



**HP OfficeJet 5200 All-in-One series**



# Turinys

<b>1 Kaip ...?</b>	<b>1</b>
<b>2 Pasirengimas darbui</b>	<b>2</b>
Pritaikymas neįgaliesiems	2
„HP EcoSolutions“ (HP aplinkosaugos sprendimai)	3
Spausdintuvo dalys	6
Valdymo skydelio ir būsenos indikatorių ypatybės	7
Pagrindinė informacija apie popierių	9
Laikmenų įdėjimas	11
Įdėkite originalą	16
Spausdintuvo naujinimas	18
Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą („Windows“)	19
Naudokite programėlę HP Smart spausdinti, nuskaityti bei atlikti trikčių diagnostiką ir šalinimą naudodami įrenginį su „iOS“, „Android“ ar „Windows 10“ operacine sistema	19
Spausdintuvo išjungimas	20
<b>3 „Print“ (Spausdinti)</b>	<b>21</b>
Spausdinkite naudodami programėlę HP Smart	21
Spausdinkite dokumentus naudodami HP spausdintuvo programinę įrangą	22
Spausdinkite nuotraukas naudodami HP spausdintuvo programinę įrangą	23
Spausdinimas ant vokų	24
Spausdinimas ant abiejų pusių (dvipusis)	25
Spausdinkite iš mobiliųjų įrenginių naudodami programėles	26
Spausdinimas naudojant didžiausią dpi	27
Patarimai, kaip naudotis spausdintuvu	28
<b>4 Kopijavimas ir nuskaitymas</b>	<b>32</b>
Kopijuoti	32
„Scan“ (nuskaityti)	32
Patarimai, kaip sėkmingai kopijuoti ir nuskaityti	39
<b>5 Faksogramų siuntimas</b>	<b>40</b>
Siųsti faksogramą	40
Priimti faksogramą	44
Telefonų knygos kontaktų nustatymas	49
Fakso nuostatų keitimas	51

Fakso ir skaitmeninės telefono ryšio paslaugos .....	55
Faksograma per „Voice over Internet Protocol“ („VoIP“, internetą protokolu) .....	56
Ataskaitų spausdinimas .....	56
Papildoma fakso sąranka .....	59
<b>6 Tinklo paslaugos .....</b>	<b>82</b>
Kas yra tinklo paslaugos? .....	82
Tinklo paslaugų nustatymas .....	82
Spausdinti naudojant „HP ePrint“ .....	83
Tinklo paslaugų šalinimas .....	84
<b>7 Darbas su kasetėmis .....</b>	<b>86</b>
Informacija apie kasetes ir spausdinimo galvutę .....	86
Apytikslis rašalo lygio tikrinimas .....	86
Kasečių pakeitimas .....	87
Kaip užsakyti kasetes .....	89
Darbas vienos kasetės režimu .....	89
Eksploatacinių spausdinimo medžiagų laikymas .....	90
Kasetės garantijos informacija .....	90
<b>8 Tinklo sąranka .....</b>	<b>91</b>
Spausdintuvo nustatymas belaidžiam ryšiui .....	91
Tinklo nuostatų keitimas .....	94
Naudojimasis „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) .....	95
<b>9 Spausdintuvo valdymo priemonės .....</b>	<b>99</b>
Programėlė HP Smart .....	99
Įrankinė („Windows“) .....	99
„HP Utility“ (HP paslaugų programa) („OS X“ ir „macOS“) .....	99
Integruotasis žiniatinklio serveris .....	100
<b>10 Problemos sprendimas .....</b>	<b>103</b>
Strigimai ir popieriaus padavimo problemos .....	103
Rašalo kasečių problemos .....	109
Spausdinimo problemos .....	110
Kopijavimo problemos .....	119
Nuskaitymo problemos .....	119
Fakso problemos .....	119
Tinklo ir ryšio problemos .....	128
Spausdintuvo aparatinės įrangos triktys .....	129

Pagalbos gavimas naudojant spausdintuvo valdymo skydelį .....	130
Gaukite pagalbos naudodami programėlę HP Smart .....	130
Susipažinimas su spausdintuvo ataskaitomis .....	130
Tinklo paslaugų naudojimo problemų sprendimas .....	131
Spausdintuvo priežiūra .....	132
Originalių gamyklinių numatytųjų nuostatų atkūrimas .....	134
HP pagalba .....	135
<b>Priedas A Techninė informacija .....</b>	<b>137</b>
„HP Company“ pastabos .....	137
Specifikacijos .....	137
Reglamentinės pastabos .....	139
Produkto aplinkos priežiūros programa .....	149
<b>Rodyklė .....</b>	<b>162</b>



---

# 1 Kaip ...?

Sužinokite, kaip galima naudoti HP OfficeJet 5200 series

- [„Pasirengimas darbui“ 2 puslapyje](#)
- [„„Print“ \(Spausdinti\)“ 21 puslapyje](#)
- [„Kopijavimas ir nuskaitymas“ 32 puslapyje](#)
- [„Faksogramų siuntimas“ 40 puslapyje](#)
- [„Tinklo paslaugos“ 82 puslapyje](#)
- [„Darbas su kasetėmis“ 86 puslapyje](#)
- [„Tinklo sąranka“ 91 puslapyje](#)
- [„Problemos sprendimas“ 103 puslapyje](#)

## 2 Pasirengimas darbui

Šiame skyriuje aprašomos tokios temos:

- [Pritaikymas neįgaliesiems](#)
- [„HP EcoSolutions“ \(HP aplinkosaugos sprendimai\)](#)
- [Spausdintuvo dalys](#)
- [Valdymo skydelio ir būsenos indikatorių ypatybės](#)
- [Pagrindinė informacija apie popierių](#)
- [Laikmenų įdėjimas](#)
- [Įdėkite originalą](#)
- [Spausdintuvo naujinimas](#)
- [Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą \(„Windows“\)](#)
- [Naudokite programėlę HP Smart spausdinti, nuskaityti bei atlikti trikčių diagnostiką ir šalinimą naudodami įrenginį su „iOS“, „Android“ ar „Windows 10“ operacine sistema](#)
- [Spausdintuvo išjungimas](#)

### Pritaikymas neįgaliesiems

Šiame spausdintuve yra daug funkcijų, palengvinančių neįgaliųjų darbą.

#### **Vaizdinės**

Pateikta su spausdintuvu HP programinė įranga pritaikyta vartotojams, turintiems regos negalią, ar silpnaregiams: tam pasitelkiamos operacinės sistemos pritaikymo neįgaliesiems parinktys ir funkcijos. Programinė įranga taip pat suderinama su didžiąja dalimi pagalbinių technologijų, pvz., ekrano skaitytuvų, Brailio skaitytuvų ir balso vertimo tekstu programomis. Spalvų neskiriantiems vartotojams HP programinėje įrangoje naudojami spalvoti mygtukai ir skirtukai pažymėti įprastu tekstu ar piktogramomis, kurios apibūdina konkretų veiksmą.

#### **Judėjimo**

Naudotojams, turintiems judėjimo negalią, skirta galimybė HP programinės įrangos funkcijas vykdyti klaviatūros komandomis. HP programinė įranga taip pat suderinama su „Windows“ pritaikymo neįgaliesiems parinktimis, pvz., „StickyKeys“, „ToggleKeys“, „FilterKeys“ ir „MouseKeys“. Spausdintuvo drelėmis, mygtukais, popieriaus dėklais ir popieriaus kreiptuvais gali naudotis naudotojai, turintys ribotos jėgos ir pasiekimo galimybių.

#### **Aptarnavimas**

Daugiau informacijos apie HP gaminių pritaikymo neįgaliesiems sprendimus rasite apsilankę „HP Accessibility and Aging“ svetainėje ([www.hp.com/accessibility](http://www.hp.com/accessibility)).

Pritaikymo neįgaliesiems informaciją operacinei sistemai „OS X“ ir „macOS“ rasite „Apple“ internetinėje svetainėje adresu [www.apple.com/accessibility](http://www.apple.com/accessibility).



# „HP EcoSolutions“ (HP aplinkosaugos sprendimai)

HP įsipareigoja padėti optimizuoti jūsų aplinkos teršimą ir jus įgalioja spausdinti atsakingai namuose arba biure.

Išsamesnės informacijos dėl aplinkosaugos gairių, kuriomis HP vadovaujasi gamybos proceso metu, žr. [Produkto aplinkos priežiūros programa 149 puslapyje](#). Norėdami sužinoti daugiau informacijos apie HP aplinkosaugos iniciatyvas apsilankykite svetainėje [www.hp.com/ecosolutions](http://www.hp.com/ecosolutions).

- [Energijos valdymas](#)
- [„Quiet Mode“ \(Tylusis režimas\)](#)
- [Ekspluatacinių spausdinimo medžiagų optimizavimas](#)



## Energijos valdymas

Elektros energijos taupymui naudokite „**Sleep Mode**“ (miego režimą), „**Auto-off**“ (automatinį išjungimą) ir „**Schedule Printer On/Off**“ (spausdintuvo įjungimo arba išjungimo planavimą).

### Miego režimas

Įrenginiui veikiant miego režimu, naudojama mažiau energijos. Po pradinės spausdintuvo sąrankos spausdinimas pereis į miego režimą po penkių minučių neveikos.

Toliau pateiktas instrukcijas naudokite keisti spausdintuvo neveiklos periodui prieš miego režimo įsijungimą.

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje, „Home“ (pradžios) ekrane, braukite kairėn, kad pamatytumėte  („**Setup**“ (Sąranka)), tada palieskite  („**Setup**“ (Sąranka)).



**PASTABA:** Jei nematote Pradžia ekrano, palieskite  (Pradžia).

2. Palieskite „**Power Management**“ (maitinimo valdymas), palieskite „**Sleep**“ (miego režimas) ir palieskite norimą parinktį.

### Automatinis išjungimas

Ši funkcija išjungia spausdintuvą po 2 valandų neveikos, kad būtų taupoma elektros energija. Automatinio išjungimo funkcija spausdintuvas visiškai išjungiamas, todėl norėdami vėl jį įjungti turite spustelėti įjungimo mygtuką.

Jeigu jūsų spausdintuvas palaiko šią energijos taupymo funkciją, priklausomai nuo spausdintuvo funkcijų ir ryšio parinkčių, ji automatiškai įjungiamas arba išjungiamas. Net jeigu automatinio išjungimo funkcija įjungta, po 5 minučių neveiklos įjungiamas spausdintuvo miego režimas, kad būtų taupoma elektros energija.

- Jeigu spausdintuvas neturi prijungimo prie tinklo, faksogramos siuntimo ar „Wi-Fi Direct“ (tiesioginio „Wi-Fi“ ryšio) funkcijų, arba šios galimybės nėra naudojamos, „Auto-off“ (automatinis išjungimas) įjungiamas įjungus spausdintuvą.
- „Auto-off“ (automatinis išjungimas) išjungiamas, kai įjungiamas spausdintuvo belaidis ryšys arba „Wi-Fi Direct“ (tiesioginio „Wi-Fi“ ryšio) funkcija, arba kai spausdintuvas, turintis fakso, USB arba eterneto tinklo funkcijas užmezga fakso, USB arba eterneto tinklo ryšį.





**PATARIMAS:** Norėdami tausoti akumuliatoriaus energiją, galite įjungti „Auto-Off“ (automatinis išjungimas), net kai spausdintuvas yra prijungtas arba įjungtas belaidis ryšys.


## Planinis įjungimas ir išjungimas

Naudokite šią funkciją, kad spausdintuvas būtų automatiškai įjungtas arba išjungtas pasirinktomis dienomis. Pavyzdžiui, galite suplanuoti, kad spausdintuvas įsijungtų 8 val. ir išsijungtų 20 val. nuo pirmadienio iki penktadienio. Tokiu būdu nakties metu ir savaitgaliais sutaupysite energijos.

Šias instrukcijas naudokite įjungimo ir išjungimo dienos ir laiko planavimui.


1. Spausdintuvo valdymo skydelyje, „Home“ (pradžios) ekrane, braukite kairėn, kad pamatytumėte  („Setup“ (Sąranka)), tada palieskite  („Setup“ (Sąranka)).



**PASTABA:** Jei nematote Pradžia ekrano, palieskite  (Pradžia).

2. Palieskite „Power Management“ (energijos tvarkymas), palieskite „Schedule Printer On/Off“ (planuoti spausdintuvo įsijungimą arba išsijungimą).
3. Palieskite „Off“ (išjungti) šalia „Schedule On“ (įjungti grafiką) arba „Schedule Off“ (išjungti grafiką) norėdami įjungti funkciją ir sekite nurodymus ekrane, kad nustatytumėte datą ir laiką, kada jūsų spausdintuvas įsijungs arba išsijungs.



**ISPĖJIMAS:** Visada tinkamai išjunkite spausdintuvą, naudodami „Schedule Off“ (planuojamą išjungimą) arba  („Power“ (maitinimas) mygtuką), esantį spausdintuvo priekyje, kairėje pusėje.

Jei spausdintuvą išjungsite netinkamai, spausdinimo kasečių dėtuve negrįš į reikiamą vietą, todėl gali kilti problemų su kasetėmis ir spausdinimo kokybe.

## „Quiet Mode“ (Tylusis režimas)


„Quiet Mode“ (Tylusis režimas) sulėtina spausdinimą, kad sumažėtų bendras triukšmas, paveikiantis spausdinimo kokybę. Ši funkcija veikia tik spausdinant ant paprasto popieriaus. Be to, „Quiet Mode“ (Tylusis režimas) yra išjungiamas, jei spausdinate pasirinktą geriausią arba „Presentation“ spausdinimo kokybę. Kas sumažintumėte spausdinimo triukšmą, įjunkite „Quiet Mode“ (Tylusis režimas) Norėdami spausdinti normaliu greičiu, išjunkite „Quiet Mode“ (Tylusis režimas). Numatyta, kad „Quiet Mode“ (Tylusis režimas) yra išjungtas.



**PASTABA:** „Quiet Mode“ (Tylusis režimas) neveikia, jei spausdinate nuotraukas ar vokus.

Galite sukurti tvarkaraštį, kada spausdintuvas turėtų spausdinti pagal „Quiet Mode“ (Tylusis režimas). Pavyzdžiui, galite nustatyti, kad spausdintuvas „Quiet Mode“ (Tylusis režimas) veiktų nuo 22 val. vakaro iki 8 val. ryto.

### „Quiet Mode“ (tylusis režimas) gali būti įjungiamas arba išjungiamas spausdintuvo valdymo skydelyje.

1. Pagrindiniame ekrane palieskite  („Setup“ (Sąranka)).
2. Palieskite „Quiet Mode“ (tylusis režimas).
3. Palieskite perjungimo mygtuką, jei norite įjungti ar išjungti.

### „Quiet Mode“ (Tyliojo režimo) įjungimas ar išjungimas naudojant spausdintuvo programinę įrangą („Windows“)

1. Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą. Išsamesnės informacijos žr. [Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą \(„Windows“\) 19 puslapyje](#).
2. Spustelėkite „Quiet Mode“ (tylusis režimas).
3. Pasirinkite „On“ (įjungti) arba „Off“ (išjungti).
4. Spustelėkite „Save Setting“ (įrašyti nuostata).


## „Quiet Mode“ (Tyliojo režimo) įjungimas ar išjungimas naudojant spausdintuvo programinę įrangą („OS X“ ir „macOS“)


1. Įjunkite HP priemonę. Išsamesnės informacijos žr. [„HP Utility“ \(HP paslaugų programa\) \(„OS X“ ir „macOS“\) 99 puslapyje](#).
2. Pasirinkite spausdintuvą.
3. Spustelėkite **„Quiet Mode“ (tylusis režimas)**.
4. Pasirinkite **„On“ (įjungti)** arba **„Off“ (išjungti)**.
5. Spustelėkite **„Apply Now“** (taikyti dabar).

## Kaip integruotame žiniatinklio serveryje (EWS) įjungti arba išjungti tylųjį režimą


1. Atidarykite EWS. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Atidarykite integruotą žiniatinklio serverį 100 puslapyje](#).
2. Spustelėkite skirtuką **„Settings“** (Nuostatos).
3. Skyriuje **„Preferences“ (Programos parinktys)** pasirinkite **„Quiet Mode“ (tylusis režimas)**, tada pasirinkite **„On“ (įjungti)** arba **„Off“ (išjungti)**.
4. Spustelėkite **„Apply“** (taikyti).

## „Quiet Mode“ (Tylusis režimas) įjungimas spausdinimo metu

- ▲ Spausdintuvo valdymo skydelyje, spausdinimo ekrane, palieskite  („Quiet Mode“) (tylusis režimas), kad įjungtumėte šį režimą.

 **PASTABA:** „Quiet Mode“ (Tylusis režimas) įjungiamas tik baigus spausdinti puslapį ir naudojamas tik esamai spausdinimo užduočiai.

## Grafiko „Quiet Mode“ (tylusis režimas) sukūrimas spausdintuvo valdymo skydelyje

1. Pagrindiniame ekrane palieskite  (**„Setup“ (Sąranka)**).
2. Palieskite **„Quiet Mode“** (tylusis režimas).
3. Palieskite **„Off“** (išjungta) šalia **„Quiet Mode“** (tylusis režimas), kad jį įjungtumėte, tada patvirtindami palieskite **„OK“** (gerai).
4. Palieskite **„Off“** (išjungta) šalia **„Schedule“** (grafikas), tada pakeiskite grafiko pradžios ir pabaigos laikus.

## Eksploatacinių spausdinimo medžiagų optimizavimas

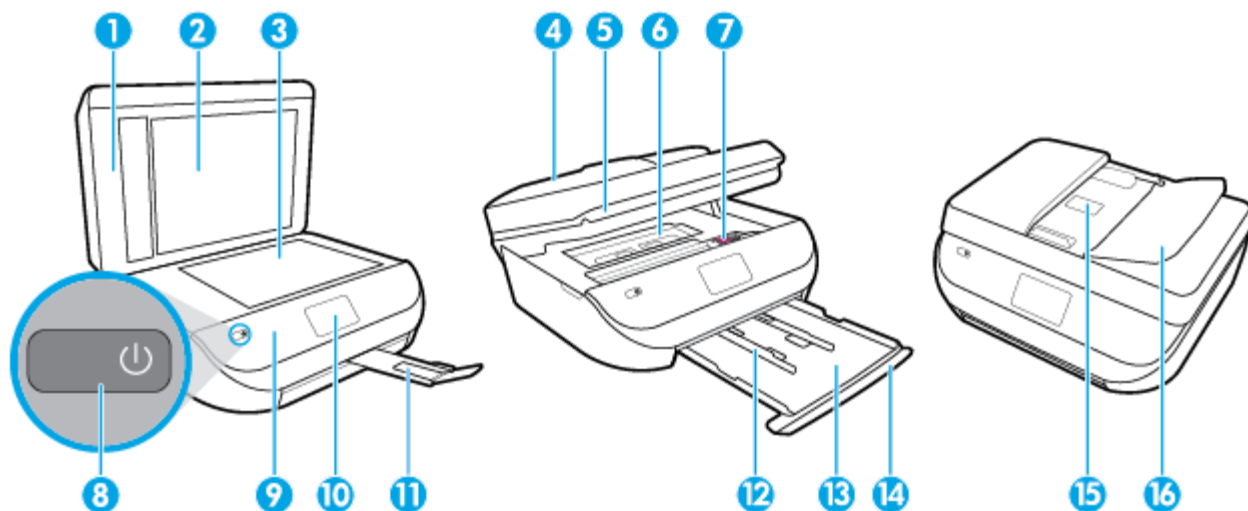
Norėdami optimizuoti eksploatacines spausdinimo medžiagas, pavyzdžiui rašalą ir popierių, išbandykite šiuos veiksmus:

- Panaudotų originalių HP rašalo kasečių perdirbimas pasitelkiant „HP Planet“ partnerius. Plačiau apie tai žr. [www.hp.com/recycle](http://www.hp.com/recycle).
- optimizuokite popierių spausdindami ant abiejų lapo pusių.
- Spausdintuvo tvarkyklėje spausdinimo kokybę pakeisti į juodraščio nuostatą. Juodraščio režimu naudojama mažiau rašalo.
- Be reikalo nevalykite spausdinimo galvutės. Taip eikvojamas rašalas ir trumpėja kasečių eksploataavimo laikas.

# Spausdintuvo dalys

## Vaizdas iš priekio

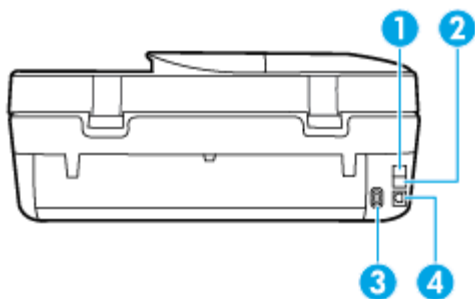
2-1 iliustracija HP OfficeJet 5200 All-in-One series priekinės ir viršutinės dalių vaizdas



Savybė	Apibūdinimas
1	Dangtis
2	Dangčio pagrindas
3	Skaitytuvo stiklas
4	Dokumentų tiektuvas
5	Kasečių dangtis
6	Popieriaus eigos skyriaus dangtelis
7	Rašalo kasetės
8	„On“ (įjungimo) mygtukas (taip pat žinomas kaip maitinimo mygtukas)
9	Priekinis pultas
10	Spausdintuvo ekranas
11	Išvesties dėklo ilgintuvas (taip pat vadinamas dėklo ilgintuvu)
12	Popieriaus pločio slankikliai
13	Popieriaus dėklas
14	Popieriaus dėklo durelės
15	Dokumentų tiektuvo popieriaus pločio kreiptuvai
16	Dokumentų tiekimo dangtelis

## Vaizdas iš galo

2-2 iliustracija HP OfficeJet 5200 All-in-One series vaizdas iš galo

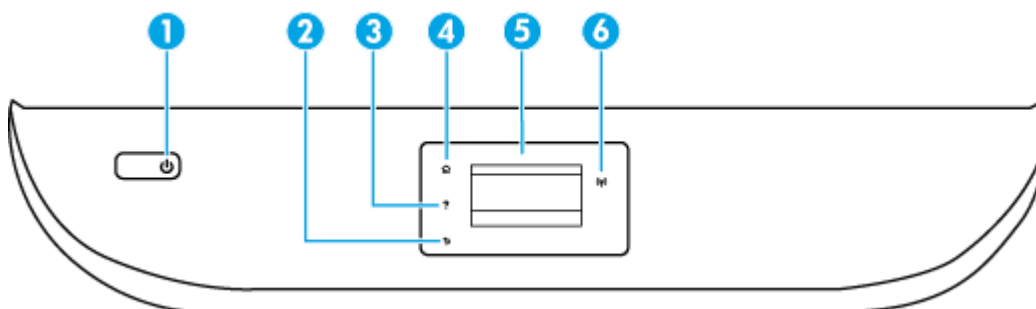


Savybė	Apibūdinimas
1	Fakso aparato prievadas („2-EXT“).
2	Fakso aparato prievadas („1-LINE“).
3	Maitinimo jungtis. Naudokite tik HP pateikiamą maitinimo laidą.
4	Galinis USB lizdas

## Valdymo skydelio ir būsenos indikatorių ypatybės

### Mygtukų ir lempučių apžvalga











Toliau pateikiamoje schemoje ir susijusioje lentelėje galima rasti trumpą spausdintuvo valdymo skydelio funkcijų apžvalgą.



Etiketė	Pavadinimas ir aprašymas
1	„Power“ (maitinimas) mygtukas: įjungiamas arba išjungiamas spausdintuvas.
2	Mygtukas „Back“ (atgal): grąžina į ankstesnį ekraną.
3	„Help“ (žinynas) mygtukas: Atidaro esamos operacijos žinyno meniu.
4	Pagrindinio ekrano mygtukas: Grįžta į pagrindinį ekraną, kuris yra pirmasis rodomas pirmą kartą įjungus spausdintuvą.
5	Valdymo skydelio ekranas: palieskite ekraną, kad pasirinktumėte meniu parinktį arba slinkti per meniu elementus.
6	Belaidžio ryšio indikatorius: Rodo spausdintuvo belaidžio ryšio būseną.


Etiketė	Pavadinimas ir aprašymas
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nuolat šviečianti mėlyna lemputė reiškia, kad užmegztas belaidis ryšys ir galima spausdinti.</li> <li>Lėtai mirksinti mėlyna lemputė rodo, kad belaidis ryšys yra, bet spausdintuvas neprijungtas prie tinklo. Pasirūpinkite, kad spausdintuvas būtų belaidžio ryšio zonoje.</li> <li>Greitai mirksinti lemputė rodo belaidžio ryšio klaidą. Žr. spausdintuvo ekrane rodomą pranešimą.</li> <li>Jei belaidis ryšys išjungtas, belaidžio ryšio indikatorius nešviečia, ekrane rodoma „Wireless Off“ (belaidis ryšys išjungtas).</li> </ul>

## Valdymo skydelio ekrano piktogramos

Piktograma	Tikslas
	„Copy“ (kopijuoti) : „Copy“ (kopijuoti) atidaro meniu , kuriame galite pasirinkti kopijavimo tipą arba keisti kopijavimo nuostatas.
	„Scan“ (nuskaityti) : „Scan“ (nuskaityti) atidaro meniu , kuriame galite pasirinkti nuskaitytą vaizdą paskirties vietą.
	„Fax“ (Siųsti faksogramą) : Rodomas ekranas, kuriame galite siųsti faksogramą arba keisti fakso nuostatas.
	„Setup“ (Sąranka) : Atidaro „Setup“ (Sąranka) meniu, kuriame galite keisti produkto nuostatas ir naudoti įrankius priežiūros funkcijoms atlikti.
	Žinynas : Atidaro žinyno meniu, kuriame galite peržiūrėti „How To“ (kaip atlikti) vaizdo įrašus, spausdintuvų savybių informaciją ir patarimus.
	„HP ePrint“ piktograma: atveria meniu „Web Services Summary“ (žiniatinklio tarnybų suvestinė), kuriame galite peržiūrėti „HP ePrint“ būsenos informaciją, keisti „HP ePrint“ nuostatas arba spausdinti „Info“ (informacija) puslapį.
	Piktograma „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys): Atidaro „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) meniu, kuriame galite įjungti „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys), išjungti „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) ir rodyti „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) pavadinimą ir slaptažodį.
	Piktograma <b>Belaidis</b> : Atidaro „Wireless Summary“ (belaidžio ryšio suvestinės) meniu, kuriame galite matyti belaidžio ryšio būseną ir keisti belaidžio ryšio nuostatas. Taip pat galite spausdinti belaidžio ryšio patikrinimo ataskaitą, kuri padės diagnozuoti tinklo ryšio problemas.
	Rašalo piktograma: Rodo apytikrą kiekvienos kasetės rašalo lygį. Rodo įspėjimo simbolį, jei rašalo lygis mažesnis už mažiausią galimą rašalo lygį. <b>PASTABA:</b> Rašalo lygio įspėjimai ir indikatoriai suteikia apytikrą informaciją tik įspėjimo tikslu. Kai indikatorius rodo mažą rašalo lygį, pasirūpinkite atsargine rašalo kasete, kad netektų atidėti spausdinimo darbų. Neprivalote keisti rašalo kasečių, jei jus tenkina spausdinimo kokybė.
	„Fax Status“ (fakso būsenos) piktograma: rodoma automatinio atsakymo funkcijos, fakso žurnalų ir fakso garsumo būsenos informacija.

## Spausdintuvo parametų keitimas


Spausdintuvo funkcijoms ir parametrų keisti, ataskaitoms spausdinti arba pagalbai gauti naudokite valdymo skydelį.

 **PATARIMAS:** Jeigu spausdintuvas prijungtas prie kompiuterio, spausdintuvo nuostatas galite pakeisti naudodami kompiuteryje esančius spausdintuvo valdymo įrankius.

Daugiau informacijos apie šiuos įrankius ieškokite skyriuje „[Spausdintuvo valdymo priemonės](#)“ [99 puslapyje](#).

### Funkcijos nuostatų keitimas



Valdymo skydelio pagrindiniame ekrane Pradžia rodomos galimos spausdintuvo funkcijos.

1. Valdymo skydelyje, „Home“ (pradžios) ekrane, palieskite funkcijos, kurios nuostatas norite keisti, piktogramą.
2. Pasirinkę funkciją, lietsdami  („Settings“ (Nuostatos)) slinkite per esamas nuostatas. Po to palieskite norimą keisti nuostatą.
3. Sekdami nurodymus valdymo skydelio ekrane, pakeiskite nuostatas.

 **PATARIMAS:** Palieskite  (Pradžia), kad grįžtumėte į Pradžia ekraną.

### Spausdintuvo nuostatų keitimas

Norėdami keisti spausdintuvo parametrus arba spausdinti ataskaitas, naudokite „Setup“ (sąrankos) meniu pasiekiamas parinktį.

1. Valdymo skydelyje, „Home“ (pradžios) ekrane, braukite kairėn, kad pamatytumėte  („Setup“ (Sąranka)), tada palieskite  („Setup“ (Sąranka)).
2. Braukite aukštyn ir žemyn, kad pamatytumėte galimas parinktis.
3. Palieskite parinktį, kurios nuostatas norite keisti.

 **PATARIMAS:** Palieskite  (Pradžia), kad grįžtumėte į Pradžia ekraną.

## Pagrindinė informacija apie popierių

Spausdintuvas sukurtas taip, kad gerai veiktų su daugeliu biurui skirtu popieriaus rūšių. Prieš perkant didelį popieriaus kiekį rekomenduojama išbandyti keletą spausdinimo popieriaus rūšių. Siekiant optimalios spausdinimo kokybės, rekomenduojama naudoti HP popierių. Išsamesnės informacijos apie HP popierių rasite apsilankę HP svetainėje adresu [www.hp.com](http://www.hp.com).



Kasdieniam dokumentų spausdinimui HP rekomenduoja paprastą popierių su „ColorLok“ logotipu. Visas popierius su „ColorLok“ logotipu yra nepriklausomai išbandomas dėl aukštų patikimumo ir spausdinimo kokybės standartų; jį naudojant gaunami aiškūs, ryškių spalvų, ryškesnio juodumo dokumentai, išdžiūnantys greičiau nei naudojant paprastą popierių. Ieškokite įvairaus svorio ir dydžio didelėse popieriaus gamybos įmonėse gaminamo popieriaus su „ColorLok“ logotipu.

Šiame skyriuje aprašomos tokios temos:

- [Rekomenduojamos spausdinimo popieriaus rūšys](#)
- [Užsisakyti „HP“ popieriaus papildymą](#)
- [Patarimai, kaip pasirinkti ir naudoti popierių](#)

## Rekomenduojamos spausdinimo popieriaus rūšys

Jei norite išgauti geriausią spausdinimo kokybę, HP rekomenduoja naudoti konkrečiai užduočiai specialiai pritaikytas HP popieriaus rūšis.

Priklausomai nuo šalies/regiono, kai kurios popieriaus rūšys gali būti nepasiekiamos.

### Nuotraukų spausdinimas

- **„HP Premium Plus Photo Paper“**

„HP Premium Plus Photo Paper“ yra „HP“ aukščiausios kokybės fotografinis popierius jūsų geriausioms nuotraukoms. Su HP „Premium Plus Photo Paper“ galite spausdinti gražias nuotraukas, kurios atspausdintos yra sausos, todėl jomis galite dalintis iš karto. Spausdintuvas palaiko kelių dydžių popierių, įskaitant A4, 8,5 x 11 colių, 4 x 6 colių (10 x 15 cm), 5 x 7 colių (13 x 18 cm) ir 11 x 17 colių bei dviejų paviršių – blizgų arba švelniai blizgų (pusiau blizgų). Jūsų geriausios nuotraukos ir specialūs nuotraukų projektai idealiai tinka įrėminimui, eksponavimui ar dovanojimui. „HP Premium Plus Photo Paper“ užtikrina išskirtinius rezultatus, profesionalią kokybę ir ilgaamžiškumą.

- **Fotopopierius „HP Advanced Photo“**

Šis blizgus fotopopierius pasižymi greitai džiūstančiu paviršiumi lengvam naudojimui neišsitepant. Jis atsparus vandeniui, dėmėms, pirštų atspaudams ir drėgmei. Jūsų spaudiniai atrodo panašūs į parduotuvėje parduodamas nuotraukas. Galimi keli popieriaus dydžiai, įskaitant A4, 8,5 x 11 colių, 10 x 15 cm (4 x 6 colių), 13 x 18 cm (5 x 7 colių). Jo sudėtyje nėra rūgščių, skirtų ilgiau išliekančioms nuotraukoms.

- **Fotopopierius „HP Everyday Photo Paper“**

Pigiai spausdinkite spalvotus kasdienes vaizdus naudodami popierių, sukurtą paprastų nuotraukų spausdinimui. Šis įperkamas fotopopierius greitai išdžiūsta, todėl jį lengva tvarkyti. Gaukite ryškius, aiškius vaizdus naudodami šį popierių su bet kuriuo rašaliniu spausdintuvu. Popierius blizgiu paviršiumi gali būti kelių dydžių, įskaitant A4, 8,5 x 11 colių, 5 x 7 colių ir 4 x 6 colių (10 x 15 cm). Jo sudėtyje nėra rūgščių, skirtų ilgiau išliekančioms nuotraukoms.

### Verslo dokumentai

- **Popierius HP „Presentation Paper 120g Matte“ arba popierius HP „Professional Paper 120 Matte“**

Šis sunkus, matinis popierius, skirtas dvipusiam spausdinimui, idealiai tinka pateiktims, pasiūlymams, ataskaitoms ir informaciniams biuleteniams. Jis sunkus, kad būtų įspūdingesnis.

- **Popierius „HP Brochure Paper 180g Glossy“ arba popierius „HP Professional Paper 180 Glossy“**

Šis popierius yra blizgiu paviršiumi iš abiejų pusių, skirtas dvipusiam spausdinimui. Jis idealiai tinka beveik fotografinės kokybės reprodukcijoms ir profesionalų grafikai, pvz., ataskaitų viršeliams, specialioms pateiktims, brošiūroms, vokams ir kalendoriams.

- **Popierius HP „Brochure Paper Matte“ arba popierius HP „Professional Paper 180 Matte“**

Šis popierius yra matiniu paviršiumi iš abiejų pusių, skirtas dvipusiam spausdinimui. Jis idealiai tinka beveik fotografinės kokybės reprodukcijoms ir profesionalų grafikai, pvz., ataskaitų viršeliams, specialioms pateiktims, brošiūroms, vokams ir kalendoriams.



## Kasdieniniam spausdinimui

Visi sąraše pateikti kasdien spausdinti skirti popieriaus tipai pasižymi „ColorLok“ technologija, dėl kurios mažiau trinasi dažai, juodi atspalviai yra raiškūs, o spalvos – ryškios.

- **Popierius „HP Bright White Inkjet“**

Popierius „HP Bright White Inkjet“ užtikrina kontrastingas spalvas ir ryškų tekstą. Tinkamas naudoti dvipusiam spalvotam spausdinimui, nes yra nepermatomas, todėl idealiai tinka informaciniams biuleteniems, ataskaitoms ir skrajutėms.

- **„HP“ spausdinimo popierius**

„HP Printing Paper“ – tai aukštos kokybės daugiafunkcis popierius. Ant jo išspausdinti dokumentai atrodo tvirtesni, nei išspausdinti ant standartinio universalaus ar kopijavimo popieriaus. Jo sudėtyje nėra rūgščių, skirtų ilgiau išliekančioms nuotraukoms.

- **„HP“ biuro popierius**

„HP Office Paper“ – tai aukštos kokybės daugiafunkcis popierius. Tinkamas kopijoms, juodraščiams, priminimams ir kitiems kasdieniams dokumentams. Jo sudėtyje nėra rūgščių, skirtų ilgiau išliekančioms nuotraukoms.

## Užsisakyti „HP“ popieriaus papildymą

Spausdintuvus sukurtas taip, kad gerai veiktų su daugeliu biurui skirto popieriaus rūšių. Siekiant optimalios spausdinimo kokybės, rekomenduojama naudoti HP popierių.

Jei norite užsisakyti HP popieriaus ir kitų priemonių, apsilankykite [www.hp.com](http://www.hp.com). Šiuo metu dalis informacijos HP tinklalapyje pateikiama tik anglų kalba.

HP rekomenduoja paprastą popierių su „ColorLok“ logotipu kasdieniams dokumentams spausdinti ir kopijuoti. Visas popierius su „ColorLok“ logotipu yra nepriklausomai išbandomas dėl aukštų patikimumo ir spausdinimo kokybės standartų; jį naudojant gaunami aiškūs, ryškių spalvų, riebesnio juodumo dokumentai, džiūvantys trumpiau nei naudojant paprastą popierių. Ieškokite įvairių kiekių ir dydžių popieriaus rūšių su „ColorLok“ logotipu iš didžiųjų popieriaus gamintojų.

## Patarimai, kaip pasirinkti ir naudoti popierių

Siekiant geriausių rezultatų, rekomenduojama laikytis toliau pateikiamų nurodymų.

- Vienu metu į dėklą arba dokumentų tiektuvą dėkite tik vienos rūšies popierių.
- Pildydami dėklą ir dokumentų tiektuvą pasirūpinkite, kad popierius būtų įdėtas tinkamai.
- Neperkraukite dėklo ar dokumentų tiektuvo.
- Siekdami išvengti strigčių, prastos spausdinimo kokybės ir kitų spausdinimo problemų, į dėklą arba dokumentų tiektuvą nedėkite šio popieriaus:
  - formų iš kelių dalių,
  - pažeistų, susiglamžiusių ar sulankstytų lapų,
  - lapų su nuopjovomis ar skylėmis,
  - itin tekstūrinių lapų, lapų su reljefiniu ornamentu ar lapų, kurie negerai sugeria rašalą,
  - pernelyg lengvų ar lengvai ištempiamų lapų,
  - lapų su sankabėlėmis ar sąvaržėlėmis.

# Laikmenų įdėjimas

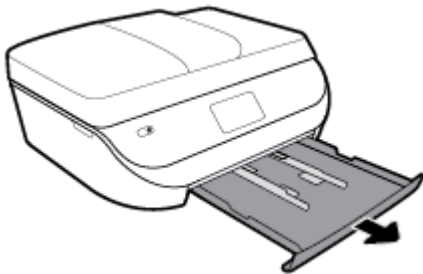
Norėdami tęsti, pasirinkite popieriaus dydį.

## Kaip įdėti mažo dydžio popierių

1. Atidarykite popieriaus dėklo dureles.



2. Ištraukite popieriaus dėklą.



3. Įdėkite popieriaus.

- Iš popieriaus dėklo išimkite visą jame esantį popierių ir įdėkite fotopopieriaus spausdinamąją pusę į apačią, kad HP logotipas būtų nukreiptas į viršų.
- Fotopopierių kiškite iki galo.
- Slinkite popieriaus pločio kreiptuvą, kol jis atsirems į fotopopieriaus kraštines.



4. Popieriaus dėklą įstumkite į spausdintuvą ir uždarykite popieriaus dėklo dureles.



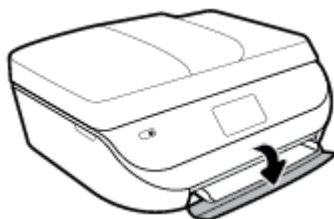
5. Rankomis ištraukite ilgintuvo dėklą.



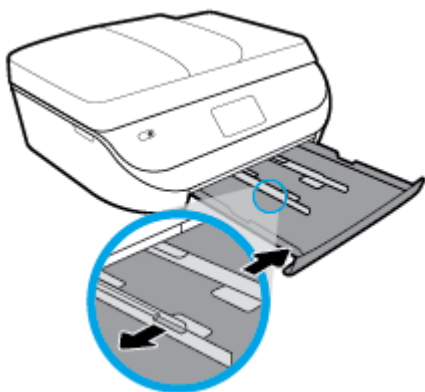
6. Spausdintuvo ekrane pakeiskite arba išsaugokite popieriaus nuostatas.

### Viso dydžio popieriaus įdėjimas

1. Atidarykite popieriaus dėklo dureles.



2. Ištraukite popieriaus dėklą ir patraukite popieriaus pločio kreiptuvus į išorę.

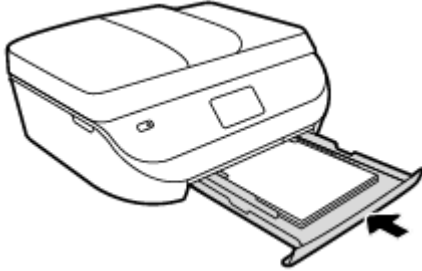


3. Įdėkite popieriaus.

- Įdėkite popieriaus pluoštą į popieriaus dėklą trumpuoju kraštu į priekį spausdinamąja puse žemyn.
- Popierių kiškite iki galo.
- Stumkite popieriaus pločio kreiptuvus į vidų, kol jie sustos prie popieriaus krašto.



4. Įstumkite atgal popieriaus dėklą ir uždarykite popieriaus dėklo dureles.



5. Rankomis ištraukite ilgintuvo dėklą.



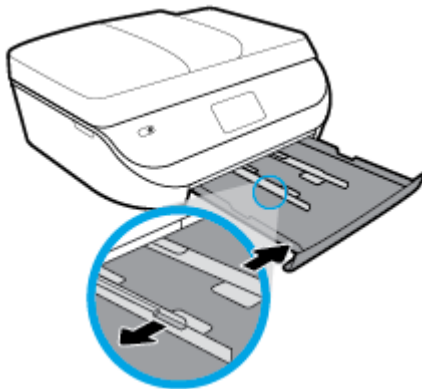
6. Spausdintuvo ekrane pakeiskite arba išsaugokite popieriaus nuostatas.

### Kaip įdėti „legal“ tipo popierių

1. Atidarykite popieriaus dėklo dureles.



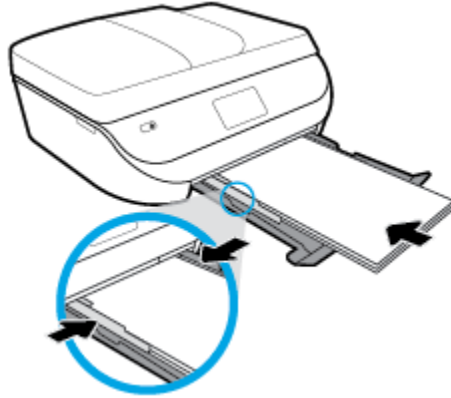
2. Ištraukite popieriaus dėklą, išstumkite popieriaus pločio kreiptuvus ir ištraukite prieš tai įdėtas laikmenas.



3. Įdėkite popieriaus.

- Įdėkite popieriaus pluoštą į popieriaus dėklą trumpuoju kraštu į priekį spausdinamąja puse žemyn.
- Popierių kiškite iki galo.

- Stumkite popieriaus pločio kreiptuvus į vidų, kol jie sustos prie popieriaus krašto.



4. Įstumkite popieriaus dėklą. Popieriaus dėklo durelės turi būti atidarytos, o popieriaus lapai – išlindę.



5. Rankomis ištraukite ilgintuvo dėklą.



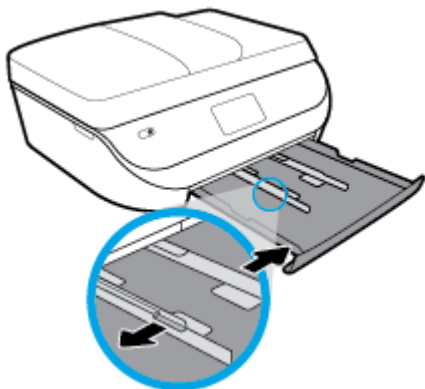
6. Spausdintuvo ekrane pakeiskite arba išsaugokite popieriaus nuostatas.

### Kaip įdėti vokus

1. Atidarykite popieriaus dėklo dureles.



2. Ištraukite popieriaus dėklą, išstumkite popieriaus pločio kreiptuvus ir ištraukite prieš tai įdėtas laikmenas.



3. Vokų dėjimas

- Įdėkite vieną arba kelis vokus ties pagrindinio dėklo viduriu. Spausdinamoji pusė turi būti nukreipta žemyn. Įdėkite vokus kaip parodyta paveikslėlyje.
- Vokų pluoštą stumkite į vidų tol, kol jis sustos.
- Pastumkite popieriaus pločio kreipiklį link vokų pluošto, kol jis sustos.



