārstrādei.

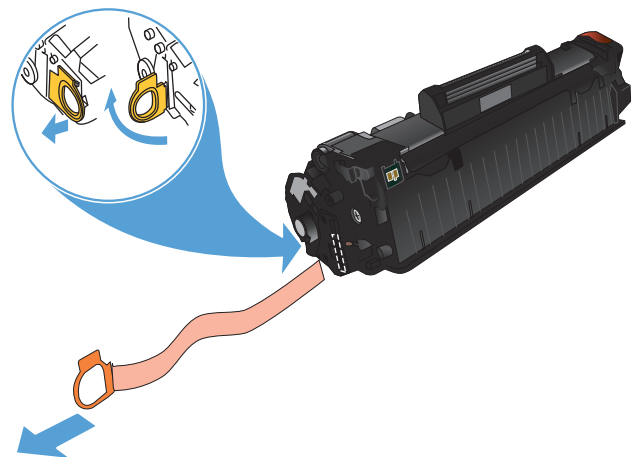


5. Satveriet abus tonera kasetnes galus un izlīdziniet toneri, viegli sakratot tonera kasetni.

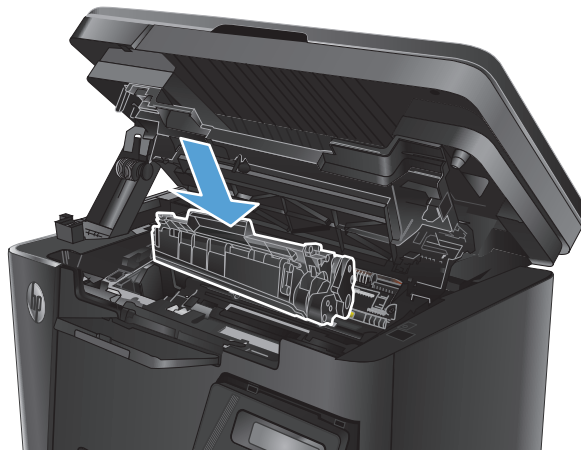
UZMANĪBU! Neaizskariet aizbīdņi vai rullīša virsmu.



6. Atlokiet mēlīti kasetnes kreisajā pusē līdz tā kļūst brīva. Pavelciet lentītes galu un izvelciet visu lentīti no kasetnes. Ielieciet cilpu un lentīti tonera kasetnes iepakojumā, lai nodotu to pārstrādei.



7. Novietojiet tonera kasetni iepretim sliedēm iekārtas iekšpusē un cieši ievietojiet tonera kasetni.



8. Aizveriet augšējo vāku.



9. Nolaidiet skenera bloku.



8 Problēmu risinājumi


- [Vadības paneļa palīdzības sistēma \(tikai modeļiem ar skārienekrānu\)](#)
- [Vadības paneļa indikatoru iedegšanās nozīme \(tikai modeļiem ar LED\)](#)
- [Informācijas lapu drukāšana](#)
- [Atjaunojiet rūpnīcas noklusējuma iestatījumus](#)
- [Ar papīra padevi vai iestrēgšanu saistīto problēmu atrisināšana](#)
- [Iestrēgušā papīra iztīrīšana no padeves paplātes](#)
- [Iestrēgušā papīra izņemšana tonera kasetnes tuvumā](#)
- [Izņemiet iestrēgušo papīru no izvades nodalījuma.](#)
- [Iestrēguša papīra izņemšana no dokumentu padevēja](#)
- [Drukas kvalitātes uzlabošana](#)
- [Kopēšanas un skenēšanas kvalitātes uzlabošana](#)
- [Faksa attēla kvalitātes uzlabošana](#)
- [Vadu tīkla problēmu atrisināšana](#)
- [Bezvadu tīkla problēmu atrisināšana](#)
- [Atrisiniet problēmas ar faksu](#)

Atveriet www.hp.com/support/ljMFPM125series, www.hp.com/support/ljMFPM126series, www.hp.com/support/ljMFPM127series vai www.hp.com/support/ljMFPM128series, lai saņemtu HP visaptverošo palīdzību jūsu iekārtai:

- atrisiniet problēmas;
- lejupielādējiet programmatūras atjauninājumus;
- pievienojieties atbalsta forumiem;
- atrodiet garantijas un reglamentējošo informāciju.

Varat arī atvērt lapu www.hp.com/support, lai piekļūtu vispasaules atbalstam un citiem HP produktiem.


Vadības paneļa palīdzības sistēma (tikai modeļiem ar skārienekrānu)

Iekārtai ir iebūvēta palīdzības sistēma, kas paskaidro, kā lietot katru ekrānu. Lai atvērtu palīdzības sistēmu, pieskarieties palīdzības pogai  ekrāna augšējā labajā stūrī.

Dažu ekrānu gadījumā palīdzība tiek atvērta globālā izvēlnē, kur varat meklēt konkrētus tematus. Varat pārlūkot izvēlnes struktūru, pieskaroties izvēlnes pogām.

Dažos palīdzības ekrānos iekļauta animācija, kas palīdz veikt procedūras, piemēram, izņemt iestrēgušu papīru.




Ekrāniem ar iestatījumiem atsevišķiem darbiem, palīdzības funkcija atver tematu, kas paskaidro šī ekrāna opcijas.

Ja iekārta parāda kļūdu vai brīdinājumu, pieskarieties palīdzības pogai , lai atvērtu ziņojumu, kurā aprakstīta problēma. Ziņojumā arī ietvertas instrukcijas problēmas novēršanai.





Vadības paneļa indikatoru iedegšanās nozīme (tikai modeļiem ar LED)

Ja iekārtai ir jāpievērš uzmanība, vadības paneļa displejā ir redzams kļūdas kods.





8-1. tabula. Statusa indikatora apraksts

	“Izslēgta indikatora” simbols
	“Ieslēgta indikatora” simbols
	“Mirgojoša indikatora” simbols

8-2. tabula. Vadības paneļa indikatoru norādes

Indikatoru statuss	Kļūdas kods	Produkta stāvoklis	Darbība
<p>Visi indikatori ir izslēgti.</p> 		Iekārta ir izslēgta vai darbojas mazas jaudas režīmā.	Nospiediet ieslēgšanas pogu, lai ieslēgtu iekārtu.
<p>Mirgo gatavības un uzmanības pievēršanas indikatori.</p> 		Statusa indikatoru cikls formatētāja inicializācijas periodā vai kad produkts apstrādā tīrīšanas lapu.	Nav nepieciešama nekāda darbība. Gaidiet, līdz beigsies inicializācija. Tiklīdz inicializācija ir pabeigta, produktam jābūt gatavības stāvoklī.
<p>Ir iedegts gatavības indikators.</p> 		Produkts ir gatavības stāvoklī.	Nav nepieciešama nekāda darbība. Produkts ir gatavs saņemt drukas uzdevumu.
<p>Mirgo gatavības indikators.</p> 		Produkts saņem vai apstrādā datus.	Nav nepieciešama nekāda darbība. Produkts saņem vai apstrādā drukas uzdevumu.

8-2. tabula. Vadības paneļa indikatoru norādes (turpinājums)

Indikatoru statuss	Kļūdas kods	Produkta stāvoklis	Darbība
<p>Mirgo uzmanības pievēršanas indikators.</p> 	E0	Izstrādājumā ir iestrēdzis papīrs.	Izņemiet iestrēgušo materiālu.
	E1	Padeve ir tukša.	Ievietojiet padevē papīru.
	E2	Vāks ir atvērts.	Pārbaudiet, vai drukas kasetnes vāks ir pilnībā aizvērts.
	E4	Tonera kasetnes tintes līmenis ir ļoti zems.	Nospiediet pogu Sākt kopēt, lai turpinātu, vai nomainiet tonera kasetni.
	E5	Tonera kasetnes tintes līmenis ir ļoti zems.	Nomainiet tonera kasetni.
	H0	Izstrādājums atrodas manuālās padošanas režīmā.	Ievietojiet pareizo papīra veidu un izmēru padeves paplātē. Nospiediet pogu Sākt kopēt, lai turpinātu.
	H1	Izstrādājums apstrādā manuālā duplekta darbu.	Ievietojiet papīru padeves paplātē, lai drukātu lapas otrā pusē. Nospiediet pogu Sākt kopēt, lai turpinātu.
<p>Mirgo uzmanības pievēršanas un tonera indikatori.</p> 	E3	Nav ievietota drukas kasetne, vai arī tā nav ievietota pareizi.	Drukas kasetnes uzstādīšana.
<p>Ir iedegts tonera indikators.</p> 		Beidzies drukas kasetnes lietderīgais darbūžs. Kad izejmateriāli ir sasnieguši šādu stāvokli, HP augstākas klases aizsardzības garantija šiem izejmateriāliem vairs nav spēkā.	Šoreiz drukas kasetne nav jānomaina, ja vien drukas kvalitāte vairs nav pieņemama.
<p>Brīdinājuma un gatavības indikatori ir ieslēgti.</p> 	E6 E7 E8 E9	Produktā ir radusies fatāla kļūda, kuru produkts pats izlabot nevar.	1. Izslēdziet produktu vai atvienojiet produkta

8-2. tabula. Vadības paneļa indikatoru norādes (turpinājums)

Indikatoru statuss	Kļūdas kods	Produkta stāvoklis	Darbība
			barošanas vadu no produkta.
			2. Pagaidiet 30 sekundes un ieslēdziet produktu vai atkārtoti pievienojiet tam barošanas vadu.
			3. Gaidiet produkta inicializāciju.
			Ja kļūda joprojām pastāv, sazinieties ar HP klientu atbalstu.



Informācijas lapu drukāšana

Informācijas lapas atrodas iekārtas atmiņā. Šīs lapas palīdz diagnosticēt un atrisināt iekārtas problēmas.


Configuration page (Konfigurācijas lapa)

Konfigurācijas lapā norādīti produkta pašreizējie iestatījumi un rekvizīti. Tajā arī ir statusa atskaite. Lai izdrukātu konfigurācijas lapu, rīkojieties šādi.


LED vadības panelis

1. Iekārtas vadības panelī nospiediet un vismaz 10 sekundes pieturiet pogu **Atcelt** .
2. Atlaidiet pogu **Atcelt** .

LCD vadības panelis



1. Nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu **Iestatīšana** .
2. Atveriet izvēlni **Pārskati**.
3. Ar bultiņu taustiņiem atlasiet opciju **Konfigurācijas pārskats** un pēc tam nospiediet pogu **Labi**, lai sāktu pārskata izdrukāšanu.

Skārienekrāna vadības panelis

1. Produkta vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarieties pogai **Setup** (Iestatīšana) .
2. Pieskarieties izvēlnei **Pārskati**.
3. Pieskarieties pogai **Konfigurācijas pārskats**.


Izejmateriālu stāvokļa lapa

LED vadības panelis


1. Iekārtas vadības panelī nospiediet un vismaz 10 sekundes pieturiet pogu **Atcelt** .
2. Atlaidiet pogu **Atcelt** .

Pēc konfigurācijas lapas izdrukāšanas tiek izdrukāta izejmateriālu stāvokļa lapa.

LCD vadības panelis

1. Nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu **Iestatīšana** .
2. Atveriet šādas izvēlnes:
 - **Atskaites**
 - **Supplies status (Izejmateriālu statuss)**
3. Ar bultiņu pogām atlasiet opciju **Drukas materiālu statusa lapa** un pēc tam nospiediet pogu **OK**.

Skārienekrāna vadības panelis


1. Iekārtas vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarieties pogai Materiāli .
2. Pieskarieties pogai [Pārskats](#), lai izdrukātu materiālu statusa lapu.

Atjaunojiet rūpnīcas noklusējuma iestatījumus


Rūpnīcas noklusējuma iestatījumu atjaunošana atgriež visus iekārtas un tīkla iestatījumus uz rūpnīcas noklusējuma iestatījumiem. Tie neatiestatīs lappušu skaitu, paplātes izmēru vai valodu. Lai atjaunotu produkta rūpnīcas noklusējuma iestatījumus, veiciet šādas darbības.