4. Įstatykite atgal popieriaus dėklą.
5. Rankomis ištraukite ilgintuvo dėklą.

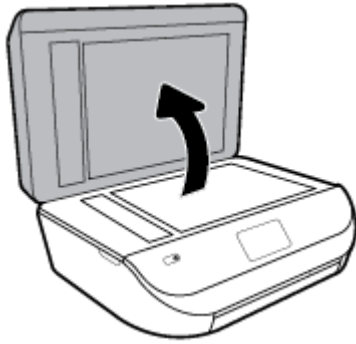


6. Spausdintuvo ekrano meniu „**Paper Size**“ (**popieriaus dydis**) pasirinkite įdėtųjų vokų rūšį.

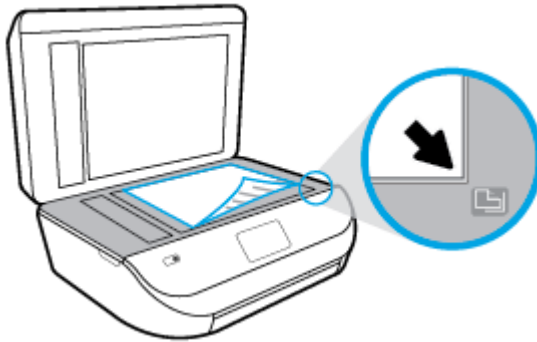
## Įdėkite originalą

### Kaip dėti originalą ant skaitytuvo stiklo

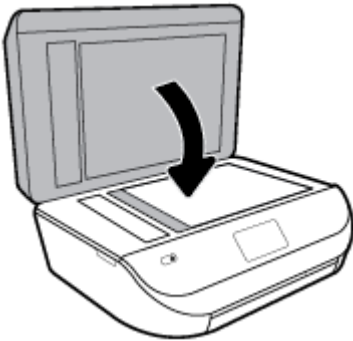
1. Pakelkite skaitytuvo dangtį.



2. Originalą padėkite ant stiklo dešiniajame priekiniame kampe spausdinamąją pusę žemyn.



3. Uždarykite skaitytuvo dangtį.



### Originalo įdėjimas į dokumentų tiekuvą

1. Atidarykite dokumentų tiektuvo dangtį.



2. Slinkite popieriaus pločio kreiptuvus į išorę.

3. Originalus į dokumentų tiektuvą sudėkite spausdinamąją pusę aukštyn.





4. Stumkite popieriaus pločio kreiptuvą į vidinę pusę, kol jis sustos prie popieriaus krašto.





## Spausdintuvo naujinimas

Numatyta tvarka spausdintuvas yra prijungtas prie tinklo ir įjungtos jo žiniatinklio paslaugos, todėl spausdintuvas automatiškai tikrina, ar nėra parengtas programinės įrangos atnaujinimas.

### Spausdintuvo programinės įrangos atnaujinimas naudojant spausdintuvo valdymo skydelį

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje, „Home“ (pradžios) ekrane, braukite kairėn, kad pamatytumėte  („Setup“ (Sąranka)), ir palieskite  („Setup“ (Sąranka)).
2. Palieskite „Tools“ (Įrankiai).
3. Palieskite „Update the Printer“ (atnaujinti spausdintuvą).
4. Palieskite „Check Now“ (tikrinti dabar).


### Automatinės spausdintuvo naujinių paieškos įjungimas


1. Spausdintuvo valdymo skydelyje, „Home“ (pradžios) ekrane, braukite kairėn, kad pamatytumėte  („Setup“ (Sąranka)), ir palieskite  („Setup“ (Sąranka)).
2. Palieskite „Tools“ (Įrankiai).
3. Palieskite „Update the Printer“ (atnaujinti spausdintuvą).
4. Palieskite „Printer Update Options“ (spausdintuvo naujinimo parinktys).
5. Palieskite „Install Automatically“ (įdiegti automatiškai) (rekomenduojama) arba „Alert When Available“ (įspėti, kai bus prieinama).



## Spausdintuvo programinės įrangos atnaujinimas naudojant integruotą žiniatinklio serverį

1. Atidarykite EWS.  
Išsamesnės informacijos žr. [Integruotasis žiniatinklio serveris 100 puslapyje](#).
2. Spustelėkite skirtuką „**Tools**“ (įrankiai).
3. Skyriuje „**Printer Updates**“ (spausdintuvo atnaujinimai) spustelėkite „**Firmware Updates**“ (aparatinės–programinės įrangos atnaujinimai), tada vadovaukitės ekrane pateikiamais nurodymais.


 **PASTABA:** Jei spausdintuvo atnaujinimas yra galimas, spausdintuvas atsisiuntęs įdiegs atnaujinimus ir išsijungęs vėl įsijungs.

 **PASTABA:** Jei prašoma tarpinio serverio nustatymų ir jūsų tinklas juos naudoja, vadovaukitės ekrane pateikiamais nurodymais, kad nustatytumėte tarpinį serverį. Jei negalite rasti šios informacijos, kreipkitės į savo tinklo administratorių ar asmenį, kuris nustatė ryšį.

## Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą („Windows“)

Galite naudoti HP spausdintuvo programinę įrangą konfigūruoti spausdintuvo nuostatas, tikrinti rašalo lygį, užsakyti spausdinimo reikmenų, atlikti spausdintuvo priežiūrą, spręsti spausdinimo problemas ir kt. Daugiau informacijos apie prieinamas spausdintuvo programinės įrangos parinktis pateikiama šiame vadove.


Įdiegę HP spausdintuvo programinę įrangą, atsižvelgdami į naudojamą operacinę sistemą atlikite vieną iš nurodytų veiksmų.

 **PASTABA:** Jei naudojate programėlę HP Smart, o ne spausdintuvo programinę įrangą, žr. [Naudokite programėlę HP Smart spausdinti, nuskaityti bei atlikti trikčių diagnostiką ir šalinimą naudodami įrenginį su „iOS“, „Android“ ar „Windows 10“ operacine sistema 19 puslapyje](#)

- **„Windows 10“:** kompiuterio darbalaukyje spauskite „**Start**“ (pradžią), programų sąrašė pasirinkite **HP**, tada pasirinkite piktogramą su spausdintuvo pavadinimu.
- **„Windows 8.1“:** Spustelėkite apatiniame kairiajame pradžios ekrano kampe esančią rodyklę, tada pasirinkite spausdintuvo pavadinimą.
- **„Windows 8“:** Ekrane „Start“ (pradžią) dešiniuoju pelės mygtuku spustelėkite tuščią ekrano sritį, programų juostoje spustelėkite „**All Apps**“ (visos programos) ir tada spustelėkite piktogramą su spausdintuvo pavadinimu.
- **„Windows 7“, „Windows Vista“ ir „Windows XP“:** Kompiuterio darbalaukyje spustelėkite „**Start**“ (pradžią), pasirinkite „**All Programs**“ (visos programos), spustelėkite „**HP**“, spustelėkite spausdintuvo aplanką ir pasirinkite piktogramą su spausdintuvo pavadinimu.

## Naudokite programėlę HP Smart spausdinti, nuskaityti bei atlikti trikčių diagnostiką ir šalinimą naudodami įrenginį su „iOS“, „Android“ ar „Windows 10“ operacine sistema

HP Smart (anksčiau vadintas „HP All-in-One Printer Remote“) padeda įdiegti ir valdyti jūsų HP spausdintuvą, nuskaityti, spausdinti ir bendrinti. Galite bendrinti dokumentus ir nuotraukas el. paštu, tekstiniais pranešimais ir naudodami populiarias debesijos paslaugas bei socialines svetaines (pavyzdžiui, „iCloud“, „Google Drive“, „Dropbox“ ir „Facebook“). Taip pat galite įdiegti naujus HP spausdintuvus, stebėti ir užsakyti reikmenis.

 **PASTABA:** Programėlė HP Smart gali būti ne visomis kalbomis. Kai kurie spausdintuvų modeliai gali neturėti tam tikrų ypatybių.

## Programėlės HP Smart diegimas

- ▲ Programėlę HP Smart palaiko „iOS“, „Android“ ir „Windows 10“ įrenginiai. Norėdami įdiegti programėlę savo įrenginyje, apsilankykite adresu [123.hp.com](https://123.hp.com) ir vadovaukitės ekrane pateikiamais nurodymais, kad gautumėte prieigą prie savo įrenginio programėlių parduotuvės.

## Norėdami atverti programėlę HP Smart kompiuteryje su „Windows 10“

- ▲ Įdiegę programėlę HP Smart, įrenginio darbalaukyje spauskite **„Start“ (pradžia)** ir programų sąrašę pasirinkite **HP Smart**.

## Prijunkite savo spausdintuvą

- ▲ Įsitinkite, kad spausdintuvas yra įjungtas ir prijungtas prie to paties tinklo, kaip ir jūsų įrenginys. Tuomet HP Smart automatiškai aptiks spausdintuvą.


## Sužinokite daugiau informacijos apie programėlę HP Smart

Pagrindinės informacijos apie spausdinimą, nuskaitymą bei trikčių diagnostiką ir šalinimą naudojant HP Smart ieškokite [Spausdinkite naudodami programėlę HP Smart 21 puslapyje](#), [Nuskaitykite naudodami programėlę HP Smart 33 puslapyje](#) ir [Gaukite pagalbos naudodami programėlę HP Smart 130 puslapyje](#).

Daugiau informacijos apie „HP Smart“ naudojimą spausdinti, nuskaityti, gauti prieigą prie spausdintuvo funkcijų bei atlikti trikčių diagnostiką ir šalinimą ieškokite adresu:

- „iOS“ / „Android“: [www.hp.com/go/hpsmart-help](http://www.hp.com/go/hpsmart-help)
- „Windows“: [www.hp.com/go/hpsmartwin-help](http://www.hp.com/go/hpsmartwin-help)

## Spausdintuvo išjungimas

Paspausdami mygtuką  („Power“ (maitinimas)) išjunkite spausdintuvą. Palaukite, kol užges maitinimo lemputė, ir tik tada ištraukite maitinimo kabelį arba išjunkite maitinimo bloką.

- 
- ⚠ **ISPĖJIMAS:** Jei spausdintuvą išjungsite netinkamai, spausdinimo kasečių dėtuovė negrįš į reikiamą vietą, todėl gali kilti problemų su kasetėmis ir spausdinimo kokybe.
-

## 3 „Print“ (Spausdinti)

Daugumą spausdinimo nuostatų automatiškai valdo programinės įrangos programa. Nuostatas rankiniu būdu keiskite tik tada, kai norite keisti spausdinimo kokybę, spausdinti ant specifinių rūšių popieriaus arba kai norite naudotis specialiomis funkcijomis.

Šiame skyriuje aprašomos tokios temos:


- [Spausdinkite naudodami programėlę HP Smart](#)
- [Spausdinkite dokumentus naudodami HP spausdintuvo programinę įrangą](#)
- [Spausdinkite nuotraukas naudodami HP spausdintuvo programinę įrangą](#)
- [Spausdinimas ant voku](#)
- [Spausdinimas ant abiejų pusių \(dvipusis\)](#)
- [Spausdinkite iš mobiliųjų įrenginių naudodami programėles](#)
- [Spausdinimas naudojant didžiausią dpi](#)
- [Patarimai, kaip naudotis spausdintuvu](#)

### Spausdinkite naudodami programėlę HP Smart

Šiame skyriuje rasite pagrindines instrukcijas, kaip naudoti programėlę HP Smart spausdinti iš įrenginio su „Android“, „iOS“ arba „Windows 10“. Daugiau informacijos apie programėlės „HP Smart“ naudojimą ieškokite:

- **„iOS“ / „Android“:** [www.hp.com/go/hpsmart-help](http://www.hp.com/go/hpsmart-help)
- **„Windows“:** [www.hp.com/go/hpsmartwin-help](http://www.hp.com/go/hpsmartwin-help)

#### Norėdami spausdinti iš įrenginio su „Windows 10“ OS

1. Į įvesties dėklą įdėkite popieriaus. Daugiau informacijos rasite [Laikmenų įdėjimas 11 puslapyje](#).
2. Atverkite HP Smart. Daugiau informacijos rasite [Naudokite programėlę HP Smart spausdinti, nuskaityti bei atlikti trikčių diagnostiką ir šalinimą naudodami įrenginį su „iOS“, „Android“ ar „Windows 10“ operacine sistema 19 puslapyje](#).
3. HP SmartEkrane „Home“ (pradžia) įsitikinkite, kad pasirinkote savo spausdintuvą.  
 **PATARIMAS:** Jei norite pasirinkti kitą spausdintuvą, spauskite ar bakstelėkite piktogramą „Printer“ (spausdintuvas), esančią priemonių juostoje, kairėje ekrano pusėje, ir pasirinkite **„Select a Different Printer“ (rinktis kitą spausdintuvą)**, kad pamatytumėte visus prieinamus spausdintuvus.
4. Ekrano „Home“ (pradžia) apačioje spauskite arba bakstelėkite **„Print“ (spausdinti)**.
5. Pasirinkite **„Print Photo“ (spausdinti nuotrauką)**, raskite nuotrauką, kurią norite išspausdinti, ir spauskite arba bakstelėkite **„Select Photos to Print“ (rinktis nuotraukas spausdinti)**.

Pasirinkite **„Print Document“ (spausdinti dokumentą)**, raskite PDF dokumentą, kurį norite išspausdinti, ir spauskite arba bakstelėkite **„Print“ (spausdinti)**.

6. Pasirinkite norimas parinktis. Norėdami pamatyti daugiau nuostatų, spauskite arba bakstelėkite „**More settings**“ (**daugiau nuostatų**). Daugiau informacijos apie spausdinimo nuostatas ieškokite [Patarimai, kaip naudotis spausdintuvu 28 puslapyje](#).
7. Spauskite arba bakstelėkite „**Print**“ (**spausdinti**), kad pradėtumėte spausdinti.

### Norėdami spausdinti iš įrenginio su „Android“ arba „iOS“ OS

1. Atverkite programėlę HP Smart.
2. Bakstelėkite piktogramą „Plus“ ( pridėti), jei norite naudoti kitą spausdintuvą ar pridėti naują.
3. Bakstelėkite spausdinimo parinktį (pavyzdžiui, **nuotraukų spausdinimo „Print Photos“** ar **„Facebook“ nuotraukų spausdinimo „Print Facebook Photos“** ir t. t.). Galite spausdinti nuotraukas ir dokumentus, esančius jūsų įrenginyje, debesijos saugykloje ar socialinėse svetainėse.
4. Pasirinkite nuotrauką ar dokumentą, kurį norite išspausdinti.
5. Bakstelėkite „**Print**“ (**spausdinti**).

## Spausdinkite dokumentus naudodami HP spausdintuvo programinę įrangą

### Dokumentų spausdinimas („Windows“)

1. Į įvesties dėklą įdėkite popierių. Išsamesnę informaciją žr. [Laikmenų įdėjimas 11 puslapyje](#).
2. Savo programinėje įrangoje pasirinkite „**Print**“ (spausdinti).
3. Įsitikinkite, kad spausdintuvas yra pasirinktas.
4. Spustelėkite mygtuką, kuris atidaro dialogo langą „**Properties**“ (Ypatybės).

Priklausomai nuo taikomosios programos šis mygtukas gali vadintis „**Properties**“ (Ypatybės), „**Options**“ (Parinktys), „**Printer Setup**“ (Spausdintuvo sąranka), „**Printer Properties**“ (Spausdintuvo ypatybės), „**Printer**“ (Spausdintuvas) arba „**Preferences**“ (Pagrindinės parinktys).



**PASTABA:** Jei nustatyti spausdinimo parametrus visoms spausdinimo užduotims, atlikite pakeitimus su spausdintuvu pateiktoje HP programinėje įrangoje. Išsamesnės informacijos apie HP programinę įrangą rasite skyriuje [„Spausdintuvo valdymo priemonės“ 99 puslapyje](#).

5. Kortelėje „**Printing Shortcuts**“ (**spausdinimo šaukiniai**) arba „**Printing Shortcut**“ (**spausdinimo šaukinys**) pasirinkite atitinkamas parinktis.

Norėdami pakeisti kitus spausdinimo nustatymus, paspauskite kitus skirtukus.

Daugiau spausdinimo patarimų rasite [Patarimai, kaip naudotis spausdintuvu 28 puslapyje](#).



**PASTABA:** Jei pakeičiate popieriaus dydį, pasirūpinkite, kad būtų įdėta tinkamo popieriaus, ir spausdintuvo valdymo skydelyje nustatykite atitinkamą popieriaus dydį.

6. Spustelėdami „**OK**“ (Gerai), uždarykite „**Properties**“ (Ypatybės) dialogo langą.
7. Spustelėkite „**Print**“ (Spausdinti) arba „**OK**“ (Gerai), kad pradėtumėte spausdinti.

### („OS X“ ir „macOS“) dokumentų spausdinimas

1. Taikomosios programos „**File**“ (Rinkmena) meniu pasirinkite „**Print**“ (Spausdinti).
2. Įsitikinkite, kad spausdintuvas pasirinktas.

3. Nustatyti spausdinimo parinktis.

Jei dialogo lange „Print“ (spausdinti) nematote parinkčių, spustelėkite „**Show Details**“ (rodyti išsamią informaciją).

- Išskleidžiamajame meniu „**Paper Size**“ (Popieriaus dydis) pasirinkite tinkamą popieriaus dydį.


 **PASTABA:** Jeigu keičiate popieriaus dydį, įsitikinkite, kad įdėjote tinkamą popierių.


- Pasirinkite padėtį.
- Procentais nurodykite mastelį.

4. Spustelėkite „**Print**“ (Spausdinti).

## Spausdinkite nuotraukas naudodami HP spausdintuvo programinę įrangą

Galite atspausdinti nuotrauką iš kompiuterio.

 **PASTABA:** Įvesties dėkle nepalikite nepanaudoto fotopopieriaus. Popierius ilgainiui gali imti raitytis, todėl spaudinių kokybė gali būti suprastėti. Prieš spausdinant fotopopierių reikia ištiesinti.

 **PATARIMAS:** Šiuo spausdintuvu galite spausdinti dokumentus ir nuotraukas, esančias mobiliajame įrenginyje (pvz., išmaniajame telefone arba planšetiniame kompiuteryje). Jei norite sužinoti daugiau informacijos, apsilankykite „HP Mobile Printing“ svetainėje ( [www.hp.com/go/mobileprinting](http://www.hp.com/go/mobileprinting) ). (Šiuo metu ši svetainė gali būti teikiama ne visomis kalbomis).

### Nuotraukų spausdinimas iš kompiuterio („Windows“)


1. Į įvesties dėklą įdėkite popierių. Išsamesnę informaciją žr. [Laikmenų įdėjimas 11 puslapyje](#).
2. Savo programinėje įrangoje pasirinkite „**Print**“ (spausdinti).
3. Įsitikinkite, kad spausdintuvas yra pasirinktas.
4. Spustelėkite mygtuką, kuris atidaro dialogo langą „**Properties**“ (Ypatybės).

Priklausomai nuo taikomosios programos šis mygtukas gali vadintis „**Properties**“ (Ypatybės), „**Options**“ (Parinktys), „**Printer Setup**“ (Spausdintuvo sąranka), „**Printer Properties**“ (Spausdintuvo ypatybės), „**Printer**“ (Spausdintuvas) arba „**Preferences**“ (Pagrindinės parinktys).


5. Kortelėje „**Printing Shortcuts**“ (spausdinimo šaukiniai) arba „**Printing Shortcut**“ (spausdinimo šaukinys) pasirinkite atitinkamas parinktis.

Norėdami pakeisti kitus spausdinimo nustatymus, paspauskite kitus skirtukus.

Daugiau spausdinimo patarimų rasite [Patarimai, kaip naudotis spausdintuvu 28 puslapyje](#).

 **PASTABA:** Jei pakeičiate popieriaus dydį, pasirūpinkite, kad būtų įdėta tinkamo popieriaus, ir spausdintuvo valdymo skydelyje nustatykite atitinkamą popieriaus dydį.

6. Spustelėdami „**OK**“ (gerai), uždarysite „**Properties**“ (ypatybės) dialogo langą.
7. Spustelėkite „**Print**“ (spausdinti) arba „**OK**“ (gerai), kad pradėtumėte spausdinti.

 **PASTABA:** Baigus spausdinti išimkite nepanaudotą fotopopierių iš įvesties dėklo. Saugokite fotopopierių taip, kad jis nepradėtų raitytis, dėl ko spaudinių kokybė gali būti prasta.

## Nuotraukų spausdinimas iš kompiuterio („OS X“ ir „macOS“)

1. Taikomosios programos „**File**“ (Rinkmena) meniu pasirinkite „**Print**“ (Spausdinti).
2. Įsitinkite, kad spausdintuvas pasirinktas.
3. Nustatyti spausdinimo parinktį.

Jei dialogo lange „Print“ (spausdinti) nematote parinkčių, spustelėkite „**Show Details**“ (rodyti išsamią informaciją).

- Išskleidžiamajame meniu „**Paper Size**“ (Popieriaus dydis) pasirinkite tinkamą popieriaus dydį.



**PASTABA:** Jeigu keičiate popieriaus dydį, įsitinkite, kad įdėjote tinkamą popierių.

- Pasirinkite padėtį.
4. Išskleidžiamajame meniu pasirinkite „**Paper Type/Quality**“ (Popieriaus rūšis/kokybė), tada pasirinkite toliau pateiktas nuostatas:
    - „**Paper Type**“ (Popieriaus rūšis): Tinkama fotopopieriaus rūšis
    - „**Quality**“ (Kokybė): Pasirinkite parinktį, pasižyminčią geriausia kokybe arba maksimaliu taškų colyje skaičiumi.
    - Spustelkite **Spalvų pasirinkimas** išskleidimo trikampį ir pasirinkite atitinkamą „**Photo Fix**“ (Nuotraukos taisymas) parinktį.
      - „**Off**“ (išjungta): vaizdui netaiko pakeitimų.
      - „**On**“ (įjungta): automatiškai fokusuoja vaizdą; nuosaikiai koreguojamas atvaizdo ryškumas.
  5. Pasirinkite bet kurias kitas norimas spausdinimo nuostatas ir spustelėkite „**Print**“ (Spausdinti).

## Spausdinimas ant vokų

Nerekomenduojama naudoti vokų, kurie:

- labai slidaus paviršiaus,
- turi lipdukus, sagteles ar langelius,
- turi nelygius kraštus, yra netaisyklingos formos ar stori,
- turi susiraukšlėjusių, įplėštų ar kitaip sugadintų dalių.

Pasirūpinkite, kad į spausdintuvą dedamų vokų klostės būtų gerai užlenktos.




**PASTABA:** Daugiau informacijos apie spausdinimą ant vokų ieškokite naudojamos taikomosios programos dokumentacijoje.

## Vokų spausdinimas („Windows“)

1. Į įvesties dėklą įdėkite popierių. Išsamesnę informaciją žr. [Laikmenų įdėjimas 11 puslapyje](#).
2. Programinės įrangos meniu „**File**“ (Failas) spustelėkite „**Print**“ (Spausdinti).
3. Įsitinkite, kad spausdintuvas yra pasirinktas.
4. Spustelėkite mygtuką, kuris atidaro dialogo langą „**Properties**“ (Ypatybės).

Priklausomai nuo taikomosios programos šis mygtukas gali vadintis „**Properties**“ (Ypatybės), „**Options**“ (Parinktys), „**Printer Setup**“ (Spausdintuvo sąranka), „**Printer Properties**“ (Spausdintuvo ypatybės), „**Printer**“ (Spausdintuvas) arba „**Preferences**“ (Pagrindinės parinktys).

---

 **PASTABA:** Jei nustatyti spausdinimo parametrus visoms spausdinimo užduotims, atlikite pakeitimus su spausdintuvu pateiktoje HP programinėje įrangoje. Išsamesnės informacijos apie HP programinę įrangą rasite skyriuje „[Spausdintuvo valdymo priemonės](#)“ 99 puslapyje.


---

5. Kortelėje „**Printing Shortcuts**“ (spausdinimo šaukiniai) arba „**Printing Shortcut**“ (spausdinimo šaukinys) pasirinkite atitinkamas parinktis.

Norėdami pakeisti kitus spausdinimo nustatymus, paspauskite kitus skirtukus.

Daugiau spausdinimo patarimų rasite [Patarimai, kaip naudotis spausdintuvu 28 puslapyje](#).

---

 **PASTABA:** Jei pakeičiate popieriaus dydį, pasirūpinkite, kad būtų įdėta tinkamo popieriaus, ir spausdintuvo valdymo skydelyje nustatykite atitinkamą popieriaus dydį.

---


6. Spustelėdami „**OK**“ (gerai), uždarysite „**Properties**“ (ypatybės) dialogo langą.
7. Spustelėkite „**Print**“ (spausdinti) arba „**OK**“ (gerai), kad pradėtumėte spausdinti.

### Vokų spausdinimas („OS X“ ir „macOS“)

1. Taikomosios programos „**File**“ (Rinkmena) meniu pasirinkite „**Print**“ (Spausdinti).
2. Įsitikinkite, kad spausdintuvas pasirinktas.
3. Išskleidžiamajame meniu „**Paper Size**“ (Popieriaus dydis) pasirinkite tinkamą voko dydį.

Jei dialogo lange „Print“ (spausdinti) nematote parinkčių, spustelėkite „**Show Details**“ (rodyti išsamią informaciją).

---

 **PASTABA:** Jeigu keičiate popieriaus dydį, įsitikinkite, kad įdėjote tinkamą popierių.

---

4. Iškytančiame meniu pasirinkite „**Paper Type/Quality**“ (Popieriaus tipas/kokybė) ir įsitikinkite, kad popieriaus tipo parametras nustatytas į „**Plain Paper**“ (Paprastas popierius).
5. Spustelėkite „**Print**“ (Spausdinti).


## Spausdinimas ant abiejų pusių (dvipusis)

### Spausdinimas ant abiejų popieriaus lapo pusių („Windows“)

1. Į įvesties dėklą įdėkite popierių. Išsamesnę informaciją žr. [Laikmenu įdėjimas 11 puslapyje](#).
2. Savo programinėje įrangoje pasirinkite „**Print**“ (spausdinti).
3. Įsitikinkite, kad spausdintuvas yra pasirinktas.
4. Spustelėkite mygtuką, kuris atidaro dialogo langą „**Properties**“ (Ypatybės).

Priklausomai nuo taikomosios programos, šis mygtukas gali vadintis „**Properties**“ (Ypatybės), „**Options**“ (Parinktys), „**Printer Setup**“ (Spausdintuvo sąranka), „**Printer Properties**“ (Spausdintuvo ypatybės), „**Printer**“ (Spausdintuvas) ar „**Preferences**“ (Nuostatos).

---

 **PASTABA:** Jei nustatyti spausdinimo parametrus visoms spausdinimo užduotims, atlikite pakeitimus su spausdintuvu pateiktoje HP programinėje įrangoje. Išsamesnės informacijos apie HP programinę įrangą rasite skyriuje „[Spausdintuvo valdymo priemonės](#)“ 99 puslapyje.

---

5. Ašelėje „**Printing Shortcuts**“ (spausdinimo nuorodos) arba „**Printing Shortcut**“ (spausdinimo nuoroda) pasirinkite nuorodą, palaikančią nuostatą „**Print On Both Sides**“ (spausdinti abiejose

**pusėse).** Tada pasirinkite parinktį iš išskleidžiamojo sąrašo „**Print On Both Sides**“ (spausdinti abiejose pusėse).

Norėdami pakeisti kitus spausdinimo nustatymus, paspauskite kitus skirtukus.

Daugiau spausdinimo patarimų rasite [Patarimai, kaip naudotis spausdintuvu 28 puslapyje](#).



**PASTABA:** Jei pakeičiate popieriaus dydį, pasirūpinkite, kad būtų įdėta tinkamo popieriaus, ir spausdintuvo valdymo skydelyje nustatykite atitinkamą popieriaus dydį.

6. Spustelėdami „**OK**“ (Gerai), uždarykite „**Properties**“ (Ypatybės) dialogo langą.
7. Spustelėkite „**Print**“ (Spausdinti) arba „**OK**“ (Gerai), kad pradėtumėte spausdinti.

### Norėdami spausdinti ant abiejų lapo pusių („OS X“ ir „macOS“)




1. Taikomosios programos „**File**“ (Rinkmena) meniu pasirinkite „**Print**“ (Spausdinti).
2. Spausdinimo dialogo lango išskylančiame meniu pasirinkite „**Layout**“ (Maketą).
3. Pasirinkite norimą jūsų dvipusių lapų susėgimo būdą ir tada spustelkite „**Print**“ (Spausdinti).

## Spausdinkite iš mobiliųjų įrenginių naudodami programėles


### Spausdinkite iš mobiliųjų įrenginių naudodami programėles

Galite spausdinti dokumentus ir nuotraukas tiesiai iš savo mobiliųjų įrenginių, įskaitant „iOS“, „Android“, „Windows Mobile“, „Chromebook“ ir „Amazon Kindle“, naudodami įvairias programėles.

#### Norėdami spausdinti iš mobiliųjų įrenginių naudodami programėles

1. Patikrinkite, ar jūsų spausdintuvas prijungtas prie to paties tinklo kaip ir jūsų mobilusis įrenginys.
2. Aktyvinkite spausdinimo funkciją savo mobiliajame įrenginyje:
  - **„iOS“:** Naudokite parinktį „**Print**“ (spausdinti), esančią meniu „**Share**“ (bendrinti). Nereikia atlikti sąrankos, nes „iOS AirPrint“ yra įdiegta iš anksto.  
 **PASTABA:** „iOS“ 4.2 arba naujesnės versijos įrenginiuose „AirPrint“ yra įdiegta iš anksto.
  - **„Android“:** Iš „Google Play Store“ atsisiųskite „HP Print Service Plugin“ (jį palaiko dauguma „Android“ įrenginių) ir aktyvinkite.  
 **PASTABA:** „HP Print Service Plugin“ palaiko prietaisus, kurių operacinė sistema yra „Android“ 4.4 arba vėlesnė.. Prietaisai, kurių operacinė sistema yra „Android“ 4.3 arba ankstesnė, gali spausdinti naudojant „HP ePrint“ programėlę, pateikiamą „Google Play Store“.
  - **„Windows Mobile“:** Palieskite parinktį „**Print**“, esančią meniu „**Device**“ (įrenginys). Nereikia atlikti sąrankos, nes programinė įranga yra įdiegta iš anksto.  
 **PASTABA:** Jeigu jūsų spausdintuvo sąrašė nėra, gali prireikti atlikti vienkartinę spausdintuvo sąranką naudojant vediklį „**Add Printer**“ (įtraukti spausdintuvą).
  - **„Chromebook“:** Norėdami aktyvinti spausdinimą naudojant „Wi-Fi“ ir USB, atsisiųskite ir įdiekite „**HP Print for Chrome**“ programėlę, pateikiamą „Chrome Web Store“.
  - **„Amazon Kindle Fire“ HD9 ir HDX:** Pirmą kartą įrenginyje pasirinkus „**Print**“ (spausdinti), „HP Print Service Plugin“ automatiškai atsiunčiama ir aktyvina mobiliąjį spausdinimą.



 **PASTABA:** Išsamesnės informacijos apie spausdinimo iš mobiliųjų įrenginių naudojant programėles funkcijos įjungimą rasite adresu [www.hp.com/go/mobileprinting](http://www.hp.com/go/mobileprinting). Jeigu šios svetainės vietinė versija jūsų šalyje ar regione yra neprieinama arba nėra pateikiama jūsų kalba, galite būti nukreipti į kitos šalies ar regiono arba kita kalba pateikiamą „HP Mobile Printing“ svetainę.

- Įsitikinkite, kad įdėtas popierius atitinka spausdintuvo popieriaus dydžio nuostatas (daugiau informacijos rasite [Laikmenų įdėjimas 11 puslapyje](#)). Tiksliai nustačius įdėto popieriaus dydį, jūsų mobilusis įrenginys žinos, kokio dydžio popierius naudojamas spausdinimui.

Taip pat galite spausdinti nuotraukas ir dokumentus naudodami programėlę HP Smart. Daugiau informacijos rasite [Spausdinkite naudodami programėlę HP Smart 21 puslapyje](#).

## Spausdintuvo ypatybių ir trikčių diagnostikos bei šalinimo prieiga iš mobiliųjų įrenginių

Daugiau informacijos, kaip gauti prieigą prie spausdintuvo funkcijų bei trikčių diagnostikos ir šalinimo funkcijos naudojant programėlę HP Smart, rasite adresu:

- „iOS“ / „Android“: [www.hp.com/go/hpsmart-help](http://www.hp.com/go/hpsmart-help)
- „Windows“: [www.hp.com/go/hpsmartwin-help](http://www.hp.com/go/hpsmartwin-help)

## Spausdinimas naudojant didžiausią dpi

Jei norite spausdinti aukštos kokybės, ryškius vaizdus ant fotopopieriaus, pasirinkite didžiausios raiškos režimą.

Didžiausio dpi režimu spausdinama ilgiau, negu taikant kitas nuostatas, be to, tam reikia daugiau vietos diske.

### Spausdinimas didžiausio dpi rodiklio režimu („Windows“)

- Savo programinėje įrangoje pasirinkite „**Print**“ (spausdinti).
- Įsitikinkite, kad spausdintuvas yra pasirinktas.
- Spustelėkite mygtuką, kuris atidaro dialogo langą „**Properties**“ (Ypatybės).

Priklausomai nuo taikomosios programos šis mygtukas gali vadintis „**Properties**“ (Ypatybės), „**Options**“ (Parinktys), „**Printer Setup**“ (Spausdintuvo sąranka), „**Printer Properties**“ (Spausdintuvo ypatybės), „**Printer**“ (Spausdintuvas) arba „**Preferences**“ (Pagrindinės parinktys).

- Pasirinkite norimas parinktis.

#### „Windows 10“, „Windows 8.1“ ir „Windows 8“

- Spustelėkite kortelę „**Paper/Quality**“ (popierius / kokybė). Išskleidžiamajame sąrašė „**Paper Size**“ (popieriaus dydis) pasirinkite reikiamą popieriaus dydį. Išskleidžiamajame sąrašė „**Paper Type**“ (popieriaus rūšis) pasirinkite tinkamą popieriaus rūšį.
- Spustelėkite skirtuką **Advanced** (papildoma). Pasirinkite „**Print in Max DPI**“ (spausdinti naudojant didžiausią TC skaičių).

### „Windows 7“, „Windows Vista“ ir „Windows XP“

- Spustelėkite kortelę **„Paper/Quality“ (popierius / kokybė)**. Išskleidžiamajame sąrašė **„Media“** (popierius) pasirinkite tinkamą popieriaus rūšį.
- Spustelėkite mygtuką **„Advanced“** (Papildomai). Pasirinkite tinkamą popieriaus dydį išplečiamajame sąrašė **„Paper Size“** (Popieriaus dydis). Srityje **„Printer Features“** (spausdintuvo ypatybės) pasirinkite **„Yes“** (taip) iš išskleidžiamojo sąrašo **„Print in Max DPI“** (spausdinti naudojant didžiausią TC skaičių). Tada spauskite **OK (gerai)**, kad užvertumėte dialogo langą **„Advanced Options“ (papildomos parinktys)**.

Daugiau spausdinimo patarimų rasite [Patarimai, kaip naudotis spausdintuvu 28 puslapyje](#).

5. Patvirtinkite popieriaus padėtį kortelėje **„Layout“ (išdėstymas)** ir spauskite **OK (gerai)**, jei norite spausdinti.

### Spausdinimas didžiausio dpi rodiklio režimu („OS X“ ir „macOS“)

1. Taikomosios programos **„File“** (Rinkmena) meniu pasirinkite **„Print“** (Spausdinti).
2. Įsitinkite, kad spausdintuvas pasirinktas.
3. Nustatyti spausdinimo parinktis.

Jei dialogo lange „Print“ (spausdinti) nematote parinkčių, spustelėkite **„Show Details“** (rodyti išsamią informaciją).

- Išskleidžiamajame meniu **„Paper Size“** (Popieriaus dydis) pasirinkite tinkamą popieriaus dydį.



**PASTABA:** Jeigu keičiate popieriaus dydį, įsitinkite, kad įdėjote tinkamą popierių.

- Pasirinkite padėtį.
4. Išskleidžiamajame meniu pasirinkite **„Paper Type/Quality“** (Popieriaus rūšis/kokybė), tada pasirinkite toliau pateiktas nuostatas:
    - **„Paper Type“** (Popieriaus rūšis): Tinkama fotopopieriaus rūšis
    - **„Quality“** (Kokybė): **„Maximum dpi“** (didžiausia raiška).
  5. Pasirinkite bet kurias kitas norimas spausdinimo nuostatas ir spustelėkite **„Print“** (Spausdinti).

## Patarimai, kaip naudotis spausdintuvu

Spausdintuvo tvarkyklėje pasirinkti pr. įrangos nustatymai taikomi tik spausdinimui, o ne kopijavimui ar nuskaitymui.

Jūs galite savo dokumentus spausdinti abiejose popieriaus lapo pusėse. Išsamesnės informacijos žr. [Spausdinimas ant abiejų pusių \(dvipusis\) 25 puslapyje](#).

## Patarimai dėl rašalo naudojimo

- Jei spausdinimo kokybė nėra tinkama, daugiau [Spausdinimo problemos 110 puslapyje](#) informacijos rasite .
- Naudokite originalias HP kasetes.

Originalios HP kasetės suprojektuotos ir išbandytos su HP spausdintuvais ir popieriumi, kad visada pasiektumėte puikių rezultatų.



**PASTABA:** „HP“ negali garantuoti ne bendrovės „HP“ pagamintų eksploatacinių medžiagų kokybės ir patikimumo. Spausdintuvo priežiūra ar taisymas, būtinas dėl ne „HP“ eksploatacinių medžiagų naudojimo, nėra garantinė priežiūra.

Jei manote, kad įsigijote originalias HP kasetes, apsilankykite svetainėje [www.hp.com/go/anticounterfeit](http://www.hp.com/go/anticounterfeit).

- Tinkamai įdėkite abi (juodo ir spalvoto rašalo) kasetes.  
Išsamesnės informacijos žr. [Kasečių pakeitimas 87 puslapyje](#).
- Patikrinkite kasečių rašalo lygį ir įsitikinkite, kad pakanka rašalo.  
Rašalo lygio įspėjimai ir indikatoriai suteikia apytikrą informaciją tik įspėjimo tikslu.  
Išsamesnės informacijos žr. [Apytikslio rašalo lygio tikrinimas 86 puslapyje](#).



**PASTABA:** Rašalo lygio įspėjimai ir indikatoriai suteikia apytikrą informaciją tik įspėjimo tikslu. Kai indikatorius rodo mažą rašalo lygį, pasirūpinkite atsargine rašalo kasete, kad netektų atidėti spausdinimo darbų. Neprivalote keisti rašalo kasečių, jei jus tenkina spausdinimo kokybė.

- Visada naudokite mygtuką „Power“ (maitinimas), kad išjungtumėte spausdintuvą. Netinkamai išjungus įrenginį, gali kilti spausdinimo kokybės problemų.

## Patarimai, kaip įdėti popierių

Plačiau apie tai dar žr. [Laikmenų įdėjimas 11 puslapyje](#).

- Įsitikinkite, kad popierius būtų tinkamai įstatytas į įvesties dėklą, tada nustatykite reikiamą medijos dydį ir tipą. Dėdami popierių į įvesties dėklą, jūsų bus paprašyta nustatyti medijos dydį ir tipą.
- Įdėkite pluoštą popieriaus (ne vieną lapą). Kad neįvyktų popieriaus strigtis, visas popierius pluošte turi būti tokio paties dydžio ir tipo.
- Įdėkite popierių spausdinamąja puse žemyn.
- Pasirūpinkite, kad į įvesties dėklą įdėtas popierius gulėtų lygiai ir kad jo kraštai nebūtų užlenkti arba įplėšti.

## Patarimai, kaip nustatyti spausdintuvą („Windows“)

- Norėdami pakeisti spausdintuvo numatytąsias nuostatas, spustelėkite „**Print, Scan & Fax**“ (spausdinti, nuskaityti ir siųsti faksu), tada spustelėkite „**Set Preferences**“ (nustatyti nuostatas) HP spausdintuvo programinėje įrangoje.

Jei norite atverti HP spausdintuvo programinę įrangą, [Palaikykite HP spausdintuvo programinę įrangą \(„Windows“\) 19 puslapyje](#) žr. daugiau informacijos.

- Kad nustatydami norimas spausdinimo nuostatas sutaupytumėte laiko, galite naudoti spausdinimo šaukinius. Spausdinimo šaukinyje įrašytos nuostatos, skirtos tam tikrai užduočiai, todėl galite nustatyti visas parinktis vienu paspaudimu. Norėdami naudoti šaukinį, eikite į kortelę „**Printing Shortcuts**“ (**spausdinimo šaukiniai**) arba „**Printing Shortcut**“ (**spausdinimo šaukinys**), pasirinkite norimą šaukinį ir spauskite **OK (gerai)**.

Norėdami pridėti naują spausdinimo šaukinį, pasirinkite esamą šaukinį, panašų į norimą sukurti, nustatykite norimas spausdinimo parinktis kortelėje „**Printing Shortcuts**“ (**spausdinimo šaukiniai**) arba „**Printing Shortcut**“ (**spausdinimo šaukinys**), spauskite „**Save As**“ (**įrašyti kaip**), įveskite pavadinimą ir spauskite **OK (gerai)**.

Jei norite pašalinti spausdinimo nuorodą, pasirinkite ją ir spustelėkite „**Delete**“ (šalinti).



**PASTABA:** Negalite ištrinti numatytųjų spausdinimo nuorodų.

- Norėdami suprasti popieriaus ir popieriaus dėklų nuostatas:
  - **Popieriaus dydis:** pasirinkite popieriaus, kurio įdėjote į įvesties dėklą, dydį.
  - „**Paper Type**“ (**popieriaus rūšis**) arba „**Media**“ (**popierius**): pasirinkite naudojamą popieriaus rūšį.
- Norėdami suprasti spalvoto arba nespalvoto spausdinimo nuostatas:
  - „**Color**“ (**spalvotas**): spausdintuvas naudoja rašalą iš visų kasečių, kad spausdintų spalvotai.
  - „**Black & White**“ (**nespalvotas**) arba „**Black Ink Only**“ (**tik juodas rašalas**): spausdintuvas naudoja tik juodą rašalą, kad spausdintų įprastos arba prastesnės kokybės nespalvotus dokumentus.
  - „**High Quality Grayscale**“ (**kokybiškas nespalvotas spausdinimas**): spausdintuvas naudoja rašalą iš spalvotų ir juodos spalvos kasečių, kad spausdintų kokybiškesnius nespalvotus dokumentus (atkuriamas didesnis juodų ir pilkų tonų diapazonas).
- Norėdami suprasti spausdinimo kokybės nuostatas:

spausdinimo kokybė matuojama spausdinimo raiškos taškais coliųje (TC). Daugiau TC – aiškesni ir detalesni dokumentai, tačiau spausdinimo sparta yra lėtesnė, spausdintuvas naudoja daugiau rašalo.