⚠ UZMANĪBU! Rūpnīcas noklusējuma iestatījumu atjaunošana atgriež visus iestatījumus uz rūpnīcas noklusējuma iestatījumiem un dzēš visas atmiņā saglabātās lapas.

LCD vadības panelis

1. Nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu lestatīšana .
2. Atveriet izvēlni **Apkope**.
3. Atlasiet opciju **Atjaunot noklusējuma iestatījumus** un pēc tam pieskarieties pogai **Labi**.
Iekārta automātiski restartējas.

Skārienekrāna vadības panelis

1. Iekārtas vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarieties pogai lestatīšana .
2. Pieskarieties izvēlnei **Apkope**.
3. Atlasiet opciju **Atjaunot noklusējuma iestatījumus** un pēc tam pieskarieties pogai **Labi**.
Iekārta automātiski restartējas.

Ar papīra padevi vai iestrēgšanu saistīto problēmu atrisināšana

Ja atkārtoti rodas ar papīra padevi vai iestrēgšanu saistītas problēmas, tālāk dotā informācija palīdzēs samazināt to biežumu.

Iekārta neievelk papīru

Ja iekārta neievelk papīru no teknes, izmēģiniet šādus risinājumus.

1. Atveriet iekārtu un, ja nepieciešams, izņemiet iestrēgušās papīra loksnes.
2. Ievietojiet paplātē darbam piemērotā izmēra papīru.
3. Pārliedzinieties, vai iekārtas vadības panelī ir pareizi iestatīts papīra izmērs un veids.
4. Pārliedzinieties, vai papīra vadotnes paplātē ir piemērotas papīra izmēram. Noregulējiet vadotnes atbilstoši teknes atzīmēm.
5. Pārbaudiet iekārtas vadības paneli, lai noskaidrotu, vai iekārta gaida, līdz apstiprināsiet manuālas papīra padošanas uzvedni. Padodiet papīru un turpiniet.
6. Paņemšanas rullītis un atdalīšanas paliktnis var būt netīri.

Ja iekārta ievēl vairākas lapas vienlaikus

Ja iekārta vienlaikus no teknes ievēl vairākas lapas, izmēģiniet šos risinājumus.

1. Izņemiet papīra kaudzīti no teknes un salokiet to, pagrieziet par 180 grādiem un apgrieziet otrādi. *Neizklājiet papīru.* Ievietojiet papīra kaudzīti atpakaļ teknē.
2. Lietojiet tikai papīru, kas atbilst šīs iekārtas HP specifikācijām.
3. Nelietojiet papīru, ja tas ir sakrokots, salocīts vai bojāts. Ja nepieciešams, izmantojiet papīru no citas pakas.
4. Pārbaudiet, vai paplāte nav pārpildīta. Šādā gadījumā izņemiet no paplātes visu papīra kaudzīti, izlīdziniet to un ievietojiet paplātē daļu no tās.
5. Pārliedzinieties, vai papīra vadotnes paplātē ir piemērotas papīra izmēram. Noregulējiet vadotnes atbilstoši teknes atzīmēm.
6. Pārliedzinieties, vai drukāšanas vide atbilst ieteiktajām specifikācijām.

Bieža vai atkārtota papīra iestrēgšana


Veiciet šīs darbības, lai atrisinātu ar biežu papīra iestrēgšanu saistītās problēmas. Ja pirmās darbības veikšana neatrisina problēmu, veiciet nākamās darbības, līdz problēma ir atrisināta.

1. Ja iekārtā ir iestrēdzis papīrs, izņemiet šo papīru un izdrukājiet konfigurācijas lapu, lai pārbaudītu iekārtu.
2. Iekārtas vadības panelī pārbaudiet, vai paplāte ir konfigurēta pareizajam papīra izmēram un veidam. Ja nepieciešams, noregulējiet papīra iestatījumus.
3. Izslēdziet iekārtu, pagaidiet 30 sekundes un pēc tam atkal ieslēdziet iekārtu.
4. Izdrukājiet tīrīšanas lapu, lai notīrītu lieko toneri, kas atrodas iekārtas iekšpusē.

LED vadības panelis


- a. Noklikšķiniet uz pogas **Sākt** un pēc tam noklikšķiniet uz vienuma **Programmas**.
- b. Noklikšķiniet uz savas HP iekārtu grupas un pēc tam noklikšķiniet uz opcijas **HP Device Toolbox**.
- c. Cilnē **Sistēma** noklikšķiniet uz opcijas **Apkope**.

LCD vadības panelis

- a. Nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu Iestatīšana .
- b. Atveriet izvēlni **Apkope**.
- c. Ar bultiņu pogām atlasiet opciju **Tīrīšanas režīms** un nospiediet pogu **OK**.

Iekārta apdrukā pirmo pusi un pēc tam parādās aicinājums izņemt lapu no izvades paplātes un ievietojiet to vēlreiz 1. paplātē, saglabājot to pašu orientāciju. Gaidiet, kamēr process tiks pabeigts. Izmetiet izdrukāto lapu.




Skārienekrāna vadības panelis

- a. Produkta vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarieties pogai Setup (Iestatīšana) .
- b. Pieskarieties izvēlnei **Apkope**.
- c. Pieskarieties pogai **Tīrīšanas lapa**.
- d. Ievietojiet parastu papīru jeb A4 papīru, ja parādās uzaicinājums.
- e. Lai sāktu tīrīšanas procesu, pieskarieties pogai **OK**.


Iekārta apdrukā pirmo pusi un pēc tam parādās aicinājums izņemt lapu no izvades paplātes un ievietojiet to vēlreiz 1. paplātē, saglabājot to pašu orientāciju. Gaidiet, kamēr process tiks pabeigts. Izmetiet izdrukāto lapu.

5. Izdrukājiet konfigurācijas lapu, lai pārbaudītu iekārtu.


LED vadības panelis

- a. Nospiediet un pieturiet pogu Atcelt , līdz sāk mirgot gatavības indikators .
- b. Atlaidiet pogu Atcelt .

LCD vadības panelis

- a. Produkta vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarieties pogai Setup (Iestatīšana) .
- b. Pieskarieties izvēlnei **Pārskati**.
- c. Pieskarieties pogai **Konfigurācijas pārskats**.

Skārienekrāna vadības panelis

- a. Produkta vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarieties pogai Setup (Iestatīšana) .
- b. Pieskarieties izvēlnei **Pārskati**.
- c. Pieskarieties pogai **Konfigurācijas pārskats**.

Ja neviena no šīm darbībām neatrisina problēmu, var būt nepieciešama iekārtas apkope. Sazinieties ar HP klientu atbalsta centru.

Papīra iestrēgšanas novēršana

Lai samazinātu papīra iestrēgšanas gadījumus, izmēģiniet šādus risinājumus.

- 1.** Lietojiet tikai papīru, kas atbilst šīs iekārtas HP specifikācijām.
- 2.** Nelietojiet papīru, ja tas ir sakrokots, salocīts vai bojāts. Ja nepieciešams, izmantojiet papīru no citas pakas.
- 3.** Neizmantojiet papīru, kas jau reiz ir apdrukāts vai kopēts.
- 4.** Pārbaudiet, vai paplāte nav pārpildīta. Šādā gadījumā izņemiet no paplātes visu papīra kaudzīti, izlīdziniet to un ievietojiet paplātē daļu no tās.
- 5.** Pārliedzieties, vai papīra vadotnes paplātē ir piemērotas papīra izmēram. Pielāgojiet vadotnes tā, lai tās pieskartos papīra kaudzītes malām, taču nesaliektu papīru.
- 6.** Pārliedzieties, vai tekne ir pilnībā ievietota iekārtā.
- 7.** Ja drukājat uz smaga, gofrēta vai perforēta papīra, izmantojiet manuālās padeves funkciju un ievietojiet lapas pa vienai.
- 8.** Pārbaudiet, vai paplāte ir pareizi konfigurēta atbilstoši papīra veidam un izmēram.
- 9.** Pārliedzieties, vai drukāšanas vide atbilst ieteiktajām specifikācijām.

Iestrēgušā papīra iztīrīšana no padeves paplātes

Iekārtas vadības panelī parādīsies ziņojums **1. paplātē ir iestrēdzis papīrs**. Izņemiet iestrēgušo papīru un nospiediet pogu **[OK]**.

1. Izņemiet visu slikti ievietoto papīru no padeves paplātes.



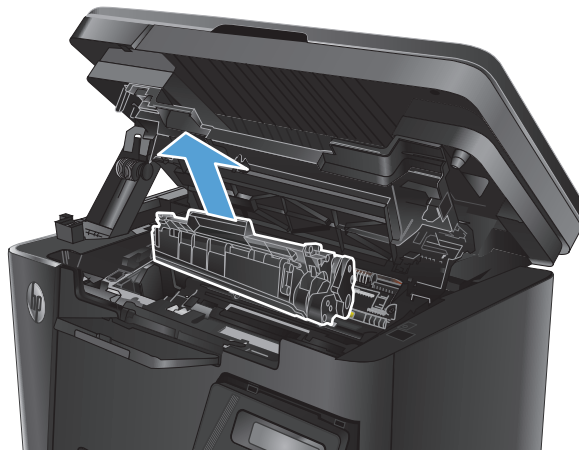
2. Paceliet skenera bloku.



3. Atveriet augšējo vāku.



4. Izņemiet tonera kasetni.



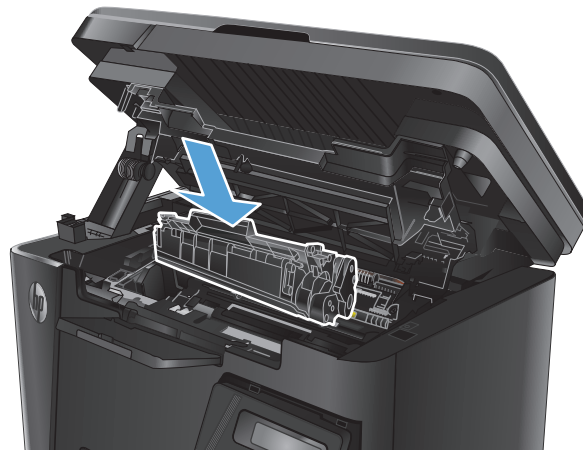
5. Izņemiet padeves paplātes tuvumā redzamo iestrēgušo papīru. Izvelciet iestrēgušo papīru, turot ar abām rokām, lai nesaplēstu papīru.



6. Izņemiet tonera kasetnes tuvumā redzamo iestrēgušo papīru.



7. Ielieciet atpakaļ tonera kasetni.



8. Aizveriet augšējo vāku.



9. Nolaidiet skenera bloku.



Iestrēgušā papīra izņemšana tonera kasetnes tuvumā

Iekārtas vadības paneļa displejā parādīsies ziņojums **Kasetnes tuvumā ir iestrēdzis papīrs**.

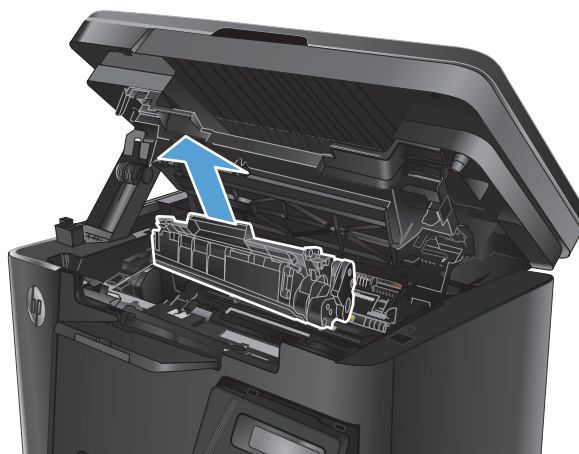
1. Paceliet skenera bloku.