  - „**Draft**“ (**juodraštis**): mažiausias TC; paprastai šis režimas naudojamas, kai rašalo liko nedaug arba nereikia aukštos kokybės.
  - „**Normal**“ (**įprasta**): šis režimas tinka daugeliui spausdinimo užduočių.
  - „**Best**“ (**geriausia**): daugiau TC nei įprastos kokybės režimo.
  - „**Print in Max DPI**“ (**spausdinti naudojant didžiausią TC skaičių**): didžiausias TC skaičius, geriausia kokybė.
  - „**HP Real Life Technologies**“ (**technologijos kasdieniam darbui**): Ši funkcija glotnina ir paryškina atvaizdus ir grafinius elementus, taip pagerindami spausdinimo kokybę.
- Norėdami suprasti lapų ir maketo nuostatas:

- **„Orientation“** (padėtis): pasirinkite **„Portrait“ (portretas)**, jei norite spausdinti vertikaliai, arba **„Landscape“ (peizažas)**, jei norite spausdinti horizontaliai.
- **„Print on Both Sides Manually“ (spausdinimas ant abiejų pusių rankiniu būdu)**: rankiniu būdu verskite lapus, kai spausdintuvas atspausdina ant vienos pusės, kad atspausdintumėte ant abiejų pusių.
  - **„Flip on Long Edge“ (versti ilgąjį kraštą)**: pasirinkite, ar norite versti lapus ties ilguoju kraštu, kai spausdinate ant abiejų pusių.
  - **„Flip on Short Edge“ (versti trumpąjį kraštą)**: pasirinkite, ar norite versti lapus ties trumpuoju kraštu, kai spausdinate ant abiejų pusių.
- **„Booklet Layout“ (lankstinuko maketas)** arba **„Booklet“ (lankstinukas)**: Leidžia spausdinti kelių puslapių dokumentą kaip lankstinuką. Kiekvienoje lapo pusėje pateikiami du lapai, po to lapas sulenkiamas per pusę ir gali būti naudojamas kaip brošiūra.
  - **„Left binding“ (rišti kairėje)** arba **„Booklet-LeftBinding“ (lankstinukas – rišti kairėje)**: Ši įrišimo pusė sulenkus yra lankstinuko kairėje pusėje. Pasirinkite šią parinktį, jeigu skaitote iš kairės į dešinę.
  - **„Right binding“ (rišti dešinėje)** arba **„Booklet-RightBinding“ (lankstinukas – rišti dešinėje)**: Ši susiejimo pusė sulenkus yra lankstinuko dešinėje pusėje. Pasirinkite šią parinktį, jeigu skaitote iš dešinės į kairę.
- **„Page Borders“ (puslapio kraštinės)**: leidžia pridėti kraštines puslapiams, jeigu spausdinate daugiau kaip du puslapius viename lape.
- **Puslapių išdėstymas lape**: Padeda nustatyti puslapių tvarką, jeigu spausdinate daugiau kaip du puslapius viename lape.
- **„Pages to Print“** (spausdintini puslapiai): leidžia spausdinti tik nelyginius, tik lyginius arba visus puslapius.
- **„Reverse Page Order“ (apkeisti lapų eilės tvarką)** arba **„Page Order“ (lapų eilės tvarka)**: leidžia spausdinti nuo pradžios arba nuo pabaigos.

#### Patarimai, kaip nustatyti spausdintuvą („OS X“ ir „macOS“)

- Spausdintuvo dialogo lange popieriaus, įdėto į spausdintuvą, dydį pasirinkite lange **„Paper Size“** (Popieriaus dydis).
- Spausdintuvo dialogo lango išskylančiame meniu pasirinkite **„Paper Type/Quality“** (Popieriaus tipas/kokybė) skyrių pasirinkite atitinkamą popieriaus tipą.




## 4 Kopijavimas ir nuskaitymas

- [Kopijuoti](#)
- [„Scan“ \(nuskaityti\)](#)
- [Patarimai, kaip sėkmingai kopijuoti ir nuskaityti](#)

### Kopijuoti

Spausdintuvo ekrane rodomame „**Copy**“ (Kopijuoti) meniu galite lengvai pasirinkti kopijų skaičių ir spalvinį arba nespalvinį kopijavimo ant paprasto popieriaus režimą. Galite lengvai pasiekti daugiau nuostatų, pvz., keisti popieriaus tipą ir dydį, reguliuoti kopijos tamsumą bei keisti kopijos dydį.

#### Kaip kopijuoti


1. Įdėkite originalą spausdinamąja puse į viršų į dokumentų tiektuvą arba spausdinamąja puse į apačią, lygiuodami su skaitytuvo stiklo priekiniu dešiniu kampu.
  2. Spausdintuvo valdymo skydelyje, „Home“ (pradžios) ekrane, palieskite „**Copy**“ (**kopijuoti**).
  3. Nurodykite norimą kopijų skaičių. Skaičių galite nurodyti dviem būdais.
    - Pasirinkite skaičių suktuve. Braukite suktuvą kairėn arba dešinėn, kad didintumėte arba mažintumėte skaičių.
    - Palieskite skaičių klaviatūros mygtuką, esantį suktuvo dešinėje, kad įvestumėte norimą skaičių.
  4. Palieskite  („**Settings**“ (parametrai) mygtuką, kad nustatytumėte popieriaus dydį, tipą, kokybę arba kitus nustatymus.
- 
-  **PATARIMAS:** Norėdami du originalo lapus nukopijuoti ant vieno lapo iš abiejų pusių, padėkite originalą ant skaitytuvo stiklo spausdinamąja puse žemyn, palieskite perjungimo mygtuką, esantį prie „**2-Sided**“ (**abipusis**), ir perjunkite į padėtį „**ON**“ (**įjungta**).
- 
5. Norėdami grįžti į „Copy“ (kopijavimo) meniu, palieskite  („**Back**“ (atgal).
  6. Norėdami pradėti kopijavimą, palieskite „**Start Black**“ (pradėti nespaltvotai) arba „**Start Color**“ (pradėti spaltvotai) kopijavimo mygtuką.

### „Scan“ (nuskaityti)

Galite nuskaityti dokumentus, nuotraukas ir kitas popieriaus rūšis bei siųsti juos į įvairias paskirties vietas, pvz., į kompiuterį arba el. paštu.

Nuskaitant originalą be apvadų, naudokite ne dokumentų tiektuvą, o skaitytuvo stiklą.

 **PASTABA:** Tam tikros nuskaitymo funkcijos galimos tik įdiegus HP spausdintuvo programinę įrangą.

 **PATARIMAS:** Jei skaitant dokumentus iškilo problemų, žr. [Nuskaitymo problemos 119 puslapyje](#).

- [Nuskaitykite naudodami programėlę HP Smart](#)
- [Nuskaitymas naudojant HP spausdintuvo programinę įrangą](#)
- [Nuskaitymas iš spausdintuvo valdymo skydelio](#)
- [Nuskaitymas naudojantis „Webscan“ funkcija](#)

## Nuskaitykite naudodami programėlę HP Smart

Galite naudoti programėlę HP Smart nuskaityti dokumentus ir nuotraukas, esančias ant spausdintuvo skaitytuvo stiklo. Taip pat galite nuskaityti naudodami savo įrenginio kamerą. HP Smart turi redagavimo priemonių, leidžiančių koreguoti nuskaitytą nuotrauką prieš ją įrašant ar bendrinant. Nuskaitytus dokumentus galite atspausdinti arba įrašyti kompiuteryje ar debesijos saugykloje ir bendrinti el. p., SMS, „Facebook“, „Instagram“ ir t. t. Norėdami nuskaityti naudodami HP Smart, vadovaukitės toliau esančioje atitinkamoje skiltyje pateiktais nurodymais, atsižvelgdami į naudojamo įrenginio rūšį.

- [Nuskaitykite iš įrenginio su „Windows 10“](#)
- [Nuskaitymas iš įrenginio su „Android“ arba „iOS“ OS](#)

## Nuskaitykite iš įrenginio su „Windows 10“

### Norėdami nuskaityti dokumentą ar nuotrauką naudodami spausdintuvo skaitytuvą

1. Įdėkite originalą spausdinamąją pusę į viršų į dokumentų tiektuvą arba spausdinamąją pusę į apačią, lygiuodami su skaitytuvo stiklo priekiniu dešiniuoju kampu.
2. Atverkite HP Smart. Daugiau informacijos rasite [Naudokite programėlę HP Smart spausdinti, nuskaityti bei atlikti trikčių diagnostiką ir šalinimą naudodami įrenginį su „iOS“, „Android“ ar „Windows 10“ operacine sistema 19 puslapyje](#).
3. Pasirinkite **„Scan“ (nuskaityti)**, tada pasirinkite **„Scanner“ (skaitytuvas)**.
4. Spauskite arba bakstelėkite piktogramą „Settings“ (nuostatos), kad pakeistumėte pagrindines nuostatas.



**PASTABA:** Būtinai pasirinkite tinkamą įvesties šaltinį, jei jūsų spausdintuvas palaiko nuskaitymą iš dokumentų tiektuvo ir nuo skaitytuvo stiklo.

5. Spauskite arba bakstelėkite piktogramą „Preview“ (peržiūra), kad peržiūrėtumėte ir pakoreguotumėte paveikslėlį, jei reikia.
6. Spauskite arba bakstelėkite piktogramą „Scan“ (nuskaityti).
7. Atlikite kitus keitimus, jei reikia:
  - Spauskite arba bakstelėkite **„Add“ ( pridėti)**, kad pridėtumėte daugiau dokumentų ar nuotraukų.
  - Spauskite arba bakstelėkite **„Edit“ (redaguoti)**, kad apkarpytumėte arba pasuktumėte dokumentą arba paveikslėlį, pakoreguotumėte jo kontrastą, ryškumą, grynį ar kampą.
8. Pasirinkite norimą failų rūšį ir spauskite arba bakstelėkite piktogramą „Save“ (įrašyti), kad įrašytumėte, arba spauskite ar bakstelėkite piktogramą „Share“ (bendrinti), kad bendrintumėte kitiems.

## Norėdami nuskaityti dokumentą ar nuotrauką naudodami įrenginio kamerą

Jei jūsų įrenginys turi kamerą, galite naudoti programėlę HP Smart nuskaityti atspausdintą dokumentą ar nuotrauką įrenginio kamera. Galite naudoti HP Smart redaguoti, įrašyti, spausdinti ar bendrinti nuotrauką.

1. Atverkite HP Smart. Daugiau informacijos rasite [Naudokite programėlę HP Smart spausdinti, nuskaityti bei atlikti trikčių diagnostiką ir šalinimą naudodami įrenginį su „iOS“, „Android“ ar „Windows 10“ operacine sistema 19 puslapyje](#).
2. Pasirinkite **„Scan“ (nuskaityti)**, tada pasirinkite **„Camera“ (kamera)**.
3. Padėkite dokumentą ar nuotrauką priešais kamerą ir spauskite arba bakstelėkite ekrano apačioje esantį apvalų mygtuką, kad nufotografuotumėte.
4. Pakoreguokite kraštus, jei reikia. Spauskite arba bakstelėkite piktogramą „Apply“ (taikyti).
5. Atlikite kitus keitimus, jei reikia:
  - Spauskite arba bakstelėkite **„Add“ ( pridėti)**, kad pridėtumėte daugiau dokumentų ar nuotraukų.
  - Spauskite arba bakstelėkite **„Edit“ (redaguoti)**, kad apkarpytumėte arba pasuktumėte dokumentą arba nuotrauką, pakoreguotumėte jo kontrastą, ryškumą, grynį ar kampą.
6. Pasirinkite norimą failų rūšį ir spauskite arba bakstelėkite piktogramą „Save“ (įrašyti), kad įrašytumėte, arba spauskite ar bakstelėkite piktogramą „Share“ (bendrinti), kad bendrintumėte kitiems.

## Norėdami redaguoti anksčiau nuskaitytą dokumentą ar nuotrauką

HP Smart turi redagavimo priemonių, tokių kaip kirpimas ar sukimas, kad galėtumėte savo įrenginyje koreguoti anksčiau nuskaitytą dokumentą ar nuotrauką.

1. Atverkite HP Smart. Daugiau informacijos rasite [Naudokite programėlę HP Smart spausdinti, nuskaityti bei atlikti trikčių diagnostiką ir šalinimą naudodami įrenginį su „iOS“, „Android“ ar „Windows 10“ operacine sistema 19 puslapyje](#).
2. Pasirinkite **„Scan“ (nuskaityti)**, tada pasirinkite **„Import Local“ (importuoti vietos failą)**.
3. Pasirinkite dokumentą ar nuotrauką, kurią norite koreguoti, ir spauskite arba bakstelėkite **„Open“ (atverti)**.
4. Pakoreguokite kraštus, jei reikia. Spauskite arba bakstelėkite piktogramą „Apply“ (taikyti).
5. Atlikite kitus keitimus, jei reikia:
  - Spauskite arba bakstelėkite **„Add“ ( pridėti)**, kad pridėtumėte daugiau dokumentų ar nuotraukų.
  - Spauskite arba bakstelėkite **„Edit“ (redaguoti)**, kad apkarpytumėte arba pasuktumėte dokumentą arba nuotrauką, pakoreguotumėte jo kontrastą, ryškumą, grynį ar kampą.
6. Pasirinkite norimą failų rūšį ir spauskite arba bakstelėkite **„Save“ (įrašyti)** arba **„Share“ (bendrinti)**, kad įrašytumėte failą ar bendrintumėte kitiems.

## Nuskaitymas iš įrenginio su „Android“ arba „iOS“ OS

### Norėdami nuskaityti iš įrenginio su „Android“ arba „iOS“ OS

1. Atverkite programėlę HP Smart.
2. Bakstelėkite piktogramą „Plus“ (pridėti), jei norite naudoti kitą spausdintuvą ar pridėti naują.
3. Bakstelėkite nuskaitymo parinktį, kurią norite naudoti.



- Jei pasirinkote nuskaitymą naudojant kamerą, atsivers įdiegtoji kameros programėlė. Nuskaitykite savo nuotrauką arba dokumentą naudodami kamerą.
- Jei pasirinkote nuskaitymą naudojant spausdintuvo skaitytuvą, bakstelėkite piktogramą „Settings“ (nuostatos), kad pasirinktumėte įvesties šaltinį ir pakeistumėte nuskaitymo nuostatas, tada bakstelėkite piktogramą „Scan“ (nuskaityti).



**PASTABA:** Būtinai pasirinkite tinkamą įvesties šaltinį, jei jūsų spausdintuvas palaiko nuskaitymą iš dokumentų tiektuvo ir nuo skaitytuvo stiklo.

4. Baigę koreguoti nuskaitytą dokumentą arba nuotrauką, galite ją įrašyti, bendrinti arba spausdinti.

## Nuskaitymas naudojant HP spausdintuvo programinę įrangą

- [Skaitymas į kompiuterį](#)
- [Nuskaityti į el. paštą](#)
- [Kurti naują nuskaitymo nuorodą \(„Windows“\)](#)
- [Nuskaitymo parametru keitimas \(„Windows“\)](#)

### Skaitymas į kompiuterį

Prieš nuskaitydami į kompiuterį, įsitinkite, kad jau įdiegta HP rekomenduojama spausdintuvo programinė įranga. Spausdintuvas ir kompiuteris turi būti sujungti ir įjungti.

Be to, naudojant kompiuterį su „Windows“ sistema, spausdintuvo programinė įranga turi veikti prieš nuskaitymą.

#### Nuskaitymo į kompiuterį funkcijos įjungimas („Windows“)

Jeigu spausdintuvas prie kompiuterio prijungtas naudojant USB jungtį, ši nuskaitymo į kompiuterį funkcija yra įjungta kaip numatytasis parametras, jos išjungti negalima.

Jei naudojate tinklo jungtį, ši funkcija išjungta ir norite ją vėl įjungti, vadovaukitės šiais nurodymais.

1. Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą \(„Windows“\) 19 puslapyje](#).
2. Eikite į **„Scan“ (nuskaityti)** skyrių.
3. Pasirinkite **„Manage Scan to Computer“** (tvarkyti nuskaitymą į kompiuterį).
4. Spustelėkite **„Enable“** (įjungti).

#### Nuskaitymo į kompiuterį funkcijos įjungimas („OS X“ ir „macOS“)

Nuskaitymo į kompiuterį funkcija įjungta pagal numatytuosius gamyklinius nustatymus. Jei funkcija išjungta ir norite ją vėl įjungti, vadovaukitės šiais nurodymais.

1. Atidarykite „HP Utility“ („HP“ paslaugų programa).



**PASTABA:** „HP Utility“ (HP paslaugų programa) yra **HP** aplanke, esančiame **„Applications“ (programos)** aplanke.

2. Ties **„Scan Settings“** (nuskaitymo nuostatos), spustelėkite **„Scan to Computer“** (nuskaityti į kompiuterį).
3. Įsitinkite, kad pasirinkta **„Enable Scan to Computer“** (įjungti nuskaitymą į kompiuterį).

## Originalo nuskaitymas naudojant HP spausdintuvo programinę įrangą („Windows“)

1. Įdėkite originalą spausdinamąją pusę į viršų į dokumentų tiektuvą arba spausdinamąją pusę į apačią, lygiuodami su skaitytuvo stiklo priekiniu dešiniuoju kampu.
2. Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą. Išsamesnės informacijos žr. [Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą \(„Windows“\) 19 puslapyje](#).
3. Spausdintuvo programinėje įrangoje, skiltyje „**Print, Scan & Fax**“ (spausdinti, nuskaityti ir siųsti faksu), spauskite „**Scan**“ (nuskaityti), tada spauskite „**Scan a Document or Photo**“ (nuskaityti dokumentą arba nuotrauką).
4. Skiltyje „**Scan Shortcuts**“ (nuskaitymo nuorodos) pasirinkite nuskaitymo rūšį ir spauskite „**Scan**“ (nuskaityti).



**PASTABA:** Pirminiame ekrane galite peržiūrėti ir keisti pagrindines nuostatas. Norėdami peržiūrėti arba pakeisti išsamias nuostatas, dešiniajame nuskaitymo dialogo lange paspauskite **Daugiau**.

Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Nuskaitymo parametrų keitimas \(„Windows“\) 37 puslapyje](#).

## Originalo nuskaitymas, naudojant HP spausdintuvo programinę įrangą („OS X“ ir „macOS“)

1. Paleiskite „HP Scan“ („HP“ nuskaitymas).  
„HP Scan“ priemonė yra „**Applications/HP**“ aplanke, esančiame standžiojo disko pagrindinio lygmens aplanke „**Applications**“ (taikomosios programos).
2. Spustelėkite „**Scan**“ (nuskaityti).
3. Pasirinkite norimą nuskaitymo profilį ir vykdykite ekrane pateiktus nurodymus.

## Nuskaityti į el. paštą

### Nuotraukos arba dokumento nuskaitymas į el. laišką naudojant HP spausdintuvo programinę įrangą („Windows“)

1. Įdėkite originalą spausdinamąją pusę į viršų į dokumentų tiektuvą arba spausdinamąją pusę į apačią, lygiuodami su skaitytuvo stiklo priekiniu dešiniuoju kampu.
2. Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą. Išsamesnės informacijos žr. [Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą \(„Windows“\) 19 puslapyje](#).
3. Spausdintuvo programinėje įrangoje, skiltyje „**Print, Scan & Fax**“ (spausdinti, nuskaityti ir siųsti faksu), spauskite „**Scan**“ (nuskaityti), tada spauskite „**Scan a Document or Photo**“ (nuskaityti dokumentą arba nuotrauką).
4. Skiltyje „**Scan Shortcuts**“ (nuskaitymo nuorodos) pasirinkite „**Email as PDF**“ (siųsti el. paštu kaip PDF failą) arba „**Email as JPEG**“ (siųsti el. paštu kaip JPEG failą) ir spauskite „**Scan**“ (nuskaityti).



**PASTABA:** Pirminiame ekrane galite peržiūrėti ir keisti pagrindines nuostatas. Norėdami peržiūrėti arba pakeisti išsamias nuostatas, dešiniajame nuskaitymo dialogo lange paspauskite **Daugiau**.

Daugiau informacijos rasite [Nuskaitymo parametrų keitimas \(„Windows“\) 37 puslapyje](#).

Pasirinkę **Rodyti peržiūros programą po nuskaitymo**, galėsite nuskaitytą vaizdą koreguoti peržiūros ekrane.

## Kurti naują nuskaitymo nuorodą („Windows“)

Galite kurti savo nuskaitymo nuorodą, kad būtų lengviau nuskaityti. Pavyzdžiui, galite pageidauti nuotraukas reguliariai nuskaityti ir įrašyti PNG, o ne JPEG formatu.

1. Įdėkite originalą spausdinamąją pusę į viršų į dokumentų tiektuvą arba spausdinamąją pusę į apačią, lygiuodami su skaitytuvo stiklo priekiniu dešiniuoju kampu.
2. Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą. Išsamesnės informacijos žr. [Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą \(„Windows“\) 19 puslapyje](#).
3. Spausdintuvo programinėje įrangoje, skiltyje „**Print, Scan & Fax**“ (spausdinti, nuskaityti ir siųsti faksu), spauskite „**Scan**“ (nuskaityti), tada spauskite „**Scan a Document or Photo**“ (nuskaityti dokumentą arba nuotrauką).
4. Spustelėkite **Kurti naują nuskaitymo nuorodą**.
5. Įveskite aprašomąjį pavadinimą, pasirinkite esamą nuorodą, kuria turi būti paremta nauja nuoroda, tada spustelėkite **Create (kurti)**.  
  
Pvz., jei kuriate naują nuorodą nuotraukoms, pasirinkite „**Save as JPEG**“ (įrašyti kaip JPEG failą) arba „**Email as JPEG**“ (siųsti el. paštu kaip JPEG failą). Tokiu būdu nuskaitydami galėsite pasiekti darbo su grafika parinktį.
6. Keiskite naujosios nuorodos parametrus pagal savo poreikius ir spustelėkite įrašymo piktogramą, esančią nuorodai iš dešinės.



**PASTABA:** Pirminiame ekrane galite peržiūrėti ir keisti pagrindines nuostatas. Norėdami peržiūrėti arba pakeisti išsamias nuostatas, dešiniajame nuskaitymo dialogo lange paspauskite **Daugiau**.

Išsamesnę informaciją žr. [Nuskaitymo parametų keitimas \(„Windows“\) 37 puslapyje](#).

## Nuskaitymo parametų keitimas („Windows“)

Bet kurio nuskaitymo parametrus galite keisti vienam naudojimui arba įrašyti pakeitimus, kad jie būtų naudojami visada. Šiuos parametrus sudaro įvairios parinktys, pvz., puslapio dydis ir padėtis, nuskaitymo raiška, kontrastas ir įrašytų nuskaitymų aplanko vieta.

1. Įdėkite originalą spausdinamąją pusę į viršų į dokumentų tiektuvą arba spausdinamąją pusę į apačią, lygiuodami su skaitytuvo stiklo priekiniu dešiniuoju kampu.
2. Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą. Išsamesnės informacijos žr. [Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą \(„Windows“\) 19 puslapyje](#).
3. Spausdintuvo programinėje įrangoje, skiltyje „**Print, Scan & Fax**“ (spausdinti, nuskaityti ir siųsti faksu), spauskite „**Scan**“ (nuskaityti), tada spauskite „**Scan a Document or Photo**“ (nuskaityti dokumentą arba nuotrauką).
4. Spustelėkite dialogo lango „HP Scan“ (HP nuskaitymas) viršutiniame dešiniajame kampe esančią saitą **Daugiau**.

Dešinėje pusėje rodoma išsamių parametų sritis. Kairiajame stulpelyje pateikta kiekvieno skyriaus dabartinių parametų santrauka. Dešiniajame stulpelyje galima keisti pažymėto skyriaus parametrus.


5. Spustelėkite kiekvieną išsamių parametų srities dešinėje esančią skyrių, kad galėtumėte peržiūrėti atitinkamo skyriaus parametrus.

Daugumą parametų galima peržiūrėti ir keisti naudojant išskleidžiamuosius meniu.

Kai kurie parametrai suteikia daugiau lankstumo, nes rodoma nauja sritis. Ji nurodoma + (pliuso ženklu) parametro dešinėje. Norėdami grįžti į išsamių parametų sritį, turite priimti arba atšaukti šioje srityje atliktus pakeitimus.

6. Baigę keisti parametrus atlikite vieną iš toliau pateiktų veiksmų.

- Spustelėkite **„Scan“ (nuskaityti)**. Baigus nuskaitymą būsite paraginti įrašyti arba atmesti nuorodai atliktus pakeitimus.
- Spustelėkite šaukinio dešinėje esančią įrašymo piktogramą. Ji įrašo pokyčius į šaukinį, kad nereikėtų nustatinėti iš naujo. Kitu atveju pakeitimai turės įtakos tik šiuo metu atliekamam nuskaitymui. Tada spustelėkite **„Scan“ (nuskaityti)**.

 Sužinokite daugiau apie „HP Scan“ programinės įrangos naudojimą. [Spustelėkite čia ir eikite į internetą, kur rasite daugiau informacijos](#). Šiuo metu ši svetainė gali būti teikiama ne visomis kalbomis.

- Pritaikykite sau nuskaitymo nuostatas, tokias kaip atvaizdo failo tipas, nuskaitymo rezoliucijos ir kontrasto lygiai.
- Nuskaitykite į tinkle esančius aplankus ir debesų saugyklas.
- Prieš nuskaitymą peržiūrėkite ir sureguliuokite atvaizdus.

## Nuskaitymas iš spausdintuvo valdymo skydelio

### Originalo nuskaitymas naudojant spausdintuvo valdymo skydelį


1. Įdėkite originalą spausdinamąją pusę į viršų į dokumentų tiektuvą arba spausdinamąją pusę į apačią, lygiuodami su skaitytuvo stiklo priekiniu dešiniuoju kampu.
2. Palieskite **„Scan“ (nuskaityti)**.
3. Palieskite kompiuterį, į kurį norite nuskaityti.
4. Pasirinkite norimo nuskaitymo tipo nuorodą.
5. Palieskite **OK** (gerai).

## Nuskaitymas naudojantis „Webscan“ funkcija

„Webscan“ – tai integruoto žiniatinklio serverio funkcija, leidžianti nuskaityti nuotraukas ir dokumentus iš jūsų spausdintuvo į kompiuterį, naudojant interneto naršyklę.

Ši funkcija galima, net jeigu jūsų kompiuteryje nėra įdiegtos spausdintuvo programinės įrangos.

Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Integruotasis žiniatinklio serveris 100 puslapyje](#).

 **PASTABA:** „Webscan“ funkcija išjungta pagal numatytuosius parametrus. Šią funkciją galite įjungti naudoti integruotąjį tinklo serverį (EWS).

Jeigu negalite EWS įjungti „Webscan“, galbūt jį išjungė tinklo administratorius. Norėdami gauti daugiau informacijos susisiekite su savo tinklo administratoriumi arba jūsų tinklą sujungusiu asmeniu.

### „Webscan“ funkcijos įjungimas

1. Atidarykite integruotąjį tinklo serverį. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Integruotasis žiniatinklio serveris 100 puslapyje](#).
2. Spustelėkite skirtuką **„Settings“** (Nuostatos).
3. Skyriuje **„Security“** (saugumas) spustelėkite **„Administrator Settings“** (administratoriaus nuostatos).
4. Norėdami įjungti funkciją „Webscan“, pasirinkite **„Webscan“ iš EWS**.
5. Spustelėkite **„Apply“** (Taikyti).

## Skaitymas naudojant funkciją „Webscan“

Nuskaitant su „Webscan“ galima naudoti pagrindines nuskaitymo parinktis. Norėdami papildomų nuskaitymo parinkčių arba funkcijų, nuskaitykite naudodami HP spausdintuvo programinę įrangą.

1. Įdėkite originalą spausdinamąją pusę į viršų į dokumentų tiektuvą arba spausdinamąją pusę į apačią, lygiuodami su skaitytuvo stiklo priekiniu dešiniuoju kampu.
2. Atidarykite integruotąjį tinklo serverį. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Integruotasis žiniatinklio serveris 100 puslapyje](#).
3. Spustelėkite skirtuką „**Scan**“ (nuskaityti) .
4. Kairėje srityje spustelėkite „**Webscan**“, nustatykite norimas nuostatas ir spustelėkite „**Start Scan**“ (Pradėti nuskaityti) .


## Patarimai, kaip sėkmingai kopijuoti ir nuskaityti

Kad kopijuodami ir nuskaitydami pasiektumėte gerų rezultatų, pasinaudokite toliau pateiktais patarimais.

- Stenkitės, kad ant stiklo ir dangčio apačios nebūtų nešvarumų. Visą, kas yra ant stiklo, skaitytuvas laiko vaizdo dalimi.
- Įdėkite originalą spausdinamąją pusę į viršų į dokumentų tiektuvą arba spausdinamąją pusę į apačią, lygiuodami su skaitytuvo stiklo priekiniu dešiniuoju kampu.
- Norėdami sukurti didelę mažo originalo kopiją, nuskaitykite originalą į kompiuterį, nuskaitymo programine įranga pakeiskite vaizdo dydį ir tada spausdinkite padidinto vaizdo kopiją.
- Jei norite reguliuoti nuskaityto vaizdo dydį, išvesties tipą, nuskaitymo raišką, failo tipą ir pan., pradėkite nuskaityti iš spausdintuvo programinės įrangos.
- Kad visas tekstas būtų tinkamai nuskaitytas, programinėje įrangoje sureguliuokite šviesumą.
- Jeigu norite keletą puslapių dokumentą nuskaityti į vieną, o ne į keletą, failų, pradėkite nuskaityti naudodamiesi spausdintuvo programine įranga vietoje to, kad spausdintuvo ekrane pasirinktumėte „**Scan**“ (nuskaityti) .

## 5 Faksogramų siuntimas

Su spausdintuvu galite siųsti ir gauti spalvotas ir nespalvotas faksogramas. Galima suplanuoti faksogramas išsiųsti vėliau ir nustatyti telefonų knygos kontaktus, kad faksogramas dažniausiai naudojamais numeriais būtų galima siųsti greitai ir paprastai. Spausdintuvo valdymo skydelyje galite nustatyti daugelį fakso parinkčių, pvz., siunčiamų faksogramų skyrą ar šviesumo ir tamsumo kontrastą.

 **PASTABA:** Prieš pradėdami siųsti faksu patikrinkite, ar tinkamai nustatėte spausdintuvą faksogramų siuntimui. Patikrinti, ar faksas teisingai nustatytas, galite per spausdinimo valdymo skydelį paleidę fakso sąrankos patikrą.

- [Siųsti faksogramą](#)
- [Priimti faksogramą](#)
- [Telefonų knygos kontaktų nustatymas](#)
- [Fakso nuostatų keitimas](#)
- [Fakso ir skaitmeninės telefono ryšio paslaugos](#)
- [Faksograma per „Voice over Internet Protocol“ \(„VoIP“, internetą protokolu\)](#)
- [Ataskaitų spausdinimas](#)
- [Papildoma fakso sąranka](#)


### Siųsti faksogramą


Faksogramą galite siųsti keliais būdais, atsižvelgiant į jūsų situaciją arba poreikius.

- [Standartinės faksogramos siuntimas](#)
- [Standartinės faksogramos siuntimas iš kompiuterio](#)
- [Faksogramos siuntimas iš telefono](#)
- [Siųsti faksogramą stebint numerio rinkimą](#)
- [Faksogramą siųskite naudodami spausdintuvo atmintį](#)
- [Faksogramos siuntimas keliems adresatams](#)
- [Siųskite faksogramą esant klaidų taisymo režimui](#)


### Standartinės faksogramos siuntimas

Naudodamiesi spausdintuvo valdymo skydeliu galite nesudėtingai siųsti vieno ar kelių puslapių nespalvotą arba spalvotą faksogramą.


 **PASTABA:** Siųskite vieno lapo faksogramas padėdami originalų dokumentą ant skaitytuvo stiklo. Siųskite kelių lapų faksogramas naudodami dokumentų tiektuvą.

 **PASTABA:** Jei jums reikia išspausdinto patvirtinimo apie tai, kad jūsų faksogramos išsiųstos sėkmingai, turi būti įjungtas fakso patvirtinimas.

## Standartinės faksogramos siuntimas naudojantis spausdintuvo valdymo skydeliu


1. Įdėkite originalą spausdinamąją pusę į viršų į dokumentų tiektuvą arba spausdinamąją pusę į apačią, lygiuodami su skaitytuvo stiklo priekiniu dešiniuoju kampu.
2. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (Siųsti faksogramą) .
3. Palieskite „**Send Now**“ (siųsti dabar).
4. Palieskite „**Enter Fax Number**“ (įvesti fakso numerį) arba palieskite  („**Phone Book**“ (telefonų knyga) ).
5. Ekrane esančia klaviatūra įveskite fakso numerį, pasirinkite telefonų knygos kontaktą arba pasirinkite anksčiau rinktą arba priimtą numerį.

---

 **PATARIMAS:** Norėdami fakso numeryje įvesti pauzę, kiek reikia kartų palieskite mygtuką \* tol, kol ekrane pasirodys brūkšnys (-).

---

6. Paspauskite **Nespalvotai** arba **Spalvotai** .

 **PATARIMAS:** Jeigu adresatas praneša apie jūsų išsiųstos faksogramos kokybės problemas, bandykite pakeisti faksogramos skyrą arba kontrastą.

---

## Standartinės faksogramos siuntimas iš kompiuterio

Dokumentą galite faksu siųsti tiesiai iš savo kompiuterio, prieš tai jo neišspausdinę.

Jei norite naudoti šią funkciją, įsitikinkite, kad savo kompiuteryje esate įdiegę HP spausdintuvo programinę įrangą, spausdintuvas prijungtas prie veikiančios telefono linijos ir fakso funkcija yra nustatyta bei veikia tinkamai.

### Standartinės faksogramos siuntimas iš kompiuterio („Windows“)

1. Savo kompiuteryje atverkite dokumentą, kurį norite siųsti faksu.
2. Meniu „**File**“ (failas) spustelėkite „**Print**“ (spausdinti).
3. Sąraše „**Name**“ (pavadinimas) pasirinkite spausdintuvą, kurio pavadinime yra „**fax**“ (faksas).
4. Norėdami keisti parametrus (pvz., pasirinkti, ar dokumentą siųsti kaip nespalvotą, ar spalvotą faksogramą), spustelėkite mygtuką, kuriuo atidaromas dialogo langas „**Properties**“ (ypatybės). Priklausomai nuo taikomosios programos šis mygtukas gali vadintis „**Properties**“ (ypatybės), „**Options**“ (parinktys), „**Printer Setup**“ (spausdintuvo sąranka), „**Printer**“ (spausdintuvas) arba „**Preferences**“ (nuostatos).
5. Pakeitę bet kokius parametrus spustelėkite **OK** (Gerai).
6. Spustelėkite „**Print**“ (spausdinti) arba „**OK**“ (gerai).
7. Įveskite fakso numerį ir kitą gavėjo informaciją, pakeiskite visus kitus fakso parametrus ir spustelėkite „**Send Fax**“ (siųsti faksogramą). Spausdintuvas pradeda rinkti fakso numerį ir siųsti faksu dokumentą.

### Standartinės faksogramos siuntimas iš kompiuterio („OS X“ ir „macOS“)

1. Savo kompiuteryje atverkite dokumentą, kurį norite siųsti faksu.
2. Programinės įrangos meniu **File** (failas) spustelėkite **Print** (spausdinti).
3. Pasirinkite spausdintuvą, kurio pavadinime yra „**(Fax)**“ (faksas).

- Įveskite fakso numerį arba vardą iš kontaktų sąrašo, kuriam priskirtas fakso numerio įrašas.
- Kai baigėte pildyti faksogramos siuntimo informaciją, spustelėkite „**Fax**“ (faksas).

## Faksogramos siuntimas iš telefono

Faksogramą siųsti galite naudodami telefono plėtinį. Tai jums leis pasikalbėti su numatytu gavėju prieš išsiunčiant faksogramą.


### Faksogramos siuntimas iš dubliuojančio telefono


- Įdėkite originalą spausdinamąją pusę į viršų į dokumentų tiektuvą arba spausdinamąją pusę į apačią, lygiuodami su skaitytuvo stiklo priekiniu dešiniuoju kampu.
- Telefono, kuris prijungtas prie spausdintuvo, klaviatūra surinkite numerį.  
Jei gavėjas atsako į telefono skambutį, informuokite jį, kad išgirdęs fakso tonus turi gauti faksogramą savo fakso aparatu. Jei į skambutį atsiliepia fakso aparatas, iš gaunančio fakso aparato išgirsite fakso tonus.
- Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (**Siųsti faksogramą**).
- Palieskite „**Send Fax**“ (**siųsti faksogramą**).
- Kai būsite pasirengę siųsti faksogramą, palieskite **Nespalvotai** arba **Spalvotai**.

Perduodant faksogramą telefono linija nutyla. Jei norite tęsti pokalbį su gavėju, nepadėkite ragelio, kol nebus baigtas siuntimas. Baigę kalbėti su gavėju, galite padėti telefono ragelį, kai pradedama siųsti faksograma.


## Siųsti faksogramą stebint numerio rinkimą

Jei siunčiate faksogramą naudodami ekraną rinkimui, rinkimo bei telefono signalus ir kitus garsus girdėsite per spausdintuvo garsiakalbius. Tai suteikia galimybę rinkimo metu reaguoti į pranešimus ir valdyti rinkimo greitį.

 **PATARIMAS:** Jeigu naudojate skambinimo kortelę ir nepakankamai greitai įvedate jos PIN kodą, spausdintuvas gali greitai pradėti siųsti faksogramą, todėl skambinimo kortelių tarnyba jūsų PIN kodo neatpažins. Tokiu atveju sukurkite telefonų knygos kontaktą savo skambinimo kortelės PIN kodui saugoti.


 **PASTABA:** Patikrinkite, ar įjungtas garsas, nes antraip negirdėsite numerio rinkimo signalo.

### Faksogramos siuntimas renkant numerį ekrane per spausdintuvo valdymo skydelį

- Įdėkite originalą spausdinamąją pusę į viršų į dokumentų tiektuvą arba spausdinamąją pusę į apačią, lygiuodami su skaitytuvo stiklo priekiniu dešiniuoju kampu.
- Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (**Siųsti faksogramą**).
- Palieskite „**Send Now**“ (siųsti dabar).
- Palieskite **Nespalvotai** arba **Spalvotai**.
- Palieskite „**Enter Fax Number**“ (įvesti fakso numerį) arba palieskite  („**Phone Book**“ (telefonų knyga)).
- Ekrane esančia klaviatūra įveskite fakso numerį, pasirinkite telefonų knygos kontaktą arba pasirinkite anksčiau rinktą arba priimtą numerį.





---

 **PATARIMAS:** Norėdami fakso numerį įvesti pauzę, kiek reikia kartų palieskite mygtuką \* tol, kol ekrane pasirodys brūkšnis (-).

---

7. Vykdykite ekrane pateikiamus nurodymus.

 **PATARIMAS:** Jeigu faksogramai siųsti naudojate skambinimo kortelę ir jos PIN kodą įrašėte kaip telefonų knygos kontaktą, paraginti įvesti PIN kodą palieskite  („**Phone Book**“ (**telefonų knyga**)), kad galėtumėte pasirinkti tą telefonų knygos kontaktą, kurioje išsaugojote savo PIN kodą.

---

Faksograma bus išsiųsta, kai atsakys priimančysis fakso aparatas.


## Faksogramą siųskite naudodami spausdintuvo atmintį


Nespalvotą faksogramą galite nuskaityti į atmintį ir po to išsiųsti iš atminties. Ši funkcija naudinga tada, kai fakso numeris, kurį bandote pasiekti, užimtas arba laikinai nepasiekiamas. Spausdintuvas nuskaitys originalus į atmintį ir išsiųs juos, kai tik galės prisijungti prie adresato fakso aparato. Kai tik spausdintuvas nuskaitys lapus į atmintį, galėsite iškart išimti originalus iš dokumentų tiekimo dėklo arba nuimti nuskaitytuvo stiklo.

 **PASTABA:** Iš atminties galite siųsti tik nespaltvotą faksogramą.

---

### Kaip siųsti faksogramą iš atminties

1. Įsitikinkite, kad įjungta „**Scan and Fax Method**“ (nuskaitymo ir fakso siuntimo metodo) funkcija.
  - a. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (**Siųsti faksogramą**).
  - b. Palieskite **Sąranka**, tada palieskite „**Preferences**“ (**Programos parinkty**).
  - c. Įjunkite funkciją „**Scan and Fax Method**“ (nuskaitymo ir fakso siuntimo metodas).
2. Įdėkite originalą spausdinamąją pusę į viršų į dokumentų tiekuvą arba spausdinamąją pusę į apačią, lygiuodami su skaitytuvo stiklo priekiniu dešiniuoju kampu.
3. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (**Siųsti faksogramą**).
4. Palieskite „**Send Now**“ (siųsti dabar).
5. Palieskite „**Enter Fax Number**“ (įvesti fakso numerį) arba palieskite  („**Phone Book**“ (**telefonų knyga**)).
6. Ekrane esančia klaviatūra įveskite fakso numerį, pasirinkite telefonų knygos kontaktą arba pasirinkite anksčiau rinktą arba priimtą numerį.

 **PATARIMAS:** Norėdami fakso numerį įvesti pauzę, kiek reikia kartų palieskite mygtuką \* tol, kol ekrane pasirodys brūkšnis (-).

---


7. Palieskite **Nespalvotai**.


Spausdintuvas siunčia faksą, kai yra įjungtas priimančysis fakso įrenginys.

## Faksogramos siuntimas keliems adresatams

Sukūrę telefonų knygos kontaktą, kurį sudaro du arba daugiau atskirų gavėjų, faksogramą galite siųsti keliems gavėjams.

## Faksogramos siuntimas keliems adresatams, naudojant grupės telefonų knygą

1. Įdėkite originalą spausdinamąją pusę į viršų į dokumentų tiektuvą arba spausdinamąją pusę į apačią, lygiuodami su skaitytuvo stiklo priekiniu dešiniuoju kampu.
2. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (**Siųsti faksogramą**) .
3. Palieskite „**Send Now**“ (siųsti dabar).
4. Palieskite  („**Phone Book**“ (telefonų knyga) ).
5. Palieskite „**Group Contacts**“ (grupės kontaktai).
6. Palieskite grupės telefonų knygos kontakto pavadinimą.
7. Palieskite „**Send Fax**“ (**siųsti faksogramą**) .

 **PATARIMAS:** Jeigu adresatas praneša apie jūsų išsiųstos faksogramos kokybės problemas, bandykite pakeisti faksogramos skyrą arba kontrastą.

## Siųskite faksogramą esant klaidų taisymo režimui

„**Error Correction Mode**“ (**klaidų taisymo režimas**) (ECM) neleidžia prarasti duomenų dėl prastos kokybės telefono linijų: randamos perdavimo metu įvykusios klaidos ir raginama pakartoti klaidingą segmentą. Mokestis už telefono ryšį nesikeis, o galbūt net bus mažesnis, jei tik telefono ryšys bus geras. Jei ryšio kokybė bloga, dėl ECM padidėja faksogramos siuntimo trukmė ir mokestis už telefono ryšį, tačiau duomenų perdavimas tampa daug patikimesnis. Numatytasis parametras yra „**On**“ (**įjungti**) . Išjunkite ECM funkciją tik tada, kai ji labai padidina užmokestį už telefoną ir kai galite rinktis prastesnę siuntimo kokybę už mažesnę mokestį.

Jei išjungsite KTR:

- bus paveikta siunčiamų ir gaunamų faksogramų kokybė ir sparta,
- **Greitis** bus automatiškai nustatyta kaip „**Medium**“ (**vidutiniškai**) .
- nebegalėsite siųsti arba gauti spalvotų faksogramų.

## KTR nuostatų keitimas per valdymo skydelį

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (**Siųsti faksogramą**) .
2. Palieskite **Sąranka** .
3. Palieskite „**Preferences**“ (**Programos parinktys**) .
4. Slinkite į „**Error Correction Mode**“ (**klaidų taisymo režimas**) , tada palieskite norėdami įjungti arba išjungti funkciją.

## Priimti faksogramą

Faksogramas galima priimti rankiniu arba automatinio būdu. Jei išjungsite parinktį **Automatinis atsakymas** , faksogramas reikės priimti rankiniu būdu. Jei įjungsite parinktį **Automatinis atsakymas** (numatytasis parametras), spausdintuvas automatiškai atsakys į skambučius ir priims faksogramas po nustatyto signalų skaičiaus, kurį nurodo parametras „**Rings to Answer**“ (**po kiek skambučių atsakyti**) (Pagal numatytuosius parametrus „**Rings to Answer**“ (**po kiek skambučių atsakyti**) – penki signalai.)