2. Atveriet augšējo vāku.



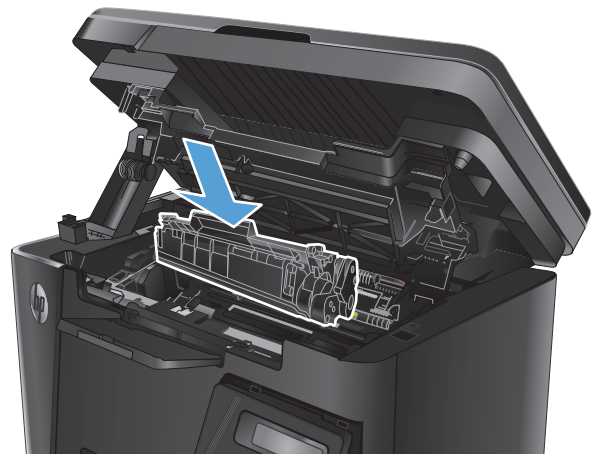
3. Izņemiet tonera kasetni.



4. Izņemiet tonera kasetnes tuvumā redzamo iestrēgušo papīru. Izvelciet iestrēgušo papīru, turot ar abām rokām, lai nesaplēstu papīru.



5. Ielieciet atpakaļ tonera kasetni.



6. Aizveriet augšējo vāku.



7. Nolaidiet skenera bloku.



Izņemiet iestrēgušo papīru no izvades nodaļuma.

Iekārtas vadības paneļa displejā parādīsies ziņojums **Izvades nodaļumā ir iestrēdzis papīrs**.

1. Paceliet skenera bloku.



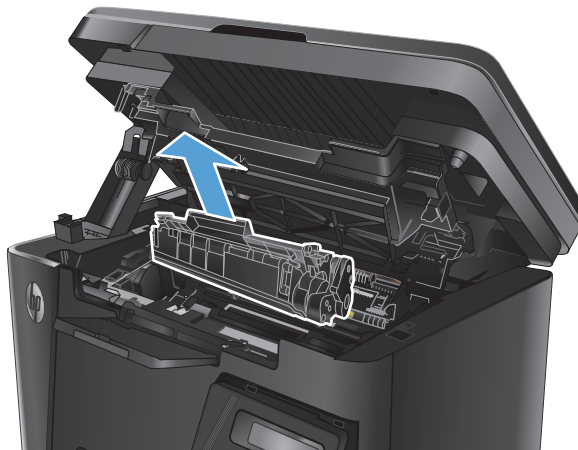
2. Atveriet augšējo vāku.



3. Izņemiet izvades nodaļuma tuvumā redzamo iestrēgušo papīru. Izvelciet iestrēgušo papīru, turot ar abām rokām, lai nesaplēstu papīru.



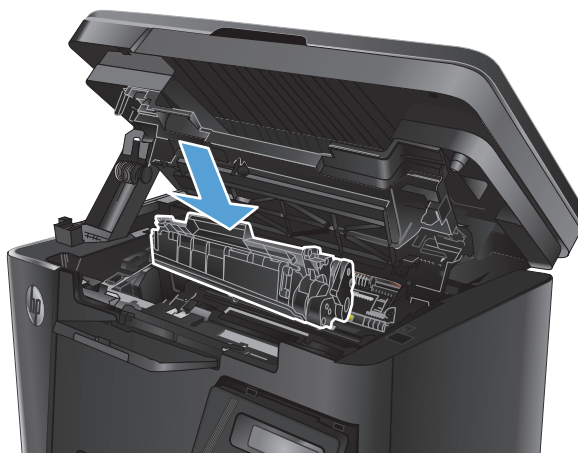
4. Izņemiet tonera kasetni.



5. Izņemiet tonera kasetnes tuvumā redzamo iestrēgušo papīru.



6. Ielieciet atpakaļ tonera kasetni.



7. Aizveriet augšējo vāku.



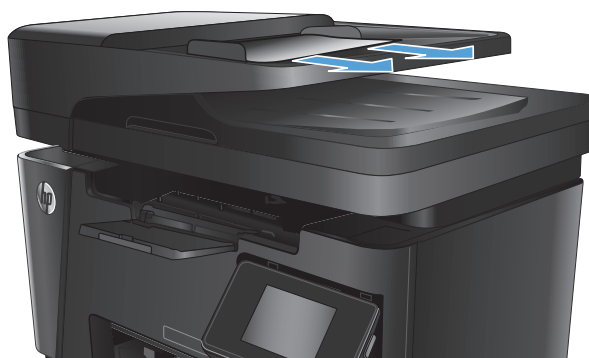
8. Nolaidiet skenera bloku.



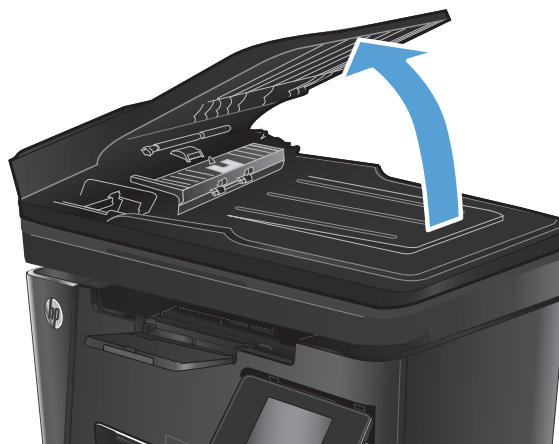
Iestrēguša papīra izņemšana no dokumentu padevēja

Iekārtas vadības paneļa displejā parādīsies ziņojums **Dokumentu padevējā ir iestrēdzis papīrs**.

1. Izņemiet no dokumentu padevēja padeves paplātes visu slikti ievietoto papīru.
2. Izņemiet padeves paplātes tuvumā redzamo iestrēgušo papīru. Izvelciet iestrēgušo papīru, turot ar abām rokām, lai nesaplēstu papīru.



3. Paceliet dokumentu padevēja ievades tekni.



4. Paceliet dokumentu padevēja iestrēgušā papīra piekļuves vāku.



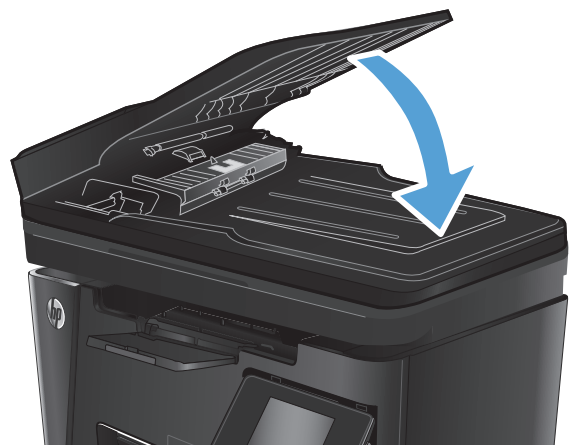
5. Izvelciet iestrēgušo papīru.



6. Aizveriet iestrēgušā papīra piekļuves vāku.



7. Aizveriet dokumentu padevēja ievades tekni.



Drukšanas kvalitātes uzlabošana

- [Drukāšana no citas programmas](#)
- [Iestatiet papīra veida iestatījumu drukas darbam.](#)
- [Tonera kasetnes statusa pārbaude](#)
- [Tīrīšanas lapas drukāšana](#)
- [Tonera kasetnes bojājumu pārbaude](#)
- [Papīra un drukāšanas vides pārbaude](#)
- [Ekonomiskā režīma iestatījuma pārbaude](#)

Drukāšana no citas programmas

Mēģiniet drukāt no citas programmas. Ja lapa izdrukājas pareizi, problēmas rada iepriekšējā drukāšanai izmantotā programma.

Iestatiet papīra veida iestatījumu drukas darbam.

Pārbaudiet papīra veida iestatījumu, ja izdrukājat no datorprogrammas un lappusēm ir raksturīga viena no šīm problēmām:

- izsmērējusies apdruka;
- pūkaina apdruka;
- tumša apdruka;
- viļņains papīrs;
- izkaisīti tonera krāsas punkti;
- izbiris toneris;
- nelieli apgabali bez tonera.

Papīra veida iestatījuma pārbaude (Windows)

1. Programmā atlasiet opciju **Drukāt**.
2. Atlasiet iekārtu un pēc tam noklikšķiniet uz pogas **Rekvizīti** vai **Preferences**.
3. Noklikšķiniet cilni **Paper/Quality** (Papīrs/Kvalitāte).
4. Opcijā **Drukšanas materiāls**: nolaižamajā sarakstā atlasiet pareizo papīra veidu.
5. Noklikšķiniet uz pogas **Labi**, lai aizvērtu dialoglodziņu **Dokumenta rekvizīti**. Dialoglodziņā **Drukāt** noklikšķiniet uz pogas **Labi**, lai izdrukātu darbu.

Papīra veida iestatījuma pārbaude (Mac OS X)

1. Noklikšķiniet uz izvēlnes **Fails** un pēc tam noklikšķiniet uz opcijas **Drukāt**.
2. Izvēlnē **Printeris** atlasiet iekārtu.


3. Pēc noklusējuma drukas draiveris atver izvēlni **Kopijas un lappuses**. Atveriet izvēlni nolaižamo sarakstu un pēc tam noklikšķiniet uz izvēlnes **Apdare**.
4. Atlasiet veidu nolaižamajā sarakstā **Materiāla veids**.
5. Noklikšķiniet uz pogas **Drukāt**.

Tonera kasetnes statusa pārbaude


LED vadības panelis

- ▲ Tonera līmeņa statusa indikators  norāda, ka drukas kasetnē ir ļoti zems tonera līmenis.

LCD vadības panelis

1. Nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu Iestatīšana .
2. Atveriet šādas izvēlnes:
 - **Atskaites**
 - **Supplies status (Izejmateriālu statuss)**
3. Ar bultiņu pogām atlasiet opciju **Drukas materiālu statusa lapa** un pēc tam nospiediet pogu **OK**.

Skārienekrāna vadības panelis

1. Iekārtas vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarieties pogai Materiāli .
2. Pieskarieties pogai **Pārskats**, lai izdrukātu materiālu statusa lapu.

Izejmateriālu statusa lapā ir redzama tālāk norādītā informācija.


- Aptuvenais kasetnes atlikušais darbības resurss procentos
- Aptuvenais lapu skaits, ko var izdrukāt
- HP tonera kasetņu daļu numuri
- Izdrukāto lapu skaits

Tīrīšanas lapas drukāšana

LED vadības panelis


1. Noklikšķiniet uz pogas **Sākt** un pēc tam noklikšķiniet uz vienuma **Programmas**.
2. Noklikšķiniet uz savas HP iekārtu grupas un pēc tam noklikšķiniet uz opcijas **HP Device Toolbox**.
3. Cilnē **Sistēma** noklikšķiniet uz opcijas **Apkope**.

LCD vadības panelis

1. Nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu lestatīšana .
2. Atveriet izvēlni **Apkope**.
3. Ar bultiņu pogām atlasiet opciju **Tīrīšanas režīms** un nospiediet pogu **OK**.

Iekārta apdrukā pirmo pusi un pēc tam parādās aicinājums izņemt lapu no izvades paplātes un ievietojiet to vēlreiz 1. paplātē, saglabājot to pašu orientāciju. Gaidiet, kamēr process tiks pabeigts. Izmetiet izdrukāto lapu.


Skārienekrāna vadības panelis

1. Produkta vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarieties pogai Setup (Iestatīšana) .
2. Pieskarieties izvēlnei **Apkope**.
3. Pieskarieties pogai **Tīrīšanas lapa**.
4. Ievietojiet parastu papīru jeb A4 papīru, ja parādās uzaicinājums.
5. Lai sāktu tīrīšanas procesu, pieskarieties pogai **OK**.

Iekārta apdrukā pirmo pusi un pēc tam parādās aicinājums izņemt lapu no izvades paplātes un ievietojiet to vēlreiz 1. paplātē, saglabājot to pašu orientāciju. Gaidiet, kamēr process tiks pabeigts. Izmetiet izdrukāto lapu.