Jei gaunate „Legal“ arba didesnio formato faksogramą, o spausdintuvas tuo metu nenustatytas naudoti „Legal“ dydžio popieriaus, spausdintuvas sumažina faksogramą, kad ji tilptų į įdėtą popieriaus lapą. Jei esate

išjungę funkciją „**Auto Reduction**“ (**automatinis mažinimas**), spausdintuvas išspausdins faksogramą dviejuose lapuose.



**PASTABA:** Jeigu kopijuojate dokumentą, kai gaunama faksograma, ji tol saugoma spausdintuvo atmintyje, kol užbaigiamas kopijavimas.

- [Priimti faksogramą rankiniu būdu](#)
- [Nustatyti faksogramų priėmimą į atmintį](#)
- [Pakartotinai spausdinti gautas faksogramas iš atminties](#)
- [Faksogramų persiuntimas kitu numeriu](#)
- [Nustatykite automatinį priimamų faksogramų sumažinimą](#)
- [Blokuoti nepageidaujamus faksų numerius](#)
- [Gaukite faksogramas naudodami funkciją „HP Digital Fax“ \(HP skaitmeninis faksogramų siuntimas\)](#)

## Priimti faksogramą rankiniu būdu

Kol dar kalbate telefonu, jūsų pašnekovas gali atsiųsti faksogramą. Telefonu galite kalbėti arba klausyti fakso tonų.

Galite rankiniu būdu gauti faksogramas iš telefono, kuris tiesiogiai prijungtas prie spausdintuvo („2-EXT“ (2 PAPILDOMA) lizde).

### Kaip priimti faksogramą rankiniu būdu

1. Patikrinkite, ar spausdintuvas įjungtas ir ar į pagrindinį dėklą įdėjote popieriaus.
2. Iš dokumentų tiekimo dėklo išimkite visus originalus.
3. Nustatykite pakankamai didelį parametro „**Rings to Answer**“ (**po kiek skambučių atsakyti**) skaičių, kad galėtumėte atsakyti į įeinamąjį skambutį prieš atsakant spausdintuvui. Arba išjunkite parametą **Automatinis atsakymas**, kad spausdintuvas automatiškai neatsakytų į įeinamuosius skambučius.
4. Jei kalbatės su faksogramos siuntėju, paprašykite jo paspausti fakso mygtuką **Pradžia**.
5. Išgirdę siunčiančio aparato signalus, atlikite nurodytus veiksmus.
  - a. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (**Siųsti faksogramą**), palieskite „**Send and Receive**“ (siųsti ir gauti), tada palieskite „**Receive Now**“ (gauti dabar).
  - b. Spausdintuvui pradėjus priimti faksogramą, galite padėti telefono ragelį arba laikyti jį nukeltą. Faksogramos perdavimo metu telefono linijoje nieko negirdėti.

## Nustatyti faksogramų priėmimą į atmintį

Atsižvelgdami į savo poreikius ir saugos reikalavimus, galite nustatyti, kad spausdintuvas laikytų atmintyje visas gautas faksogramas, tiksliai faksogramas, gautas įvykus spausdintuvo klaidai, arba nelaikytų jokių faksogramų.

### Nustatymas priimti faksogramas į atmintį iš spausdintuvo valdymo skydelio

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (**Siųsti faksogramą**).
2. Palieskite **Sąranka**.
3. Palieskite „**Preferences**“ (**Programos parinktys**).
4. Palieskite **Backup Fax Reception** (faksogramos priėmimas į atmintį).

## 5. Palieskite reikiamą parametą.

<b>„On“ (jungti)</b>	Numatytasis parametras. Kai nustatyta <b>Backup fax</b> (faksogramų priėmimas į atmintį) reikšmė <b>„On“ (jungti)</b> , spausdintuvas atmintyje išsaugo visas gaunamas faksogramas. Taip galima pakartotinai išspausdinti iki 30 paskutinių spausdintų faksogramų, jei tik jos išlikusios atmintyje. <b>PASTABA:</b> Kai spausdintuvo atmintyje nelieta vietos, priimdamas naujas faksogramas jis užrašo jas vietoje seniausių, išspausdintų faksogramų. Jeigu atmintis pripildyta neišspausdintų faksogramų, spausdintuvas neatsako į įeinamuosius fakso skambučius. <b>PASTABA:</b> Jeigu gauta labai didelė faksograma, pvz., spalvota nuotrauka su itin daug detalių, dėl ribotos atminties talpos ji gali būti ir nelaikoma atmintyje.
<b>„On Error Only“ (tik įvykus klaidai)</b>	Faksogramos spausdintuvo atmintyje išsaugomos tik esant klaidai, dėl kurios spausdintuvu negalima spausdinti faksogramų (pvz., jei spausdintuve baigėsi popierius). Spausdintuvas toliau įrašinėti gaunamas faksogramas tol, kol joms užteks atminties (jei atmintis užsipildys, spausdintuvas nebeatsakys į įeinamuosius fakso skambučius). Pašalinus klaidą, atmintyje esančios faksogramos bus automatiškai išspausdintos ir tada pašalintos iš atmintinės.
<b>„Off“ (išjungti)</b>	Faksogramos niekada nesaugomos atmintyje. Pavyzdžiui, galite pageidauti išjungti <b>Backup fax</b> (Faksogramų priėmimas į atmintį) saugumo sumetimais. Jei įvyksta klaida, dėl kurios spausdintuvas negali spausdinti (pvz., spausdintuve baigėsi popierius), spausdintuvas nebeatsakys į įeinamuosius fakso skambučius.

## Pakartotinai spausdinti gautas faksogramas iš atminties

Priimtos faksogramos, kurios nebuvo išspausdintos, yra saugomos atmintyje.



**PASTABA:** Užpildžius atmintį, spausdintuvas nebegali priimti naujų faksogramų tol, kol neišspausdinsite arba nepašalinsite atmintyje esančių faksogramų. Faksogramas iš atminties verta pašalinti ir saugumo bei privatumo sumetimais.

Galima pakartotinai atspausdinti iki 30 neseniai spausdintų faksogramų, jei tik jos išlikusios atmintyje. Pavyzdžiui, jei pametėte paskutinės išspausdintos faksogramos kopiją, galite ją išsispausdinti pakartotinai.

### Faksogramų spausdinimas iš atminties per spausdintuvo valdymo skydelį

1. Patikrinkite, ar pagrindiniame dėkle yra pakankamai popieriaus lapų. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Laikmenų įdėjimas 11 puslapyje](#).
2. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite **„Fax“ (Siųsti faksogramą)**.
3. Palieskite **„Reprint“** (spausdinti pakartotinai).

Faksogramos bus spausdinamos atvirkštine tvarka – vėliausiai gautos faksogramos bus spausdinamos pirmiausia.

4. Palieskite fakso pranešimą, kad jį pasirinktumėte, tada palieskite **„Print“** (spausdinti).


## Faksogramų persiuntimas kitu numeriu

Galite nustatyti spausdintuvą, kad faksogramos būtų peradresuojamos kitam fakso numeriui. Visos faksogramos persiunčiamos nespalvotai, neatsižvelgiant į tai, kokios faksogramos buvo siunčiamos iš pradžių.

HP rekomenduoja patikrinti, ar numeris, kuriam peradresuojate faksogramą, yra veikiantis. Išsiųskite bandomąją faksogramą, skirtą patikrinti, ar fakso aparatas galės priimti persiūstas faksogramas.


## Faksogramų persiuntimas per spausdintuvo valdymo skydelį

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (**Siųsti faksogramą**) .
2. Palieskite **Sąranka** .
3. Palieskite „**Preferences**“ (**Programos parinktys**) .
4. Palieskite **Fax Forwarding** (faksogramų persiuntimas).
5. Palieskite **On (Print and Forward)** (įjungti spausdinimą ir persiuntimą), norėdami faksogramą atspausdinti ir persiųsti, arba pasirinkite **On (Forward)** (įjungti persiuntimą), norėdami ją persiųsti.

 **PASTABA:** Jeigu spausdintuvus negalės persiųsti faksogramos nurodytam fakso aparatui (pavyzdžiui, jei jis neįjungtas), spausdintuvus faksogramą išspausdins. Jeigu nustatysite spausdintuvą spausdinti priimamų faksogramų klaidos ataskaitas, bus išspausdinta ir klaidos ataskaita.

6. Paprašyti įveskite fakso aparato, į kurį persiųsite faksogramas, numerį, tada palieskite „**Done**“ (**Atlikta**) . Reikiamą informaciją įrašykite kaskart pamatę šiuos sistemos prašymus: pradžios datos, pradžios laiko, pabaigos datos ir pabaigos laiko raginimus.
7. Faksogramos persiuntimas įjungtas. Patvirtinkite paliesdami **Gerai** .

Jeigu persiunčiant faksogramą nutrūksta spausdintuvo maitinimas, faksogramų persiuntimo nuostata ir telefono numeris įrašomi. Kai vėl įjungiamas spausdintuvo maitinimas, faksogramų persiuntimo nuostata tebėra „**On**“ (**įjungti**) .

 **PASTABA:** Faksogramų persiuntimą galite atšaukti pasirinkdami „**Off**“ (**išjungti**) iš meniu **Fax Forwarding** (Faksogramų persiuntimas).

## Nustatykite automatinį priimamų faksogramų sumažinimą

Parametru „**Auto Reduction**“ (**automatinis mažinimas**) apibrėžiama, ką spausdintuvus turi daryti, jei gauna per didelę faksogramą įdėto popieriaus dydžiui. Ši nuostata yra įjungta kaip numatytoji, todėl, jei galima, gaunamos faksogramos vaizdas yra sumažinamas taip, kad tilptų į puslapį. Jei ši savybė išjungta, informacija, kuri netelpa pirmame puslapyje, spausdinama kitame puslapyje. „**Auto Reduction**“ (**automatinis mažinimas**) naudingas tuomet, kai priimate „Legal“ dydžio faksogramą, o įvesties dėkle įdėtas „Letter“ formato popierius.

### Automatinio mažinimo nustatymas per spausdintuvo valdymo skydelį


1. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (**Siųsti faksogramą**) .
2. Palieskite **Sąranka** .
3. Palieskite „**Preferences**“ (**Programos parinktys**) .
4. Palieskite „**Auto Reduction**“ (**automatinis mažinimas**) , kad įjungtumėte arba išjungtumėte.


 **PASTABA:** Išjungdami automatinį mažinimą, taip pat išjungiame ir dvipusį faksogramų spausdinimą.

## Blokuoti nepageidaujamus faksų numerius

Jei esate iš fiksuoto ryšio paslaugos teikėjo užsisakęs skambinančiojo ID paslaugą, galite blokuoti tam tikrus fakso numerius. Tokiu atveju spausdintuvus nepriims iš šių numerių gaunamų faksogramų. Prieš priimdamas įeinamąjį fakso skambutį spausdintuvus palygina numerį su nepageidaujamų fakso numerių sąrašu ir nustato, ar reikia jį blokuoti. Jei numeris atitinka kurį nors iš užblokuotų fakso numerių, faksograma negauta (maksimalus užblokuojamų fakso numerių skaičius priklauso nuo konkretaus modelio galimybių).

---


 **PASTABA:** Ši ypatybė prieinama ne visose šalyse / regionuose. Jeigu ji neprieinama jūsų šalyje ir (arba) regione, meniu „**Junk Fax Blocker**“ (**nepageidaujamų fakso numerių blokavimas**) nebus rodoma nuostata „**Preferences**“ (**Programos parinktys**) .

 **PASTABA:** Jei abonentų identifikavimo sąrašė nėra įvestų numerių, laikoma, kad neužsisakėte abonentų identifikavimo paslaugos.


---

Konkrečius fakso numerius galite užblokuoti juos įtraukdami į nepageidaujamų fakso numerių sąrašą, atblokuoti šiuos numerius juos pašalindami iš nepageidaujamų fakso numerių sąrašo bei išspausdinti užblokuotų nepageidaujamų fakso numerių sąrašą.

### Numerio įtraukimas į nepageidaujamų fakso numerių sąrašą

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (**Siųsti faksogramą**) .
2. Palieskite **Sąranka** .
3. Palieskite „**Preferences**“ (**Programos parinktys**) .
4. Palieskite „**Junk Fax Blocker**“ (**nepageidaujamų fakso numerių blokavimas**) .
5. Palieskite „+“ (pliuso ženklą).
6. Atlikite vieną iš toliau aprašomų veiksmų.
  - Norėdami pasirinkti blokuojamą fakso numerį skambučių retrospektyvos sąrašė, palieskite  (Gautųjų skambučių retrospektyvos istorija).
  - Rankiniu būdu įveskite norimą blokuoti fakso numerį, palieskite „**Add** ( pridėti).

---

 **PASTABA:** Būtinai įveskite tą fakso numerį, kuris rodomas valdymo skydelio ekrane, o ne tą, kurį matysite gautos faksogramos antraštėje, nes jie gali skirtis.

---

### Nurodymai šalinti numerius iš nepageidaujamų fakso numerių sąrašo

Jei nebenorite blokuoti konkretaus fakso numerio, galite jį pašalinti iš nepageidaujamų numerių sąrašo.

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (**Siųsti faksogramą**) .
2. Palieskite **Sąranka** .
3. Palieskite „**Preferences**“ (**Programos parinktys**) .
4. Palieskite „**Junk Fax Blocker**“ (**nepageidaujamų fakso numerių blokavimas**) .
5. Pasirinkite numerį, kurį norite šalinti, tada palieskite „**Remove**“ (šalinti).

### Nepageidaujamų fakso numerių sąrašo spausdinimas

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (**Siųsti faksogramą**) .
2. Palieskite „**Setup**“ (**Sąranka**) , tada palieskite **Ataskaitos** .
3. Palieskite „**Print Fax Reports**“ (**spausdinti faksogramų ataskaitas**) .
4. Palieskite „**Junk Fax Report**“ (nepageidaujamų fakso numerių ataskaita).
5. Spustelėkite **Print** (spausdinti), kad pradėtumėte spausdinti.

## Gaukite faksogramas naudodami funkciją „HP Digital Fax“ (HP skaitmeninis faksogramų siuntimas)

Naudokite „HP Digital Fax“ (HP skaitmeninis faksogramų siuntimas), kad jas automatiškai priimtumėte ir įrašytumėte tiesiai į kompiuterį. Taip sutaupoma popieriaus ir rašalo.

Gautos faksogramos išsaugomos kaip TIFF („Tagged Image File Format“) arba PDF („Portable Document Format“) formato failai.

Failai pavadinami toliau pateiktu būdu: XXXX\_YYYYYYYY\_ZZZZZZ.tif, kur X – siuntėjo informacija, Y – data, Z – faksogramos gavimo laikas.



**PASTABA:** Funkciją „Fax to Computer“ (faksograma į kompiuterį) galima naudoti tik gaunant nespalvotas faksogramas. Spalvotos faksogramos bus išspausdintos.

### Funkcijos „HP Digital Fax“ (HP skaitmeninis faksogramų siuntimas) reikalavimai

- Kompiuterio paskirties aplankas visada turi būti įjungtas. Faksogramos nebus išsaugotos, jeigu kompiuteris miegojo arba yra miego režime.
- Į įvesties dėklą reikia įdėti popieriaus. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Laikmenų įdėjimas 11 puslapyje](#).

### Funkcijos „HP Digital Fax“ (HP skaitmeninis faksogramų siuntimas) sąranka arba keitimas („Windows“)

1. Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą. Išsamesnę informaciją žr. [Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą \(„Windows“\) 19 puslapyje](#).
2. Spausdintuvo programinėje įrangoje, skiltyje „**Print, Scan & Fax**“ (spausdinti, nuskaityti ir siųsti faksu), spauskite „**Fax**“ (**Siųsti faksogramą**), tada spauskite **Skaitmeninis fakso sąrankos vediklis**.
3. Vykdykite ekrane pateikiamus nurodymus.

### Funkcijos „HP Digital Fax“ (HP skaitmeninis faksogramų siuntimas) sąranka arba keitimas („OS X“ ir „macOS“)

1. Įjunkite HP priemonę. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje „[HP Utility“ \(HP paslaugų programa\) \(„OS X“ ir „macOS“\) 99 puslapyje](#).
2. Pasirinkite spausdintuvą.
3. Būdami fakso nuostatų skyriuje spustelėkite „**Digital Fax Archive**“ (Skaitmeninių faksogramų archyvas).

### Kaip išjungti „HP Digital Fax“ (HP skaitmeninio faksogramų siuntimo) funkciją

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (**Siųsti faksogramą**).
2. Palieskite „**Setup**“ (**Sąranka**).
3. Palieskite „**Preferences**“ (**Programos parinktys**), tada palieskite **HP Digital Fax** (HP skaitmeninis faksogramų siuntimas).
4. Palieskite „**Turn Off HP Digital Fax**“ (išjungti HP skaitmeninį faksogramų siuntimą).
5. Palieskite **Yes** (taip).

## Telefonų knygos kontaktų nustatymas

Dažniausiai naudojamus fakso numerius galite nustatyti kaip telefonų knygos kontaktus. Taip galėsite greitai surinkti šiuos numerius naudodami spausdintuvo valdymo skydą.



**PATARIMAS:** Telefonų knygos įrašus kurti ir tvarkyti galite naudodamiesi ne tik spausdintuvo valdymo skydeliu, bet ir kompiuteryje esančiais įrankiais, pvz., su spausdintuvu pateikiama HP programine įranga ir spausdintuvo EWS. Išsamesnės informacijos žr. „Spausdintuvo valdymo priemonės“ 99 puslapyje.

- [Kaip sukurti ir redaguoti telefonų knygos kontaktą](#)
- [Kaip sukurti ir redaguoti grupės telefonų knygos kontaktą](#)
- [Ištrinti telefonų knygos kontaktus](#)

## Kaip sukurti ir redaguoti telefonų knygos kontaktą

Fakso numerius galite saugoti kaip telefonų knygos kontaktus.

### Telefonų knygos kontaktų nustatymas

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (**Siųsti faksogramą**) .
2. Palieskite „**Phone Book**“ (**telefonų knyga**).
3. Palieskite **Kontaktai** .
4. Palieskite **+** (**pliuso ženklas**), kad pridėtumėte kontaktą.
5. Palieskite „**Name**“ (vardas) ir tada įveskite telefonų knygos kontakto vardą bei palieskite „**Done**“ (**Atlikta**) .
6. Palieskite „**Number**“ (numeris), įveskite telefonų knygos kontakto fakso numerį ir palieskite **OK** (**gerai**).



**PASTABA:** Į numerį įtraukite pauzes ar kitus reikiamus skaičius, pvz., teritorijos kodą, išėjimo kodą (numeriams PBX sistemos išorėje, paprastai tai būna 9 arba 0) arba tarptautinio skambučio priešdėlį.

7. Palieskite „**Add**“ (įtraukti).

### Telefonų knygos kontaktų keitimas

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (**Siųsti faksogramą**) .
2. Palieskite „**Phone Book**“ (**telefonų knyga**).
3. Palieskite „**Contacts**“ (kontaktai).
4. Palieskite norimą redaguoti telefonų knygos kontaktą.
5. Palieskite „**Name**“ (vardas) ir tada redaguokite telefonų knygos kontakto vardą bei palieskite „**Done**“ (**Atlikta**) .
6. Palieskite „**Number**“ (numeris) ir tada redaguokite telefonų knygos kontakto fakso numerį bei palieskite „**OK**“ (gerai).



**PASTABA:** Į numerį įtraukite pauzes ar kitus reikiamus skaičius, pvz., teritorijos kodą, išėjimo kodą (numeriams PBX sistemos išorėje, paprastai tai būna 9 arba 0) arba tarptautinio skambučio priešdėlį.

7. Palieskite „**Done**“ (**Atlikta**) .

## Kaip sukurti ir redaguoti grupės telefonų knygos kontaktą

Fakso numerių grupes galima išsaugoti kaip grupės telefonų knygos kontaktus.



## Grupės telefonų knygos kontaktų nustatymas



**PASTABA:** Prieš sukurdami grupės telefonų knygos kontaktą, turite būti sukūrę mažiausiai vieną telefonų knygos kontaktą.

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite **„Fax“ (Siųsti faksogramą)**.
2. Palieskite **„Phone Book“ (telefonų knyga)**.
3. Palieskite **„Group Contacts“** (grupės kontaktai).
4. Palieskite **+** (pliuso ženklas), kad pridėtumėte grupę.
5. Palieskite **„Name“** (vardas) ir tada įveskite grupės pavadinimą bei palieskite **„Done“ (Atlikta)**.
6. Palieskite **„Number“** (numeris) ir pasirinkite telefonų knygos kontaktus, kuriuos norite įtraukti į šią grupę, tada palieskite **„Select“** (pasirinkti).
7. Palieskite **Create** (kurti).

## Grupės telefonų knygos kontaktų keitimas

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite **„Fax“ (Siųsti faksogramą)**.
2. Palieskite **„Phone Book“ (telefonų knyga)**.
3. Palieskite **„Group Contacts“** (grupės kontaktai).
4. Palieskite norimą redaguoti grupės telefonų knygos kontaktą.
5. Palieskite **„Name“** (vardas) ir tada redaguokite grupės telefonų knygos kontaktą bei palieskite **„Done“ (Atlikta)**.
6. Palieskite **„Number“** (numeris).
7. Panaikinkite norimų ištrinti šios grupės telefonų knygos kontaktų pasirinkimą arba palieskite **+** (pliuso ženklą), kad pridėtumėte kontaktą prie grupės.
8. Palieskite **„Done“ (Atlikta)**.

## Ištrinti telefonų knygos kontaktus

Galite ištrinti telefonų knygos kontaktus arba grupės telefonų knygos kontaktus.

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite **„Fax“ (Siųsti faksogramą)**.
2. Palieskite **„Phone Book“ (telefonų knyga)**.
3. Palieskite **„Contacts“** (kontaktai) arba **„Group Contacts“** (grupės kontaktai).
4. Palieskite norimo trinti telefonų knygos kontaktą arba kontaktų grupę.
5. Palieskite **„Delete“** (trinti).
6. Patvirtinkite paliesdami **Yes** (taip).

## Fakso nuostatų keitimas

Atlikę pradžios vadovo, kurį gavote su spausdintuvu, veiksmus, keisti pradinius parametrus arba konfigūruoti kitas darbo su faksu parinktis mokėsite, perskaitę toliau nurodytus skyrius.

- [Nustatykite faksogramos antraštę](#)

- [Atsakymo būdo nustatymas \(atsiliepti automatiškai\)](#)
- [Skambučių skaičiaus prieš atsakymą nustatymas](#)
- [Atsakymo skambučio melodijos keitimas esant skiriamųjų skambučių veiksena](#)
- [Rinkimo būdo nustatymas](#)
- [Perrinkimo parinkčių nustatymas](#)
- [Faksogramos perdavimo spartos nustatymas](#)
- [Fakso garsumo nustatymas](#)

## Nustatykite faksogramos antraštę

Kai įjungta faksogramos antraštės funkcija, jūsų vardas ir fakso numeris spausdinamas kiekvienos siunčiamos faksogramos viršuje. HP rekomenduoja faksogramos antraštę nustatyti naudojantis kartu su spausdintuvu gauta HP programine įranga. Faksogramos antraštę taip pat galima nustatyti per spausdintuvo valdymo skydelį, kaip aprašyta šiame skyrelyje.



**PASTABA:** Kai kuriose šalyse/regionuose įstatymai reikalauja įtraukti faksogramos antraštės informaciją.

### Faksogramos antraštės nustatymas ar keitimas

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (**Siųsti faksogramą**).
2. Palieskite **Sąranka**, tada palieskite „**Preferences**“ (**Programos parinktys**).
3. Palieskite **Fax Header** (Faksogramos antraštė).
4. Įveskite savo vardą arba įmonės pavadinimą ir palieskite „**Done**“ (**Atlikta**).
5. Įveskite savo fakso numerį ir palieskite „**Done**“ (**Atlikta**).

## Atsakymo būdo nustatymas (atsiliepti automatiškai)

Nuo atsakymo būdo priklauso, ar spausdintuvas atsakys į įeinamuosius skambučius.

- Įjunkite parametą **Automatinis atsakymas**, jei norite, kad spausdintuvas į fakso skambučius atsakytų **automatiškai**. Spausdintuvas atsakys į visus įeinamuosius balso ir fakso skambučius.
- Išjunkite parametą **Automatinis atsakymas**, jei faksogramas norite priimti **rankiniu būdu**. Tokiu atveju fakso skambučio metu turite būti prie fakso aparato ir pats atsakyti į skambutį, priešingu atveju spausdintuvas faksogramų nepriims.

### Atsakymo būdo nustatymas

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (**Siųsti faksogramą**).
2. Palieskite **Sąranka**, tada palieskite „**Preferences**“ (**Programos parinktys**).
3. Palieskite **Automatinis atsakymas**, kad įjungtumėte ar išjungtumėte.

Šią funkciją taip pat galite pasiekti paliesdami  („**Fax Status**“ (fakso būsenos) piktogramą) pagrindiniame ekrane.

## Skambučių skaičiaus prieš atsakymą nustatymas

Jei įjungsite **Automatinis atsakymas** nuostatą, galėsite nustatyti, po kelių signalų įrenginys automatiškai atsakys į skambutį.

Parametras „**Rings to Answer**“ (po kiek skambučių atsakyti) yra svarbus, jei toje pačioje linijoje, kaip ir spausdintuvas, turite prijungtą atsakiklį, nes norite, kad atsakiklis į skambutį atsakytų prieš spausdintuvą. Skambučių skaičius, po kurio atsako spausdintuvas, turi būti didesnis už tą, po kurio atsako atsakiklis.

Pavyzdžiui, nustatykite atsakiklį atsiliepti po nedidelio signalų skaičiaus, o spausdintuvą – po maksimalaus. (maksimalus signalų skaičius skiriasi, atsižvelgiant į šalį / regioną.) Esant tokiai nuostatai, atsakiklis atsilies į skambutį, o spausdintuvas stebės liniją. Jei spausdintuvas aptiks fakso signalus, jis priims faksogramą. Jei signalas yra balso skambutis, atsakiklis užfiksuos įeinamąją žinutę.

### Skambučių skaičiaus prieš atsiliepimą nustatymas


1. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (Siųsti faksogramą) .
2. Palieskite **Sąranka** , tada palieskite „**Preferences**“ (Programos parinktys) .
3. Palieskite „**Rings to Answer**“ (po kiek skambučių atsakyti) .
4. Palieskite skambučių skaičių.
5. Palieskite „**Done**“ (Atlikta) , kad priimtumėte nuostatą.

### Atsakymo skambučio melodijos keitimas esant skiriamųjų skambučių veiksniui

Daugelis telefono bendrovių teikia skiriamojo skambėjimo paslaugą, kuri suteikia galimybę vienoje telefono linijoje turėti kelis telefono numerius. Užsisakius tokią paslaugą kiekvienas numeris turės skirtingą skambučio melodiją. Galite nustatyti, kad spausdintuvas atsilieptų į konkrečios melodijos įeinamuosius skambučius.

Jei prijungsite spausdintuvą prie linijos su skiriamojo skambėjimo paslauga, paprašykite telefono bendrovės balso ir fakso skambučių priskirti skirtingas melodijas. Fakso numeriui HP rekomenduoja užsisakyti dvigubus arba trigubus skambučius. Kai spausdintuvas nustatys priskirtą skambučio melodiją, jis atsakys ir priims faksogramą.

---

 **PATARIMAS:** Norėdami nustatyti specialią skambučio melodiją, galite naudoti ir skambučio melodijų aptikimo funkciją spausdintuvo valdymo skydelyje. Naudojant šią funkciją spausdintuvas nustato ir įrašo priimamo skambučio melodiją ir pagal šį skambutį automatiškai nustato skambučio melodiją, telefono operatoriaus priskirtą fakso skambučiams.

---

Jei nesinaudojate skiriamojo skambėjimo paslauga, naudokite numatytąjį skambučio tipą, t. y. „**All Rings**“ (visi skambučiai) .

---

 **PASTABA:** Spausdintuvas negali priimti faksogramų, jei pagrindinio telefono ragelis pakeltas.


---


### Norėdami pakeisti skiriamojo skambėjimo atsakymo skambučio melodiją

1. Patikrinkite, ar spausdintuvas nustatytas automatiškai atsiliepti į fakso skambučius.  
Išsamesnę informaciją žr. [Atsakymo būdo nustatymas \(atsiliepti automatiškai\) 52 puslapyje](#).
2. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (Siųsti faksogramą) .
3. Palieskite „**Setup**“ (Sąranka) , tada pasirinkite „**Preferences**“ (Programos parinktys) .
4. Palieskite „**Distinctive Ring**“ (skiriamasis skambutis) .

5. Pasirodys pranešimas, kad šis parametras neturėtų būti keičiamas, jeigu neturite kelių numerių tai pačiai telefono linijai. Norėdami tęsti, palieskite „**Yes**“ (**Taip**) .
6. Pasirinkite skambučio melodiją, kurią telefono operatorius priskyrė fakso skambučiams.

Jei nežinote priskirtosios skambučio melodijos arba jos nėra sąrašė, palieskite „**Ring Pattern Detection**“ (**skambučio melodijos aptikimas**) ir vadovaukitės nurodymais ekrane.

 **PASTABA:** Jei skambučių melodijos aptikimo funkcijai nepavyksta nustatyti skambučio melodijos arba šią funkciją išjungiame jai dar nebaigus darbo, automatiškai nustatoma numatytoji skambučio melodija „**All Rings**“ (**visi skambučiai**) .

 **PASTABA:** Jei naudojate PBX telefonų sistemą, kurios įeinančių ir išėinančių skambučių skambėjimo melodijos skiriasi, turite paskambinti fakso numeriu iš išorinio numerio.

## Rinkimo būdo nustatymas

Toninę arba impulsinę rinkimo veikseną pasirinkite taip. Gamyklos nuostata yra **Tone** (toninė). Nekeiskite nuostatos, nebent sužinosite, kad jūsų telefono linijai netinka toninis rinkimas.

 **PASTABA:** Impulsinio rinkimo veikseną prieinama ne visose šalyse/regionuose.

### Kaip nustatyti rinkimo būdą

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (**Siųsti faksogramą**) .
2. Palieskite **Sąranka** , tada palieskite „**Preferences**“ (**Programos parinktys**) .
3. Palieskite **Dial Type** (numerio rinkimo tipas).
4. Palieskite, kad pasirinktumėte „**Tone**“ (toninis) arba „**Pulse**“ (impulsinis) rinkimą.

## Perrinkimo parinkčių nustatymas

Jei spausdintuvas negalėjo išsiųsti faksogramos dėl to, kad priimantysis fakso aparatas neatsakė arba buvo užimtas, spausdintuvas bando perrinkti numerį pagal perrinkimo parametrus. Šias nuostatas įjunkite arba išjunkite taip.

- „**Busy Redial**“ (perrinkti užimtą numerį): jei ši parinktis įjungta, spausdintuvas, gavęs užimtumo signalą, automatiškai perrenka numerį. Numatytoji nuostata – „**On**“ (**įjungti**) .
- „**No Answer Redial**“ (perrinkti neatsakantį numerį): jei ši parinktis įjungta, spausdintuvas, jei priimantysis fakso aparatas neatsako, automatiškai perrenka numerį. Numatytoji nuostata – „**Off**“ (**išjungti**) .
- „**Connection Problem Redial**“ (perrinkti ryšio problemą): jei ši parinktis įjungta, spausdintuvas perrenka automatiškai, kai atsiranda jungimosi prie priimančio fakso aparato problema. Ryšio problemos perrinkimas veikia tik siunčiant faksogramas iš atminties. Numatytoji nuostata – „**On**“ (**įjungti**) .

### Kaip nustatyti perrinkimo parinktis

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (**Siųsti faksogramą**) .
2. Palieskite **Sąranka** , tada palieskite „**Preferences**“ (**Programos parinktys**) .
3. Palieskite „**Auto Redial**“ (**perrinkti automatiškai**) .
4. Palieskite „**Busy Redial**“ (**perrinkti užimtą numerį**) , „**No Answer Redial**“ (**perrinkti neatsakantį numerį**) arba „**Connection Problem Redial**“ (**perrinkti ryšio problemą**) .

## Faksogramos perdavimo spartos nustatymas

Galima nustatyti ryšio tarp jūsų spausdintuvo ir kitų fakso aparatų spartą faksogramoms siųsti ir gauti.

Lėtesnis faksogramos perdavimo greitis turi būti nustatomas, jei naudojātės:

- interneto telefono paslauga,
- PBX (privačios telefonų stoties) sistema
- Faksograma per „Voice over Internet Protocol“ („VoIP“, internetą protokolu)
- skaitmeninio integruotų paslaugų tinklo (ISDN) paslaugomis.

Jei siųsdami ir gaudami faksogramas patiriate problemų, bandykite nustatyti lėtesnę **Greitis** reikšmę. Lentelėje žemiau pateikti galimi fakso greičio nustatymai.

Faksogramos perdavimo spartos nuostata	Faksogramos perdavimo sparta
„Fast“ (greitai)	v.34 (33600 bodai)
„Medium“ (vidutiniškai)	v.17 (14400 bodai)
„Slow“ (lėtai)	v.29 (9600 bodai)

### Fakso spartos nustatymas


1. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite **„Fax“ (Siųsti faksogramą)**.
2. Palieskite **Sąranka**, tada palieskite **„Preferences“ (Programos parinktys)**.
3. Palieskite **Greitis**.
4. Paliesdami pasirinkite parinktį.

### Fakso garsumo nustatymas

Galite keisti fakso garsumo lygį.

#### Fakso garso stiprumo nustatymas

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite **„Fax“ (Siųsti faksogramą)**.
2. Palieskite **Sąranka**, tada palieskite **„Preferences“ (Programos parinktys)**.
3. Palieskite **„Volume“** (garsumo lygis).
4. Palieskite, kad pasirinktumėte **Soft** (tyliai), **Loud** (garsiai) arba **„Off“ (išjungti)**.

Šią funkciją taip pat galite pasiekti paspausdami  („**Fax Status**“ (fakso būseną) mygtuką) pagrindiniame ekrane.

## Fakso ir skaitmeninės telefono ryšio paslaugos


Daug telefono operatorių klientams teikia skaitmenines telefono ryšio paslaugas, kaip kad toliau išvardytosios.

- DSL: Telefono kompanijos teikiama skaitmeninės abonentų linijos (DSL) paslauga. (Jūsų šalyje / regione DSL gali būti vadinama ADSL).
- PBX (vietinė telefonų stotelė): privačios telefonų stoties (PBX) telefonų sistema.

- ISDN: skaitmeninio integruotų paslaugų tinklo (ISDN) paslaugos.
- „VoIP“ Pigi telefono ryšio paslauga, leidžianti spausdintuvu siųsti ir priimti faksogramas internetu. Šis būdas vadinamas „Voice over Internet Protocol“ („VoIP“, faksogramų siuntimo internetu protokolas).

Išsamesnės informacijos žr. [Faksograma per „Voice over Internet Protocol“ \(„VoIP“, internetą protokolu\) 56 puslapyje.](#)

HP spausdintuvai sukurti tik tradicinėms analoginėms telefono ryšio paslaugoms naudoti. Jei naudojate skaitmeninį telefono ryšį (DSL/ADSL, PBX arba ISDN), nustatant spausdintuvą faksogramų perdavimui gali reikėti naudoti skaitmeninius–analoginius filtrus arba keitiklius.


 **PASTABA:** HP negarantuoja, kad spausdintuvus bus suderinamas su visomis skaitmeninių paslaugų linijomis ar teikėjais, visomis skaitmeninėmis aplinkomis ar visais skaitmeniniais–analoginiais keitikliais. Visada rekomenduojama dėl tinkamų sąrankos parinkčių tartis su telefono ryšio operatoriumi, nes jos priklauso nuo teikiamų ryšio paslaugų.


## Faksograma per „Voice over Internet Protocol“ („VoIP“, internetą protokolu)

Gali būti galimybė užsisakyti telefonines paslaugas mažesnėmis kainomis, kad spausdintuvu galėtumėte siųsti ir priimti faksogramas naudodamiesi internetu. Šis būdas vadinamas „Voice over Internet Protocol“ („VoIP“, faksogramų siuntimo internetu protokolas).

Toliau pateikiami požymiai rodo, kad veikiausiai naudojate „VoIP“ paslaugą.

- Kartu su fakso numeriu surinkite specialų prieigos kodą.
- turite prie interneto prijungtą IP keitiklį su analoginio telefono prievadais faksui prijungti.

 **PASTABA:** Faksogramas siųsti ir priimti galite tik tada, kai telefono kabelis yra prijungtas prie spausdintuvo prievado, pažymėto „1-LINE“. Tai reiškia, kad prie interneto turite jungtis per konverterį (kuriame faksui prijungti skirti įprasti analoginio telefono lizdai) arba per telefono ryšio paslaugų bendrovę.


 **PATARIMAS:** Naudojant bet kokią interneto protokolo telefono sistemą, tradicinio faksogramų perdavimo būdo galimybės dažnai būna ribotos. Jei kyla problemų siunčiant arba priimant faksogramas, pabandykite pasirinkti mažesnę fakso spartą arba išjungti faksogramų klaidų taisymo režimą (KTR). Kita vertus, išjungę KTR negalėsite siųsti ir gauti spalvotų faksogramų.


Jei turite klausimų apie faksogramų siuntimą internetu, dėl papildomos pagalbos susisiekite su faksogramų siuntimo internetu paslaugos palaikymo skyriumi arba vietiniu paslaugų teikėju.


## Ataskaitų spausdinimas

Galite nustatyti, kad spausdintuvus automatiškai spausdintų kiekvienos siunčiamos ir gaunamos faksogramos klaidos ir patvirtinimo ataskaitas. Taip pat kai prireikia, galite rankiniu būdu spausdinti sistemos ataskaitas; tose ataskaitose pateikiama naudingos informacijos apie spausdintuvą.

Pagal numatytuosius parametrus spausdintuvus nustatytas spausdinti ataskaitą tik tada, kai kyla problemų siunčiant ar gaunant faksogramas. Po kiekvienos operacijos valdymo skydelio ekrane trumpai pasirodo patvirtinimo pranešimas, nurodantis, ar faksograma buvo sėkmingai išsiųsta.

 **PASTABA:** Jei ataskaitos neįskaitomos, apytikslį likusį rašalo kiekį galite patikrinti valdymo skydelyje arba HP programine įranga. Išsamesnės informacijos žr. [Apytikslis rašalo lygio tikrinimas 86 puslapyje.](#)

 **PASTABA:** Rašalo lygio įspėjimai ir indikatoriai pateikia numanomą informaciją, kuri skirta tik planuoti. Kai gaunate įspėjimą apie mažą rašalo lygį, pasirūpinkite atsargine kasete, kad išvengtumėte galimo spausdinimo darbų atidėjimo. Neprivalote keisti rašalo kasetės, jei jus tenkina spausdinimo kokybė.

 **PASTABA:** Pasirūpinkite, kad spausdinimo galvutės ir rašalo kasetės būtų geros būklės ir tinkamai įdėtos. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje „Darbas su kasetėmis“ 86 puslapyje.

Šiame skyriuje aprašomos tokios temos:

- [Faksogramų patvirtinimo ataskaitų spausdinimas](#)
- [Fakso klaidų ataskaitų spausdinimas](#)
- [Faksogramų žurnalo spausdinimas ir peržiūra](#)
- [Fakso žurnalo išvalymas](#)
- [Informacijos apie paskutinį faksogramos perdavimą spausdinimas](#)
- [Abonento identifikavimo chronologijos ataskaitos spausdinimas](#)
- [Skambučių chronologijos peržiūra](#)

## Faksogramų patvirtinimo ataskaitų spausdinimas

Patvirtinimo ataskaitą galite spausdinti siųsdami arba gaudami faksogramą. Numatytoji nuostata – „**On (Fax Send)**“ (įjungta (fakso siuntimas). Kai ji išjungta, kiekvieną kartą išsiuntus arba gavus faksogramą trumpai rodomas patvirtinimo pranešimas.

### Faksogramos patvirtinimo įjungimas

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (**Siųsti faksogramą**) .
2. Palieskite **Sąranka** .
3. Palieskite **Ataskaitos** , tada palieskite „**Fax Confirmation**“ (**faksogramos patvirtinimas**) .
4. Palieskite pasirinkti vienai iš toliau nurodytų parinkčių.

„ <b>Off</b> “ (išjungti)	Kai faksogramos siunčiamos ir gaunamos sėkmingai, patvirtinimo ataskaitos nespausdinamos. Tai yra numatytoji nuostata.
„ <b>On (Fax Send)</b> “ (įjungta siunčiant faksogramą)	Spausdinama kiekvienos sėkmingai išsiųstos faksogramos patvirtinimo ataskaita.
„ <b>On (Fax Receive)</b> “ (įjungta priimant faksogramą)	Spausdinama kiekvienos sėkmingai gautos faksogramos patvirtinimo ataskaita.
„ <b>On (Fax Send and Fax Receive)</b> “ (siųsti ir priimti faksogramas)	Spausdinama kiekvienos sėkmingai išsiųstos ir gautos faksogramos patvirtinimo ataskaita.

### Kaip į ataskaitą įtraukti faksogramos vaizdą

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (**Siųsti faksogramą**) .
2. Palieskite **Sąranka** .
3. Palieskite **Ataskaitos** , tada palieskite „**Fax Confirmation**“ (**faksogramos patvirtinimas**) .
4. Palieskite „**On (Fax Send)**“ (įjungta siunčiant faksogramą) arba „**On (Fax Receive)**“ (įjungta priimant faksogramą) , arba „**On (Fax Send and Fax Receive)**“ (siųsti ir priimti faksogramas) .

5. Palieskite „**Confirmation with image**“ (patvirtinimas su atvaizdu).
6. Palieskite „**OK**“ (gerai).

## Fakso klaidų ataskaitų spausdinimas

Galite sukonfigūruoti spausdintuvą, kad faksogramos perdavimo metu įvykus klaidai būtų automatiškai spausdinama ataskaita.

### Nustatymas, kad spausdintuvas automatiškai spausdintų fakso klaidos ataskaitas

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (**Siųsti faksogramą**) .
2. Palieskite **Sąranka** .
3. Palieskite **Ataskaitos** ir palieskite „**Fax Error Report**“ (faksogramų klaidų ataskaita).
4. Palieskite pasirinkti vienai iš toliau nurodytų parinkčių.

„ <b>On (Fax Send and Fax Receive)</b> “ (siųsti ir priimti faksogramas)	Spausdinama įvykus bet kokius fakso klaidai.
„ <b>Off</b> “ (išjungti)	Nespausdina fakso klaidų ataskaitų.
„ <b>On (Fax Send)</b> “ (jungta siunčiant faksogramą)	Spausdinama įvykus bet kokius perdavimo klaidai. Tai yra numatytoji nuostata.
„ <b>On (Fax Receive)</b> “ (jungta priimant faksogramą)	Spausdinama įvykus bet kokius faksogramos priėmimo klaidai.

## Faksogramų žurnalo spausdinimas ir peržiūra

Galite išspausdinti spausdintuvo išsiųstų ir gautų faksogramų žurnalą.

### Fakso žurnalo spausdinimas iš spausdintuvo valdymo skydelio

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (**Siųsti faksogramą**) .
2. Palieskite **Sąranka** , tada palieskite **Ataskaitos** .
3. Palieskite „**Print Fax Reports**“ (**spausdinti faksogramų ataskaitas**) .
4. Palieskite **Paskutinių 30 faksogramų operacijų žurnalai** .
5. Spustelėkite **Print** (spausdinti), kad pradėtumėte spausdinti.

## Fakso žurnalo išvalymas

Ištrinus fakso žurnalą, bus ištrintos ir visos atmintyje saugomos faksogramos.

### Fakso žurnalo trynimas

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (**Siųsti faksogramą**) .
2. Palieskite **Sąranka** , tada palieskite „**Tools**“ (įrankiai).
3. Palieskite „**Clear Fax Logs**“ (išvalyti fakso žurnalus).



## Informacijos apie paskutinį faksogramos perdavimą spausdinimas

Paskutinio faksogramos perdavimo ataskaitoje atspausdinama paskutinio įvykusio faksogramos perdavimo informacija. Informacijoje yra fakso numeris, puslapių skaičius ir fakso būseną.