Tonera kasetnes bojājumu pārbaude

1. Izņemiet tonera kasetni no iekārtas un pārbaudiet, vai ir noņemta fiksācijas lenta.
2. Satveriet abus tonera kasetnes galus un izlīdziniet toneri, viegli sakratot tonera kasetni.
3. Pārbaudiet, vai atmiņas mikroshēma nav bojāta.
4. Pārbaudiet uz tonera kasetnes esošā attēlu apstrādes veltņa virsmu.

 **UZMANĪBU!** Nepieskarieties kasetnes rullītim (attēlu apstrādes veltņim). Pirkstu nospiedumi uz attēlveidošanas veltņa var radīt drukas kvalitātes problēmas.

- Ja uz attēlveidošanas veltņa ir redzami skrāpējumi, pirkstu nospiedumi vai citi bojājumi, nomainiet tonera kasetni.
 - Ja attēlveidošanas veltņim nav redzamu bojājumu, vairākas reizes viegli sakratiet tonera kasetni un uzstādiet to atpakaļ.
5. Izdrukājiet dažas lapas, lai redzētu, vai šīs darbības ir novērsušas problēmu.

Papīra un drukāšanas vides pārbaude

Papīra, kas atbilst HP specifikācijām, lietošana

Ja rodas kāda no tālāk minētajām problēmām, izmantojiet citu papīru.

- Druka ir pārāk blāva vai vietām šķiet izbalējusi.
- Uz izdrukātajām lapām ir redzami tonera traipi.

- Toneris izsmērējas uz izdrukātajām lapām.
- Izdrukātās rakstzīmes šķiet izkropļotas.
- Izdrukātās lapas ir sakrokotas.

Vienmēr izmantojiet tāda veida un svara papīru, ko atbalsta iekārta. Izvēloties papīru, ievērojiet šos norādījumus.

- Pārliecinieties, vai papīram ir laba kvalitāte un tam nav iegriezumu, robu, ieplīsumu, traipu, vaļīgu daļiņu, putekļu, burzījumu, caurumu un sarullētu vai salocītu malu.
- Izmantojiet iepriekš neapdrukātu papīru.
- Izmantojiet lāzerprinteriem paredzētu papīru. Neizmantojiet papīru, kas paredzēts tikai strūkļprinteriem.
- Neizmantojiet pārāk raupju papīru. Gludāks papīrs parasti nodrošina labāku drukas kvalitāti.

Iekārtas vides pārbaude

Pārbaudiet, vai iekārta darbojas iekārtas garantijā un juridiskajā rokasgrāmatā norādītajām specifikācijām atbilstošā vidē.

Ekonomiskā režīma iestatījuma pārbaude

HP neiesaka izmantot ekonomisko režīmu visu laiku. Ja ekonomiskais režīms tiek izmantots visu laiku, iespējams, ka toneris paliek pāri, kad tonera kasetnes mehāniskās detaļas jau ir nolietotājušās. Ja drukas kvalitāte sāk pasliktināties un vairs nav pieņemama, apsveriet tonera kasetnes nomaiņu.

Ja visa lapa ir pārāk tumša vai pārāk gaiša, veiciet šīs darbības.

1. Programmā atlasiet opciju **Drukāt**.
2. Atlasiet iekārtu un pēc tam noklikšķiniet uz pogas **Rekvizīti** vai **Preferences**.
3. Noklikšķiniet uz cilnes **Papīrs/kvalitāte** un atrodiat apgabalu **Drukas iestatījumi**.
 - Ja visa lapa ir pārāk tumša, atlasiet iestatījumu **Ekonomiskais režīms**.
 - Ja visa lapa ir pārāk gaiša, atlasiet iestatījumu **FastRes 1200**.
4. Noklikšķiniet uz pogas **Labi**, lai aizvērtu dialoglodziņu **Dokumenta rekvizīti**. Dialoglodziņā **Drukāt** noklikšķiniet uz pogas **Labi**, lai izdrukātu darbu.

Kopēšanas un skenēšanas kvalitātes uzlabošana

Pārbaudiet, vai skenera stikls nav netīrs vai notraipīts

Laika gaitā uz skenera stikla un baltās plastmasas fona plāksnes var uzkrāties netīrumi, kas var ietekmēt iekārtas darbību. Izmantojiet šādu procedūru, lai notīrītu skeneri.

1. Nospiediet strāvas pogu, lai izslēgtu iekārtu, un pēc tam atvienojiet strāvas vadu no strāvas kontaktligzdas.
2. Atveriet skenera vāku.
3. Notīriet skenera stiklu un zem skenera vāka esošo balto plastmasas fona plāksni ar neabrazīvā stikla tīrīšanas līdzekli samitrinātu mīkstu drāniņu vai sūkli.

⚠ UZMANĪBU! Uz iekārtas daļām neizmantojiet abrazīvus šķīdumus, acetonu, benzīnu, amonjaku vai oglekļa tetrahlorīdu; tie var bojāt iekārtu. Neļaujiet šķīdramam nonākt tiešā saskarē ar stiklu vai cilindru. Tas var nonākt zem stikla un sabojāt iekārtu.


4. Noslaukiet stiklu un baltās plastmasas daļas ar zamšādu vai celulozes sūkli, lai novērstu traipu veidošanos.
5. Pievienojiet strāvas vadu pie kontaktligzdas un pēc tam nospiediet strāvas pogu, lai ieslēgtu iekārtu.

Papīra iestatījumu pārbaudīšana


LED vadības panelis

1. Noklikšķiniet uz pogas **Sākt** un pēc tam noklikšķiniet uz vienuma **Programmas**.
2. Noklikšķiniet uz savas HP iekārtu grupas un pēc tam noklikšķiniet uz opcijas **HP Device Toolbox**.
3. Cilnē **Sistēma** noklikšķiniet uz opcijas **Papīra iestatīšana**.

LCD vadības panelis

1. Nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu Iestatīšana .
2. Atveriet šādas izvēlnes:
 - **Sistēmas iestatīšana**
 - **Papīra iestatīšana**
3. Atlasiet opciju **Nokl. papīra izmērs**.
4. Atlasiet padeves paplātē ievietotā papīra izmēra nosaukumu un pēc tam nospiediet pogu **OK**.
5. Atlasiet opciju **Nokl. papīra tips**.
6. Atlasiet padeves paplātē ievietotā papīra tipa nosaukumu un pēc tam nospiediet pogu **OK**.

Skārienekrāna vadības panelis

1. Produkta vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarieties pogai Setup (Iestatīšana) .
2. Atveriet šādas izvēlnes:



- [Sistēmas iestatīšana](#)
 - [Papīra iestatīšana](#)
3. Atlasiet opciju [Papīra izmērs](#) un pēc tam pieskarieties padeves paplātē ievietotā papīra izmēra nosaukumam.
 4. Atlasiet opciju [Papīra tips](#) un pēc tam pieskarieties padeves paplātē ievietotā papīra tipa nosaukumam.

Optimizēšana tekstam vai attēliem

Ir pieejami šādi kopijas kvalitātes iestatījumi.

- **Automātiskā atlase:** izmantojiet šo iestatījumu, ja kopijas kvalitāte nav svarīga.
- **Jaukts:** izmantojiet šo iestatījumu dokumentiem, kuros ir gan teksts, gan grafiski elementi.
- **Teksts:** izmantojiet šo iestatījumu dokumentiem, kuros galvenokārt ir teksts. Šis ir opcijas Kopijas optimizēšana noklusējuma iestatījums.
- **Attēls:** izmantojiet šo iestatījumu dokumentiem, kuros galvenokārt ir attēli.

LCD vadības panelis

1. Novietojiet dokumentu uz skenera stikla atbilstoši norādēm uz iekārtas.
2. Nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu **Kopēšanas izvēlne** .
3. Atlasiet izvēlni **Optimizācija**.
4. Izmantojiet bultiņu pogas, lai ritinātu opcijas, un pēc tam nospiediet pogu **OK**, lai atlasītu opciju.
5. Pieskarieties pogai **Sākt kopēt** , lai sāktu kopēšanu.

Skārienkrāna vadības panelis

1. Novietojiet dokumentu uz skenera stikla atbilstoši norādēm uz iekārtas.
2. Iekārtas vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarieties pogai **Kopēt**.
3. Pieskarieties pogai **Iestatījumi** un pēc tam ritiniet un pieskarieties pogai **Optimizēt**. Pieskarieties bultiņu pogām, lai ritinātu cauri opcijām, un pēc tam pieskarieties opcijai, lai to atlasītu.
4. Pieskarieties pogai **Sākt kopēt**, lai sāktu kopēšanu.

Kopēšana no malas līdz malai

Iekārta nevar pilnīgi apdrukāt visu lapu. Lapai ir 4 mm plata neapdrukājama mala.

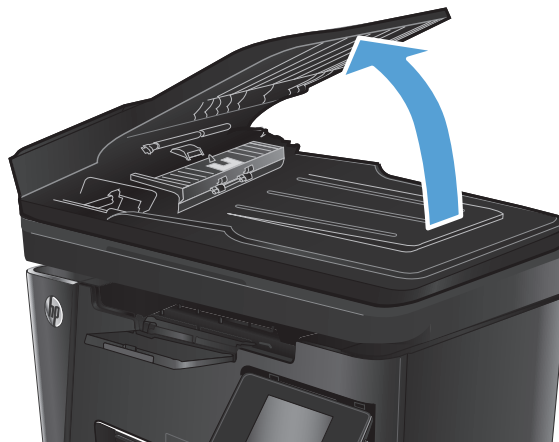
Apsvērumi par dokumentu ar apgrieztām malām izdrukāšanu vai skenēšanu

- Kad oriģināls ir mazāks par izvades izmēru, pārvietojiet oriģinālu par 4 mm prom no skenera ikonas norādītā stūra. Veiciet atkārtotu kopēšanu vai skenēšanu šajā pozīcijā.
- Kad oriģināls ir vēlamās izdrukas izmērā, izmantojiet funkciju **Samazināt/palielināt**, lai samazinātu attēlu un kopija netiktu apgriezta.

Dokumentu padevēja paņemšanas rullīšu un atdalīšanas paliktņa tīrīšana

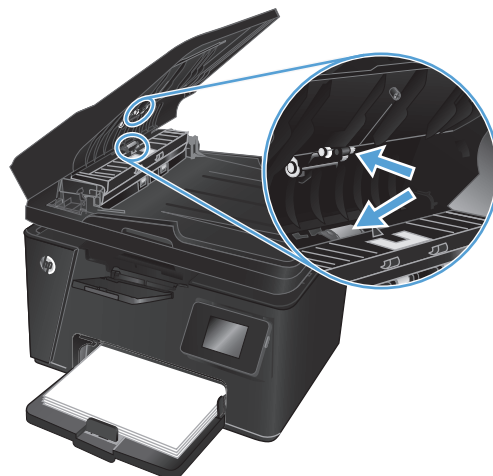
Ja dokumentu padevējam rodas problēmas ar papīra padevi, piemēram, papīrs iestrēgst vai vienlaikus tiek padotas vairākas lapas, notīriet dokumentu padevēja rullīšus un atdalīšanas paliktņi.

1. Paceliet dokumentu padevēja ievades tekni.

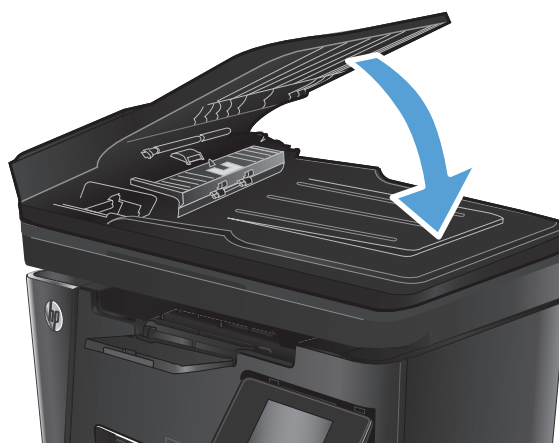


2. Notīriet netīrumus no ievilcējruļļiem un atdalīšanas paliktņa, izmantojot mitru drāniņu, kas nesatur jēlkokvilnu.

UZMANĪBU! Uz iekārtas daļām neizmantojiet abrazīvus šķidrumus, acetonu, benzīnu, amonjaku vai oglekļa tetrahlorīdu; tie var bojāt iekārtu. Neļaujiet šķidrumam nonākt tiešā saskarē ar stiklu vai cilindru. Tas var nonākt zem stikla un sabojāt iekārtu.