### Paskutinio faksogramos perdavimo ataskaitos spausdinimas

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (**Siųsti faksogramą**) .
2. Palieskite **Sąranka** , tada palieskite **Ataskaitos** .
3. Palieskite „**Print Fax Reports**“ (**spausdinti faksogramų ataskaitas**) .
4. Pasirinkite „**Last Transaction**“ (paskutinis perdavimas), tada palieskite „**Print**“ (spausdinti).

## Abonento identifikavimo chronologijos ataskaitos spausdinimas

Galite spausdinti skambintojų ID fakso numerių sąrašą.

### Abonemento identifikavimo retrospektyvos ataskaitos spausdinimas

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (**Siųsti faksogramą**) .
2. Palieskite **Sąranka** , tada palieskite **Ataskaitos** .
3. Palieskite „**Print Fax Reports**“ (**spausdinti faksogramų ataskaitas**) .
4. Palieskite **Caller ID Report** (abonento identifikavimo ataskaita).
5. Spustelėkite **Print** (spausdinti), kad pradėtumėte spausdinti.


## Skambučių chronologijos peržiūra

Galite peržiūrėti visų iš spausdintuvo atliktų skambučių sąrašą



**PASTABA:** Negalite spausdinti skambučių retrospektyvos.

### Skambučių retrospektyvos peržiūrėjimas

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (**Siųsti faksogramą**) .
2. Palieskite „**Send Now**“ (siųsti dabar).
3. Palieskite  ( „**Phone Book**“ (**telefonų knyga**) ).
4. Palieskite „**Call History**“ (**skambučių chronologija**) .

## Papildoma fakso sąranka

Atlikę visus darbo pradžios vadove nurodytus veiksmus, vadovaudamiesi šiame skyriuje pateiktomis instrukcijomis užbaikite fakso sąranką. Išsaugokite darbo pradžios vadovą, kad galėtumėte pasinaudoti juo vėliau.

Šiame skyriuje sužinosite, kaip nustatyti spausdintuvą, kad duomenų perdavimas faksu būtų sėkmingas ir tada, kai prie tos pačios telefono linijos galbūt yra prijungtų kitų įrenginių arba linija naudojama ir kitoms paslaugoms.



**PATARIMAS:** Taip pat galite naudoti „Fax Setup Wizard“ (fakso sąrankos vediklis) („Windows“) arba „HP Utility“ (HP paslaugų programa) („OS X“ ir „macOS“), kad greitai nustatytumėte kai kurias svarbias faksogramų nuostatas, pavyzdžiui, atsakymo būdą ir faksogramų antraštės informaciją. Šias priemones galite pasiekti naudodami įdiegtą spausdintuvo „HP“ programinę įrangą. Paleidę šiuos įrankius, vadovaukitės šioje dalyje pateiktais nurodymais, kad užbaigtumėte fakso sąranką.

Šiame skyriuje aprašomos tokios temos:

- [Faksogramų perdavimo nustatymas \(lygiagrečiosios telefono sistemos\)](#)
- [Patikrinkite fakso sąranką](#)

## Faksogramų perdavimo nustatymas (lygiagrečiosios telefono sistemos)

Prieš pradėdami nustatyti spausdintuvą, nurodykite, kokia telefono sistema naudojama jūsų šalyje / regione. Atsižvelgiant į tai, ar naudojate lygiagrečiojo, ar nuosekliojo jungimo telefono sistemą, skiriasi nurodymai, kaip nustatyti faksą.

- Jeigu savo šalies / regiono pateiktoje lentelėje nematote, greičiausiai jūsų telefono sistema yra nuosekliojo tipo. Nuosekliojo tipo telefono sistemoje dėl bendrai naudojamos telefono įrangos (modemų, telefonų ir atsakiklių) jungties jų negalima prijungti prie spausdintuvo „2-EXT“ prievado. Tokiu atveju visus įrenginius reikia jungti į sieninį telefono lizdą.



**PASTABA:** Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.

- Jeigu jūsų šalis / regionas nurodytas lentelėje, greičiausiai jūsų telefono sistema yra lygiagrečiojo tipo. Lygiagrečiojo tipo telefono sistemoje bendrai naudojamą telefono įrangą prie telefono linijos galite prijungti naudodami „2-EXT“ prievadą, esantį spausdintuvo gale.



**PASTABA:** Jeigu naudojate lygiagrečiojo tipo telefono sistemą, HP rekomenduoja prijungti dvilaidį telefono laidą prie telefono sieninio lizdo.

### 5-1 lentelė Šalys/regionai su lygiagrečiojo tipo telefono sistema

Argentina	Australija	Brazilija
Kanada	Čilė	Kinija
Kolumbija	Graikija	Indija
Indonezija	Airija	Japonija
Korėja	Lotyn Amerika	Malaizija
Meksika	Filipinai	Lenkija
Portugalija	Rusija	Saudo Arabija
Singapūras	Ispanija	Taivanas
Tailandas	JAV	Venesuela
Vietnamas		

Jeigu nežinote, kuria telefono sistema (nuoseklia ar lygiagrečia) naudojate, pasiteiraukite savo telefono kompanijos.

Šiame skyriuje aprašomos tokios temos:

- [Pasirinkite jūsų namams ar biurui tinkamą fakso sąranką](#)

- [A variantas: atskira fakso linija \(telefono skambučiai ja nepriimami\)](#)
- [B variantas: spausdintuvo nustatymas darbui su DSL](#)
- [C variantas: spausdintuvo nustatymas darbui su PBX telefono sistema arba ISDN linija](#)
- [D variantas: faksas vienoje linijoje su skiriamojo skambėjimo paslauga](#)
- [E variantas: bendrai naudojama telefono / fakso linija](#)
- [F variantas: bendrai naudojama telefono / fakso linija su balso pašto paslauga](#)
- [G variantas: fakso linija, bendrai naudojama su kompiuterio modemu \(telefono skambučiai nepriimami\)](#)
- [H variantas: bendrai naudojama telefono / fakso linija su kompiuterio modemu](#)
- [I variantas: bendrai naudojama telefono / fakso linija su automatinu atsakikliu](#)
- [J variantas: bendrai naudojama telefono / fakso linija su kompiuterio modemu ir automatinu atsakikliu](#)
- [K variantas: bendrai naudojama telefono/fakso linija su kompiuterio modemu ir balso paštu](#)

## Pasirinkite jūsų namams ar biurui tinkamą fakso sąranką

Kad perdavimas faksu vyktų sklandžiai, reikia žinoti, kokiai įrangai ar paslaugoms (jei tokių yra) naudojama telefono linija, prijungta prie spausdintuvo. Tai svarbu, nes gali tekti jungti kokius nors įrenginius tiesiai prie spausdintuvo arba keisti kai kuriuos fakso parametrus prieš pradėdant siųsti faksogramas.

1. Nustatykite, ar jūsų telefono sistema yra nuosekli ar lygiagreti.

Išsamesnės informacijos žr. [Faksogramų perdavimo nustatymas \(lygiagrečiosios telefono sistemos\) 60 puslapyje](#).

- ▲ Lygiagrečiojo jungimo telefono sistema – pereikite prie 2 veiksmo.

2. Pasirinkite įrangos ir paslaugų, naudojamų jūsų fakso linijoje, derinį.

- DSL. Telefono kompanijos teikiama skaitmeninės abonemento linijos (DSL) paslauga. (Jūsų šalyje/ regione DSL gali būti vadinama ADSL).
- PBX: Privačios telefonų stoties (PBX) telefonų sistema.
- ISDN: Skaitmeninio integruotų paslaugų tinklo (ISDN) sistema.
- Skiriamojo skambėjimo paslauga. Telefono paslaugų bendrovės teikiama skiriamojo skambėjimo paslauga pateikia kelis telefono numerius su skirtingomis skambučių melodijomis.
- Balso skambučiai: balso skambučiai gaunami į tą patį telefono numerį, kurį naudojate spausdintuvo fakso skambučiams.
- Kompiuterio telefoninis modemas: kompiuterio telefoninis modemas prijungtas prie tos pačios telefono linijos kaip ir spausdintuvas. Jei į nors vieną iš toliau pateikiamų klausimų atsakote teigiamai, vadinasi, naudojate kompiuterio telefoninį modemą:
  - Ar faksogramas į kompiuterio programas ir iš jų siunčiate naudodamiesi telefono ryšiu?
  - ar kompiuteriu siunčiate ir gaunate el. laiškus per telefoninio ryšio liniją?
  - Ar jungiatės iš savo kompiuterio prie interneto per priėgą, prijungtą prie telefono?

- Atsakiklis: balso skambučių atsakiklis prijungtas prie to paties telefono numerio, kurį naudojate spausdintuvo fakso skambučiams.
  - Balso pašto tarnyba: telefono paslaugų bendrovės teikiamas balso pašto abonementas prijungtas prie to paties numerio, kurį naudojate spausdintuvo fakso skambučiams.
3. Lentelėje pasirinkite savo namuose arba biure naudojamos įrangos ir paslaugų derinį. Tada atraskite rekomenduojamą fakso sąranką. Tolesniuose skyriuose pateikiami išsamūs nurodymai, kaip elgtis kiekvienu atveju.



**PASTABA:** Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.

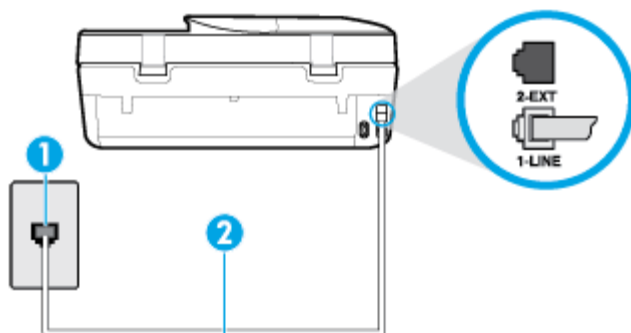
Kita įranga arba paslaugos bendrai naudojamos fakso linijoje							Rekomenduojama fakso sąranka
DSL	PBX	Skirtingų skambučio signalų paslauga	Telefono skambučiai	Kompiuterio modemas, prijungtas prie telefono	Atsakiklis	Balso pašto tarnyba	
							<a href="#">A variantas: atskira fakso linija (telefono skambučiai ja nepriimami) 63 puslapyje</a>
✓							<a href="#">B variantas: spausdintuvo nustatymas darbui su DSL 64 puslapyje</a>
	✓						<a href="#">C variantas: spausdintuvo nustatymas darbui su PBX telefono sistema arba ISDN linija 64 puslapyje</a>
		✓					<a href="#">D variantas: faksas vienoje linijoje su skiriamą skambėjimo paslauga 65 puslapyje</a>
			✓				<a href="#">E variantas: bendrai naudojama telefono / fakso linija 66 puslapyje</a>
			✓			✓	<a href="#">F variantas: bendrai naudojama telefono / fakso linija su balso pašto paslauga 67 puslapyje</a>
				✓			<a href="#">G variantas: fakso linija, bendrai naudojama su kompiuterio modemu (telefono skambučiai nepriimami) 68 puslapyje</a>
			✓	✓			<a href="#">H variantas: bendrai naudojama telefono / fakso linija su kompiuterio modemu 71 puslapyje</a>
			✓		✓		<a href="#">I variantas: bendrai naudojama telefono / fakso linija su automatinio atsakikliu 74 puslapyje</a>
			✓	✓	✓		<a href="#">J variantas: bendrai naudojama telefono / fakso linija su kompiuterio modemu</a>

Kita įranga arba paslaugos bendrai naudojamose fakso linijose							Rekomenduojama fakso sąranka
DSL	PBX	Skirtingų skambučių signalų paslauga	Telefonų skambučiai	Kompiuterio modemas, prijungtas prie telefono	Atsakiklis	Balso pašto tarnyba	
			✓	✓		✓	<a href="#">ir automatinio atsakiklio 75 puslapyje</a>
							<a href="#">K variantas: bendrai naudojama telefono/fakso linija su kompiuterio modemu ir balso paštu 78 puslapyje</a>

## A variantas: atskira fakso linija (telefono skambučiai ja nepriimami)

Jei turite atskirą telefono liniją, kuria nepriimami balso skambučiai ir neprijungta jokia kita įranga, nustatykite spausdintuvą, kaip aprašyta šiame skyriuje.

**5-1 iliustracija** Užpakalinės spausdintuvo dalies vaizdas



1	Sieninis telefono lizdas.
2	Telefono laidą prijunkite prie spausdintuvo užpakalinėje dalyje esančio prievado, pažymėto „1-LINE“. Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.

## Kaip nustatyti spausdintuvą darbui su atskira fakso linija

- Vieną telefono laido galą prijunkite prie telefono sieninio lizdo, kitą – prie spausdintuvo užpakalinėje dalyje esančio prievado, pažymėto „1-LINE“.
- PASTABA:** Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.
- Ijunkite nuostatą **Automatinis atsakymas**.
  - (Papildomai.) Pakeiskite „**Rings to Answer**“ (**po kiek skambučių atsakyti**) nuostatą į mažiausią galimą (du skambučiai).
  - Išbandykite faksą.

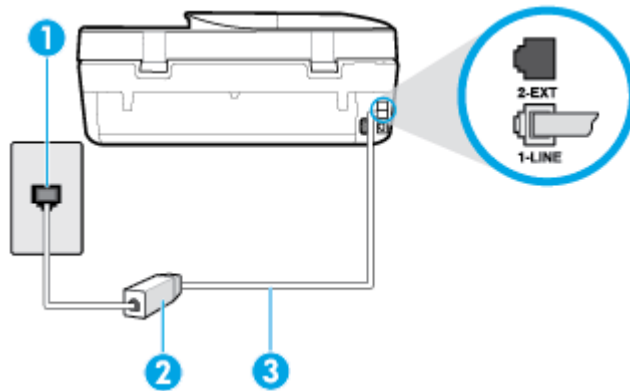
Suskambus telefonui, spausdintuvas automatiškai atsakys po skambučių skaičiaus, nustatyto parametru „**Rings to Answer**“ (**po kiek skambučių atsakyti**). Spausdintuvas siunčiančiam fakso aparatui pradės perduoti faksogramos gavimą reiškančius signalus ir priims faksogramą.

## B variantas: spausdintuvo nustatymas darbui su DSL

Jeigu naudojate telekomunikacijų bendrovės teikiamą DSL paslaugą ir prie įrenginio neįjungiate jokios įrangos, DSL filtrą prie sieninio telefono lizdo ir spausdintuvąjunkite vadovaudamiesi šiame skyriuje pateiktais nurodymais. DSL filtras pašalina skaitmeninį signalą, galintį trikdyti spausdintuvo veikimą. Tuomet spausdintuvą gali tinkamai susisiekti su telefono linija. (Jūsų šalyje / regione DSL gali būti vadinama ADSL).

 **PASTABA:** Jeigu turėdami DSL liniją neprijungiate DSL filtro, negalėsite spausdintuvu siųsti ir priimti faksogramų.


**5-2 iliustracija** Užpakalinės spausdintuvo dalies vaizdas



1	Sieninis telefono lizdas.
2	DSL (arba ADSL) filtras ir kabelis, pateikiamas jūsų DSL paslaugos teikėjo.
3	Telefono laidą prijunkite prie spausdintuvo užpakalinėje dalyje esančio prievado, pažymėto „1-LINE“. Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.

## Kaip nustatyti spausdintuvą darbui su DSL

1. Įsigykite DSL filtrą iš savo DSL paslaugos teikėjo.
2. Vieną su spausdintuvu gauto telefono kabelio galąjunkite į laisvą DSL filtro prievadą, kitą – į užpakalinėje spausdintuvo dalyje esantį prievadą, pažymėtą „1-LINE“ (1 LINIJA).

 **PASTABA:** Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.

Šiai sąrankai atlikti jums gali prireikti papildomo telefono laido.


3. DSL filtro kabelį į sieninį telefono lizdąjunkite papildomu telefono kabeliu.
4. Išbandykite faksą.

Jei turite problemų nustatydami spausdintuvą darbui su papildoma įranga, susisiekite su vietiniu paslaugų teikėju arba pardavėju dėl papildomos pagalbos.


## C variantas: spausdintuvo nustatymas darbui su PBX telefono sistema arba ISDN linija

Jei naudojate PBX telefonų sistemą arba ISDN keitiklį/terminalo adapterį, atlikite nurodytus veiksmus.

- Jei naudojate PBX ar ISDN keitiklį arba galinį adapterį,junkite spausdintuvą į prievadą, skirtą faksui ir telefonui. Taip pat įsitikinkite, kad terminalo adapterio nustatytas jungimosi tipas naudojamas jūsų šalyje / regione.

 **PASTABA:** Kai kuriose ISDN sistemose galima konfigūruoti prievadus pagal konkrečią telefono įrangą. Pavyzdžiui, vieną prievadą galima priskirti telefonui ir 3 grupės faksui, o kitą prievadą galima naudoti įvairiems tikslams. Jeigu jungdamiesi prie ISDN keitiklio fakso ir (arba) telefono prievado turite problemų, pamėginkite naudoti įvairiems tikslams skirtą prievadą (jis gali būti pažymėtas užrašu „multi-combi“ arba kaip nors panašiai).

- Jeigu naudojate PBX telefono sistema, laukimo signalą nustatykite kaip „off“ (išjungta).

 **PASTABA:** Daugelio skaitmeninių PBX sistemų numatytasis nustatytas laukimo signalas yra „on“ (įjungtas). Laukimo signalas trikdo perdavimą faksu, todėl negalėsite spausdintuvu siųsti ar gauti faksogramų. Kaip išjungti laukimo signalą, skaitykite dokumentacijoje, gautoje kartu su PBX telefono sistema.

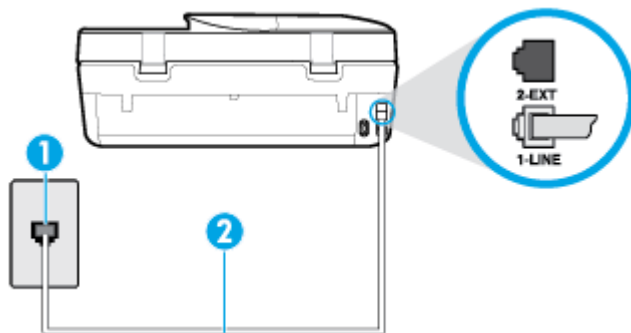
- Jei naudojate PBX telefono sistemą, prieš rinkdami fakso numerį surinkite išorinės linijos prieigos kodą.
- Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.

Jei turite problemų nustatydami spausdintuvą darbu su papildoma įranga, susisiekite su vietiniu paslaugų teikėju arba pardavėju dėl papildomos pagalbos.

## D variantas: faksas vienoje linijoje su skiriamą skambėjimo paslauga

Jei naudojate skirtingų skambučių signalų paslauga (teikiama telekomunikacijų bendrovės), kuri suteikia galimybę vienoje telefono linijoje naudoti kelis telefono numerius su skirtingomis skambučių melodijomis, nustatykite spausdintuvą kaip aprašyta šiame skyriuje.

**5-3 iliustracija** Užpakalinės spausdintuvo dalies vaizdas



1	Sieninis telefono lizdas.
2	Telefono laidą prijunkite prie spausdintuvo užpakalinėje dalyje esančio prievado, pažymėto „1-LINE“. Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.

## Kaip nustatyti spausdintuvą darbu su skirtingo skambėjimo paslauga

1. Vieną telefono laido galą prijunkite prie telefono sieninio lizdo, kitą – prie spausdintuvo užpakalinėje dalyje esančio prievado, pažymėto „1-LINE“.

 **PASTABA:** Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.

2. Įjunkite nuostatą **Automatinis atsakymas**.
3. Pakeiskite **„Distinctive Ring“ (skiriamasis skambutis)** nuostatą, kad ji atitiktų šabloną, kurį telefono kompanija priskyrė jūsų fakso numeriui.

**PASTABA:** Pagal numatytuosius parametrus spausdintuvas yra nustatytas atsiliiepti esant bet kokiai skambučio melodijai. Jei nenustatysite „**Distinctive Ring**“ (skiriamasis skambutis) atitikti jūsų fakso numeriui priskirtą skambučio melodijos, spausdintuvas gali atsakyti ir į balso, ir į fakso skambučius arba neatsakyti visai.

**PATARIMAS:** Norėdami nustatyti specialią skambučio melodiją, galite naudoti ir skambučio melodijų aptikimo funkciją spausdintuvo valdymo skydelyje. Naudojant šią funkciją spausdintuvas nustato ir įrašo priimamo skambučio melodiją ir pagal šį skambutį automatiškai nustato skambučio melodiją, telefono operatoriaus priskirtą fakso skambučiams. Išsamesnės informacijos žr. skyriuje [Atsakymo skambučio melodijos keitimas esant skiriamųjų skambučių veiksena 53 puslapyje](#).

- (Papildomai.) Pakeiskite „**Rings to Answer**“ (po kiek skambučių atsakyti) nuostatą į mažiausią galimą (du skambučiai).
- Išbandykite faksą.

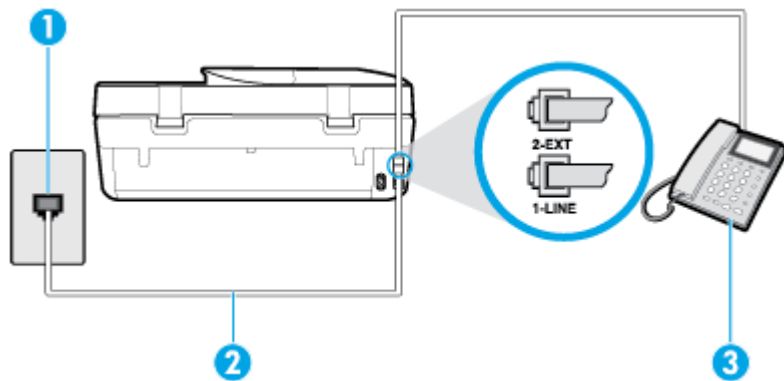
Spausdintuvas automatiškai atsakys į įeinamuosius fakso skambučius, kurių skambučio melodija bus tokia, kokią pasirinkote (parametras „**Distinctive Ring**“ (skiriamasis skambutis)), po nustatyto skambučių skaičiaus (parametras „**Rings to Answer**“ (po kiek skambučių atsakyti)). Spausdintuvas siunčiančiam fakso aparatui pradės perduoti faksogramos gavimą reiškiančius signalus ir priims faksogramą.

Jei turite problemų nustatydami spausdintuvą darbu su papildoma įranga, susisiekite su vietiniu paslaugų teikėju arba pardavėju dėl papildomos pagalbos.

## E variantas: bendrai naudojama telefono / fakso linija

Jeigu tuo pačiu telefonu numeriu priimami ir balso, ir fakso skambučiai, o kita biuro įranga (arba balso paštu) šia telefono linija nesinaudojate, spausdintuvą nustatykite taip, kaip aprašyta šiame skyriuje.

**5-4 iliustracija** Užpakalinės spausdintuvo dalies vaizdas




1	Sieninis telefono lizdas.
2	Telefono laidą prijunkite prie spausdintuvo užpakalinėje dalyje esančio prievado, pažymėto „1-LINE“. Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.
3	Telefonas (pasirenkamas papildomai).

## Kaip nustatyti spausdintuvą darbu su bendra telefono / fakso linija

- Vieną telefono laido galą prijunkite prie telefono sieninio lizdo, kitą – prie spausdintuvo užpakalinėje dalyje esančio prievado, pažymėto „1-LINE“.



 **PASTABA:** Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.

**2.** Atlikite vieną iš nurodytų veiksmų.

- Jei naudojate lygiagrečiojo tipo telefono sistema, ištraukite baltą kaištį iš prievado, pažymėto „2-EXT“ (2 PAPILDOMA), esančio spausdintuvo užpakalinėje sienelėje, ir prijunkite telefoną prie šio prievado.
- Jei naudojate nuosekliojo tipo telefono sistema, telefoną reikia jungti tiesiog su spausdintuvo kabeliu, kuris turi prijungtą sieninį kištuką.

**3.** Dabar turite nuspręsti, kaip spausdintuvą turėtų atsiliiepti į skambučius – automatiškai ar rankiniu būdu.

- Jei spausdintuvą esate nustatę atsiliiepti į skambučius **automatiškai**, jis atsiliieps į visus skambučius ir priims faksogramas. Spausdintuvą šiuo atveju negali atskirti fakso skambučių nuo balso skambučių. Jei manote, kad skambutis yra balso, atsiliiepkite anksčiau nei spausdintuvą atsiliieps į skambutį. Norint nustatyti spausdintuvą atsakyti į skambučius automatiškai, reikia įjungti parametras **Automatinis atsakymas**.
- Jei spausdintuvą nustatėte į fakso skambučius atsakyti **rankiniu būdu**, turite būti šalia fakso ir patys atsakyti į fakso skambučius. Kitaip spausdintuvą faksogramų nepriims. Norint nustatyti spausdintuvą atsiliiepti į skambučius rankiniu būdu, reikia išjungti parametras **Automatinis atsakymas**.


**4.** Išbandykite faksą.

Jei telefonu ragelį pakelsite nelaukdami, kol atsiliieps spausdintuvą, ir išgirsite siunčiančio fakso aparato signalus, turėsite atsiliiepti į fakso skambutį patys (rankiniu būdu).

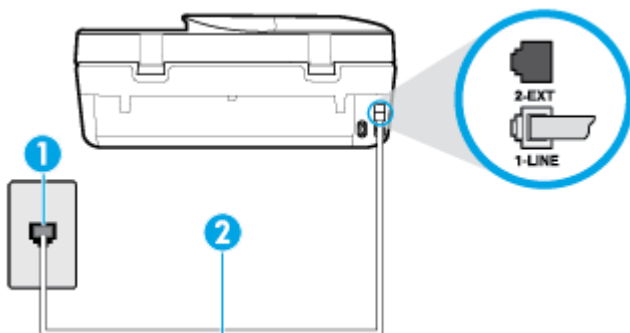
Jei turite problemų nustatydami spausdintuvą darbui su papildoma įranga, susisiekite su vietiniu paslaugų teikėju arba pardavėju dėl papildomos pagalbos.

## F variantas: bendrai naudojama telefono / fakso linija su balso pašto paslauga

Jei tuo pačiu telefono numeriu priimate balso bei fakso skambučius ir iš telekomunikacijų bendrovės esate užsisakę balso pašto paslaugą, nustatykite spausdintuvą, kaip nurodyta šiame skyriuje.

 **PASTABA:** Jei tuo pačiu telefono numeriu, naudojamu fakso skambučiams, teikiama ir balso pašto paslauga, automatinio būdu faksogramų priimti negalima. Turite priimti faksogramas rankiniu būdu; tai reiškia, kad pats turite atsakyti į fakso skambučius. Jei vis tiek norite priimti faksogramas automatiškai, susisiekite su savo telefono bendrove ir užsisakykite skiriamojo skambėjimo paslaugą arba gaukite atskirą telefono liniją faksui.

**5-5 iliustracija** Užpakalinės spausdintuvo dalies vaizdas



1	Sieninis telefono lizdas.
2	Telefono laidą prijunkite prie spausdintuvo užpakalinėje dalyje esančio prievado, pažymėto „1-LINE“. Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.

### Kaip nustatyti spausdintuvą darbui su balso paštu

1. Vieną telefono laido galą prijunkite prie telefono sieninio lizdo, kitą – prie spausdintuvo užpakalinėje dalyje esančio prievado, pažymėto „1-LINE“.

 **PASTABA:** Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.


2. Išjunkite nuostatą **Automatinis atsakymas**.
3. Išbandykite faksą.

Turite būti šalia fakso aparato ir patys atsilipti į fakso skambučius, nes priešingu atveju spausdintuvas negalės priimti faksogramų. Turite priimti faksogramą rankiniu būdu, kol balso paštas neperėmė skambučio.

Jei turite problemų nustatydami spausdintuvą darbui su papildoma įranga, susisiekite su vietiniu paslaugų teikėju arba pardavėju dėl papildomos pagalbos.

### G variantas: fakso linija, bendrai naudojama su kompiuterio modemu (telefono skambučiai nepriimami)

Jei turite fakso liniją, kuria balso skambučių nepriimate, ir prie šios linijos prijungtas kompiuterio modemas, nustatykite spausdintuvą, kaip aprašyta šiame skyriuje.

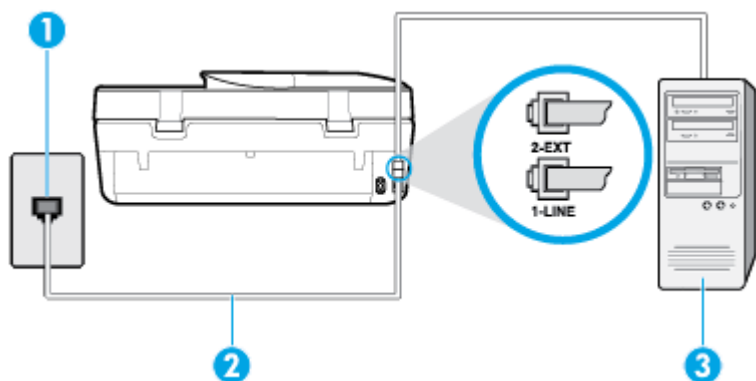
 **PASTABA:** Jeigu turite telefoninį kompiuterio modemą, jis bendrai naudos telefono liniją su spausdintuvu. Negalite vienu metu naudoti modemo ir spausdintuvo. Pavyzdžiui, negalėsite spausdintuvu siųsti faksogramos, jei tuo metu telefoninį kompiuterio modemą naudojate el. laiškam siųsti ar jungtis prie interneto.

- [Spausdintuvo nustatymas darbui su telefoniniu kompiuterio modemu](#)
- [Spausdintuvo nustatymas darbui su DSL/ADSL kompiuterio modemu](#)

### Spausdintuvo nustatymas darbui su telefoniniu kompiuterio modemu

Jeigu per tą pačią telefono liniją siunčiate faksogramas ir jungiatės telefoniniu kompiuterio modemu, spausdintuvą nustatykite vadovaudamiesi šiais nurodymais.

**5-6 iliustracija** Užpakalinės spausdintuvo dalies vaizdas



1	Sieninis telefono lizdas.
2	Telefono laidą prijunkite prie spausdintuvo užpakalinėje dalyje esančio prievado, pažymėto „1-LINE“. Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.
3	Kompiuteris su modemu.

### Kaip nustatyti spausdintuvą darbui su kompiuterio modemu, prijungtu prie telefono

1. Iš spausdintuvo užpakalinėje dalyje esančio prievado, pažymėto „2-EXT“ (2 PAPILDOMA), ištraukite baltą kištuką.
2. Susiraskite telefono laidą, jungiantį užpakalinę kompiuterio dalį (telefoninį kompiuterio modemą) ir sieninį telefono lizdą. Išjunkite šį laidą iš sieninio telefono lizdo ir įjunkite jį spausdintuvo užpakalinėje dalyje esantį prievadą, pažymėtą „2-EXT“ (2 PAPILDOMA).
3. Vieną telefono laido galą prijunkite prie telefono sieninio lizdo, kitą – prie spausdintuvo užpakalinėje dalyje esančio prievado, pažymėto „1-LINE“.



**PASTABA:** Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.

4. Jei programinė modemo įranga nustatyta faksogramas automatiškai priimti į kompiuterį, šią nuostatą išjunkite.



**PASTABA:** Jeigu neišjungssite modemo programinės įrangos automatinio fakso priėmimo parametro, spausdintuvas faksogramų priimti negalės.

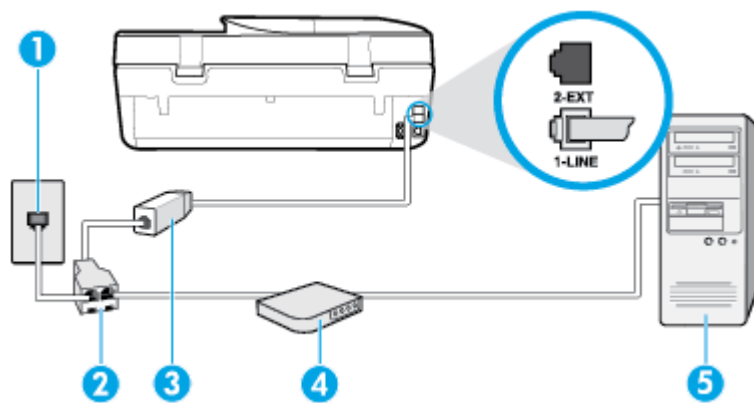
5. Įjunkite nuostatą **Automatinis atsakymas**.
6. (Papildomai.) Pakeiskite „**Rings to Answer**“ (**po kiek skambučių atsakyti**) nuostatą į mažiausią galimą (du skambučiai).
7. Išbandykite faksą.

Suskambus telefonui, spausdintuvas automatiškai atsakys po skambučių skaičiaus, nustatyto parametru „**Rings to Answer**“ (**po kiek skambučių atsakyti**). Spausdintuvas siunčiančiam fakso aparatui pradės perduoti faksogramos gavimą reiškiančius signalus ir priims faksogramą.

Jei turite problemų nustatydami spausdintuvą darbui su papildoma įranga, susisiekite su vietiniu paslaugų teikėju arba pardavėju dėl papildomos pagalbos.

### Spausdintuvo nustatymas darbui su DSL/ADSL kompiuterio modemu

Jeigu turite DSL liniją ir per telefono liniją siunčiate faksogramas, faksą nustatykite vadovaudamiesi šiais nurodymais.



1	Siėninis telefono lizdas.
2	Lygiagretusis daliklis.
3	DSL/ADSL filtras. Vieną telefono laido galą prijunkite prie spausdintuvo užpakalinėje dalyje esančio prievado, pažymėto „1-LINE“. Kitą laido galą prijunkite prie DSL / ADSL filtro. Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.
4	DSL/ADSL kompiuterio modemas.
5	Kompiuteris.

**PASTABA:** Jums reikia įsigyti lygiagrečiąjį daliklį. (Lygiagrečiojo daliklio priekyje yra vienas, o gale – du RJ-11 prievadai. Nenaudokite dviejų linijų telefono daliklio, nuosekiojo arba lygiagrečiojo daliklio, kurio priekyje yra du RJ-11 prievadai, o užpakalinėje dalyje – kištukas.

**5-7 iliustracija** Lygiagrečiojo daliklio pavyzdys



**Kaip nustatyti spausdintuvą darbui su DSL/ADSL kompiuterio modemu**

1. Įsigykite DSL filtrą iš savo DSL paslaugos teikėjo.
2. Vieną su spausdintuvu gauto telefono kabelio alą prijunkite prie DSL filtro, kitą junkite į užpakalinėje spausdintuvo dalyje esantį prievadą, pažymėtą „1-LINE“ (1 LINIJA).

**PASTABA:** Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.

3. Prijunkite DSL filtrą prie lygiagrečiojo daliklio.
4. Prijunkite DSL modemą prie lygiagrečiojo daliklio.
5. Junkite lygiagrečiąjį daliklį į sieninį lizdą.
6. Paleiskite fakso tikrinimą.

Suskambus telefonui, spausdintuvas automatiškai atsakys po skambučių skaičiaus, nustatyto parametru „Rings to Answer“ (po kiek skambučių atsakyti). Spausdintuvas siunčiančiam fakso aparatui pradės perduoti faksogramos gavimą reiškiančius signalus ir priims faksogramą.

Jei turite problemų nustatydami spausdintuvą darbui su papildoma įranga, susisiekite su vietiniu paslaugų teikėju arba pardavėju dėl papildomos pagalbos.

## H variantas: bendrai naudojama telefono / fakso linija su kompiuterio modemu


Yra du spausdintuvo sujungimo su kompiuteriu būdai. Kurį naudoti, priklauso nuo jūsų kompiuteryje esančių telefono prievadų skaičiaus. Prieš pradėdami darbą, pažiūrėkite, kiek jūsų kompiuteris turi telefono prievadų: vieną ar du.

- [Bendrai naudojama telefono/fakso linija su telefoniniu kompiuterio modemu](#)
- [Bendrai naudojama telefono/fakso linija su DSL/ADSL modemu](#)

### Bendrai naudojama telefono/fakso linija su telefoniniu kompiuterio modemu

Jeigu telefono liniją naudojate telefono bei fakso skambučiams ir telefoniniam kompiuterio modemui jungti, faksą nustatykite pagal šiuos nurodymus.

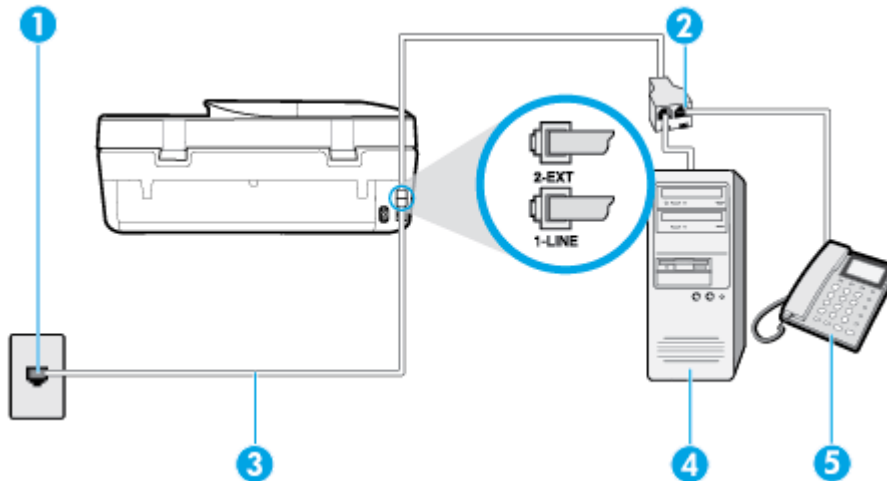
Yra du spausdintuvo sujungimo su kompiuteriu būdai. Kurį naudoti, priklauso nuo jūsų kompiuteryje esančių telefono prievadų skaičiaus. Prieš pradėdami darbą, pažiūrėkite, kiek jūsų kompiuteris turi telefono prievadų: vieną ar du.

 **PASTABA:** Jeigu kompiuteryje yra tik viena telefono jungtis, turite įsigyti lygiagrečiąjį daliklį (dar vadinamą šakotuvu), vaizduojamą iliustracijoje. (Lygiagrečiojo daliklio priekyje yra vienas, o gale – du RJ-11 prievadai. Nenaudokite dviejų linijų telefoninio daliklio, nuosekliojo arba lygiagrečiojo daliklio, kurio priekyje yra du RJ-11 prievadai, o užpakalinėje dalyje – kištukas.)

### 5-8 iliustracija Lygiagrečiojo daliklio pavyzdys



### 5-9 iliustracija Užpakalinės spausdintuvo dalies vaizdas



1	Sieninis telefono lizdas.
2	Telefono laidą prijunkite prie spausdintuvo užpakalinėje dalyje esančio prievado, pažymėto „1-LINE“.
3	Lygiagretusis daliklis.
4	Kompiuteris su modemu.
5	Telefonas.

## Kaip nustatyti spausdintuvą darbui toje pačioje telefono linijoje su kompiuteriu ir dviem telefono prievadais

1. Iš spausdintuvo užpakalinėje dalyje esančio prievado, pažymėto „2-EXT“ (2 PAPILDOMA), ištraukite baltą kištuką.
2. Susiraskite telefono kabelį, jungiantį užpakalinę kompiuterio dalį (telefoninį kompiuterio modemą) ir sieninį telefono lizdą. Ištraukite šį kabelį iš sieninio telefono lizdo ir įstatykite į spausdintuvo užpakalinėje dalyje esantį prievadą, pažymėtą „2-EXT“ (2 PAPILDOMA).
3. Telefoną prijunkite prie kompiuterio modemo gale esančio prievado su užrašu „OUT“ (išvadas).
4. Vieną telefono laidą prijunkite prie telefono sieninio lizdo, kitą – prie spausdintuvo užpakalinėje dalyje esančio prievado, pažymėto „1-LINE“.



**PASTABA:** Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.

5. Jei programinė modemo įranga nustatyta faksogramas automatiškai priimti į kompiuterį, šią nuostatą išjunkite.



**PASTABA:** Jeigu neišjungssite modemo programinės įrangos automatinio fakso priėmimo parametro, spausdintuvą faksogramų priimti negalės.

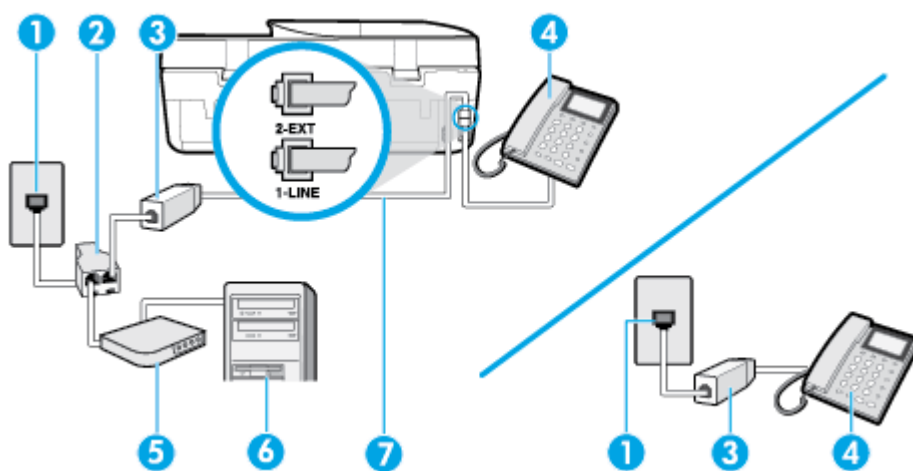
6. Dabar turite nuspręsti, kaip spausdintuvą turėtų atsiliiepti į skambučius – automatiškai ar rankiniu būdu.
  - Jei spausdintuvą esate nustatę atsiliiepti į skambučius **automatiškai**, jis atsilieps į visus skambučius ir priims faksogramas. Tokiu atveju spausdintuvą negalės atskirti fakso ir telefono skambučių; jeigu manote, kad konkretus skambutis yra telefono skambutis, į jį turėsite atsiliiepti patys, prieš atsiliepiant spausdintuvui. Norint nustatyti spausdintuvą atsakyti į skambučius automatiškai, reikia įjungti parametą **Automatinis atsakymas**.
  - Jei spausdintuvą nustatėte į fakso skambučius atsakyti **rankiniu būdu**, turite būti šalia fakso ir patys atsakyti į fakso skambučius. Kitaip spausdintuvą faksogramų nepriims. Norint nustatyti spausdintuvą atsiliiepti į skambučius rankiniu būdu, reikia išjungti parametą **Automatinis atsakymas**.
7. Paleiskite fakso tikrinimą.

Jeigu telefono ragelį pakelsite nelaukdami, kol atsilieps spausdintuvą, ir išgirsite siunčiančio fakso aparato signalus, turėsite atsiliiepti į fakso skambutį patys (rankiniu būdu).

Jei turite problemų nustatydami spausdintuvą darbui su papildoma įranga, susisiekite su vietiniu paslaugų teikėju arba pardavėju dėl papildomos pagalbos.

## Bendrai naudojama telefono/fakso linija su DSL/ADSL modemu

Jeigu telefono liniją naudojate telefono ir fakso skambučiams bei kompiuterio DSL / ADSL modemui, faksą sukonfigūruokite pagal šiuos nurodymus.



1	Sieninis telefono lizdas
2	Lygiagretusis daliklis
3	DSL/ADSL filtras
4	Telefonas
5	DSL/ADSL modemas
6	Kompiuteris
7	Telefono laidą prijunkite prie spausdintuvo užpakalinėje dalyje esančio prievado, pažymėto „1-LINE“. Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.

**PASTABA:** Turite įsigyti lygiagretųjį daliklį. Lygiagrečiojo daliklio priekyje yra vienas, užpakalinėje dalyje – du RJ-11 prievadai. Nenaudokite dviejų linijų telefono daliklio, nuosekliojo arba lygiagrečiojo daliklio, kurio priekyje yra du RJ-11 prievadai, o užpakalinėje dalyje – kištukas.

### 5-10 iliustracija Lygiagrečiojo daliklio pavyzdys



### Kaip nustatyti spausdintuvą darbui su DSL/ADSL kompiuterio modemu

1. Įsigykite DSL filtrą iš savo DSL paslaugos teikėjo.