3. Aizveriet dokumentu padevēja ievades tekni.




Faksa attēla kvalitātes uzlabošana

- [Pārbaudīšana, vai skenera stikls nav netīrs vai notraipīts](#)
- [Faksa nosūtīšanas izšķirtspējas iestatījuma pārbaudīšana](#)
- [Gaišuma/tumšuma iestatījuma pārbaudīšana](#)
- [Kļūdu labošanas iestatījuma pārbaudīšana](#)
- [Iestatījuma letilpināt lappusē pārbaudīšana](#)
- [Dokumentu padevēja paņemšanas rullīšu un atdalīšanas paliktņa tīrīšana](#)
- [Nosūtīšana uz citu faksa iekārtu](#)
- [Nosūtītāja faksa iekārtas pārbaude](#)

Pārbaudīšana, vai skenera stikls nav netīrs vai notraipīts

Laika gaitā uz skenera stikla un baltās plastmasas fona plāksnes var uzkrāties netīrumi, kas var ietekmēt iekārtas darbību. Izmantojiet šādu procedūru, lai notīrītu skeneri.


1. Nospiediet strāvas pogu, lai izslēgtu iekārtu, un pēc tam atvienojiet strāvas vadu no strāvas kontaktligzdas.
2. Atveriet skenera vāku.
3. Notīriet skenera stiklu, dokumenta padevēja joslas un balto plastmasas fona plāksni, izmantojot neabrazīvā stikla tīrīšanas līdzekli samitrinātu mīkstu drānu vai sūkli.

 **UZMANĪBU!** Uz iekārtas daļām neizmantojiet abrazīvus šķidrumus, acetonu, benzīnu, amonjaku vai oglekļa tetrahlorīdu; tie var bojāt iekārtu. Neļaujiet šķidrumam nonākt tiešā saskarē ar stiklu vai cilindru. Tas var nonākt zem stikla un sabojāt iekārtu.


4. Noslaukiet stiklu un baltās plastmasas daļas ar zamšādu vai celulozes sūkli, lai novērstu traipu veidošanos.
5. Aizveriet skenera vāku.
6. Pievienojiet strāvas vadu pie kontaktligzdas un pēc tam nospiediet strāvas pogu, lai ieslēgtu iekārtu.

Faksa nosūtīšanas izšķirtspējas iestatījuma pārbaudīšana

LCD vadības panelis

1. Nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu Iestatīšana .
2. Atlasiet opciju **Faksa iestatīšana**.
3. Atlasiet opciju **Faksa sūtīšanas iestatīšana** un pēc tam atlasiet opciju **Noklusējuma izšķirtspēja**.
4. Atlasiet vēlamo izšķirtspējas iestatījumu un pēc tam nospiediet pogu **OK**.


Skārienekrāna vadības panelis

1. Produkta vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarieties pogai Setup (Iestatīšana) .
2. Atlasiet opciju **Faksa iestatīšana**.
3. Atlasiet opciju **Papildu iestatīšana** un pēc tam atlasiet opciju **Faksa izšķirtspēja**.
4. Atlasiet vēlamo izšķirtspējas iestatījumu un pēc tam pieskarieties pogai **OK**.


Gaišuma/tumšuma iestatījuma pārbaudīšana

Ja fakss ir pārāk gaišs vai pārāk tumšs, pārbaudiet gaišuma/tumšuma iestatījumu, lai pārlicinātos, vai tas ir atbilstošs veicamajam darbam.

LCD vadības panelis

1. Nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu Iestatīšana .
2. Atlasiet opciju **Faksa iestatīšana**.
3. Atlasiet opciju **Faksa nosūtīšanas iestatīšana** un pēc tam atlasiet opciju **Nokl. gaišums/tumšums**.
4. Pielāgojiet faksa darba iestatījumu un pēc tam nospiediet pogu **OK**.

Skārienekrāna vadības panelis


1. Produkta vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarieties pogai Setup (Iestatīšana) .
2. Atlasiet opciju **Faksa iestatīšana** un pēc tam opciju **Papildu iestatīšana**.
3. Atlasiet opciju **Gaišāk/tumšāk** un pēc tam noregulējiet faksa darba iestatījumus.

Kļūdu labošanas iestatījuma pārbaudīšana


Parasti faksa sūtīšanas un saņemšanas laikā produkts pārrauga tālruņa līnijas signālus. Ja nosūtīšanas laikā iekārta konstatē kļūdu un kļūdu labošanas iestatījums ir **ieslēgts**, iekārta var pieprasīt kādas faksa daļas atkārtotu nosūtīšanu. Rūpnīcā iestatītais kļūdu labošanas noklusējuma iestatījums ir **ieslēgts**.

Kļūdu labošanas opcija jāizslēdz tikai tad, ja rodas problēmas ar faksu sūtīšanu vai saņemšanu un jūs vēlaties pieņemt kļūdas, kas radušās sūtīšanas laikā. Iestatījumu varētu izslēgt arī tad, ja mēģināt sūtīt vai saņemt faksu no ārzemēm vai ja izmantojat tālruņa satelītsavienojumu.

LCD vadības panelis


1. Nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu Iestatīšana .
2. Atlasiet opciju **Faksa iestatīšana** un pēc tam opciju **Visi faksi**.
3. Atlasiet opciju **Kļūdu labošana** un pēc tam atlasiet opciju **ieslēgts**.

Skārienekrāna vadības panelis


1. Produkta vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarieties pogai Setup (Iestatīšana) .
2. Atlasiet opciju **Apkope** un pēc tam opciju **Faksa apkope**.
3. Atlasiet opciju **Kļūdu labošana** un pēc tam atlasiet opciju **ieslēgts**.

Iestatījuma letilpināt lappusē pārbaudīšana


Ja iekārtas izdrukātais fakss atrodas ārpus lapas robežām, iekārtas vadības panelī ieslēdziet funkciju Pielāgot lapas izmēram.

 **PIEZĪME.** Pārliedzieties, vai papīra noklusējuma izmēra iestatījums atbilst paplātē ievietotā papīra izmēram.

LCD vadības panelis

1. Nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu Iestatīšana .
2. Atlasiet opciju **Faksa iestatīšana** un pēc tam atlasiet opciju **Faksa saņemšanas iestatīšana**.
3. Atlasiet opciju **letilpināt lappusē** un pēc tam izvēlieties opciju **ieslēgts**.

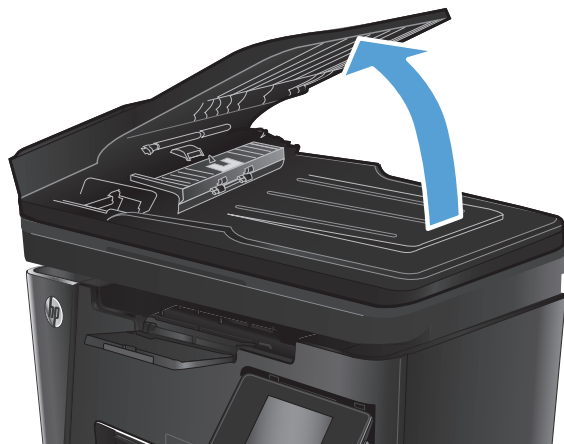
Skārienekrāna vadības panelis

1. Produkta vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarieties pogai Setup (Iestatīšana) .
2. Atlasiet opciju **Faksa iestatīšana** un pēc tam opciju **Papildu iestatīšana**.
3. Atlasiet opciju **letilpināt lappusē** un pēc tam izvēlieties opciju **ieslēgts**.

Dokumentu padevēja paņemšanas rullīšu un atdalīšanas paliktņa tīrīšana

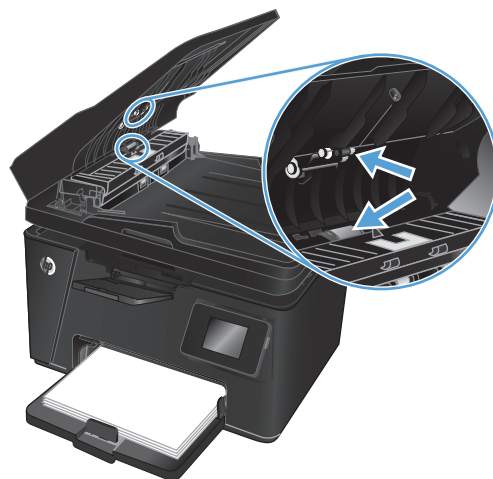
Ja dokumentu padevējam rodas problēmas ar papīra padevi, piemēram, papīrs iestrēgst vai vienlaikus tiek padotas vairākas lapas, notīriet dokumentu padevēja rullīšus un atdalīšanas paliktņi.

1. Paceliet dokumentu padevēja ievades tekni.

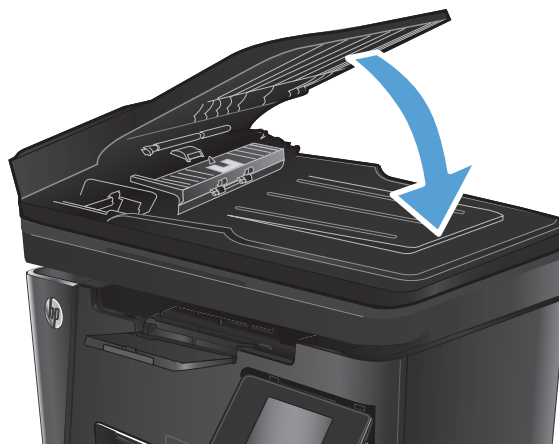


2. Notīriet netīrumus no ievilcējuļļiem un atdalīšanas paliktņa, izmantojot mitru drāniņu, kas nesatur jēlkokvilnu.

UZMANĪBU! Uz iekārtas daļām neizmantojiet abrazīvus šķidrumus, acetonu, benzīnu, amonjaku vai oglekļa tetrahlorīdu; tie var bojāt iekārtu. Neļaujiet šķidrumam nonākt tiešā saskarē ar stiklu vai cilindru. Tas var nonākt zem stikla un sabojāt iekārtu.



3. Aizveriet dokumentu padevēja ievades tekni.



Nosūtīšana uz citu faksa iekārtu

Nosūtiet faksa darbu uz citu faksa iekārtu, lai pārliecinātos, vai šī iekārta veiksmīgi saņem faksa darbu.

- Ja cita faksa iekārta veiksmīgi saņem faksu, pārbaudiet sākotnējās faksu saņemšanas iekārtas savienojumu un iestatījumus.
- Ja cita faksa iekārta veiksmīgi nesaņem faksu, pārbaudiet iekārtas faksa iestatījumus. Ja faksa nosūtīšana vēl arvien neizdodas, iespējams, ka ir tālruņa līnijas darbības traucējumi. Mēģiniet nosūtīt faksu vēlāk.

Nosūtītāja faksa iekārtas pārbaude

Lūdziet sūtītājam savā faksa iekārtā iestatīt tumšāku kontrastu un pārsūtīt faksu vēlreiz.

Ja saņemtā faksa kvalitāte vēl arvien ir slikta, pārbaudiet iekārtas faksa iestatījumus.

Vadu tīkla problēmu atrisināšana

Pārbaudiet šos vienumus, lai pārlicinātos, vai iekārta var sazināties ar tīklu. Pirms darba sākšanas, izmantojot iekārtas vadības paneli, izdrukājiēt konfigurācijas lapu un atrodiēt šajā lapā norādīto iekārtas IP adresi.