**PASTABA:** Kitose namų ar biuro vietose esančius telefonus, kurių telefono numeris toks pats, kaip ir DSL paslaugos, reikės jungti prie papildomų DSL filtrų, nes antraip kalbėdami telefonu girdėsite trikdžius.

2. Vieną su spausdintuvu gauto telefono kabelio galą prijunkite prie DSL filtro, kitą junkite į užpakalinėje įrenginio dalyje esantį prievadą, pažymėtą „1-LINE“ (1 LINIJA).

**PASTABA:** Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.

3. Jeigu naudojate lygiagrečiojo tipo telefono sistema, ištraukite baltą kaištį iš prievado, pažymėto „2-EXT“ (2 PAPILDOMA), esančio spausdintuvo užpakalinėje sienelėje, ir prijunkite telefoną prie šio prievado.
4. Prijunkite DSL filtrą prie lygiagrečiojo daliklio.

5. Prijunkite DSL modemą prie lygiagrečiojo daliklio.
6. Junkite lygiagretųjį daliklį į sieninį lizdą.
7. Išbandykite faksą.

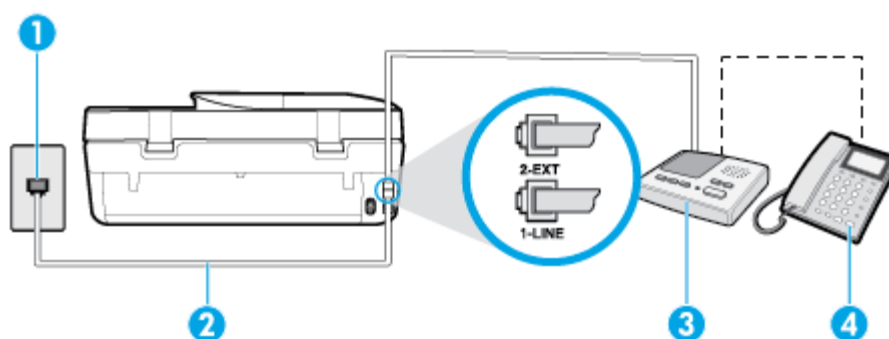
Suskambus telefonui, spausdintuvas automatiškai atsakys po skambučių skaičiaus, nustatyto parametru „Rings to Answer“ (po kiek skambučių atsakyti). Spausdintuvas siunčiančiam fakso aparatui pradės perduoti faksogramos gavimą reiškiančius signalus ir priims faksogramą.

Jei turite problemų nustatydami spausdintuvą darbui su papildoma įranga, susisiekite su vietiniu paslaugų teikėju arba pardavėju dėl papildomos pagalbos.

## I variantas: bendrai naudojama telefono / fakso linija su automatišku atsakikliu

Jei tuo pačiu telefonu numeriu priimate balso bei fakso skambučius ir prie šios linijos prijungtas atsakiklis, atsiliepiantis į telefono skambučius, spausdintuvą nustatykite, kaip nurodyta šiame skyriuje.

**5-11 iliustracija** Užpakalinės spausdintuvo dalies vaizdas



1	Sieninis telefono lizdas.
2	Telefono laidą prijunkite prie spausdintuvo užpakalinėje dalyje esančio prievado, pažymėto „1-LINE“. Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.
3	Autoatsakiklis.
4	Telefonas (pasirenkamas papildomai).

## Kaip nustatyti spausdintuvą darbui su bendra telefono / fakso linija ir atsakikliu

1. Iš spausdintuvo užpakalinėje dalyje esančio prievado, pažymėto „2-EXT“ (2 PAPILDOMA), ištraukite baltą kištuką.
2. Atjunkite atsakiklį nuo sieninio telefono lizdo ir prijunkite prie prievado, pažymėto „2-EXT“ (2 PAPILDOMA), kuris yra užpakalinėje spausdintuvo dalyje.

**PASTABA:** Jeigu atsakiklio neįjungsitė tiesiai prie spausdintuvo, siunčiančio fakso aparato signalai gali būti įrašyti atsakiklyje, o spausdintuvas tikriausiai nepriims faksogramų.


3. Vieną telefono laido galą prijunkite prie telefono sieninio lizdo, kitą – prie spausdintuvo užpakalinėje dalyje esančio prievado, pažymėto „1-LINE“.

**PASTABA:** Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.

4. (Pasirinktinai) Jei atsakiklyje neįrengtas telefonas, galbūt norėsite prijungti telefoną prie atsakiklio galinėje dalyje esančio OUT (išvadas) prievado.



---

 **PASTABA:** Jeigu prie atsakiklio negalite prijungti išorinio telefono, galite įsigyti ir naudoti lygiagretųjį daliklį (dar žinomą kaip šakotuvą) ir per jį prijungti atsakiklį ir telefoną prie spausdintuvo. Šioms jungtims galite naudoti standartinius telefono kabelius.

---

5. Įjunkite nuostatą **Automatinis atsakymas**.
6. Nustatykite atsakiklį į skambučius atsakyti po nedidelio signalų skaičiaus.
7. Pakeiskite spausdintuvo parametą „**Rings to Answer**“ (**po kiek skambučių atsakyti**) maksimaliu spausdintuvui tinkamu signalų skaičiumi. (maksimalus signalų skaičius skiriasi, atsižvelgiant į šalį / regioną.)
8. Paleiskite fakso tikrinimą.


Telefonui suskambus atsakiklis po nustatyto signalų skaičiaus automatiškai atsilies ir paleis įrašytą pasisveikinimą. Tuo metu spausdintuvas stebi skambučius, tikrindamas ar nėra faksogramos signalų. Jei bus aptikti siunčiami faksogramos signalai, spausdintuvas siųs faksogramos priėmimo signalus ir priims faksogramą; jei faksogramos signalų nebus aptikta, spausdintuvas nutrauks linijos stebėjimą ir atsakiklis galės įrašyti balso žinutę.

Jei turite problemų nustatydami spausdintuvą darbui su papildoma įranga, susisiekite su vietiniu paslaugų teikėju arba pardavėju dėl papildomos pagalbos.

## J variantas: bendrai naudojama telefono / fakso linija su kompiuterio modemu ir automatinio atsakikliu

Jei tuo pačiu telefonu numeriu priimate balso bei fakso skambučius, ir prie šios linijos prijungtas kompiuterio modemas bei atsakiklis, nustatykite spausdintuvą, kaip aprašyta šiame skyriuje.

---

 **PASTABA:** Kadangi jūsų kompiuterio modemas naudojasi telefono linija bendrai su spausdintuvu, negalėsite vienu metu naudotis ir kompiuterio modemu, ir spausdintuvu. Pavyzdžiui, negalėsite spausdintuvu siųsti faksogramos, jei tuo metu telefoninį kompiuterio modemą naudojate el. laiškam siųsti ar jungtis prie interneto.


---

- [Bendrai naudojama telefono/fakso linija su kompiuterio modemu ir atsakikliu](#)
- [Bendrai naudojama telefono/fakso linija su DSL/ADSL modemu ir atsakikliu](#)

## Bendrai naudojama telefono/fakso linija su kompiuterio modemu ir atsakikliu

Yra du spausdintuvo sujungimo su kompiuteriu būdai. Kurį naudoti, priklauso nuo jūsų kompiuteryje esančių telefono prievadų skaičiaus. Prieš pradėdami darbą, pažiūrėkite, kiek jūsų kompiuteris turi telefono prievadų: vieną ar du.

---

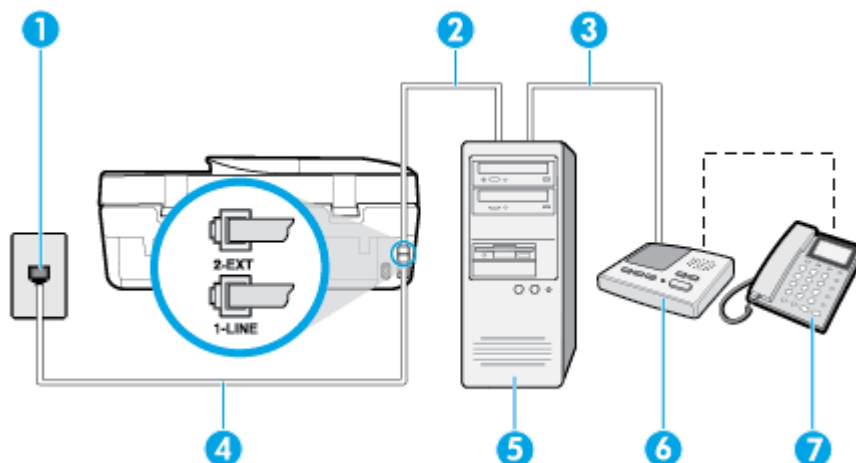
 **PASTABA:** Jeigu kompiuteryje yra tik viena telefono jungtis, turite įsigyti lygiagretųjį daliklį (dar vadinamą šakotuvu), vaizduojamą iliustracijoje. (Lygiagrečiojo daliklio priekyje yra vienas, o gale – du RJ-11 prievadai. Nenaudokite dviejų linijų telefoninio daliklio, nuosekiojo arba lygiagrečiojo daliklio, kurio priekyje yra du RJ-11 prievadai, o užpakalinėje dalyje – kištukas.)

---

**5-12 iliustracija** Lygiagrečiojo daliklio pavyzdys



### 5-13 iliustracija Užpakalinės spausdintuvo dalies vaizdas



1	Sieninis telefono lizdas
2	Telefono prievadas IN (įvadas) jūsų kompiuteryje
3	Telefono prievadas OUT (išvadas) jūsų kompiuteryje
4	Telefono laidą prijunkite prie spausdintuvo užpakalinėje dalyje esančio prievado, pažymėto „1-LINE“. Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.
5	Kompiuteris su modemu
6	Atsakiklis
7	Telefonas (pasirinktinai)

### Kaip nustatyti spausdintuvą darbu toje pačioje telefono linijoje su kompiuteriu ir dviem telefono prievadais

1. Iš spausdintuvo užpakalinėje dalyje esančio prievado, pažymėto „2-EXT“ (2 PAPILDOMA), ištraukite baltą kištuką.
2. Susiraskite telefono kabelį, jungiantį užpakalinę kompiuterio dalį (telefoninį kompiuterio modemą) ir sieninį telefono lizdą. Ištraukite šį kabelį iš sieninio telefono lizdo ir įstatykite į spausdintuvo užpakalinėje dalyje esantį prievadą, pažymėtą „2-EXT“ (2 PAPILDOMA).
3. Automatinį atsakiklį išjunkite iš sieninio telefono lizdo ir įjunkite į prievadą OUT (išvadas), esantį kompiuterio galinėje sienelėje (telefoninis kompiuterio modemas).
4. Vieną telefono laido galą prijunkite prie telefono sieninio lizdo, kitą – prie spausdintuvo užpakalinėje dalyje esančio prievado, pažymėto „1-LINE“.




**PASTABA:** Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.

5. (Pasirinktinai) Jei atsakiklyje neįrengtas telefonas, galbūt norėsite prijungti telefoną prie atsakiklio galinėje dalyje esančio OUT (išvadas) prievado.



**PASTABA:** Jeigu prie atsakiklio negalite prijungti išorinio telefono, galite įsigyti ir naudoti lygiagrečius daliklį (dar žinomą kaip šakotuvą) ir per jį prijungti atsakiklį ir telefoną prie spausdintuvo. Šioms jungtims galite naudoti standartinius telefono kabelius.

6. Jei programinė modemo įranga nustatyta faksogramas automatiškai priimti į kompiuterį, šią nuostatą išjunkite.

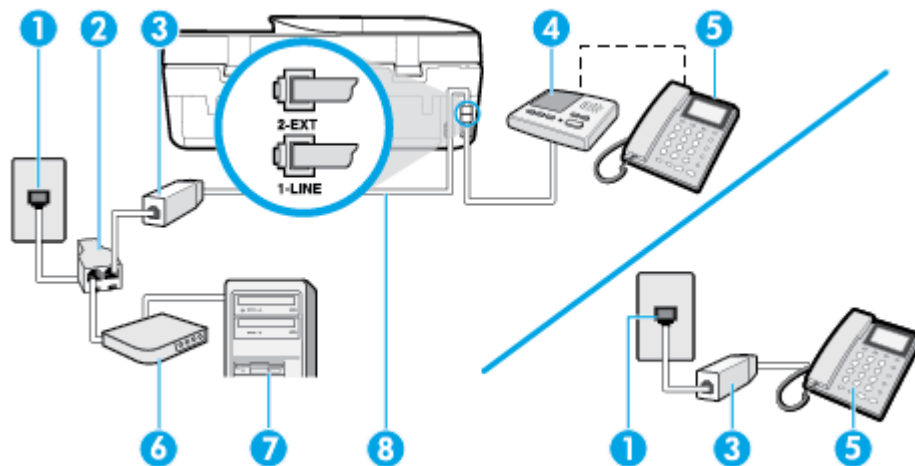
 **PASTABA:** Jeigu neišjungsite modemo programinės įrangos automatinio fakso priėmimo parametro, spausdintuvas faksogramų priimti negalės.

7. Įjunkite nuostatą **Automatinis atsakymas**.
8. Nustatykite atsakiklį į skambučius atsakyti po nedidelio signalų skaičiaus.
9. Pakeiskite parametą „**Rings to Answer**“ (**po kiek skambučių atsakyti**) gaminio palaikomu maksimaliu signalų skaičiumi. (Maksimalus signalų skaičius priklauso nuo šalies / regiono).
10. Paleiskite fakso tikrinimą.

Telefonui suskambus atsakiklis po nustatyto signalų skaičiaus automatiškai atsilies ir paleis įrašytą pasisveikinimą. Tuo metu spausdintuvas stebi skambučius, tikrindamas ar nėra faksogramos signalų. Jei bus aptikti siunčiami faksogramos signalai, spausdintuvas siųs faksogramos priėmimo signalus ir priims faksogramą; jei faksogramos signalų nebus aptikta, spausdintuvas nutrauks linijos stebėjimą ir atsakiklis galės įrašyti balso žinutę.

Jei turite problemų nustatydami spausdintuvą darbui su papildoma įranga, susisiekite su vietiniu paslaugų teikėju arba pardavėju dėl papildomos pagalbos.

### Bendrai naudojama telefono/fakso linija su DSL/ADSL modemu ir atsakikliu



1	Sieninis telefono lizdas
2	Lygiagretusis daliklis
3	DSL/ADSL filtras
4	Atsakiklis
5	Telefonas (pasirinktinai)
6	DSL/ADSL modemas
7	Kompiuteris
8	Telefono laidas prijungtas prie spausdintuvo užpakalinėje dalyje esančio prievado, pažymėto „1-LINE“. Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.



**PASTABA:** Jums reikia įsigyti lygiagrečiųjų daliklį. (Lygiagrečiojo daliklio priekyje yra vienas, o gale – du RJ-11 prievadai. Nenaudokite dviejų linijų telefono daliklio, nuosekiojo arba lygiagrečiojo daliklio, kurio priekyje yra du RJ-11 prievadai, o užpakalinėje dalyje – kištukas.

#### 5-14 iliustracija Lygiagrečiojo daliklio pavyzdys



### Kaip nustatyti spausdintuvą darbui su DSL/ADSL kompiuterio modemu

1. Įsigykite DSL/ADSL filtrą iš savo DSL/ADSL paslaugos teikėjo.



**PASTABA:** Kitose namų ar biuro vietose esančius telefonus, kurių telefono numeris toks pats, kaip ir DSL / ADSL paslaugos, reikės jungti prie papildomų DSL / ADSL filtrų, nes antraip kalbėdami telefonu girdėsite trikdžius.

2. Kartu su spausdintuvu gauto telefono kabelio vieną galą prijunkite prie DSL/ADSL filtro, kitą junkite į užpakalinėje spausdintuvo dalyje esantį prievadą, pažymėtą „1-LINE“ (1 LINIJA).



**PASTABA:** Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.

3. Prijunkite DSL/ADSL filtrą prie daliklio.
4. Atjunkite atsakiklį nuo sieninio telefono lizdo ir prijunkite prie užpakalinėje spausdintuvo dalyje esančio prievado, pažymėto „2-EXT“ (2 PAPILDOMA).



**PASTABA:** Jeigu atsakiklio neįjungsitė tiesiai prie spausdintuvo, siunčiančio fakso aparato signalai gali būti įrašyti atsakiklyje, o spausdintuvas tikriausiai nepriims faksogramų.

5. Prijunkite DSL modemą prie lygiagrečiojo daliklio.
6. Junkite lygiagrečiųjų daliklį į sieninį lizdą.
7. Nustatykite atsakiklį į skambučius atsakyti po nedidelio signalų skaičiaus.
8. Pakeiskite spausdintuvo parametras „Rings to Answer“ (po kiek skambučių atsakyti) spausdintuvui tinkamu maksimaliu signalų skaičiumi.



**PASTABA:** Didžiausias signalų skaičius gali būti skirtingas – tai priklauso nuo šalies ir (arba) regiono.

9. Paleiskite fakso tikrinimą.

Telefonui suskambus atsakiklis po nustatyto signalų skaičiaus automatiškai atsiliepia ir paleidžia jūsų įrašytą pasisveikinimą. Šiuo metu spausdintuvas stebi liniją ir tikrina, ar joje nėra fakso signalų. Jei bus aptikti siunčiami faksogramos signalai, spausdintuvas siųs faksogramos priėmimo signalus ir priims faksogramą; jei faksogramos signalų nebus aptikta, spausdintuvas nutrauks linijos stebėjimą ir atsakiklis galės įrašyti balso žinutę.

Jeigu tą pačią telefono liniją naudojate telefono bei fakso skambučiams ir DSL kompiuterio modemui jungti, faksą nustatykite pagal šiuos nurodymus.

Jei turite problemų nustatydami spausdintuvą darbui su papildoma įranga, susisiekite su vietiniu paslaugų teikėju arba pardavėju dėl papildomos pagalbos.

### K variantas: bendrai naudojama telefono/fakso linija su kompiuterio modemu ir balso paštu

Jei tuo pačiu telefono numeriu priimate balso ir fakso skambučius, toje pačioje linijoje naudojate kompiuterio modemą ir iš telekomunikacijų bendrovės esate užsisakę balso pašto paslaugą, spausdintuvą nustatykite, kaip aprašyta šiame skyriuje.



**PASTABA:** Automatiškai faksogramų priimti negalėsite, jeigu balso pašto paslauga teikiama ir faksogramos gaunamos ta pačia telefono linija. Turite priimti faksogramas rankiniu būdu. Tai reiškia, kad turite patys atsilipti į įeinančius fakso skambučius. Jei norite faksogramas priimti automatiškai, kreipkitės į telekomunikacijų paslaugų įmonę ir užsisakykite skirtingų skambučio signalų paslaugą arba fakso skambučiams gaukite atskirą telefono liniją.

Kadangi jūsų kompiuterio modemas naudoja telefono liniją bendrai su spausdintuvu, negalėsite vienu metu naudotis ir kompiuterio modemu, ir spausdintuvu. Pavyzdžiui, negalėsite spausdintuvu siųsti faksogramos, jei tuo metu telefoninį kompiuterio modemą naudojate el. laiškamsi siųsti ar jungtis prie interneto.

Yra du spausdintuvo sujungimo su kompiuteriu būdai. Kurį naudoti, priklauso nuo jūsų kompiuteryje esančių telefono prievadų skaičiaus. Prieš pradėdami darbą, pažiūrėkite, kiek jūsų kompiuteris turi telefono prievadų: vieną ar du.

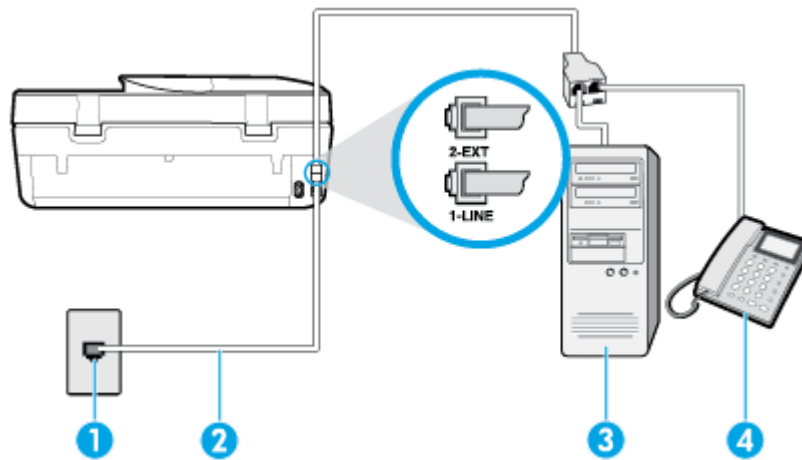
- Jeigu kompiuteryje yra tik viena telefono jungtis, turite įsigyti lygiagrečiąjį daliklį (dar vadinamą šakotuvu), vaizduojamą iliustracijoje. (Lygiagrečiojo daliklio priekyje yra vienas, o gale – du RJ-11 prievadai. Nenaudokite dviejų linijų telefoninio daliklio, nuosekliojo arba lygiagrečiojo daliklio, kurio priekyje yra du RJ-11 prievadai, o užpakalinėje dalyje – kištukas.)

#### 5-15 iliustracija Lygiagrečiojo daliklio pavyzdys



- Jeigu kompiuteryje yra dvi telefono jungtys, spausdintuvą nustatykite toliau aprašytu būdu.

#### 5-16 iliustracija Užpakalinės spausdintuvo dalies vaizdas



1	Sieninis telefono lizdas.
2	Telefono laidą prijunkite prie spausdintuvo užpakalinėje dalyje esančio prievado, pažymėto „1-LINE“. Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.
3	Kompiuteris su modemu.
4	Telefonas.

## Kaip nustatyti spausdintuvą darbui toje pačioje telefono linijoje su kompiuteriu ir dviem telefono prievadais

1. Iš spausdintuvo užpakalinėje dalyje esančio prievado, pažymėto „2-EXT“ (2 PAPILDOMA), ištraukite baltą kištuką.
2. Susiraskite telefono kabelį, jungiantį užpakalinę kompiuterio dalį (telefoninį kompiuterio modemą) ir sieninį telefono lizdą. Ištraukite šį kabelį iš sieninio telefono lizdo ir įstatykite į spausdintuvo užpakalinėje dalyje esantį prievadą, pažymėtą „2-EXT“ (2 PAPILDOMA).
3. Telefoną prijunkite prie kompiuterio modemo gale esančio prievado su užrašu „OUT“ (išvadas).
4. Vieną telefono laidą prijunkite prie telefono sieninio lizdo, kitą – prie spausdintuvo užpakalinėje dalyje esančio prievado, pažymėto „1-LINE“.



**PASTABA:** Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.

5. Jei programinė modemo įranga nustatyta faksogramas automatiškai priimti į kompiuterį, šią nuostatą išjunkite.



**PASTABA:** Jeigu neišjungssite modemo programinės įrangos automatinio fakso priėmimo parametro, spausdintuvą faksogramų priimti negalės.

6. Išjunkite nuostatą **Automatinis atsakymas**.
7. Paleiskite fakso tikrinimą.

Turite būti šalia fakso aparato ir patys atsiliepti į fakso skambučius, nes priešingu atveju spausdintuvą negalės priimti faksogramų.

Jei turite problemų nustatydami spausdintuvą darbui su papildoma įranga, susisiekite su vietiniu paslaugų teikėju arba pardavėju dėl papildomos pagalbos.

## Patikrinkite fakso sąranką


Galite išbandyti fakso sąranką ir patikrinti spausdintuvo būseną, norėdami įsitikinti, kad jis tinkamai nustatytas atlikti fakso funkciją. Atlikite šį bandymą, kai baigsite spausdintuvo fakso sąranką. Bandymo metu atliekami toliau nurodyti veiksmai.

- išbandoma techninė fakso įranga,
- Patikrinama, ar prie spausdintuvo prijungėte tinkamą telefono kabelį
- patikrinama, ar telefono kabelis įjungtas į tinkamą lizdą,
- Patikrinama, ar yra numerio rinkimo signalas
- patikrinama, ar telefono linija aktyvi,
- patikrinama telefono ryšio būseną.

Spausdintuvą spausdina ataskaitą su bandymo rezultatais. Jei bandymas baigėsi nesėkmingai, peržiūrėkite ataskaitą, pagal joje pateiktą informaciją išspręskite problemą, tuomet atlikite bandymą iš naujo.

## Kaip patikrinti fakso sąranką spausdintuvo valdymo skydeliu

1. Vadovaudamiesi konkrečiais namų arba biuro sąrankos nurodymais, nustatykite spausdintuvą veikti kaip faksą.
2. Prieš pradėdami tikrinimą įsitinkite, kad rašalo kasetės įdėtos, o įvesties dėkle yra viso dydžio popieriaus.

3. Spausdintuvo valdymo skydelyje, „Home“ (pradžios) ekrane, palieskite  („Fax“ (Siųsti faksogramą)).

4. Palieskite **Sąranka**.

5. Palieskite **Tools (Įrankiai)**, paskui palieskite „**Test Fax**“ (tikrinti faksą).

Spausdintuvo ekrane bus rodoma bandymo būseną ir bus išspausdinta ataskaita.

6. Peržiūrėkite ataskaitą.

- Jei bandymas pavyko, tačiau vis tiek kyla problemų siunčiant arba priimant faksogramas, patikrinkite, ar tinkamos ataskaitoje nurodytos fakso nuostatos. Nenustatyti arba netinkamai nustatyti fakso nustatymai gali sukelti problemų naudojantis faksu.
- Jei patikra nepavyko, peržiūrėkite ataskaitą – joje rasite informacijos, kaip pašalinti rastas problemas.

## 6 Tinklo paslaugos

Šiame skyriuje aprašomos tokios temos:

- [Kas yra tinklo paslaugos?](#)
- [Tinklo paslaugų nustatymas](#)
- [Spausdinti naudojant „HP ePrint“](#)
- [Tinklo paslaugų šalinimas](#)

### Kas yra tinklo paslaugos?

Spausdintuve įdiegti naujoviški tinklo sprendimai, leidžiantys greitai jungtis prie interneto, gauti dokumentus ir spausdinti greičiau ir patogiau, visiškai nenaudojant kompiuterio.



**PASTABA:** Kad galėtumėte naudotis šiomis žiniatinklio funkcijomis, spausdintuvas turi būti prijungtas prie interneto. Jei spausdintuvas prijungtas USB kabeliu, šių tinklo funkcijų naudoti negalėsite.

#### „HP ePrint“

- **„HP ePrint“** yra nemokama HP paslauga, kuria naudodamiesi galite bet kada ir iš bet kurios vietos spausdinti savo „HP ePrint“ spausdintuvu. Tai labai paprasta: spausdintuve įjungę tinklo paslaugas spausdintiną medžiagą el. paštu išsiųskite spausdintuvui priskirtu adresu. Nereikia jokių specialių tvarkyklių ar programinės įrangos. Jeigu galite siųsti el. laiškus, vadinasi, iš bet kurios vietos galite spausdinti, naudodamiesi **„HP ePrint“**.



**PASTABA:** Susikurkite paskyrą **„HP Connected“** (kai kuriose šalyse / regionuose gali būti neprieinama) ir prisijunkite, kad sukonfigūruotumėte „HP ePrint“ nuostatas.


Susikūrę paskyrą **„HP Connected“** (kai kuriose šalyse / regionuose gali būti neprieinama), galėsite prisijungti ir peržiūrėti savo **„HP ePrint“** darbų būseną, tvarkyti savo **„HP ePrint“** spausdintuvo užduočių eilę, valdyti, kas gali naudoti jūsų spausdintuvo **„HP ePrint“** el. p. adresą spausdinimui ir gauti pagalbą **„HP ePrint“**.

### Tinklo paslaugų nustatymas

Prieš nustatydami žiniatinklio paslaugas įsitikinkite, kad jūsų spausdintuvas prijungtas prie interneto.

Norėdami nustatyti žiniatinklio paslaugas taikykite vieną iš toliau aprašomų būdų.

#### Žiniatinklio paslaugų nustatymas naudojant spausdintuvo valdymo skydelį


1. Spausdintuvo valdymo skydelyje, „Home“ (pradžios) ekrane, palieskite  („**Setup**“ (**Sąranka**)).
2. Palieskite **Žiniatinklio paslaugos**.
3. Palieskite **„Yes“ (taip)**, kad sutiktumėte su „Web Services“ (žiniatinklio paslaugos) sąrankos sąlygomis.
4. Spausdintuvas automatiškai ieškos naujinių ir sukonfigūruos „Web Services“ (žiniatinklio paslaugos).




5. Palieskite **OK (gerai)**, kai pamatysite, kad „Web Services“ (žiniatinklio paslaugos) sąranka sėkmingai atlikta.
6. Kai spausdintuvas prisijungia prie serverio, spausdintuvas atspausdina informacijos puslapį ir ekrane rodo „Web Services Summary“ (žiniatinklio paslaugų santrauka).

### Žiniatinklio paslaugų nustatymas integruotuoju žiniatinklio serveriu

1. Atidarykite EWS. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Integruotasis žiniatinklio serveris 100 puslapyje](#).
2. Spustelkite **Žiniatinklio paslaugos** skiltį.
3. Skyriuje **Web Services Settings (Žiniatinklio tarnybų nustatymai)** spustelėkite **„Setup“ (Sąranka)**, spustelėkite **„Continue“** (tęsti) ir vadovaukitės ekrane pateikiamais nurodymais, kad priimtumėte naudojimo sąlygas.
4. Jei paprašoma, pasirinkite, kad spausdintuvas galėtų tikrinti, ar nėra atnaujinimų ir juos įdiegti.


 **PASTABA:** Kai yra prieinami naujinimai, jie yra automatiškai parsisiunčiami ir įdiegiami, tada spausdintuvas pasileidžia iš naujo.


 **PASTABA:** Jei prašoma tarpinio serverio nustatymų ir jūsų tinklas juos naudoja, vadovaukitės ekrane pateikiamais nurodymais, kad nustatytumėte tarpinį serverį. Jei nepavyksta rasti tarpinio serverio informacijos, susisiekite su tinklo administratoriumi arba asmeniu, nustačiusiu tinklą.

5. Kai spausdintuvas prijungiamas prie serverio, spausdintuvas atspausdina informacijos puslapį. Norėdami baigti sąranką, vadovaukitės informacijos lapu.

### Žiniatinklio paslaugų nustatymas HP spausdintuvo programine įranga („Windows“)

1. Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą. Išsamesnę informaciją žr. [Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą \(„Windows“\) 19 puslapyje](#).
2. Atsidariusiame lange dukart spustelėkite **„Print, Scan & Fax“** (spausdinti, nuskaityti ir siųsti faksu), tuomet žemiau **„Print“** (spausdinti) mygtuko pasirinkite **„Connect Printer to the Web“** (prijungti spausdintuvą prie žiniatinklio). Atsidaro spausdintuvo pagrindinis puslapis (integruotasis žiniatinklio serveris).
3. Ašelėje **Žiniatinklio paslaugos** spustelėkite **„Continue“** (tęsti) ir vadovaukitės ekrane pateikiamais nurodymais, kad priimtumėte naudojimo sąlygas.
4. jei paprašoma, pasirinkite, kad spausdintuvas galėtų tikrinti, ar nėra atnaujinimų ir juos įdiegti.

 **PASTABA:** Kai yra prieinami naujinimai, jie yra automatiškai parsisiunčiami ir įdiegiami, tada spausdintuvas pasileidžia iš naujo.

 **PASTABA:** Jei prašoma tarpinio serverio nustatymų ir jūsų tinklas juos naudoja, vadovaukitės ekrane pateikiamais nurodymais, kad nustatytumėte tarpinį serverį. Jei negalite rasti šios informacijos, kreipkitės į savo tinklo administratorių ar asmenį, kuris nustatė ryšį.

5. Kai spausdintuvas prijungiamas prie serverio, spausdintuvas atspausdina informacijos puslapį. Norėdami baigti sąranką, vadovaukitės informacijos lapu.

## Spausdinti naudojant „HP ePrint“


Norėdami naudoti **„HP ePrint“**, atlikite šiuos veiksmus:

- įsitikinkite, kad turite interneto ir el. pašto funkcijas palaikantį kompiuterį arba mobilųjį įrenginį.
- Spausdintuve įjunkite žiniatinklio tarnybas. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Tinklo paslaugų nustatymas 82 puslapyje](#).


 **PATARIMAS:** Daugiau informacijos apie „**HP ePrint**“ nuostatų tvarkymą ir konfigūravimą bei naujausias ypatybes rasite adresu „[HP Connected](#)“. Ši svetainė kai kuriose šalyse / regionuose gali būti neprieinama..

### Dokumentų spausdinimas naudojant „HP ePrint“

1. Kompiuteryje arba mobiliajame prietaise įjunkite el. pašto programą.
2. Parašykite naują el. laišką ir prie jo pridėkite failą, kurį norite spausdinti.
3. El. laiško eilutėje „To“ (kam) įrašykite „**HP ePrint**“ el. pašto adresą, tada pasirinkite el. laiško siuntimo parinktį.



 **PASTABA:** „To“ (kam) arba „Cc“ (kopija) laukeliuose nenurodykite jokių el. pašto adresų. „**HP ePrint**“ serveris nepriima spausdinimo užduočių, jei yra keli el. pašto adresai.


### Kaip rasti „HP ePrint“ el. pašto adresą

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje, „Home“ (pradžios) ekrane, palieskite  („**Setup**“ (**Sąranka**)).
2. Palieskite „**Web Services**“ (**žiniatinklio paslaugos**).
3. Palieskite „**Display Email Address**“ (**rodyti el. p. adresą**).

 **PASTABA:** Palieskite „**Print Info**“ (**spausdinti informaciją**), kad išspausdintumėte informacijos puslapį, kuriame nurodytas spausdintuvo kodas ir nurodymai, kaip keisti el. pašto adresą.

### Išjungti „HP ePrint“



1. Spausdintuvo valdymo skydelyje, „Home“ (pradžios) ekrane, palieskite  („**HP ePrint**“), tada palieskite  („**Web Services Settings**“ (**žiniatinklio paslaugų nuostatos**)).
2. Palieskite perjungimo mygtuką, esantį šalia „**HP ePrint**“, kad išjungtumėte šią funkciją.

 **PASTABA:** Kaip šalinti visas tinklo paslaugas, žr. skyriuje [Tinklo paslaugų šalinimas 84 puslapyje](#).

## Tinklo paslaugų šalinimas

Šias instrukcijas naudokite žiniatinklio tarnybų šalinimui.

### Kaip pašalinti žiniatinklio tarnybas naudojantis spausdintuvo valdymo skydeliu

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje, „Home“ (pradžios) ekrane, palieskite  („**HP ePrint**“), tada palieskite  („**Web Services Settings**“ (**žiniatinklio paslaugų nuostatos**)).
2. Palieskite **Remove Web Services** (šalinti tinklo paslaugas).

### Kaip pašalinti žiniatinklio tarnybas naudojant integruotąjį tinklo serverį

1. Atidarykite EWS. Išsamesnės informacijos žr. skyriuje [Integruotasis žiniatinklio serveris 100 puslapyje](#).
2. Spustelėkite skirtuką **Web Services** (tinklo paslaugos), tada jo dalyje **Web Services Settings** (tinklo paslaugų nuostatos) spustelėkite **Remove Web Services** (šalinti tinklo paslaugas).


3. Spustelėkite **Remove Web Services** (šalinti tinklo paslaugas).
4. Norėdami pašalinti žiniatinklio paslaugas iš savo spausdintuvo spustelėkite „**Yes**“ (Taip).

## 7 Darbas su kasetėmis

- [Informacija apie kasetes ir spausdinimo galvutę](#)
- [Apytikslis rašalo lygio tikrinimas](#)
- [Kasečių pakeitimas](#)
- [Kaip užsakyti kasetes](#)
- [Darbas vienos kasetės režimu](#)
- [Eksploatacinių spausdinimo medžiagų laikymas](#)
- [Kasetės garantijos informacija](#)

### Informacija apie kasetes ir spausdinimo galvutę

Tolesni patarimai padės prižiūrėti HP kasetes ir užtikrinti nuolatinę spausdinimo kokybę.

- Šio vadovo instrukcijos yra skirtos kasečių keitimui ir nėra skirtos pirmam jų diegimui.
- Visas nenaudojamas kasetes, kol jų nereikia, laikykite originaliose sandariose pakuotėse.
- Užtikrinkite, kad spausdintuvą išjungėte tinkamai. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Spausdintuvo išjungimas 20 puslapyje](#).
- Kasetes laikykite kambario temperatūroje (15-35° C arba 59-95° F).
- Be reikalo nevalykite spausdinimo galvutės. Taip eikvojamas rašalas ir trumpėja kasečių eksploatavimo laikas.
- Su kasetėmis elkitės atsargiai. Diegimo metu numetimas, sukrėtimas arba šiurkštus laikymas gali sukelti laikinų spausdinimo problemų.
- Jei vežate spausdintuvą, atlikite toliau nurodytus veiksmus, kad išvengtumėte galimo rašalo ištekėjimo ir kitokio spausdintuvo sugadinimo.
  - Įsitikinkite, kad spausdintuvą išjungėte paspausdami mygtuką  („Power“ (maitinimas)). Prieš ištraukdami spausdintuvo maitinimo laidą iš elektros tinklo palaukite, kol spausdintuve nebesigirdės jokių judėjimo garsų.
  - Patikrinkite, ar palikote įdėtas kasetes.
  - Spausdintuvą turėtų būti vežamas stačias; jis nereikėtų guldyti ant šono, galinės arba priekinės pusės arba viršaus.

#### Susijusios temos

- [Apytikslis rašalo lygio tikrinimas 86 puslapyje](#)

### Apytikslis rašalo lygio tikrinimas

Apytikrį rašalo lygį galite sužinoti spausdintuvo programinėje įrangoje, spausdintuvo valdymo skydelyje arba HP Smart.

## Apytikslis rašalo kiekio tikrinimas spausdintuvo valdymo skydelyje


- ▲ „Home“ (pradžios) ekrane palieskite  („Ink“ (rašalas)), kad pamatytumėte apytikrą rašalo likutį.

## Kaip rašalo lygį patikrinti spausdintuvo programinėje įrangoje („Windows“)

1. Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą.
2. spausdintuvo programinė įranga spauskite „**Estimated Ink Levels**“ (apytikriai rašalo lygiai).

## Rašalo kiekio tikrinimas naudojant HP spausdintuvo programinę įrangą („OS X“ ir „macOS“)


1. Atidarykite „HP Utility“ („HP“ paslaugų programa).


 **PASTABA:** „HP Utility“ (HP paslaugų programa) yra **HP** aplanke, esančiame „**Applications**“ (programos) aplanke.


2. Pasirinkite HP OfficeJet 5200 series iš įrenginių sąrašo lango kairėje.
3. Spustelėkite „**Supplies Status**“ (Reikmenų būvis).  
Pamatysite apytikrius rašalo lygius.
4. Spauskite „**All Settings**“ (Visi nustatymai) grįžti į **Informacijos ir palaikymas** sritį.

## Kaip patikrinti rašalo lygius HP Smart

- ▲ Savo mobiliajame prietaise atverkite HP Smart. Jūsų spausdintuvo apytikris rašalo lygis rodomas ekrano viršuje, prie spausdintuvo paveikslėlio.

 **PASTABA:** Rašalo lygio įspėjimai ir indikatoriai suteikia apytikrą informaciją tik įspėjimo tikslu. Kai indikatorius rodo mažą rašalo lygį, pasirūpinkite atsargine rašalo kasete, kad netektų atidėti spausdinimo darbų. Neprivalote keisti rašalo kasečių, jei jus tenkina spausdinimo kokybė.

 **PASTABA:** Jei įdėjote pakartotinai pripildytą arba perdirbtą kasetę arba kasetę, kuri buvo naudota kitame spausdintuve, rašalo lygio indikatorius gali veikti netiksliai arba visai neveikti.

 **PASTABA:** Kasečių rašalas spausdinant naudojamas atliekant įvairius veiksmus, įskaitant spausdintuvo parengimą, kada spausdintuvas ir kasetės paruošiami spausdinti, ir spausdinimo galvutės aptarnavimą, dėl kurio spausdinimo purkštukai išlieka švarūs, o rašalas teka tolygiai. Be to, šiek tiek rašalo lieka ir sunaudotoje kasetėje. Išsamesnės informacijos žr. skyriuje [www.hp.com/go/inkusage](http://www.hp.com/go/inkusage).

## Kasečių pakeitimas

 **PASTABA:** Informacijos apie panaudotų rašalo medžiagų perdirbimą ieškokite „**HP**“ rašalinių spausdintuvų eksploatacinių medžiagų perdirbimo programa 151 puslapyje.

Jeigu neturite pakaitinių spausdintuvo kasečių, skaitykite skyrių [Kaip užsakyti kasetes 89 puslapyje](#).

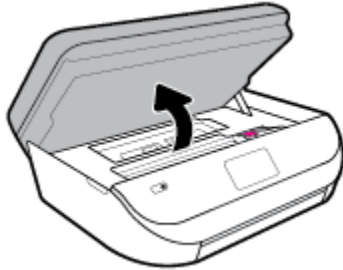
 **PASTABA:** Šiuo metu dalis informacijos HP tinklalapyje pateikiama tik anglų kalba.

 **PASTABA:** Ne visos kasetės parduodamos visose šalyse ir (arba) regionuose.

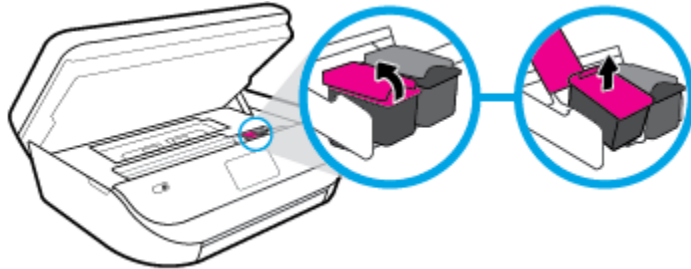
## Kaip pakeisti rašalo kasetes

1. Patikrinkite, ar įjungtas maitinimas.
2. Išimkite senąją kasetę.

- a. Atidarykite prieigos dureles.

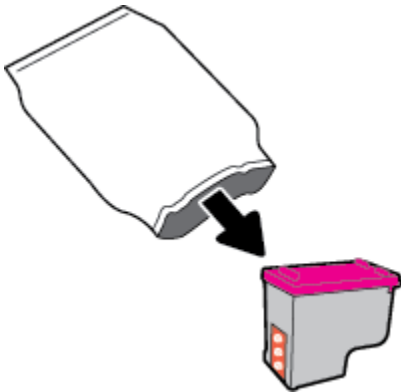


- b. Atidarykite kasetės angos fiksatorių. Išimkite kasetę iš angos.

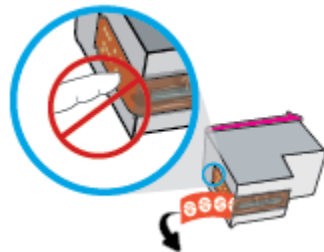


3. Įdėkite naują kasetę.

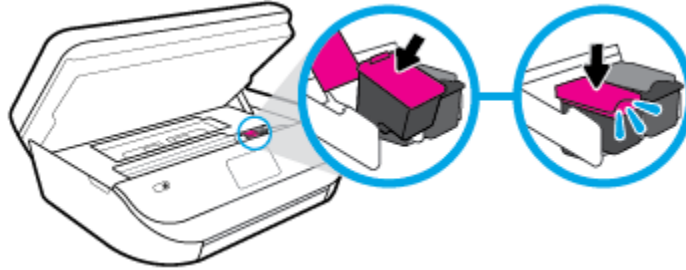
- a. Išimkite kasetę iš pakuotės.



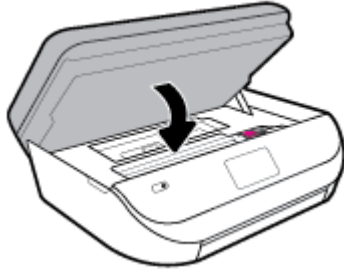
- b. Traukdami už skirtuko nuimkite plastikinę juostelę.