- [Slikts fiziskais kanāls](#)
- [Datōrs izmanto nepareizu iekārtas IP adresi](#)
- [Datōrs nespēj sazināties ar iekārtu](#)
- [Iekārta izmanto nepareizu saiti un divpusējos tīkla iestatījumu](#)
- [Jaunās programmas, iespējams, ir radījušas savietojamības problēmas](#)
- [Datōrs vai darbstacija, iespējams, ir iestatīti nepareizi](#)
- [Iekārta ir atspējota vai arī citi tīkla iestatījumi ir nepareizi](#)



PIEZĪME. HP neatbalsta vienādranga tīklošanu, jo šī funkcija ir Microsoft operētājsistēmu, nevis HP drukas draiveru funkcija. Lai iegūtu papildinformāciju, atveriet Microsoft vietni adresē www.microsoft.com.

Slikts fiziskais kanāls

1. Pārbaudiet, vai iekārta ir pievienota pie pareiza tīkla porta, izmantojot pareiza garuma kabeli.
2. Pārbaudiet, vai kabeļa savienojumi ir droši.
3. Pārbaudiet tīkla porta savienojumu iekārtas aizmugurē, kā arī pārbaudiet, vai deg dzintarkrāsas darbības indikators un zaļais saites stāvokļa indikators.
4. Ja problēma nepazūd, izmēģiniet citu centrmezgla kabeli vai portu.

Datōrs izmanto nepareizu iekārtas IP adresi

1. Atveriet printera rekvizītus un noklikšķiniet uz cilnes **Porti**. Pārbaudiet, vai ir atlasīta iekārtas pašreizējā IP adrese. Iekārtas IP adrese ir norādīta iekārtas konfigurācijas lapā.
2. Ja uzstādījat iekārtu, izmantojot HP standarta TCP/IP portu, atlasiet lodziņu **Vienmēr drukāt ar šo printeri, pat ja mainās tā IP adrese**.
3. Ja instalējat iekārtu, izmantojot Microsoft standarta TCP/IP portu, IP adreses vietā izmantojiet resursdatōra nosaukumu.
4. Ja IP adrese ir pareiza, izdzēsiet iekārtu un pievienojiet to vēlreiz.

Datōrs nespēj sazināties ar iekārtu

1. Pārbaudiet tīkla saziņu, ehotestējot tīklu.

- a. Datorā atveriet komandrindas uzvedni. Operētājsistēmā Windows noklikšķiniet uz opcijām **Sākt** un **Palaist**, ierakstiet `cmd` un pēc tam nospiediet pogu **Enter**.
 - b. Ievadiet `ping`, pēc tam ievadiet iekārtas IP adresi.

Operētājsistēmai Mac OS X atveriet tīkla utilītu un pēc tam ievadiet IP adresi pareizajā lauka rūtī **Ehotestēt**.
 - c. Ja logā ir redzami apraides laiki, tīkls funkcionē.
2. Ja ehotestēšanas komanda neizdodas, pārliedzieties, vai tīkla centrmezgli ir ieslēgti, un pēc tam pārliedzieties, vai tīkla iestatījumi, iekārta un dators ir konfigurēti vienādam tīklam.

Iekārta izmanto nepareizu saiti un divpusējos tīkla iestatījumus

HP iesaka atstāt šos iestatījumus automātiskajā režīmā (noklusējuma iestatījums). Mainot šos iestatījumus, tie jāmaina arī tīklā.

Jaunās programmas, iespējams, ir radījušas savietojamības problēmas

Pārbaudiet, vai visas jaunās programmas ir instalētas pareizi un vai tās lieto pareizu drukas draiveri.

Dators vai darbstacija, iespējams, ir iestatīti nepareizi

1. Pārbaudiet tīkla draiverus, drukas draiverus un tīkla virzienmaiņas iestatījumus.
2. Pārbaudiet, vai operētājsistēma ir konfigurēta pareizi.

Iekārta ir atspējota vai arī citi tīkla iestatījumi ir nepareizi

1. Lai pārbaudītu tīkla protokola statusu, pārskatiet konfigurācijas lapu. Ja nepieciešams, iespējojiet to.
2. Ja nepieciešams, pārkonfigurējiet tīkla iestatījumus.

Bezvadu tīkla problēmu atrisināšana

- [Bezvadu savienojamības kontrolsaraksts](#)
- [Iekārta nedrukā pēc bezvadu sakaru konfigurācijas pabeigšanas](#)
- [Iekārta nedrukā, un datorā ir instalēts trešās puses ugunsdzēsītājs](#)
- [Bezvadu savienojums nedarbojas pēc bezvadu maršrutētāja vai iekārtas pārvietošanas](#)
- [Nevar pievienot vairākus datorus bezvadu iekārtai](#)
- [Izveidojot savienojumu ar VPN tīklu, bezvadu iekārtai zūd sakari](#)
- [Tīkls netiek parādīts bezvadu tīklu sarakstā](#)
- [Bezvadu tīkls nedarbojas](#)
- [Bezvadu tīkla diagnostikas testa izpilde](#)
- [Traucējumu samazināšana bezvadu tīklā](#)

Bezvadu savienojamības kontrolsaraksts

- Pārbaudiet, vai tīkla kabelis nav pievienots.
- Pārbaudiet, vai iekārta un bezvadu maršrutētājs ir ieslēgti un tiem ir strāvas padeve. Tāpat pārbaudiet, vai iekārtā ieslēgts bezvadu radio.
- Pārbaudiet, vai pakalpojuma kopas identifikators (SSID) ir pareizs. Izdrukājiet konfigurācijas lapu, lai noteiktu SSID. Ja neesat pārliecināts, vai SSID ir pareizs, vēlreiz palaidiet bezvadu sakaru iestatīšanas programmu.
- Droša tīkla gadījumā pārbaudiet, vai drošības informācija ir pareiza. Ja drošības informācija nav pareiza, vēlreiz palaidiet bezvadu sakaru iestatīšanas programmu.
- Ja bezvadu tīkls darbojas pareizi, mēģiniet piekļūt citiem datoriem bezvadu tīklā. Ja tīklam ir piekļuve internetam, mēģiniet izveidot savienojumu ar internetu bezvadu savienojuma veidā.
- Pārbaudiet, vai šifrēšanas metode (AES vai TKIP) iekārtai un bezvadu piekļuves punktam ir vienāda (tīklos, kas izmanto WPA drošību).
- Pārbaudiet, vai iekārta atrodas bezvadu tīkla diapazonā. Lielākajai daļai tīklu iekārtai jābūt 30 m attālumā no bezvadu piekļuves punkta (bezvadu maršrutētājs).
- Pārbaudiet, vai šķēršļi nebloķē bezvadu signālu. Noņemiet lielus metāliskus objektus, kas atrodas starp piekļuves punktu un iekārtu. Pārliecinieties, vai starp iekārtu un bezvadu piekļuves punktu neatrodas statīvi, sienas vai atbalsta kolonnas, kas satur metālu vai betonu.
- Pārbaudiet, vai iekārta atrodas drošā attālumā no elektronikas ierīcēm, kas var traucēt bezvadu signāla pārraidi. Daudzas ierīces var traucēt bezvadu signāla pārraidi, tostarp motori, bezvadu tālruņi, drošības sistēmu kameras, citi bezvadu tīkli un dažas Bluetooth ierīces.
- Pārbaudiet, vai datorā ir instalēts drukas draiveris.
- Pārbaudiet, vai esat atlasījis pareizo printera portu.

- Pārbaudiet, vai dators un iekārta ir pievienoti tam pašam bezvadu tīklam.
- Operētājsistēmā Mac OS X pārbaudiet, vai bezvadu maršrutētājs atbalsta pakalpojumu Bonjour.

Iekārta nedrukā pēc bezvadu sakaru konfigurācijas pabeigšanas

1. Pārliecinieties, vai iekārta ir ieslēgta un ir gatavības stāvoklī.
2. Izslēdziet visus trešo pušu ugunsņēmurus savā datorā.
3. Pārliecinieties, vai bezvadu tīkls darbojas pareizi.
4. Pārliecinieties, vai dators darbojas pareizi. Ja nepieciešams, restartējiet datoru.
5. Pārbaudiet, vai varat atvērt iekārtas HP iegulto tīmekļa serveri no tīkla datora.

Iekārta nedrukā, un datorā ir instalēts trešās puses ugunsņēmuris

1. Atjauniniet ugunsņēmuri ar jaunāko no izstrādātāja pieejamo atjauninājumu.
2. Ja, uzstādot iekārtu vai mēģinot drukāt, programmas pieprasa ugunsņēmura piekļuvi, pārliecinieties, vai esat atļāvis programmu darbību.
3. Īslaicīgi izslēdziet ugunsņēmuri un pēc tam instalējiet datorā bezvadu iekārtas programmatūru. Pēc bezvadu iekārtas uzstādīšanas iespējojiet ugunsņēmuri.

Bezvadu savienojums nedarbojas pēc bezvadu maršrutētāja vai iekārtas pārvietošanas

1. Pārliecinieties, vai maršrutētājs vai iekārta ir pievienoti tam pašam tīklam, kuram pievienots jūsu dators.
2. Izdrukājiet konfigurācijas lapu.
3. Salīdziniet pakalpojumu kopas identifikatoru (SSID) konfigurācijas lapā ar SSID printera konfigurācijas sadaļā datorā.
4. Ja skaitļi neatbilst, ierīces nav pievienotas tam pašam tīklam. Atkārtoti konfigurējiet iekārtas bezvadu sakaru iestatīšanu.

Nevar pievienot vairākus datorus bezvadu iekārtai

1. Pārliecinieties, vai citi datori atrodas bezvadu sakaru diapazonā un vai nekādi šķēršļi nebloķē signālu. Lielākajai daļai tīklu bezvadu sakaru diapazons ir 30 m no bezvadu piekļuves punkta.
2. Pārliecinieties, vai iekārta ir ieslēgta un ir gatavības stāvoklī.
3. Izslēdziet visus trešo pušu ugunsņēmurus savā datorā.
4. Pārliecinieties, vai bezvadu tīkls darbojas pareizi.
5. Pārliecinieties, vai dators darbojas pareizi. Ja nepieciešams, restartējiet datoru.

Izveidojot savienojumu ar VPN tīklu, bezvadu iekārtai zūd sakari

- Parasti vienlaikus netiek izveidots savienojums ar VPN tīklu un citiem tīkliem.

Tīkls netiek parādīts bezvadu tīklu sarakstā

- Pārliecinieties, vai bezvadu maršrutētājs ir ieslēgts un vai tam ir strāvas padeve.
- Tīkls, iespējams, ir paslēpts. Tomēr varat izveidot savienojumu ar slēptu tīklu.

Bezvadu tīkls nedarbojas


1. Pārliecinieties, vai tīkla kabelis nav pievienots.
2. Lai pārbaudītu, vai tīklam ir zuduši sakari, mēģiniet tīklam pievienot citas ierīces.
3. Pārbaudiet tīkla saziņu, ehotestējot tīklu.
 - a. Datorā atveriet komandrindas uzvedni. Operētājsistēmā Windows noklikšķiniet uz opcijām **Sākt un Palaist**, ierakstiet `cmd` un pēc tam nospiediet pogu **Enter**.
 - b. Ierakstiet `ping` un pēc tam maršrutētāja IP adresi.

Operētājsistēmai Mac OS X atveriet tīkla utilītu un pēc tam ievadiet IP adresi pareizajā lauka rūtī **Ehotestēt**.
 - c. Ja logā ir redzami apraides laiki, tīkls funkcionē.
4. Pārliecinieties, vai maršrutētājs vai iekārta ir pievienoti tam pašam tīklam, kuram pievienots dators.
 - a. Izdrukājiet konfigurācijas lapu.
 - b. Salīdziniet pakalpojumu kopas identifikatoru (SSID) konfigurācijas atskaitē ar SSID printera konfigurācijas sadaļā datorā.
 - c. Ja skaitļi neatbilst, ierīces nav pievienotas tam pašam tīklam. Atkārtoti konfigurējiet iekārtas bezvadu sakaru iestatīšanu.