- c. Naują kasetę į angą įstatykite iki galo ir uždarykite fiksatorių iki išgirsite spragtelėjimą.



4. Uždarykite kasečių prieigos dangtelį.




 **PASTABA:** Kai išspausdinate dokumentą su nauja rašalo kasete, HP spausdintuvo programinė įranga paragina išlygiuoti kasetes.

## Kaip užsakyti kasetes

Jei norite užsakyti kasečių, eikite į [www.hp.com](http://www.hp.com) (šiuo metu dalis informacijos HP tinklalapyje pateikiama tik anglų kalba). Kasečių užsakymo internetu paslauga teikiama ne visose šalyse / regionuose. Kita vertus, daugelyje šalių yra informacijos apie užsakymą telefonu, vietinės parduotuvės radimą ir pirkinių sąrašo spausdinimą. Be to, galite apsilankyti [www.hp.com/buy/supplies](http://www.hp.com/buy/supplies) puslapyje, kad gautumėte informacijos apie HP gaminių įsigijimą jūsų šalyje.

Naudokite tik tas pakaitines kasetes, kurių numeris sutampa su keičiamos spausdinimo kasetės numeriu. Kasetės numerį galite rasti:

- Integruotajame žiniatinklio serveryje spauskite ašelę **Tools (Įrankiai)**, tada skiltyje **„Product Information“** (informacija apie gaminį) spustelėkite **„Supply Status“** (reikmenų būseną). Daugiau informacijos rasite [Integruotasis žiniatinklio serveris 100 puslapyje](#).
- Ant naujos kasetės etiketės.
- Spausdintuvo viduje pritvirtintame lipduke. Atidarykite kasečių dureles, kad rastumėte lipduką.
- HP Smart. Norėdami gauti išsamesnės informacijos, apsilankykite adresu [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com) ir ieškokite HP Smart.

 **PASTABA:** Su spausdintuvu pateikiamos **sąrankos** kasetės atskirai įsigyti negalima.

## Darbas vienos kasetės režimu

Vienos kasetės režimą naudokite norėdami eksploatuoti HP OfficeJet 5200 series su viena rašalo kasete. Vienos kasetės režimas paleidžiamas tada, kai iš rašalo kasečių dėtuovės išimama rašalo kasetė. Vienos kasetės režimu spausdintuvas gali kopijuoti kompiuteryje esančius dokumentus, nuotraukas ir atlikti spausdinimo darbus.



**PASTABA:** Kai HP OfficeJet 5200 series veikia vienos kasetės režimu, apie tai informuoja spausdintuvo ekrane pasirodęs pranešimas. Jei pranešimas rodomas, kai spausdintuve įstatytos dvi rašalo kasetės, patikrinkite, ar nuo abiejų kasečių nuplėstos plastikinės apsaugos juostelės. Kai plastikinė juostelė dengia rašalo kasetės kontaktus, spausdintuvas neranda rašalo kasetės.

### Išeiti iš vienos kasetės režimo

- Jei norite nutraukti vienos kasetės režimą, į HP OfficeJet 5200 series įdėkite dvi rašalo kasetes.

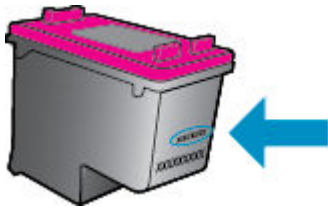
## Ekspluatacinių spausdinimo medžiagų laikymas

Rašalo kasetės spausdintuve gali būti paliekamos ilgą laiką. Vis dėlto norėdami užtikrinti optimalią kasečių būklę, tinkamai išjunkite nenaudojamą spausdintuvą. Išsamesnę informaciją žr. [Spausdintuvo išjungimas 20 puslapyje](#).

## Kasetės garantijos informacija

HP kasetės garantija taikoma, kai kasetė naudojama jam skirtame HP spausdinimo įrenginyje. Ši garantija negalioja toms HP rašalo kasetėms, kurios buvo pakartotinai užpildytos, perdirbtos, atnaujintos, netinkamai naudojamos arba sugadintos.

Garantinio laikotarpio metu kasetei taikoma garantija tik jei nesibaigęs „HP“ rašalas ir nepasibaigusi garantija. Garantijos galiojimo pabaigos data pateikiama formatu MMMM/MM/DD, ir ją galima rasti ant kasetės, kaip parodyta paveikslėlyje:



HP pareiškimo dėl ribotos garantijos kopija pateikiama atspausdintoje dokumentacijoje, gautoje kartu su produktu.



## 8 Tinklo sąranka

Spausdintuvo pradžios puslapyje (integruotame žiniatinklio serveryje arba EWS) galima nustatyti papildomas nuostatas. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Integruotasis žiniatinklio serveris 100 puslapyje](#).

Šiame skyriuje aprašomos tokios temos:

- [Spausdintuvo nustatymas belaidžiam ryšiui](#)
- [Tinklo nuostatų keitimas](#)
- [Naudojimasis „Wi-Fi Direct“ \(tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys\)](#)

### Spausdintuvo nustatymas belaidžiam ryšiui

- [Prieš pradėdami](#)
- [Spausdintuvo nustatymas belaidžiame tinkle](#)
- [Ryšio tipo keitimas](#)
- [Belaidžio ryšio tikrinimas](#)
- [Spausdintuvo belaidžio ryšio funkcijos įjungimas ir išjungimas](#)



**PASTABA:** Jeigu prijungiant spausdintuvą iškilo problemų, žr. [Tinklo ir ryšio problemos 128 puslapyje](#).



**PATARIMAS:** Daugiau informacijos apie spausdintuvo nustatymą ir naudojimą belaidžiu ryšiu rasite HP spausdinimo belaidžio ryšio centre ( [www.hp.com/go/wirelessprinting](http://www.hp.com/go/wirelessprinting) ).

**PATARIMAS:** Galite naudoti HP Smart sukonfigūruoti spausdintuvus savo belaidžiame tinkle. Daugiau informacijos, kaip gauti programėlę, ieškokite [Naudokite programėlę HP Smart spausdinti, nuskaityti bei atlikti trikčių diagnostiką ir šalinimą naudodami įrenginį su „iOS“, „Android“ ar „Windows 10“ operacine sistema 19 puslapyje](#).

### Prieš pradėdami

Įsitikinkite, kad:

- Belaidis ryšys nustatytas ir tinkamai veikia.
- Spausdintuvas ir kompiuteris, iš kurio spausdinama, įjungti į vieną tinklą (potinklį).

Prijungdami spausdintuvą galite būti paraginti įvesti belaidžio ryšio tinklo pavadinimą (SSID) ir belaidžio ryšio slaptažodį.

- Belaidžio tinklo pavadinimas yra jūsų belaidžio tinklo pavadinimas.
- Naudojant belaidžio tinklo slaptažodį, kiti asmenys negali be jūsų leidimo jungtis prie jūsų belaidžio tinklo. Pagal reikiamą saugos lygį jūsų belaidžiame tinkle gali būti naudojamas WPA slaptažodžio frazė arba WEP kodas.

Jeigu nustatę belaidį tinklą nekeitėte jo pavadinimo arba saugos slaptažodžio, šią informaciją kartais galite rasti belaidžio kelvedžio užpakalinėje arba šoninėje sienelėje.

Jeigu nerandate tinklo pavadinimo ar saugumo slaptažodžio ir negalite šios informacijos prisiminti, žr. kompiuterio arba belaidžio maršruto parinktuvo dokumentaciją. Jei informacijos nepavyksta rasti, susisieki­te su tinklo administratoriumi arba asmeniu, nustačiusiu belaidį tinklą.

## Spausdintuvo nustatymas belaidžiam tinkle

### Sąranka naudojant spausdintuvo valdymo skydelį

Spausdintuvo valdymo skydelio ekrane naudokite belaidžio ryšio sąrankos vediklį, kad nustatytumėte belaidį ryšį.



**PASTABA:** Prieš tęsdami eikite į sąrašą adresu [Prieš pradėdami 91 puslapyje](#).

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje, „Home“ (pradžios) ekrane, palieskite ( **Belaidis** ).
2. Palieskite ( **Settings (Nuostatos)** ).
3. Palieskite **„Wireless Setup Wizard“** (Belaidės sąrankos vediklis) arba **„Wi-Fi Protected Setup“** (Belaidžio ryšio apsaugos sąranka).
4. Baikite diegti vadovaudamiesi ekrane pateikiamomis instrukcijomis.

Jei jau esate naudoję spausdintuvą su kito tipo ryšiu, pvz., USB, laikykitės instrukcijų, pateiktų [Ryšio tipo keitimas 92 puslapyje](#) ir nustatykite spausdintuvą savo belaidžio ryšio tinkle.

### Sąranka naudojant programėlę HP Smart

Galite naudoti HP Smart sukonfigūruoti spausdintuvą savo belaidžiam tinkle. Programėlę HP Smart palaiko „iOS“, „Android“ ir „Windows“ įrenginiai. Daugiau informacijos apie šią programėlę žr. [Naudokite programėlę HP Smart spausdinti, nuskaityti bei atlikti trikčių diagnostiką ir šalinimą naudodami įrenginį su „iOS“, „Android“ ar „Windows 10“ operacine sistema 19 puslapyje](#).

1. Jei naudojate mobilųjį įrenginį su „iOS“ ar „Android“ operacine sistema, įsitikinkite, kad įjungtas „Bluetooth“ ryšys. (HP Smart naudoja „Bluetooth“, kad sąranka mobiliuosiuose įrenginiuose su „iOS“ ir „Android“ operacinėmis sistemomis būtų spartesnė ir paprastesnė.)



**PASTABA:** HP Smart naudoja „Bluetooth“ tik spausdintuvo sąrankai. Spausdinimas naudojant „Bluetooth“ nepalaikomas.

2. Atverkite programėlę HP Smart.
3. **„Windows“:** pradžios ekrane spauskite arba bakstelėkite **„Setup a new printer“ (naujo spausdintuvo sąranka)** ir vadovaukitės ekrane pateikiamais nurodymais, kad pridėtumėte naują spausdintuvą prie savo tinklo.  
**„iOS“ / „Android“:** pradžios ekrane bakstelėkite piktogramą „Plus“ (pridėti) ir bakstelėkite **„Add Printer“ (pridėti spausdintuvą)**. Vadovaukitės ekrane pateikiamais nurodymais, kad pridėtumėte naują spausdintuvą prie savo tinklo.

## Ryšio tipo keitimas

Įdiegę HP programinę įrangą ir spausdintuvą įjungę į tinklą arba prijungę prie kompiuterio galite HP programine įranga keisti ryšio tipą (pavyzdžiui, vietoje USB įjungti belaidį ryšį).


## USB ryšio pakeitimas į belaidį tinklą („Windows“)

Prieš tęsdami, eikite į sąrašą adresu [Prieš pradėdami 91 puslapyje](#).

1. Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą. Išsamesnės informacijos žr. [Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą \(„Windows“\) 19 puslapyje](#).
2. Spustelėkite „Tools“ (įrankiai).
3. Spustelėkite „Device Setup & Software“ (įrenginio sąranka ir programinė įranga).
4. Pasirinkite „Convert a USB connected device to wireless“ (paversti USB ryšiu prijungtą įrenginį belaidžiu ryšiu prijungtu įrenginiu). Vykdysite ekrane pateikiamus nurodymus.

## USB ryšio pakeitimas į belaidžio ryšio tinklą naudojant programėlę HP Smart kompiuteryje su „Windows 10“ („Windows“)


1. Prieš pradėdami, įsitikinkite, kad jūsų kompiuteris ir spausdintuvas atitinka toliau nurodytus reikalavimus:
  - Šiuo metu jūsų spausdintuvas prijungtas prie kompiuterio naudojant USB.
  - Šiuo metu jūsų kompiuteris prijungtas prie belaidžio ryšio tinklo.
2. Atverkite programėlę HP Smart. Daugiau informacijos, kaip atverti programėlę kompiuteryje su „Windows 10“, ieškokite [Naudokite programėlę HP Smart spausdinti, nuskaityti bei atlikti trikčių diagnostiką ir šalinimą naudodami įrenginį su „iOS“, „Android“ ar „Windows 10“ operacine sistema 19 puslapyje](#).
3. Įsitikinkite, kad pasirinkote savo spausdintuvą.

 **PATARIMAS:** Jei norite pasirinkti kitą spausdintuvą, spauskite piktogramą „Printer“ (spausdintuvas), esančią priemonių juostoje, kairėje ekrano pusėje, ir pasirinkite „Select a Different Printer“ (rinktis kitą spausdintuvą), kad pamatytumėte visus prieinamus spausdintuvus.

4. Spauskite „Learn More“ (sužinoti daugiau), kai programėlės pradžios tinklalapio viršuje pamatysite užrašą „Make printing easier by connecting your printer wirelessly“ (spausdinkite paprasčiau prijungę spausdintuvą belaidžiu ryšiu).

## USB ryšio perjungimas į belaidį ryšį („OS X“ ir „macOS“)

1. Ištraukite USB kabelį iš spausdintuvo.
2. Atkurkite numatytąsias spausdintuvo tinklo nuostatas. Išsamesnę informaciją žr. [Originalių gamyklinių numatytųjų nuostatų atkūrimas 134 puslapyje](#).
3. Naujausią „HP Easy Start“ versiją atsisiųskite iš [123.hp.com](http://123.hp.com).
4. Atidarykite „HP Easy Start“ ir vadovaukitės ekrane pateiktomis instrukcijomis, kad prijungtumėte savo spausdintuvą.

 Sužinokite, kaip pereiti nuo USB prie belaidžio ryšio. [Spustelėkite čia, kad eitumėte į internetą, kur rasite daugiau informacijos](#). Šiuo metu ši svetainė gali būti teikiama ne visomis kalbomis.

## Belaidžio ryšio perjungimas į USB ryšį („Windows“)

- ▲ USB kabeliu prijunkite spausdintuvą prie kompiuterio. Šis USB prievadas yra galinėje spausdintuvo dalyje. Dėl konkrečios vietos, žr. [Vaizdas iš galo 7 puslapyje](#).



## Belaidžio ryšio perjungimas į USB ryšį („OS X“ ir „macOS“)

1. Atidarykite „**System Preferences**“ (**Sistemos parinktys**).
2. Spustelėkite **Spausdintuvai ir skaitytuvai**.
3. Kairėje srityje pasirinkite savo spausdintuvą, tada nuspauskite mygtuką sąrašo apačioje. Tą patį atlikite su fakso įrašu, jeigu toks yra esamam ryšiui.
4. USB kabelį prijunkite prie kompiuterio ir spausdintuvo.
5. Spustelėkite simbolį „+“, esantį spausdintuvų sąrašo kairiojoje apatinėje dalyje.
6. Iš sąrašo pasirinkite naują USB spausdintuvą.
7. Išskylančiame meniu „**Use**“ (naudoti) pasirinkite spausdintuvo modelio pavadinimą.
8. Spustelėkite „**Add**“ (įtraukti).

## Belaidžio ryšio tikrinimas



Jei reikia informacijos apie spausdintuvo belaidį ryšį, išspausdinkite belaidžio ryšio bandymo ataskaitą. Belaidžio ryšio bandymo ataskaitoje pateikiama tokia informacija kaip spausdintuvo būseną, aparatinės įrangos („MAC“) adresas ir IP adresas. Kilus problemai dėl belaidžio ryšio arba nepavykus sujungti belaidžiu ryšiu, belaidžio ryšio bandymo ataskaitoje taip pat bus pateikta diagnostinė informacija. Jei spausdintuvas įjungtas į tinklą, bandymo ataskaitoje pateikiama informacija apie tinklo nuostatas.

Belaidžio tinklo bandymo ataskaitos spausdinimas

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje, „Home“ (pradžios) ekrane, palieskite  (**Belaidis**), tada palieskite  (**Settings (Nuostatos)**).
2. Palieskite **Print Reports** (spausdinti ataskaitas)
3. Palieskite „**Wireless Test Report**“ (belaidžio ryšio tikrinimo ataskaita).


## Spausdintuvo belaidžio ryšio funkcijos įjungimas ir išjungimas

Kai spausdintuve įjungta belaidžio ryšio funkcija, jo valdymo skydelyje šviečia mėlyna belaidžio ryšio lemputė.

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje, „Home“ (pradžios) ekrane, palieskite  (**Belaidis**), tada palieskite  (**Settings (Nuostatos)**).
2. Palieskite perjungimo mygtuką šalia „**Wireless**“ (**belaidis ryšys**), kad išjungtumėte arba įjungtumėte belaidžio ryšio funkciją.



## Tinklo nuostatų keitimas

Spausdintuvo valdymo skydelyje galima nustatyti ir tvarkyti spausdintuvo belaidį ryšį ir atlikti įvairias tinklo tvarkymo užduotis. Tai apima tinklo nuostatų peržiūrą ir keitimą, tinklo numatytųjų verčių atkūrimą taip pat belaidžio ryšio funkcijos įjungimą ir išjungimą.

 **ISPĖJIMAS:** Jūsų patogumui pateikiamos tinklo nuostatos. Tačiau, jei nesate patyręs vartotojas, neturėtumėte keisti jokių nuostatų. Esminės nuostatos yra ryšio sparta, IP nuostatos, numatytasis šliuzas ir užkardos nuostatos.


## Tinklo nuostatų spausdinimas


Atlikite vieną iš šių veiksmų:



- Spausdintuvo valdymo skydelyje, „Home“ (pradžios) ekrane, palieskite  (Belaidis), kad pamatytumėte tinklo būsenos ekraną. Palieskite **„Print Info“ (spausdinti informaciją)**, kad atspausdintumėte tinklo konfigūracijos puslapį.
- Spausdintuvo valdymo skydelyje, „Home“ (pradžios) ekrane, palieskite  („Setup“ (Sąranka)), palieskite **„Tools“ (priemonės)** ir tada palieskite **„Network Configuration Report“ (tinklo konfigūracijos ataskaita)**.

## IP nuostatų keitimas

Numatytoji IP nuostata yra **Automatic** (automatinis), kuri IP nuostatas nustato automatiškai. Vis dėlto, jei esate patyręs naudotojas ir norite naudoti kitokias nuostatas (pvz., IP adresą, potinklio kaukės arba numatytojo tinklų sietuvo), galite pakeisti jas ranka.

 **PATARIMAS:** Prieš nustatydami IP adresą rankiniu būdu, rekomenduojama pirmiausiai prijungti spausdintuvą automatinio režimu. Tai padės maršruto parinktuvui sukonfigūruoti kitus reikiamus spausdintuvo nustatymus, kaip potinklio kaukę, numatytąjį tinklų sietuvą ir DNS adresą.

 **ĮSPĖJIMAS:** Būkite atsargūs neautomatiniu būdu priskirdami IP adresą. Jei diegimo metu įvesite neteisingą IP adresą, jūsų tinklo komponentai negalės prisijungti prie spausdintuvo.

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje, „Home“ (pradžios) ekrane, palieskite  (**„Wireless“ (belaidis ryšys)**), tada palieskite  (**Settings (Nuostatos)**).
2. Palieskite **„Advanced Settings“** (Išplėstinės nuostatos).
3. Palieskite **IP Settings** (IP nuostatos).  
Pasirodo pranešimas, kad pakeitus IP adresą spausdintuvą pašalinamas iš tinklo.
4. Norėdami tęsti, palieskite **Gerai**.
5. Pagal numatytuosius parametrus pasirinktas **Automatic** (Automatinis). Norėdami rankiniu būdu keisti parametrus, palieskite **Manual** (rankinis) ir įrašykite reikiamas toliau išvardytų parametrų reikšmes.
  - **IP Address (IP adresas)**
  - **„Subnet Mask“ (potinklio šablonas)**.
  - **„Default Gateway“ (numatytasis tinklų sietuvas)**.
  - **„DNS Address“ (DNS adresas)**.
6. Įveskite savo pakeitimus ir palieskite **„Apply“** (taikyti).

## Naudojimasis „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys)



Su „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) galite spausdinti be laidų tiesiai iš kompiuterio, išmaniojo telefono, planšetinio kompiuterio arba kito belaidį ryšį palaikančio įrenginio neprisijungdami prie esamo belaidžio ryšio tinklo.

### „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) naudojimo gairės

- Įsitikinkite, kad jūsų kompiuteryje arba mobiliajame įrenginyje yra būtina programinė įranga.



- Jei naudojate kompiuterį, įsitikinkite, kad įdiegėte HP spausdintuvo programinę įrangą.  
Jei nesate įdiegę HP spausdintuvo programinės įrangos kompiuteryje, pirma prisijunkite prie „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) ir tada įdiekite spausdintuvo programinę įrangą. Kai spausdintuvo programinė įranga paprašys pasirinkti ryšio tipą, pasirinkite **Wireless** (belaidis).
- Jei naudojate mobilųjį įrenginį, įsitikinkite, kad esate įdiegę suderinamą spausdinimo programą. Daugiau informacijos apie mobilųjį spausdinimą sužinosite apsilankę [www.hp.com/global/us/en/eprint/mobile\\_printing\\_apps.html](http://www.hp.com/global/us/en/eprint/mobile_printing_apps.html).
- Įsitikinkite, kad įjungtas jūsų spausdintuvo „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys).
- Tą patį „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) ryšį vienu metu gali naudoti iki penkių kompiuterių ir mobiliųjų įrenginių.
- „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) gali naudoti, kai spausdintuvas prie kompiuterio prijungtas USB kabeliu arba prie tinklo, naudojant belaidį ryšį.
- „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) negalima naudoti, siekiant prie interneto prijungti kompiuterį, mobilųjį įrenginį arba spausdintuvą.

### Kaip įjungti „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys)

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje, „Home“ (pradžios) ekrane, palieskite  („Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys)).
2. Palieskite  („Settings“ (Nuostatos)).
3. Jei ekrane rodoma, kad „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) yra „Off“ (išjungti), palieskite perjungimo mygtuką prie „Wi-Fi Direct“ („Wi-Fi“ tiesioginis ryšys), norėdami jį įjungti.

 **PATARIMAS:** Naudodami integruotąjį tinklo serverį (EWS) taip pat galite įjungti „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys). Plačiau apie „EWS“ naudojimą žr. [Integruotasis žiniatinklio serveris 100 puslapyje](#).

### Kaip pakeisti ryšio metodą

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje, „Home“ (pradžios) ekrane, palieskite  („Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys)).
2. Palieskite  („Settings“ (Nuostatos)).
3. Palieskite „Connection Method“ (ryšio metodas), tada pasirinkite „Automatic“ (automatinis) arba „Manual“ (rankinis).

### Spausdinimas iš belaidį ryšį palaikančio įrenginio „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys)

Įsitikinkite, kad jūsų mobiliajame įrenginyje įdiegta naujausia „HP Print Service Plugin“ versija. Šį papildinį galite parsisiųsti iš „Google Play“ programėlių parduotuvės.

1. Įsitikinkite, kad esate įjungę „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) spausdintuve.
2. Savo mobiliajame įrenginyje įjunkite „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys). Plačiau apie tai žr. su mobiliuoju įrenginiu pateiktuose dokumentuose.

3. Mobiliajame įrenginyje pasirinkite dokumentą iš spausdinimo programėlės, tuomet pasirinkite dokumento spausdinimo parinktį.

Atsiras galimų spausdintuvų sąrašas.

4. Kad prijungtumėte prie savo mobiliojo įrenginio, pasiekiamų spausdintuvų sąrašė pasirinkite „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) pavadinimą, pvz., DIRECT-\*\*- HP OfficeJet 5200 series (kai \*\* yra unikalūs, jūsų spausdintuvui atpažinti skirti simboliai).

Jeigu mobilusis įrenginys automatiškai neprijungiamas prie spausdintuvo, vadovaukitės spausdintuvo valdymo skydelyje pateiktais nurodymais ir jį prijunkite. Jeigu spausdintuvo valdymo skydelyje rodomas PIN kodas, įveskite PIN kodą savo mobiliajame įrenginyje.

Mobilųjį įrenginį sėkmingai prijungus prie spausdintuvo, spausdintuvas pradeda spausdinti.

### Kaip spausdinti naudojant belaidžio ryšio funkciją turintį mobilųjį įrenginį, kuris nepalaiko „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys)

Įsitikinkite, kad mobiliajame įrenginyje įdiegėte suderinamą spausdinimo programą. Daugiau informacijos sužinosite apsilankę [www.hp.com/global/us/en/eprint/mobile\\_printing\\_apps.html](http://www.hp.com/global/us/en/eprint/mobile_printing_apps.html).

1. Įsitikinkite, kad spausdintuve esate įjungę „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys).
2. Mobiliajame įrenginyje įjunkite „Wi-Fi“ ryšį. Plačiau apie tai žr. su mobiliuoju įrenginiu pateiktuose dokumentuose.




**PASTABA:** Jeigu mobilusis įrenginys nepalaiko „Wi-Fi“, negalite naudoti „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys).

3. Iš mobiliojo įrenginio prisijunkite prie naujo tinklo. Naudokite procesą, kurį paprastai naudojate prisijungti prie naujo belaidžio tinklo arba aktyviosios srities. Pasirinkite „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) pavadinimą iš belaidžių tinklų sąrašo, pvz., DIRECT-\*\*- HP OfficeJet 5200 series (kur \*\* yra unikalūs, jūsų spausdintuvui atpažinti skirti simboliai).

Paprastai įveskite „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) slaptažodį.



**PASTABA:** Norėdami sužinoti „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) slaptažodį, spausdintuvo valdymo skydelyje, „Home“ (pradžios) ekrane, palieskite  („Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys)).

4. Spausdinkite dokumentą.

### Spausdinimas iš belaidį ryšį palaikančio kompiuterio („Windows“)

1. Įsitikinkite, kad esate įjungę „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) spausdintuve.
2. Įjunkite kompiuterio „Wi-Fi“ ryšį. Plačiau apie tai žr. su kompiuteriu pateiktuose dokumentuose.




**PASTABA:** Jeigu kompiuteris nepalaiko „Wi-Fi“, negalite naudoti „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys).

3. Iš kompiuterio prisijunkite prie naujo tinklo. Naudokite procesą, kurį paprastai naudojate prisijungti prie naujo belaidžio tinklo arba aktyviosios srities. Pasirinkite „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) pavadinimą iš belaidžių tinklų sąrašo, pvz., DIRECT-\*\*- HP OfficeJet 5200 series (kur \*\* yra unikalūs, jūsų spausdintuvui atpažinti skirti simboliai).


Paprastai įveskite „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) slaptažodį.



**PASTABA:** Norėdami sužinoti „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) slaptažodį, spausdintuvo valdymo skydelyje, „Home“ (pradžios) ekrane, palieskite  („Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys)).

4. Jei spausdintuvas buvo įdiegtas ir prie kompiuterio prijungtas per belaidį tinklą, pereikite prie 5 žingsnio. Jei spausdintuvas buvo įdiegtas ir prie jūsų kompiuterio prijungtas USB kabeliu, vykdykite toliau pateiktus žingsnius, kad įdiegtumėte spausdintuvo programinę įrangą naudodami „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) ryšį.
  - a. Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą. Išsamesnės informacijos žr. [Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą \(„Windows“\) 19 puslapyje](#).
  - b. Spauskite „**Tools**“ (priemonės).
  - c. Spustelėkite „**Device Setup & Software**“ (spausdintuvo sąranka ir programinė įrangą), tada pasirinkite „**Connect a new device**“ (jungti naują įrenginį).

---

 **PASTABA:** Jeigu anksčiau spausdintuvą įdiegėte naudodami USB ir norite pereiti prie „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys), nesirinkite „**Convert a USB connected device to wireless**“ (USB ryšiu prijungtą prietaisą paversti belaidžiu) parinktį.

---


  - d. Kai atsiranda programinė įrangos ekranas „**Connection Options**“ (Ryšio parinktys), pasirinkite „**Wireless**“ (Belaidis ryšys).
  - e. Aptiktų spausdintuvų sąrašą pasirinkite savo HP spausdintuvą.
  - f. Vykdykite ekrane pateikiamus nurodymus.
5. Spausdinkite dokumentą.

#### Spausdinimas iš belaidį ryšį palaikančio kompiuterio („OS X“ ir „macOS“)

1. Įsitinkite, kad esate įjungę „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) spausdintuve.
2. Kompiuteryje įjunkite „Wi-Fi“.

Plačiau apie tai žr. „Apple“ pateiktuose dokumentuose.
3. Paspauskite „Wi-Fi“ („Wi-Fi“ ryšys) piktogramą ir pasirinkite „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) pavadinimą, pvz., DIRECT-\*\*- HP OfficeJet 5200 series (kai \*\* yra unikalūs, jūsų spausdintuvui atpažinti skirti simboliai).

Jei „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) įjungtas su saugumu, paprašyti įveskite slaptažodį.
4. Pridėti spausdintuvą.
  - a. Atidarykite „**System Preferences**“ (Sistemos parinktys) .
  - b. Priklausomai nuo jūsų operacinės sistemos, spauskite **Spausdintuvai ir skaitytuvai** .
  - c. Spustelėkite simbolį „+“, esantį spausdintuvų sąrašo kairiojoje apatinėje dalyje.
  - d. Pasirinkite spausdintuvą iš aptiktų spausdintuvų sąrašo (žodis „Bonjour“ yra dešiniajame stulpelyje, prie spausdintuvo pavadinimo), ir spustelėkite „**Add**“ (Pridėti).

 [Spauskite čia](#), kad galėtumėte internete atlikti trikčių diagnostiką ir šalinimą „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) arba gautumėte daugiau pagalbos, kaip nustatyti „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys). Šiuo metu ši svetainė gali būti teikiama ne visomis kalbomis.



# 9 Spausdintuvo valdymo priemonės

Šiame skyriuje aprašomos tokios temos:

- [Programėlė HP Smart](#)
- [Įrankinė \(„Windows“\)](#)
- [„HP Utility“ \(HP paslaugų programa\) \(„OS X“ ir „macOS“\)](#)
- [Integruotasis žiniatinklio serveris](#)

## Programėlė HP Smart

Programėlė HP Smart leidžia peržiūrėti esamą spausdintuvo informaciją ir naujinti spausdintuvo nuostatas. Galite peržiūrėti rašalo būseną, spausdintuvo ir tinklo informaciją. Taip pat galite spausdinti diagnostikos ataskaitas, gauti prieigą prie spausdinimo kokybės priemonių bei peržiūrėti ir keisti spausdintuvo nuostatas. Daugiau informacijos apie programėlę HP Smart ieškokite [Naudokite programėlę HP Smart spausdinti, nuskaityti bei atlikti trikčių diagnostiką ir šalinimą naudodami įrenginį su „iOS“, „Android“ ar „Windows 10“ operacine sistema 19 puslapyje](#).

## Įrankinė („Windows“)

Įrankinėje teikiama informacija apie spausdintuvo priežiūrą.



**PASTABA:** Parankinę galima įdiegti kartu su HP spausdintuvo programine įranga, jei kompiuteris atitinka sistemos reikalavimus. Informacijos apie sistemos reikalavimus ieškokite [Specifikacijos 137 puslapyje](#).

### Kaip atidaryti įrankinę

1. Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą. Išsamesnės informacijos žr. [Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą \(„Windows“\) 19 puslapyje](#).
2. Spustelėkite **„Print, Scan & Fax“** (spausdinti, nuskaityti ir siųsti faksu).
3. Spustelėkite **„Maintain Printer“** (spausdintuvo priežiūra).

## „HP Utility“ (HP paslaugų programa) („OS X“ ir „macOS“)

HP paslaugų programoje yra įrankių, skirtų spausdintuvo nuostatoms konfigūruoti, įrenginiui kalibruoti, eksploatacinėms medžiagoms tinkle užsakyti ir pagalbos informacijai, esančiai interneto svetainėse, rasti.



**PASTABA:** HP paslaugų programos funkcijos priklauso nuo pasirinkto spausdintuvo.

Rašalo lygio įspėjimai ir indikatoriai suteikia apytikrę informaciją tik įspėjimo tikslu. Kai indikatoriai rodo mažus rašalo lygius, pasirūpinkite atsargine kasete, kad netektų atidėti spausdinimo darbų. Nereikia keisti kasečių, kol kokybė netampa nepriimtina.

Dukart spustelėkite „HP Utility“ (HP paslaugų programa) aplanke **HP**, esančiame standžiojo disko pagrindinio lygmens aplanke **„Applications“ (Programos)**.

## Integruotasis žiniatinklio serveris

Kai spausdintuvas prijungtas prie tinklo, naudodamiesi spausdintuvo integruotuoju tinklo serveriu (EWS) galite stebėti būsenos informaciją, keisti parametrus ir tvarkyti įrenginį iš savo kompiuterio.



**PASTABA:** Norėdami peržiūrėti arba keisti kai kurias nuostatas, turėsite nurodyti slaptažodį.



**PASTABA:** Galima atidaryti ir naudoti integruotąjį tinklo serverį ir neprisijungus prie interneto. Tačiau tokiu atveju kai kurios funkcijos negalimos.

- [Apie slapukus](#)
- [Atidarykite integruotąjį žiniatinklio serverį](#)
- [Nepavyksta atidaryti integruotojo tinklo serverio](#)

### Apie slapukus

Jums naršant integruotasis tinklo serveris (EWS) įrašo labai mažus tekstinius failus (slapukus) jūsų standžiajame diske. Šie failai leidžia EWS atpažinti jūsų kompiuterį kito jūsų apsilankymo metu. Pavyzdžiui, jeigu sukonfigūravote EWS kalbą, slapukas leis prisiminti, kurią kalbą pasirinkote, kad kitą kartą paleidus EWS puslapiai būtų rodomi ta kalba. Kai kurie slapukai (pvz., slapukai, kuriuose saugomos klientui skirtos nuostatos) saugomi kompiuteryje, kol nėra ištrinami rankiniu būdu.

Galite konfigūruoti savo naršyklę, kad ji priimtų visus slapukus, arba galite konfigūruoti, kad ji perspėtų jus kiekvieną kartą, kai siūlomi slapukai, ir tai leis jums nuspręsti, kurį slapuką priimti, o kurio atsisakyti. Be to, naudodami naršyklę galite pašalinti nereikalingus slapukus.

Priklausomai nuo spausdintuvo, jei uždrausite slapukus, išjungsite vieną arba daugiau iš toliau nurodytų funkcijų:


- Kai kurių sąrankos vediklių naudojimas
- EWS naršyklės kalbos įsiminimas.
- EWS Pradžia pagrindinio puslapio pritaikymas.

Informacijos apie tai, kaip pakeisti privatumo ir slapukų nuostatas ir kaip peržiūrėti ir naikinti slapukus, ieškokite dokumentacijoje, pasiekiamoje žiniatinklio naršyklė.

### Atidarykite integruotąjį žiniatinklio serverį

Integruotąjį žiniatinklio serverį galite pasiekti per tinklą arba „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys).

#### Atidarykite integruotąjį žiniatinklio serverį per tinklą

1. Spausdintuvo IP adresą arba pagrindinio kompiuterio pavadinimą sužinokite paliesdami  (Belaidis) arba atspausdindami tinklo konfigūracinį puslapį.





**PASTABA:** Spausdintuvas turi būti prijungtas prie tinklo ir turėti IP adresą.

2. Kompiuteryje įdiegtoje tinklo naršyklėje įrašykite spausdintuvui priskirtą IP adresą arba tinklo įrenginio pavadinimą.



Pavyzdžiui, jei IP adresas yra 123.123.123.123, žiniatinklio naršyklėje įveskite tokį adresą: `http://123.123.123.123`.

## Integruotojo žiniatinklio serverio paleidimas per „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys)

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje, „Home“ (pradžios) ekrane, palieskite  („Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys)).
2. Palieskite  („Settings“ (Nuostatos)).
3. Jei ekrane rodoma, kad „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) yra „Off“ (išjungti) , palieskite perjungimo mygtuką prie „Wi-Fi Direct“ („Wi-Fi“ tiesioginis ryšys), norėdami jį įjungti.
4. Belaidžiu ryšiu prijungtame kompiuteryje įjunkite belaidį ryšį, ieškokite ir prisijunkite prie „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys), kurio pavadinimas gali būti toks: DIRECT-\*\*- HP OfficeJet 5200 series (kai \*\* yra unikalūs, jūsų spausdintuvui atpažinti skirti simboliai).

Paprašius įveskite „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) slaptažodį.

---

 **PASTABA:** Norėdami sužinoti „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) slaptažodį, spausdintuvo valdymo skydelyje, „Home“ (pradžios) ekrane, palieskite  („Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys)).

---

5. Palaikomoje savo kompiuterio žiniatinklio naršyklėje įveskite šį adresą: <http://192.168.223.1>.

## Nepavyksta atidaryti integruotojo tinklo serverio

### Patikrinkite tinklo sąranką

- Įsitikinkite, kad spausdintuvui prie tinklo prijungti nenaudojate telefono kabelio ar kryžminio kabelio.
- Įsitikinkite, kad tinklo kabelis gerai prijungtas prie spausdintuvo.
- Įsitikinkite, kad tinklo šakotuvai, komutatoriai ar kelvedis yra įjungti ir veikia tinkamai.

### Patikrinkite kompiuterį


- Įsitikinkite, kad jūsų naudojamas kompiuteris prijungtas prie to paties tinklo kaip ir spausdintuvas.


### Patikrinkite interneto naršyklę

- Įsitikinkite, kad interneto naršyklė atitinka minimalius sistemai keliamus reikalavimus. Informacijos apie sistemos reikalavimus ieškokite [Specifikacijos 137 puslapyje](#).
- Jei jūsų interneto naršyklė prisijungdama prie interneto naudoja tarpinio serverio parametrus, pabandykite juos išjungti. Išsamesnės informacijos rasite savo žiniatinklio naršyklės dokumentacijoje.
- Užtikrinkite, žiniatinklio naršyklėje būtų leidžiami „JavaScript“ ir slapukai. Išsamesnės informacijos rasite savo žiniatinklio naršyklės dokumentacijoje.

## Spausdintuvo IP adreso tikrinimas

- Pasirūpinkite, kad būtų teisingas spausdintuvo IP adresas.


Norėdami sužinoti spausdintuvo IP adresą, spausdintuvo valdymo skydelyje, „Home“ (pradžios) ekrane, palieskite  (Belaidis).

Norėdami spausdintuvo IP adresą gauti išspausdindami tinklo konfigūravimo puslapį, spausdintuvo valdymo skydelyje, „Home“ (pradžios) ekrane, palieskite  („Setup“ (Sąranka) ), palieskite „Tools“ (priemonės) ir tada palieskite „Network Configuration Report“ (tinklo konfigūracijos ataskaita).

- Pasirūpinkite, kad būtų tinkamas spausdintuvo IP adresas. IP adreso forma turi atitikti maršruto parinktuvo adreso formą. Pvz., maršruto parinktuvo IP adresas gali būti 192.168.0.1 arba 10.0.0.1, o spausdintuvo IP adresas yra 192.168.0.5 arba 10.0.0.5.

Jeigu spausdintuvo IP adresas panašus į 169,254.XXX.XXX arba 0,0,0,0, jis neprijungtas prie tinklo.

---

 **PATARIMAS:** Jeigu dirbate kompiuteriu su sistema „Windows“, galite apsilankyti HP internetinės pagalbos svetainėje adresu [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com). Šioje svetainėje pateikiama informacija ir pagalbinės priemonės, galinčios padėti išspręsti daugelį dažniausiai pasitaikančių spausdintuvo problemų.

---

# 10 Problemos sprendimas

Šiame skyriuje aprašomos tokios temos:

- [Strigimai ir popieriaus padavimo problemos](#)
- [Rašalo kasečių problemos](#)
- [Spausdinimo problemos](#)
- [Kopijavimo problemos](#)
- [Nuskaitymo problemos](#)
- [Fakso problemos](#)
- [Tinklo ir ryšio problemos](#)
- [Spausdintuvo aparatinės įrangos triktys](#)
- [Pagalbos gavimas naudojant spausdintuvo valdymo skydelį](#)
- [Gaukite pagalbos naudodami programėlę HP Smart](#)
- [Susipažinimas su spausdintuvo ataskaitomis](#)
- [Tinklo paslaugų naudojimo problemų sprendimas](#)
- [Spausdintuvo priežiūra](#)
- [Originalių gamyklinių numatytųjų nuostatų atkūrimas](#)
- [HP pagalba](#)

## Strigimai ir popieriaus padavimo problemos

Ką norėtumėte daryti?

### Įstrigusio popieriaus ištraukimas

<a href="#">Popieriaus strigimo problemų sprendimai</a>	Naudokite HP trikčių diagnostikos ir šalinimo vedlį internete. Įstrigusio popieriaus spausdintuve arba automatiniam dokumentų tiektove išėmimo ir popieriaus arba jo padavimo problemų sprendimo instrukcijos.
---	---



**PASTABA:** HP trikčių diagnostikos ir šalinimo žinynas internete gali būti pateikiama ne visomis kalbomis.

### Perskaitykite žinyne pateiktas bendrąsias įstrigusio popieriaus išėmimo instrukcijas

Spausdintuvo viduje popierius gali įstrigti keliose skirtingose vietose.

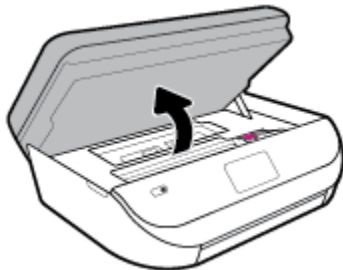


**SPĖJIMAS:** Norėdami išvengti galimo spausdintuvo galvučių pažeidimo, kaip galima greičiau pašalinkite užstrigusį popierių.

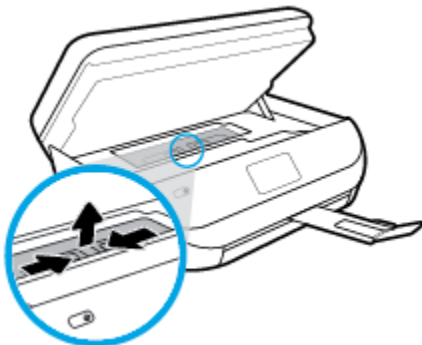
## Kaip pašalinti vidinę popieriaus strigtį

**⚠️ ĮSPĖJIMAS:** Netraukite įstrigusio popieriaus per priekinę spausdintuvo pusę. Vietoj to, vykdyti toliau pateiktus veiksmus, kad išvalytumėte strigtį. Ištraukiant įstrigusį popierių iš priekinės spausdintuvo dalies popierius gali plyšti, o nuoplaišos likti spausdintuve; dėl to vėliau gali susidaryti dar daugiau strigčių.

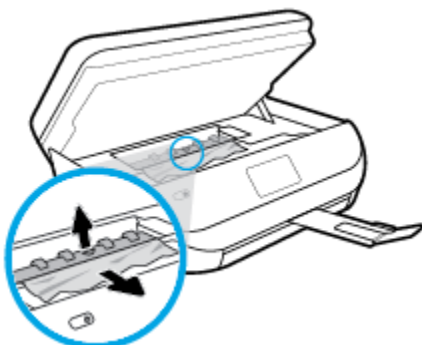
1. Patikrinkite popieriaus eigą spausdintuve.
  - a. Atidarykite rašalo kasečių prieigos dangtį.



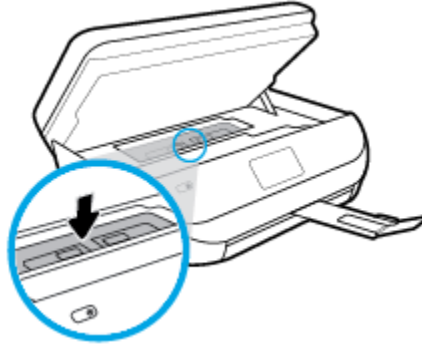
- b. Išimkite popieriaus eigos skyriaus dangtelį.



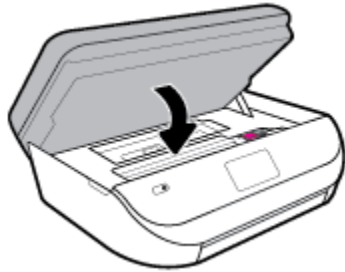
- c. Pakelkite dvipusio spausdinimo prietaiso dangtį ir pašalinkite įstrigusį popierių.