Bezvadu tīkla diagnostikas testa izpilde

Iekārtas vadības panelī varat palaist diagnostikas testu, kas sniedz informāciju par bezvadu tīkla iestatījumiem.

LCD vadības panelis

1. Nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu Iestatīšana .
2. Atlasiet opciju **Tīkla iestatīšana** un pēc tam opciju **Bezvadu sakaru izvēlne**.
3. Atlasiet opciju **Tīkla tests** un pēc tam nospiediet pogu **OK**. Iekārta izdrukā testa lapu, kurā redzami testa rezultāti.

Skārienekrāna vadības panelis

1. Produkta vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarieties pogai Setup (Iestatīšana) .
2. Atlasiet opciju **Tīkla iestatīšana** un pēc tam opciju **Bezvadu sakaru izvēlne**.
3. Atlasiet opciju **Palaist tīkla testu**. Iekārta izdrukā testa lapu, kurā redzami testa rezultāti.

Traucējumu samazināšana bezvadu tīklā

Ievērojot šos padomus, varat samazināt traucējumus bezvadu tīklā:



- Nenovietojiet bezvadu ierīces lielu metālisku objektu, piemēram, dokumentu skapju, un citu elektromagnētisku ierīču, piemēram, mikroviļņu krāšņu un bezvadu tālruņu, tuvumā. Šie objekti var traucēt radiosignālu pārraidi.
- Novietojiet bezvadu ierīces pietiekamā attālumā no lielām akmens konstrukcijām un citām ēkas konstrukcijām. Šie objekti var absorbēt radioviļņus un samazināt signāla stiprumu.
- Novietojiet bezvadu maršrutētāju centrālajā atrašanās vietā vienā līnijā ar tīklā esošajiem bezvadu izstrādājumiem.

Atrisiniet problēmas ar faksu

- [Aparatūras iestatīšanas pārbaudīšana](#)
- [Faksa sūtījumi noris lēni](#)
- [Faksa kvalitāte ir vāja](#)
- [Fakss nogriež attēlu vai drukā uz divām lapām](#)

Aparatūras iestatīšanas pārbaudīšana

- Ir pieejamas vairākas labošanas iespējas. Pēc katras ieteicamās darbības izpildes mēģiniet veikt faksa darbu, lai noskaidrotu, vai problēma ir atrisināta.
 - Lai pēc iespējas labāk atrisinātu faksa problēmas, pārliecinieties, vai iekārtas līnijas vads ir pievienots tieši sienas tālruņa portam. Atvienojiet visas citas iekārtai pievienotās ierīces.
1. Pārliecinieties, vai tālruņa vads ir pievienots pareizajam portam iekārtas aizmugurē.
 2. Pārbaudiet tālruņa līniju, veicot faksa testu:


LCD vadības panelis	Skārienekrāna vadības panelis
<ol style="list-style-type: none">1. Nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu Iestatīšana .2. Atlasiet opciju Apkope un pēc tam opciju Palaist faksa testu. Iekārta izdrukā faksa testa atskaiti.	<ol style="list-style-type: none">1. Produkta vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarieties pogai Setup (Iestatīšana) .2. Atlasiet opciju Apkope un pēc tam opciju Faksa apkope.3. Atlasiet opciju Palaist faksa testu. Iekārta izdrukā faksa testa atskaiti.

Atskaite var ietvert šādus iespējamus rezultātus:

- **Kārtībā:** atskaite ietver visu pašreizējo faksa iestatījumu pārskatu.
 - **Kļūme:** atskaite norāda kļūdas raksturu un ietver ieteikumus šīs problēmas atrisināšanai.
3. Pārbaudiet, vai ir instalēta iekārtas jaunākā programmaparatūra.
 - a. Atveriet vietni www.hp.com/support.
 - b. Noklikšķiniet uz opcijas **Draiveri un programmatūra**, ierakstiet logā iekārtas numuru un noklikšķiniet uz **Meklēt**. Ja nepieciešams, noklikšķiniet uz sava modeļa līdzīgo iekārtu sarakstā.

Atvērsies lapa **Programmatūras un draiveru lejupielāde**.
 - c. Atlasiet nolaižamajā izvēlnē operētājsistēmu un pēc tam noklikšķiniet uz **Tālāk**.
 - d. Noklikšķiniet uz pluszīmes līdzās opcijai **Programmaparatūra** un pēc tam noklikšķiniet uz opcijas **HP LaserJet programmaparatūras atjaunināšanas utilīta**.
 - e. Noklikšķiniet uz opcijas **Lejupielādēt**.

- f. Pēc lejupielādes pabeigšanas izpildiet ekrānā redzamās instrukcijas, lai instalētu un palaistu utilītu.
Utilīta pārbauda, vai nav pieejami jūsu HP iekārtas programmaparatūras atjauninājumi. Ja atrasti atjauninājumi, utilīta instalē pieejamos atjauninājumus.
 - g. Pēc programmaparatūras atjaunināšanas pabeigšanas mēģiniet vēlreiz nosūtīt faksu.
4. Pārbaudiet, vai iekārtas programmatūras instalēšanas laikā ir iestatīta faksa funkcija.
Datorā palaidiet utilītu Fax Setup Utility, kas atrodama HP programmas mapē.
 5. Pārlicinieties, vai tālruņa pakalpojums atbalsta analogo faksu.



 **PIEZĪME.** HP iekārtas ir īpaši paredzētas izmantošanai ar analogā tālruņa pakalpojumiem.

- Ja izmantojat ISDN vai digitālo PBX, sazinieties ar pakalpojumu sniedzēju, lai iegūtu informāciju par analogās faksa līnijas konfigurēšanu.
 - Ja izmantojat VoIP pakalpojumu, vadības panelī nomainiet iestatījumu [Faksa ātrums](#) uz [Lēns \(V. 29\)](#). Uzziniet, vai pakalpojumu sniedzējs atbalsta faksu un noskaidrojiet ieteicamo faksa modema ātrumu. Izmantojot atsevišķu uzņēmumu pakalpojumus, var būt nepieciešams adapters.
 - Ja izmantojat DSL pakalpojumu, pārlicinieties, vai tālruņa līnijas savienojumā ar iekārtu ir iekļauts filtrs. Ja tāda nav, sazinieties ar DSL pakalpojuma sniedzēju vai iegādājieties DSL filtru. Ja DSL filtrs ir uzstādīts, izmēģiniet citu filtru, jo filtrs var būt bojāts.
6. Ja kļūdu neizdodas novērst, meklējiet detalizētākus problēmu risinājumus nākamajās nodaļās.

Faksa sūtījumi noris lēni



Tālruņa līnijas kvalitāte ir zema.

- Mēģiniet pārsūtīt faksu, kad tālruņa līnijas darbība būs labāka.
- Sazinieties ar tālruņa līnijas pakalpojumu sniedzēja, lai uzzinātu, vai līnija atbalsta faksu.
- Oriģinālam izmantojiet baltu papīru. Neizmantojiet krāsas, piemēram, pelēku, dzeltenu, sārtu.
- Lielus faksa sūtījumus sadaliet mazākās daļās un nosūtiet tās atsevišķi.
- Izslēdziet iestatījumu [Kļūdu labošana](#):

LCD vadības panelis	Skārienekrāna vadības panelis
1. Nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu Iestatīšana  .	1. Produkta vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarieties pogai Setup (Iestatīšana)  .
2. Atlasiet opciju Faksa iestatīšana un pēc tam opciju Visi faksi .	2. Atlasiet opciju Apkope un pēc tam opciju Faksa apkope .
3. Atlasiet opciju Kļūdu labošana un pēc tam atlasiet opciju Izslēgts .	3. Atlasiet opciju Kļūdu labošana un pēc tam atlasiet opciju Izslēgts .

 **PIEZĪME.** Izslēdzot opciju [Kļūdu labošana](#), var pasliktināties attēla kvalitāte.



- Palieliniet iestatījumu [Faksa ātrums](#).

LCD vadības panelis	Skārienekrāna vadības panelis
<ol style="list-style-type: none"> Nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu Iestatīšana . Atlasiet opciju Faksa iestatīšana un pēc tam opciju Visi faksi. Atlasiet opciju Faksa ātrums un pēc tam atlasiet pareizo iestatījumu. 	<ol style="list-style-type: none"> Produkta vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarieties pogai Setup (Iestatīšana) . Atlasiet opciju Faksa iestatīšana un pēc tam opciju Papildu iestatīšana. Atlasiet opciju Faksa ātrums un pēc tam atlasiet pareizo iestatījumu.

- Vadības paneļa faksa iestatījumos atlasiet zemāku izšķirtspēju.





PIEZĪME. Augstākas izšķirtspējas faksu nosūtīšana var būt ilgāka nekā zemākas izšķirtspējas faksu nosūtīšana.

LCD vadības panelis	Skārienekrāna vadības panelis
<ol style="list-style-type: none"> Nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu Iestatīšana . Atlasiet opciju Faksa iestatīšana un pēc tam opciju Faksa nosūtīšanas iestatīšana. Atlasiet opciju Nokl. izšķirtspēja un pēc tam atlasiet pareizo iestatījumu. 	<ol style="list-style-type: none"> Produkta vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarieties pogai Setup (Iestatīšana) . Atlasiet opciju Faksa iestatīšana un pēc tam opciju Papildu iestatīšana. Atlasiet opciju Faksa izšķirtspēja un pēc tam atlasiet pareizo iestatījumu.

Faksa kvalitāte ir vāja

Fakss ir izplūdis vai blāvs.



- Sūtot faksu, palieliniet tā izšķirtspēju. Izšķirtspēja neietekmē saņemtos faksa sūtījumus.

LCD vadības panelis	Skārienekrāna vadības panelis
<ol style="list-style-type: none"> Nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu Iestatīšana . Atlasiet opciju Faksa iestatīšana un pēc tam opciju Faksa nosūtīšanas iestatīšana. Atlasiet opciju Nokl. izšķirtspēja un pēc tam atlasiet pareizo iestatījumu. 	<ol style="list-style-type: none"> Produkta vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarieties pogai Setup (Iestatīšana) . Atlasiet opciju Faksa iestatīšana un pēc tam opciju Papildu iestatīšana. Atlasiet opciju Faksa izšķirtspēja un pēc tam atlasiet pareizo iestatījumu.



PIEZĪME. Lielāka izšķirtspēja palēnina pārraides ātrumu.



- Vadības panelī aktivizējiet iestatījumu **Kļūdu labošana**.

LCD vadības panelis	Skārienekrāna vadības panelis
<ol style="list-style-type: none"> Nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu Iestatīšana . Atlasiet opciju Faksa iestatīšana un pēc tam opciju Visi faksi. Atlasiet opciju Kļūdu labošana un pēc tam atlasiet opciju Ieslēgts. 	<ol style="list-style-type: none"> Produkta vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarieties pogai Setup (Iestatīšana) . Atlasiet opciju Apkope un pēc tam opciju Faksa apkope. Atlasiet opciju Kļūdu labošana un pēc tam atlasiet opciju Ieslēgts.



- Pārbaudiet un, ja nepieciešams, nomainiet tonera kasetni.
- Lūdziet sūtītājam savā faksa iekārtā iestatīt tumšāku kontrastu un pārsūtīt faksu vēlreiz.


Fakss nogriež attēlu vai drukā uz divām lapām

- Iestatiet iestatījumu [Papīra noklusējuma izmērs](#). Faksi tiek izdrukāti uz viena izmēra papīra, kas norādīts iestatījumā [Papīra noklusējuma iestatījums](#).

LCD vadības panelis	Skārienekrāna vadības panelis
<ol style="list-style-type: none"> 1. Nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu Iestatīšana . 2. Atlasiet opciju Sistēmas iestatīšana un pēc tam opciju Papīra iestatīšana. 3. Atlasiet opciju Nokl. papīra izmērs un pēc tam atlasiet pareizo iestatījumu. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Produkta vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarieties pogai Setup (Iestatīšana) . 2. Atlasiet opciju Sistēmas iestatīšana un pēc tam opciju Papīra iestatīšana. 3. Atlasiet opciju Papīra izmērs un pēc tam atlasiet pareizo iestatījumu.

- Iestatiet papīra veidu un izmēru faksa teknei.
- Aktivizējiet iestatījumu [Ietilpināt lappusē](#), lai izdrukātu garākus faksus uz Letter vai A4 formāta papīra.

LCD vadības panelis	Skārienekrāna vadības panelis
<ol style="list-style-type: none"> 1. Nospiediet iekārtas vadības paneļa pogu Iestatīšana . 2. Atlasiet opciju Faksa iestatīšana un pēc tam atlasiet opciju Faksa saņemšanas iestatīšana. 3. Atlasiet opciju Ietilpināt lappusē un pēc tam izvēlieties opciju Ieslēgts. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Produkta vadības paneļa sākuma ekrānā pieskarieties pogai Setup (Iestatīšana) . 2. Atlasiet opciju Faksa iestatīšana un pēc tam opciju Papildu iestatīšana. 3. Atlasiet opciju Ietilpināt lappusē un pēc tam izvēlieties opciju Ieslēgts.

 **PIEZĪME.** Ja iestatījums [Ietilpināt lappusē](#) nav aktivizēts un iestatījums [Papīra noklusējuma izmērs](#) ir Letter, Legal formāta oriģināls tiek izdrukāts uz divām lapām.

9 Detaļas, izejmateriāli un piederumi

- [Rezerves daļu, piederumu un izejmateriālu pasūtīšana](#)
- [Detaļas klientu patstāvīgi veiktam remontam](#)
- [Aprīkojums](#)

Atveriet www.hp.com/support/ljMFPM125series, www.hp.com/support/ljMFPM126series, www.hp.com/support/ljMFPM127series vai www.hp.com/support/ljMFPM128series, lai saņemtu HP visaptverošo palīdzību jūsu iekārtai:

- atrisiniet problēmas;
- lejupielādējiet programmatūras atjauninājumus;
- pievienojieties atbalsta forumiem;
- atrodiēt garantijas un reglamentējošo informāciju.

Varat arī atvērt lapu www.hp.com/support, lai piekļūtu vispasaules atbalstam un citiem HP produktiem.

Rezerves daļu, piederumu un izejmateriālu pasūtīšana

HP oriģinālās tonera kasetnes un papīrs

www.hp.com/go/suresupply

Pasūtiet oriģinālās HP rezerves daļas un piederumus

www.hp.com/buy/parts

Pasūtiet apkalpošanas centrā vai pie atbalsta sniedzējiem

Sazinieties ar oficiālu HP apkalpošanas centru vai atbalsta sniedzēju.

Detālas klientu patstāvīgi veiktam remontam

Pieejamas šādas iekārtas detaļas klientu patstāvīgi veiktam remontam.

- Detaļas, kas norādītas kā **Obligāts** patstāvīgi veiktam remontam, jāuzstāda klientam, izņemot, ja viņš vēlas apmaksāt HP servisa personālu, kas veic šo remonta darbību. Šīm detaļām HP produkta garantija nesniedz atbalstu uz vietas vai nosūtot atpakaļ ražotājam.
- Detaļas, kas norādītas kā **Izvēles** patstāvīgi veiktai nomainīšanai, HP servisa personāls var uzstādīt pēc jūsu pieprasījuma bez papildu samaksas produkta garantijas perioda laikā.

Produkts	Apraksts	Papildaprīkojums patstāvīgi veiktam remontam	Detālas numurs
HP 83A tonera kasetne	Tonera nomainīšanas kasetne	Obligāts	CF283A
HP 88A tonera kasetne	Tonera nomainīšanas kasetne tikai Ķīnas un Indijas tirgiem	Obligāts	CC388A
Paņemšanas rullīša komplekts	Padeves paplātes rezerves paņemšanas rullītis	Obligāts	CZ172-65001
Atdalīšanas paliktņa komplekts	Padeves paplātes rezerves atdalīšanas paliktņi	Obligāts	CZ172-65010
Papīra paņemšanas paplātes komplekts	Rezerves padeves paplāte	Obligāts	CZ172-65011
Īsa drukas materiāla pagarinātāja komplekts	Padeves paplātes īsā drukas materiāla rezerves pagarinātājs	Obligāts	CZ172-65012
Tālruņa iekārta Ķīnas tirgum	Rezerves tālruņa iekārta faksa modeļiem, kas paredzēti Ķīnas tirgum	Obligāts	CZ185-65001
Tālruņa iekārta Krievijas tirgum	Rezerves tālruņa iekārta faksa modeļiem, kas paredzēti Krievijas tirgum	Obligāts	CZ185-65010

Aprīkojums

Produkts	Apraksts	Daļas numurs
USB kabelis	2 metru standarta ar USB ierīci saderīgs savienotājs	C6518A

Alfabētiskais rādītājs

Simboli/Skaitļi

1. paplāte
ievietošana 16

A

abpusējā drukāšana
Mac 29
abpusējā drukāšana (uz abām lapas
pusēm)
iestatījumi (Windows) 22
abpusējā kopēšana 37
AirPrint 33
aparātūras iestatīšana
faksa problēmu novēršana 112
apkopes komplekti
daļu numuri 119
atbalstītais materiāls 14
atbalstītās operētājsistēmas 2
atmiņa
iekļauta 2

B

barošanas avota savienojums
atrašanās vieta 5
barošanas slēdzis, atrašanās vieta
4
bezvadu tīkls
traucējummeklēšana 108
bloķēšana
iekārta 65

C

caurspīdīgās plēves
drukāšana (Windows) 26

D

detaļu numuri
apkopes komplekti 119

izejmateriāli 119
klientu pastāvīgi veiktam
remontam 119
divpusējā kopēšana 37
dokumentu padevējs 37
abpusēju dokumentu kopēšana
37
draiveri
papīra veidi 14
drukas kvalitāte
uzlabošana 95
drukāšana uz abām lapas pusēm
iestatījumi (Windows) 22
drukāšana uz abām pusēm
iestatījumi (Windows) 22
drukāt uz abām pusēm
Mac 29

E

EconoMode (Ekonomiskais režīms)
iestatīšana 66, 98
ekonomiskie iestatījumi 66

F

faksa problēmu novēršana
aparātūras iestatīšana 112

H

HP Device Toolbox, izmantošana 60
HP ePrint 32
HP ePrint programmatūra 32
HP iegultais tīmekļa serveris
atvēršana 64
paroles maiņa 64
HP tiešā bezvadu drukāšana 34
HP tīmekļa pakalpojumi
iespējošana 59
lietojumprogrammas 59
HP Utility 62

HP Utility sistēmai Mac
Bonjour 62
funkcijas 62
HP Utility, Mac 62

I

legultais tīmekļa serveris
atvēršana 64
paroles maiņa 64
ieslēgšanas/izslēgšanas poga,
atrašanās vieta 4
iestatījumi
rūpnīcas noklusējuma iestatījumi,
atjaunošana 80
iestrēgšana
cēloņi 83
izejmateriāli
detaļu numuri 119
izmantošana ar zemiem
iestatījumiem 68
pasūtīšana 118
statuss, skatīšana ar HP Utility
sistēmai Mac 62
tonera kasetnes nomaiņa 70
zema sliekšņa iestatījumi 68
izejmateriālu stāvokļa lapa
drukāšana 78, 96
izvade
atrašanās vieta 4

Ī

īpaši papīra veidi
drukāšana (Windows) 26

K

kasetne
nomaiņa 70
klientu pastāvīgi veikts remonts
detaļu numuri 119

- konfigurācijas lapa
 - drukāšana 78
- kontrolesaraksts
 - bezvadu savienojamība 108
- kopēšana
 - abpusēji dokumenti 37
 - atsevišķas kopijas 36
 - dokumentu malas 100
 - kvalitāte, pielāgošana 38
 - optimizēšana tekstam vai attēliem 100
 - papīra izmēra un veida iestatīšana 99
 - vairākas kopijas 36
- kopēšanas kvalitāte
 - uzlabošana 99
- kopiju skaits, mainīšana 36

L

- lapas minūtē 2
- lappuses lapā
 - atlasīšana (Windows) 24
- lappuses uz vienas loksnes
 - atlasīšana (Mac) 30
- lietojumprogrammas
 - lejupielāde 59
- Lietojumprogrammu izvēlne 59

M

- Macintosh
 - HP Utility 62
- materiāls
 - atbalstītie izmēri 14
- materiālu statuss
 - pārbaudīšana 96
- miega režīma aizkave
 - iestatījums 66

N

- noklusējuma iestatījumi, atjaunošana 80

P

- Padeves paplāte
 - orientācija 17
- palīdzība tiešsaistē, vadības panelis 74
- palīdzība, vadības panelis 74
- papīra ievilkšanas problēmas risināšana 81

- papīra veidi
 - atlasīšana (Mac) 30
- papīra veids
 - atlasīšana (Windows) 26
- papīrs
 - atbalstītie izmēri 14
 - atbalstītie veidi 14
 - iestrēgšana 83
 - izvēle 97
 - pasūtīšana 118
- paplātes
 - atrašanās vieta 4
 - iekļautas 2
- pasūtīšana
 - izejmateriāli un piederumi 118
- piederumi
 - detaļu numuri 120
 - pasūtīšana 118
- problēmu novēršana
 - izejmateriālu stāvokļa lapa 78
 - konfigurācijas lapa 78
 - LED, indikatoru norādes 75
 - LED, kļūdas kodi 75
 - papīra padeves problēmas 81
- programmatūra
 - HP Utility 62
- Programmatūra HP Scan (Mac) 43
- Programmatūra HP Scan (Windows) 42

R

- rūpnīcas noklusējuma iestatījumi, atjaunošana 80
- rūpnīcas noklusējuma iestatījumu atjaunošana 80

S

- saskarnes portu
 - atrašanās vieta 5
- Sākuma ekrāns, vadības panelis 10
- skeneris
 - stikla tīrīšana 99
- skenēšana
 - no programmatūras HP Scan (Mac) 43
 - no programmatūras HP Scan (Windows) 42
- skenēšanas kvalitāte
 - uzlabošana 99

- statuss
 - HP Utility, Mac 62
 - LED, vadības paneļa indikatori 75
 - Sākuma ekrāns, vadības panelis 10
- stikls, tīrīšana 99

T

- tīkla
 - parole, iestatīšana 64
 - parole, mainīšana 64
- tīkla instalēšana 58
- tīkli
 - iekārtas uzstādīšana 58
- tīklošana 2
- Timekļa pakalpojumi
 - iespējošana 59
 - lietojumprogrammas 59
- tīrīšana
 - papīra ceļš 96
 - stikls 99
- tonera kasetne
 - bojājumu pārbaude 97
 - izmantošana ar zemiem iestatījumiem 68
 - nomaiņa 70
 - zema sliekšņa iestatījumi 68
- tonera kasetnes nomaiņa 70
- toneris
 - atlikušais daudzums 96
- traucējumi bezvadu tīklā 111
- traucējummeklēšana
 - bezvadu tīkls 108
 - faksi 112
 - iestrēgšana 83
 - tīkla problēmas 106
 - vodu tīkls 106

U

- uzlīmes
 - drukāšana (Windows) 26
- uztvērēji, izdruku
 - atrašanās vieta 4

V

- vadības panelis
 - LED indikatoru norādes 75
 - palīdzība 74
 - pogas un indikatori 6
 - Sākuma ekrāns 10

vadības paneļa
 atrašānās vieta 4
vairākas lappuses lapā
 drukāšana (Windows) 24
vairākas lappuses uz vienas loksnes
 drukāšana (Mac) 30
vāki, atrašanās vieta 4