- d. Užstumkite popieriaus eigos skyriaus dangtį. Įsitinkite, kad jis įsistatė į vietą.



- e. Uždarykite kasečių prieigos dangtelį.

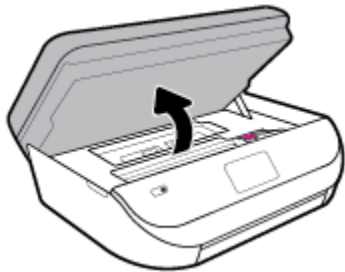


- f. Valdymo skydelyje palieskite **Gerai**, kad tęstumėte spausdinimo darbus.

2. Jei problema išlieka, patikrinkite spausdinimo dėtuvės sritį spausdintuve.

**⚠️ ĮSPĖJIMAS:** Šio proceso metu nelieskite prie spausdinimo dėtuvės prijungto rašalo.

- a. Atidarykite rašalo kasečių prieigos dangtį.



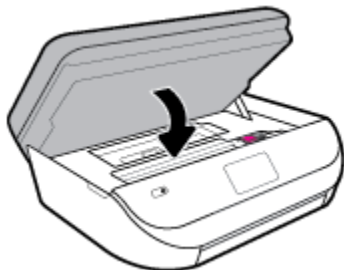
- b. Jei yra įstrigusio popieriaus, perkelkite spausdinimo dėtuvę iki pat dešiniojo spausdintuvo krašto, paimkite įstrigusį popierių dviem rankom ir patraukite į save.

**⚠️ ĮSPĖJIMAS:** Jeigu popierius suplyšta išimant jį iš volelių ir ratukų, patikrinkite, ar nėra popieriaus atplaišų, kurios galėjo likti spausdintuve.

Jeigu iš spausdintuvo neišimsite visų popieriaus atplaišų, tikėtina, kad popierius strigs dar ne kartą.

- c. Perkelkite dėtuvę iki pat kairiojo spausdintuvo krašto ir atlikite ankstesniame etape nurodytus veiksmus, kad pašalintumėte popieriaus nuoplaišas.

- d. Uždarykite kasečių prieigos dangtelį.



- e. Valdymo skydelyje palieskite **Gerai**, kad tęstumėte spausdinimo darbus.

Kad būtų rodoma pagalba spausdintuvo ekrane, palieskite „**Help**“ (Pagalba) parinktį, esančią pagrindiniame ekrane, palieskite „**How to Videos**“ (Vaizdo įrašai, kaip atlikti) ir „**Clear Carriage Jam**“ (Valyti kasetės strigtį).

3. Jei problema išlieka, patikrinkite dėklo sritį.

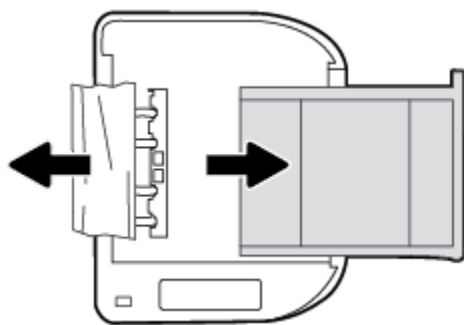
- a. Ištraukite popieriaus dėklą, kad jį išplėstumėte.



- b. Atsargiai paguldykite spausdintuvą ant šono, kad galėtumėte prieiti prie spausdintuvo apačios.  
c. Spausdintuve patikrinkite angą, kurioje buvo įvesties dėklas. Jei spausdintuve yra įstrigusio popieriaus, pasiekite jį angoje, paimekite abiem rankomis ir patraukite į save.

**⚠ SPĖJIMAS:** Jeigu popierius suplyšta išimant jį iš volelių ir ratukų, patikrinkite, ar nėra popieriaus atplaišų, kurios galėjo likti spausdintuve.

Jeigu iš spausdintuvo neišimsite visų popieriaus atplaišų, tikėtina, kad popierius strigs dar ne kartą.



- d. Atsargiai grąžinkite spausdintuvą į pradinę padėtį.  
e. Įstatykite atgal popieriaus dėklą.  
f. Valdymo skydelyje palieskite **Gerai**, kad tęstumėte spausdinimo darbus.



## Užstrigusio popieriaus išėmimas iš dokumentų tiektuvo

1. Pakelkite dokumentų tiektuvo dangtį.



2. Atsargiai ištraukite įstrigusį popierių iš volelių.



**⚠️ ĮSPĖJIMAS:** Jei traukiant iš volelių, popierius suplyšo, patikrinkite, ar spausdintuve neliko popieriaus skiaučių tarp ritinėlių ir ratukų.

Jeigu iš spausdintuvo neišimsite visų popieriaus atplaišų, tikėtina, kad popierius strigs dar ne kartą.

3. Uždarykite dokumentų tiektuvo dangtį, tada stipriai spustelėkite žemyn, kad jis spragtelėdamas užsifikuotų.

## Spausdinimo kasečių dėtuvės strigties šalinimas

[Spausdinimo kasečių dėtuvės strigties šalinimas.](#)

Naudokite HP trikčių diagnostikos ir šalinimo vedlį internete

Jeigu kas nors blokuoja spausdinimo kasetę arba ji nejuda lengvai, gaukite nuoseklias instrukcijas.



**PASTABA:** HP trikčių diagnostikos ir šalinimo žinynas internete gali būti pateikiama ne visomis kalbomis.

## Perskaitykite žinyne pateiktas bendrąsias įstrigusios spausdinimo kasetės strigties šalinimo instrukcijas

Pašalinkite visus objektus, pvz., popierių, uždengiantį spausdinimo kasečių dėtuvę.



**PASTABA:** Įstrigusiam popieriui šalinti nenaudokite jokių įrankių ar kitų įrenginių. Iš spausdintuvo vidaus šalindami įstrigusį popierių visada būkite labai atsargūs.

## Kaip išvengti popieriaus strigčių

Kad nestrigtų popierius, laikykitės šių nurodymų.

- Dažnai išimkite išspausdintus popieriaus lapus iš įvesties dėklo.
- Įsitinkite, kad spausdinate ant nesusiraukšlėjusių, nesulankstytų ir kitaip nepažeistų popieriaus.
- Norint išvengti popieriaus susiraukšlėjimų, laikykite popierių horizontaliai, sandariuose dėkluose.
- Spausdintuve nenaudokite per storo arba per plono popieriaus.
- Patikrinkite, ar tinkamai įdėti lapai į dėklus ir ar dėklai neperpildyti. Plačiau apie tai žr. [Laikmenu įdėjimas 11 puslapyje](#).
- Įsitinkite, kad į įvesties dėklą įdėtas popierius guli lygiai ir kad jo kraštai nėra sulenkti ar suplėšyti.
- Nemaišykite skirtingų popieriaus rūšių ir dydžių įvesties dėkle; visas popieriaus pluoštas įvesties dėkle turi būti to paties dydžio ir rūšies.
- Pakoreguokite įvesties dėklo popieriaus pločio kreiptuvus – pristumkite juos prie popieriaus. Pasirūpinkite, kad popieriaus pločio kreiptuvai nesulankstytų popieriaus dėkle.
- Negrūskite popieriaus per giliai į įvesties dėklą.
- Jeigu spausdinate ant abiejų lapo pusių, labai sodrių atspalvių vaizdų nespausdinkite ant plono popieriaus.
- Naudokite spausdintuvui rekomenduojamą popieriaus tipą. Išsamesnės informacijos žr. [Pagrindinė informacija apie popierių 9 puslapyje](#).
- Jei spausdintuve liko nedaug popieriaus, leiskite jam pasibaigti ir tik tada įdėkite naujo. Nedėkite popieriaus, kai spausdintuvas spausdina.

## Kaip išspręsti popieriaus tiekimo problemas

Su kokio tipo problema susidūrėte?

- **Iš dėklo neįtraukiamas popierius**
  - Užtikrinkite, kad dėkle būtų popieriaus. Išsamesnės informacijos žr. skyriuje [Laikmenu įdėjimas 11 puslapyje](#). Prieš įdėdami pakedenkite popierių.
  - Įsitinkite, kad popieriaus kreiptuvai nustatyti į tinkamas įdedamo popieriaus dydžio žymas dėkle. Taip pat įsitinkite, kad popieriaus kreiptuvai remiasi į rietuvę, tačiau jos nespaudžia.
  - Užtikrinkite, kad lapai dėkle nebūtų susiraukšlėję. Ištiesinkite lapus, sulenkdami jų rietuvę į priešingą pusę.
- **Puslapiai nukrypsta**
  - Įsitinkite, kad įvesties dėkle esantys lapai sulygiuoti su popieriaus kreiptuvais. Jei reikia, ištraukite iš spausdintuvo įvesties dėklus ir tinkamai sudėkite į juos lapus bei pasirūpinkite, kad popieriaus kreiptuvai būtų tinkamai sulygiuoti.
  - Popierių į spausdintuvą dėkite tik tada, kai jis nespausdina.
- **Įrenginys paima kelis lapus iškart**

- Įsitinkite, kad popieriaus kreiptuvai nustatyti į tinkamas įdedamo popieriaus dydžio žymas dėkle. Taip pat užtikrinkite, kad popieriaus pločio kreiptuvai remtųsi į rietuvę, tačiau jos nespauستų.
- Užtikrinkite, kad dėklas nebūtų perkrautas popieriaus.
- Siekiant optimalaus darbo ir efektyvumo, rekomenduojama naudoti HP popierių.

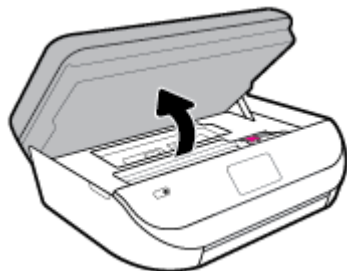
## Rašalo kasečių problemos

Jeigu įstačius kasetę atsiranda klaida pranešimas, nurodantis kasetės problemą, pabandykite išimti rašalo kasetes ir įsitinkite, kad nuo kiekvienos rašalo kasetės nuimta apsauginė plastikinė juostelė. tada įstatykite rašalo kasetes atgal. Jei tai nepadeda, nuvalykite kasetės kontaktus. Jei problemos išspręsti vis tiek nepavyksta, bandykite pakeisti rašalo kasetes. Informacijos apie rašalo kasečių keitimą rasite skyriuje [Kasečių pakeitimas 87 puslapyje](#).

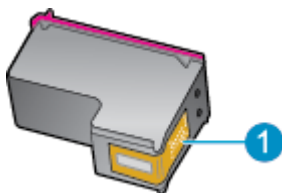
### Kasečių kontaktų valymas

**⚠ ĮSPĖJIMAS:** Valymo procesas turėtų trukti vos keletą minučių. Rašalo kasetes kuo greičiau vėl įdėkite į gaminį. Nerekomenduojama ilgiau kaip 30 minučių palikti išimtas rašalo kasetes. Taip galite sugadinti rašalo kasetes.

1. Patikrinkite, ar įjungtas maitinimas.
2. Atidarykite rašalo kasečių prieigos dangtį.



3. Išimkite klaidos pranešime nurodytą kasetę.
4. Laikykite rašalo kasetę už kraštų taip, kad apačia būtų viršuje, ir suraskite ant jos esančius elektrinius kontaktus. Elektriniai kontaktai yra maži geltonos spalvos taškai ant rašalo kasetės.



Savybė	Apibūdinimas
1	Elektriniai kontaktai

5. Kontaktus valykite tik su sudrėkinta pūkelių neturinčia šluoste.

**⚠ ĮSPĖJIMAS:** Lieskite tik kontaktus, nesutepkite rašalu ar nešvarumais kitų kasetės vietų.

6. Spausdintuvo viduje suraskite spausdinimo dėtuvės kontaktus. Kontaktai atrodo kaip keturių mažų vario arba aukso spalvos iškilimų rinkinys, nustatytas taip, kad atitiktų kontaktus rašalo kasetėje.
7. Spausdinimo vežimėlio kontaktus valykite sausu tamponu arba nepūkuotu audiniu.

8. Įstatykite rašalo kasetę atgal.
9. Uždarykite prieigos dureles ir patikrinkite, ar išnyko klaidos pranešimas.
10. Jei vis dar gaunate klaidos pranešimą, išjunkite ir vėl įjunkite produktą.



**PASTABA:** Jei problemų kyla dėl vienos kasetės, ją galite išimti ir pasitelkdami vienos kasetės režimą bei naudoti HP OfficeJet 5200 series tik su viena kasete.

## Spausdinimo problemos

Ką norėtumėte daryti?

### Kyla problemos spausdinant lapą (negalima spausdinti)

<a href="#">„HP Print and Scan Doctor“ programa</a>	„HP Print and Scan Doctor“ programa yra paslaugų programa, kuri bandys nustatyti ir ištaisyti problemą automatiškai. <b>PASTABA:</b> Ši paslaugų programa galima tik „Windows“ operacinei sistemai.
<a href="#">Trikčių diagnostika kai kyla problemos dėl nespausdinamų spausdinimo užduočių</a>	Naudokite HP trikčių diagnostikos ir šalinimo vedlį internete. Jeigu spausdintuvas neatsako arba nespausdina, gaukite nuoseklias instrukcijas.



**PASTABA:** „HP Print and Scan Doctor“ programa ir HP trikčių diagnostikos ir šalinimo žinynas internete gali būti pateikiama ne visomis kalbomis.

### Perskaitykite žinyne pateiktas bendrąsias instrukcijas, skirtas tiems atvejams, kai kyla problemų su spausdinimu

#### Kaip išspręsti spausdinimo problemas („Windows“)

Įsitinkite, kad spausdintuvas įjungtas ir į dėklą įdėta popieriaus. Jei vis tiek nepavyksta spausdinti, pabandykite atlikti toliau pateiktus veiksmus nurodyta tvarka.

1. Spausdintuvo ekrane peržiūrėkite klaidų pranešimus ir ištaisykite jas vadovaudamiesi ekrane pateikiamais nurodymais.
2. Jeigu kompiuteris prie spausdintuvo prijungtas USB laidu, jį atjunkite ir vėl prijunkite. Jeigu kompiuteris prie spausdintuvo prijungtas belaidžiu ryšiu, pasirūpinkite, kad ryšys veiktų.
3. Patikrinkite, ar spausdintuvas nėra pristabdytas arba nepasiekiamas.

#### Kaip patikrinti, ar produktas nėra pristabdytas arba nepasiekiamas

- a. Priklausomai nuo jūsų operacinės sistemos, atlikite vieną iš šių veiksmų:
  - **„Windows 10“:** „Windows“ meniu „Start“ (pradžia) pasirinkite „Windows System“ („Windows“ sistema), programų sąrašė pasirinkite „Control Panel“ (valdymo skydelis) ir spauskite „View devices and printers“ (žiūrėti prietaisus ir spausdintuvus) skiltyje „Hardware and Sound“ (aparatinė įranga ir garsas).
  - **„Windows 8.1“ ir „Windows 8“:** Spustelėkite viršutinį dešinį ekrano kampą, kad atidarytumėte „Charms“ juostą, spustelėkite piktogramą „Settings“ (Nuostatos), spustelėkite „Control Panel“ (Valdymo pultas), tuomet „View devices and printers“ (Peržiūrėti įrenginius ir spausdintuvus) („View devices and printers“).

- **„Windows 7“:** „Windows“ meniu **„Start“** (Pradėti) spustelėkite **„Devices and Printers“** (Įrenginiai ir spausdintuvai).
  - **„Windows Vista“:** „Windows“ meniu **„Start“** (Pradėti) spustelėkite **„Control Panel“** (Valdymo skydas) ir **„Printers“** (Spausdintuvai).
  - **„Windows XP“:** „Windows“ meniu **„Start“** (Pradėti) spustelėkite **„Control Panel“** (Valdymo skydas) ir **„Printers and Faxes“** (Spausdintuvai ir faksai).
- b. Norėdami atidaryti spausdinimo eilę, dukart spustelėkite spausdintuvo piktogramą arba dešiniuoju pelės mygtuku spustelėkite spausdintuvo piktogramą ir pasirinkite **„See what’s printing“** (Žiūrėti, kas spausdinama).
  - c. Įsitikinkite, kad meniu **Printer** (spausdintuvas) nėra jokių žymės ženklų greta **Pause Printing** (stabdyti spausdinimą) ar **Use Printer Offline** (naudoti spausdintuvą atsijungus).
  - d. Jei atlikote kokius nors pakeitimus, bandykite spausdinti dar kartą.
4. Patikrinkite, ar spausdintuvas yra nustatytas kaip numatytasis spausdintuvas.

#### Kaip patikrinti, ar spausdintuvas yra nustatytas kaip numatytasis spausdintuvas

- a. Priklausomai nuo jūsų operacinės sistemos, atlikite vieną iš šių veiksmų:
    - **„Windows 10“:** „Windows“ meniu **„Start“** (pradžia) pasirinkite **„Windows System“** („Windows“ sistema), programų sąraše pasirinkite **„Control Panel“** (valdymo skydelis) ir spauskite **„View devices and printers“** (žiūrėti prietaisus ir spausdintuvus) skiltyje **„Hardware and Sound“** (aparatinė įranga ir garsas).
    - **„Windows 8.1“** ir **„Windows 8“:** Spustelėkite viršutinį dešinį ekrano kampą, kad atidarytumėte „Charms“ juostą, spustelėkite piktogramą **„Settings“** (Nuostatos), spustelėkite **„Control Panel“** (Valdymo pultas), tuomet **„View devices and printers“** (Peržiūrėti įrenginius ir spausdintuvus) („View devices and printers“).
    - **„Windows 7“:** „Windows“ meniu **„Start“** (Pradėti) spustelėkite **„Devices and Printers“** (Įrenginiai ir spausdintuvai).
    - **„Windows Vista“:** „Windows“ meniu **„Start“** (Pradėti) spustelėkite **„Control Panel“** (Valdymo skydas) ir **„Printers“** (Spausdintuvai).
    - **„Windows XP“:** „Windows“ meniu **„Start“** (Pradėti) spustelėkite **„Control Panel“** (Valdymo skydas) ir **„Printers and Faxes“** (Spausdintuvai ir faksai).
  - b. Patikrinkite, ar teisingas spausdintuvas nustatytas kaip numatytasis produktas.  
Numatytasis spausdintuvas turi žymės ženklą šalia esančiame juodame arba žaliame apskritime.
  - c. Jei numatytuoju spausdintuvu nustatytas ne reikiamas spausdintuvas, dešiniuoju mygtuku spustelėkite teisingą spausdintuvą ir pasirinkite **„Set as Default Printer“** (Nustatyti kaip numatytąjį spausdintuvą).
  - d. Bandykite naudoti spausdintuvą dar kartą.
5. Paleiskite iš naujo spausdinimo kaupos programą.

#### Kaip paleisti spausdinimo kaupos programą iš naujo

- a. Priklausomai nuo jūsų operacinės sistemos, atlikite vieną iš šių veiksmų:

## „Windows 10“

- i. „Windows“ meniu **Start** (pradžią) pasirinkite **Windows Administrative Tools** (**Windows administravimo priemonės**), tada pasirinkite **Services** (paslaugas).
- ii. Dešiniuoju mygtuku spustelėkite **Print Spooler** (Spausdinimo kaupos programa), tada spustelėkite **Properties** (Ypatybės).
- iii. Skirtuke **General** (bendra) įsitikinkite, kad šalia **Startup type** (paleisties tipas) pasirinkta nuostata **Automatic** (automatinis).
- iv. Jei paslauga nepaleista, srityje **Service status** (Paslaugos būseną) spustelėkite **Start** (Pradėti) ir **OK** (Gerai).

## „Windows 8.1“ ir „Windows 8“

- i. Norėdami atidaryti išraiškos ženklelių juostą, nurodykite ar bakstelkite ekrano viršutinį dešinį kampą ir tada spustelkite piktogramą **Settings** (Parametrai).
- ii. Nuspauskite ar bakstelkite **Control Panel** (Valdymo skydas) ir tada nuspauskite ar bakstelkite **System and Security** (Sistema ir sauga).
- iii. Nuspauskite ar bakstelkite **Administrative Tools** (Administravimo įrankiai) ir tada nuspauskite ar bakstelkite **Services** (Paslaugas).
- iv. Dešiniuoju mygtuku spustelėkite arba palieskite ir palaikykite **Print Spooler** (Spausdinimo kaupos programa), tada spustelėkite **Properties** (Ypatybės).
- v. Skirtuke **General** (Bendra) įsitikinkite, kad šalia **Startup type** (Paleisties tipas) pasirinkta nuostata **Automatic** (Automatinis).
- vi. Jei paslauga nepaleista, srityje **Service status** (Paslaugos būseną) spustelėkite ar bakstelkite **Start** (Padėti) ir tada spustelėkite ar bakstelkite **OK** (Gerai).

## Windows 7

- i. „Windows“ meniu **Start** (pradėti) spustelėkite **Control Panel** (valdymo skydas), **System and Security** (sistema ir sauga) ir **Administrative Tools** (administravimo įrankiai).
- ii. Dukart spustelėkite **Services** (paslaugas).
- iii. Dešiniuoju mygtuku spustelėkite **Print Spooler** (Spausdinimo kaupos programa), tada spustelėkite **Properties** (Ypatybės).
- iv. Skirtuke **General** (bendra) įsitikinkite, kad šalia **Startup type** (paleisties tipas) pasirinkta nuostata **Automatic** (automatinis).
- v. Jei paslauga nepaleista, srityje **Service status** (Paslaugos būseną) spustelėkite **Start** (Pradėti) ir **OK** (Gerai).

## Windows Vista

- i. „Windows“ meniu **Start** (pradėti) spustelėkite **Control Panel** (valdymo skydas), **System and Maintenance** (sistema ir priežiūra) ir **Administrative Tools** (administravimo įrankiai).
- ii. Dukart spustelėkite **Services** (paslaugas).
- iii. Dešiniuoju mygtuku spustelėkite **Print Spooler service** (Spausdinimo kaupos paslauga), tada spustelėkite **Properties** (Ypatybės).

- iv. Skirtuke **General** (bendra) įsitikinkite, kad šalia **Startup type** (paleisties tipas) pasirinkta nuostata **Automatic** (automatinis).
- v. Jei paslauga nepaleista, srityje **Service status** (paslaugos būseną) spustelėkite **Start** (pradėti) ir **OK** (gerai).

### Windows XP

- i. „Windows“ meniu „**Start**“ (Pradėti) dešiniuoju mygtuku spustelėkite „**My Computer**“ (Mano kompiuteris).
  - ii. Spustelėkite **Manage** (valdyti) ir **Services and Applications** (paslaugos ir programos).
  - iii. Dukart spustelėkite **Services** (paslaugos), tada pasirinkite **Print Spooler** (spausdinimo kaupos programa).
  - iv. Dešiniuoju mygtuku spustelėkite **Print Spooler** (spausdinimo kaupos programa), tada spustelėkite **Restart** (paleisti iš naujo), kad paslauga būtų paleista iš naujo.
- b. Patikrinkite, ar teisingas spausdintuvas nustatytas kaip numatytasis produktas.
- Numatytasis spausdintuvas turi žymės ženklą šalia esančiame juodame arba žaliame apskritime.
- c. Jei numatytuoju spausdintuvu nustatytas ne reikiamas spausdintuvas, dešiniuoju mygtuku spustelėkite teisingą spausdintuvą ir pasirinkite „**Set as Default Printer**“ (Nustatyti kaip numatytąjį spausdintuvą).
- d. Bandykite naudoti spausdintuvą dar kartą.
6. Iš naujo įjunkite kompiuterį.
7. Panaikinkite spausdinimo užduočių eilę.

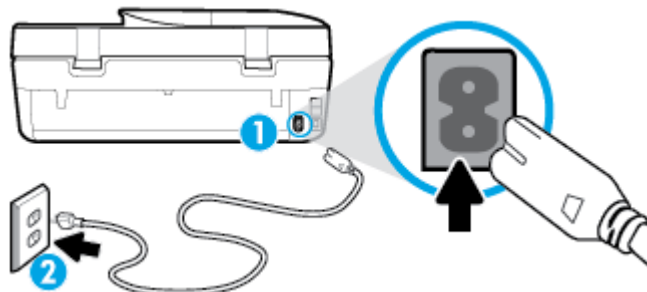
### Kaip išvalyti spausdinimo užduočių eilę

- a. Priklausomai nuo jūsų operacinės sistemos, atlikite vieną iš šių veiksmų:
- „**Windows 10**“: „Windows“ meniu „**Start**“ (pradžią) pasirinkite „**Windows System**“ („**Windows**“ sistema), programų sąrašė pasirinkite „**Control Panel**“ (valdymo skydelis) ir spauskite „**View devices and printers**“ (žiūrėti prietaisus ir spausdintuvus) skiltyje „**Hardware and Sound**“ (aparatinė įranga ir garsas).
  - „**Windows 8.1**“ ir „**Windows 8**“: Spustelėkite viršutinį dešinį ekrano kampą, kad atidarytumėte „Charms“ juostą, spustelėkite piktogramą „**Settings**“ (Nuostatos), spustelėkite „**Control Panel**“ (Valdymo pultas), tuomet „**View devices and printers**“ (Peržiūrėti įrenginius ir spausdintuvus) („View devices and printers“).
  - „**Windows 7**“: „Windows“ meniu „**Start**“ (Pradėti) spustelėkite „**Devices and Printers**“ (Įrenginiai ir spausdintuvai).
  - „**Windows Vista**“: „Windows“ meniu „**Start**“ (Pradėti) spustelėkite „**Control Panel**“ (Valdymo skydas) ir „**Printers**“ (Spausdintuvai).
  - „**Windows XP**“: „Windows“ meniu „**Start**“ (Pradėti) spustelėkite „**Control Panel**“ (Valdymo skydas) ir „**Printers and Faxes**“ (Spausdintuvai ir faksai).
- b. Dukart spustelėkite jūsų spausdintuvo piktogramą, kad atidarytumėte spausdinimo darbų eilę.
- c. Meniu **Printer** (Spausdintuvas) spustelėkite **Cancel all documents** (Atšaukti visus dokumentus) arba **Purge Print Document** (Išvalyti spausdinamus dokumentus) ir spustelėkite **Yes** (Taip), kad patvirtintumėte.

- d. Jei eilėje dar yra dokumentų, paleiskite kompiuterį iš naujo ir bandykite spausdinti dar kartą.
- e. Patikrinkite, ar spausdinimo eilė tuščia, ir bandykite spausdinti dar kartą.

### Kaip patikrinti maitinimo jungtį ir atstatyti spausdintuvą

1. Įsitinkinkite, kad maitinimo laidas tvirtai prijungtas prie spausdintuvo.



1	Maitinimo jungtis į spausdintuvą
2	Jungtis į elektros lizdą

2. pažiūrėkite į spausdintuvo mygtuką „Power“ (maitinimas). Jeigu ji nešviečia, spausdintuvas yra išjungtas. Paspauskite mygtuką „Power“ (maitinimas), kad įjungtumėte spausdintuvą.



**PASTABA:** Jei spausdintuvas negauna elektros energijos, prijunkite jį prie kito elektros lizdo.

3. Kol spausdintuvas yra prijungtas, atjunkite maitinimo kabelį iš spausdintuvo užpakalinės dalies.
4. Ištraukite maitinimo kabelį iš elektros lizdo.
5. Palaukite mažiausiai 15 sekundžių.
6. Įjunkite maitinimo laidą tiesiai į sieninį elektros lizdą.
7. Vėl prijunkite maitinimo laidą prie spausdintuvo užpakalinės dalies.
8. Jei spausdintuvas pats neįsijungia, spauskite mygtuką „Power“ (maitinimas), kad vėl jį įjungtumėte.
9. Bandykite vėl naudoti spausdintuvą.

### Kaip išspręsti spausdinimo problemas („OS X“ ir „macOS“)

1. Patikrinkite, ar nėra klaidų pranešimų, ir ištaisykite klaidas.
2. Atjunkite ir vėl prijunkite USB kabelį.
3. Patikrinkite, ar produktas nėra pristabdytas arba nepasiekiamas.

#### Kaip patikrinti, ar produktas nėra pristabdytas arba nepasiekiamas

- a. Skiltyje „**System Preferences**“ (**sistemos parinktys**) spustelėkite **Spausdintuvai ir skaitytuvai**.
- b. Spustelėkite mygtuką „**Open Print Queue**“ (Atidaryti spausdinimo eilę).
- c. Spustelėkite spausdinimo užduotį ir ją pasirinkite.

Naudokite šiuos mygtukus, kad pakeistumėte spausdinimo užduotį:

- **Šalinti:** Atšaukti pasirinktą spausdinimo užduotį.
- **„Hold“** (Užlaikyti): Pristabdyti pasirinktą spausdinimo užduotį.



- **Tęsti:** Tęsti sustabdytą spausdinimo užduotį.
  - **„Pause Printer“** (Pristabdyti spausdintuvą): Pristabdo visas spausdinimo užduočių eilėje esančias užduotis.
- d. Jei atlikote kokius nors pakeitimus, bandykite spausdinti dar kartą.
4. Iš naujo įjunkite kompiuterį.

## Kaip išspręsti spausdinimo kokybės problemas

[Nuoseklios instrukcijos skirtos išspręsti daugelį spausdinimo kokybės atveju](#)

Spausdinimo kokybės triklių diagnostika internete

### Perskaitykite žinyne pateiktas bendrąsias instrukcijas apie spausdinimo kokybės problemų sprendimus




**PASTABA:** Norėdami išvengti spausdinimo problemų spausdintuvą visada išjunkite naudodami mygtuką „Power“ (maitinimas) ir palaukite, kol mygtukas „Power“ (maitinimas) užges, tada ištraukite laidą arba atjunkite maitinimą. Tada spausdintuvas gali perkelti kasetes į uždengtą padėtį, kur jos apsaugomos nuo džiūvimo.

#### Kaip pagerinti spaudos kokybę („Windows“)

1. Įsitinkite, kad naudojate originalias HP kasetes.
2. Patikrinkite popieriaus rūšį.  
Siekdami aukščiausios kokybės, naudokite aukščiausios kokybės „HP“ popierių arba popierių, atitinkanti „ColorLok®“ standartus. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Pagrindinė informacija apie popierių 9 puslapyje](#).  
Būtinai patikrinkite, ar popierius, ant kurio spausdinate, nesuglamžytas. Norėdami gauti aukščiausios kokybės rezultatą, naudokite „HP Advanced Photo Paper“ pažangų nuotraukų popierių.  
Firminį popierių laikykite originalioje pakuotėje, uždaromame plastikiniame maišelyje, ant plokščio paviršiaus vėsioje, sausoje vietoje. Kai pasiruošėte spausdinimui, paimkite tik tiek popieriaus, kiek ketinate iškart panaudoti. Baigę spausdinti, nepanaudotą fotopopierių padėkite atgal į plastikinį maišelį. Taip neleidžiama popieriui susiraukšlėti.
3. Patikrinkite spausdintuvo programinę įrangą, kad įsitikintumėte, jog tinkamai nustatyta popieriaus rūšis išskleidžiamajame sąrašė „**Media“ (popierius)** ir pasirinkta tinkama spausdinimo kokybė „**Quality Settings“ (kokybės nuostatos)** parinktyse.
  - Būdami spausdintuvo programinė įrangą, ties „**Print, Scan & Fax“ (spausdinti, nuskaityti ir siųsti faksu)**, skiltyje „**Print“ (spausdinimas)**, spauskite „**Set Preferences“ (nustatyti parinktį)**, kad gautumėte prieigą prie spausdinimo savybių.
4. Patikrinkite numatytą rašalo lygį, kad nustatytumėte, ar kasetėse ne per mažai rašalo. Išsamesnę informaciją žr. [Apytikslis rašalo lygio tikrinimas 86 puslapyje](#). Jei kasetėse baigiasi rašalas, galbūt reikia jas pakeisti.
5. Lygiuokite spausdinimo galvutę.

## Kaip išlygiuoti spausdinimo galvutę, kai naudojama spausdintuvo programinė įranga

 **PASTABA:** Išlygiavus spausdinimo galvutę garantuojama aukšta spausdinimo kokybė. Keičiant kasetes spausdinimo galvutės nereikia lygiuoti iš naujo.

- a. Įdėkite į įvesties dėklą „Letter“ arba A4 formato balto nenaudoto popieriaus.
  - b. Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą. Išsamesnės informacijos žr. [Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą \(„Windows“\) 19 puslapyje](#).
  - c. Būdami spausdintuvo programinė įranga, ties **„Print, Scan & Fax“ (spausdinti, nuskaityti ir siųsti faksu)**, skiltyje **„Print“ (spausdinimas)**, spauskite **„Maintain Your Printer“ (prižiūrėti spausdintuvą)**, kad gautumėte prieigą prie spausdintuvo parankinės.
  - d. **„Printer Toolbox“** (spausdintuvo įrankių komplekte) spustelėkite **„Align Printheads“** (išlygiuoti spausdinimo galvutes) skirtuke **„Device Services“** (įrenginių tarnybos). Spausdintuvas atspausdina lygiavimo lapą.
6. Jei kasetėse pakankamai rašalo, išspausdinkite diagnostikos puslapį.

### Kaip atspausdinti diagnostinį puslapį iš spausdintuvo programinė įranga

- a. Į įvesties dėklą įdėkite „letter“, A4 ar „legal“ dydžio balto nenaudoto paprasto popieriaus lapą.
  - b. Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą. Išsamesnės informacijos žr. [Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą \(„Windows“\) 19 puslapyje](#).
  - c. Būdami spausdintuvo programinė įranga, ties **„Print, Scan & Fax“ (spausdinti, nuskaityti ir siųsti faksu)**, skiltyje **„Print“ (spausdinimas)**, spauskite **„Maintain Your Printer“ (prižiūrėti spausdintuvą)**, kad gautumėte prieigą prie spausdintuvo parankinės.
  - d. Norėdami atspausdinti diagnostikos informaciją, spustelėkite **„Print Diagnostic Information“** (spausdinti diagnostinę informaciją), esančią **„Device Reports“** (prietaisų ataskaitos) skirtuke.
7. Diagnostikos puslapyje apžiūrėkite mėlynos, purpurinės, geltonos ir juodos spalvos laukelius. Jei spalvotose ir juodos spalvos laukeliuose matote ruožų arba vietomis trūksta rašalo, išvalykite spausdinimo galvutę.

### Kaip valyti spausdinimo galvutę iš spausdintuvo programinė įranga

 **PASTABA:** Valant eikvojamas rašalas, todėl spausdinimo galvutę valykite tik, kai to tikrai reikia. Valymo procesas užtrunka kelias minutes. Proceso metu gali būti girdimas triukšmas.

- a. Į įvesties dėklą įdėkite „letter“, A4 ar „legal“ dydžio balto nenaudoto paprasto popieriaus lapą.
  - b. Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą. Išsamesnės informacijos žr. [Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą \(„Windows“\) 19 puslapyje](#).
  - c. Būdami spausdintuvo programinė įranga, ties **„Print, Scan & Fax“ (spausdinti, nuskaityti ir siųsti faksu)**, skiltyje **„Print“ (spausdinimas)**, spauskite **„Maintain Your Printer“ (prižiūrėti spausdintuvą)**, kad gautumėte prieigą prie spausdintuvo parankinės.
  - d. Skirtuke **Device Services** (įrenginių tarnybos) spustelėkite **Clean Printheads** (lygiuoti spausdinimo galvutes). Vykdykite ekrane pateikiamus nurodymus.
8. Jeigu išvalius spausdinimo galvutę problemos pašalinti nepavyksta, kreipkitės į HP pagalbos tarnybą. Eikite į [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com). Šioje svetainėje pateikiama informacija ir pagalbines priemones, galinčios padėti išspręsti daugelį dažniausiai pasitaikančių spausdintuvo problemų. Jei paraginama, pasirinkite savo šalį (regioną) ir spustelėkite **Visa HP kontaktinė informacija**, kad gautumėte informacijos, kaip paskambinti techninės priežiūros tarnybai.

## Spaudos kokybės gerinimas („OS X“ ir „macOS“)

1. Įsitinkite, kad naudojate originalias HP kasetes.
2. Patikrinkite popieriaus rūšį.


Siekdami aukščiausios kokybės, naudokite aukščiausios kokybės „HP“ popierių arba popierių, atitinkanti „ColorLok®“ standartus. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Pagrindinė informacija apie popierių 9 puslapyje](#).

Būtinai patikrinkite, ar popierius, ant kurio spausdinate, nesuglamžytas. Norėdami gauti aukščiausios kokybės rezultatą, naudokite „HP Advanced Photo Paper“ pažangų nuotraukų popierių.


Firminį popierių laikykite originalioje pakuotėje, uždaromame plastikiniame maišelyje, ant plokščio paviršiaus vėsioje, sausoje vietoje. Kai pasiruošėte spausdinimui, paimkite tik tiek popieriaus, kiek ketinate iškart panaudoti. Baigę spausdinti, nepanaudotą fotopopierių padėkite atgal į plastikinį maišelį. Taip neleidžiama popieriui susiraukšlėti.
3. Įsitinkite, kad pasirinkote tinkamą popieriaus rūšį ir spausdinimo kokybę „**Print**“ (Spausdinti) dialogo lange.
4. Patikrinkite numatytą rašalo lygį, kad nustatytumėte, ar kasetėse ne per mažai rašalo.

Nuspręskite keisti spausdinimo kasetes, jeigu jose yra mažai rašalo.
5. Lygiuokite spausdinimo galvutę.

### Spausdintuvo lygiavimas panaudojant programų įrangą

- a. Įdėkite „Letter“ arba A4 formato baltą popierių į įvesties dėklą.
  - b. Atidarykite „HP Utility“ („HP“ paslaugų programa).
- 
-  **PASTABA:** „HP Utility“ (HP paslaugų programa) yra **HP** aplanke, esančiame „**Applications**“ (**programos**) aplanke.
- 
- c. Pasirinkite spausdintuvą iš įrenginių sąrašo lango kairėje.
  - d. Spustelėkite „**Align**“ (Išlygiuoti).
  - e. Spustelėkite „**Align**“ (išlygiuoti) ir vykdykite ekrane esančius nurodymus.
  - f. Spauskite „**All Settings**“ (Visi nustatymai) grįžti į **Informacijos ir palaikymas** sritį.
6. Išspausdinkite bandomąjį puslapį.

### Kaip išspausdinti bandomąjį puslapį

- a. Įdėkite „Letter“ arba A4 formato baltą popierių į įvesties dėklą.
  - b. Atidarykite „HP Utility“ („HP“ paslaugų programa).
- 
-  **PASTABA:** „HP Utility“ (HP paslaugų programa) yra **HP** aplanke, esančiame „**Applications**“ (**programos**) aplanke.
- 
- c. Pasirinkite spausdintuvą iš įrenginių sąrašo lango kairėje.
  - d. Spustelėkite „**Test Page**“ (Bandomasis puslapis).
  - e. Spustelėkite **Print a Test Page** (išspausdinti bandomąjį puslapį) ir vykdykite ekrane pateikiamas instrukcijas.
7. Jei diagnostikos puslapyje matote ruožų arba spalvotose ir teksto srityse vietomis trūksta rašalo, išvalykite spausdintuvo galvutę automatinio būdu.

## Spausdintuvo galvutės automatinis valymas

- a. Įdėkite „Letter“ arba A4 formato baltą popierių į įvesties dėklą.
- b. Atidarykite „HP Utility“ („HP“ paslaugų programa).



**PASTABA:** „HP Utility“ (HP paslaugų programa) yra **HP** aplanke, esančiame „**Applications**“ (**programos**) aplanke.

- c. Pasirinkite spausdintuvą iš įrenginių sąrašo lango kairėje.
- d. Spustelėkite „**Clean Printheads**“ (Valyti spausdintuvo galvutes).
- e. Spustelėkite **Clean** (valyti) ir vykdykite ekrane esančius nurodymus.



**ISPĖJIMAS:** Valykite spausdintuvo galvutę tik tada, kai būtina. Nereikalingai valant eikvojamas rašalas ir trumpinamas spausdintuvo galvutės galiojimo laikas.



**PASTABA:** Jeigu atlikus spausdintuvo galvutės valymą spausdinimo kokybė vis tiek netenkina, pamėginkite išlygiuoti kasetes. Jei spausdinimo kokybės problemos neišnyksta po valymo ir išlygiavimo, kreipkitės į „HP“ pagalbos tarnybą.

- f. Spauskite „**All Settings**“ (Visi nustatymai) grįžti į **Informacijos ir palaikymas** sritį.

## Spausdinimo kokybės pagerinimas naudojant spausdintuvo ekraną

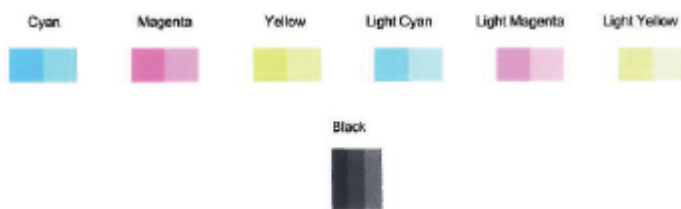
1. Įsitinkite, kad naudojate originalias HP kasetes.
2. Įsitinkite, kad pasirinkote tinkamą popieriaus rūšį ir spausdinimo kokybę.
3. Patikrinkite numatytą rašalo lygį, kad nustatytumėte, ar kasetėse ne per mažai rašalo. Išsamesnę informaciją žr. [Apytikslis rašalo lygio tikrinimas 86 puslapyje](#). Jei kasetėse baigiasi rašalas, galbūt reikia jas pakeisti.
4. Lygiuokite spausdinimo galvutę.

### Kaip lygiuoti spausdinimo galvutę iš valdymo skydelio



- a. Įdėkite į įvesties dėklą „Letter“ arba A4 formato balto nenaudoto popieriaus.
  - b. Spausdintuvo valdymo skydelyje, „Home“ (pradžios) ekrane, braukite kairėn, kad pamatytumėte („**Setup**“ (**Sąranka**)), ir palieskite („**Setup**“ (**Sąranka**)).
  - c. Palieskite **Tools** (**Įrankiai**), palieskite „**Align Cartridges**“ (lygiuoti kasetes) ir vadovaukitės instrukcijomis ekrane.
5. Jei kasetėse pakankamai rašalo, išspausdinkite diagnostikos puslapį.

### Kaip iš spausdintuvo ekrano atspausdinti diagnostinį puslapį

- a. Įdėkite į įvesties dėklą „Letter“ arba A4 formato balto nenaudoto popieriaus.
  - b. Spausdintuvo valdymo skydelyje, „Home“ (pradžios) ekrane, braukite kairėn, kad pamatytumėte („**Setup**“ (**Sąranka**)), ir palieskite („**Setup**“ (**Sąranka**)).
  - c. Palieskite **Tools** (**Įrankiai**), tada palieskite „**Print Quality Report**“ (**spausdinti kokybės ataskaitą**).
6. Diagnostikos puslapyje apžiūrėkite mėlynos, purpurinės, geltonos ir juodos spalvos laukelius. Jei spalvotose ir juodos spalvos laukeliuose matote ruožų arba vietomis trūksta rašalo, išvalykite spausdinimo galvutę.



### Kaip valyti spausdinimo galvutę iš valdymo skydelio

- a. Įdėkite į įvesties dėklą „Letter“ arba A4 formato balto nenaudoto popieriaus.
  - b. Spausdintuvo valdymo skydelyje, „Home“ (pradžios) ekrane, braukite kairėn, kad pamatytumėte  („Setup“ (Sąranka)), ir palieskite  („Setup“ (Sąranka)).
  - c. Palieskite **Tools (Įrankiai)**, palieskite **„Clean Cartridges“** (valyti kasetes) ir vadovaukitės ekrane pateikiamomis instrukcijomis.
7. Jeigu išvalius spausdinimo galvutę problemos pašalinti nepavyksta, kreipkitės į HP pagalbos tarnybą. Eikite į [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com). Šioje svetainėje pateikiama informacija ir pagalbines priemonės, galinčios padėti išspręsti daugelį dažniausiai pasitaikančių spausdintuvo problemų. Jei paraginama, pasirinkite savo šalį (regioną) ir spustelėkite **Visa HP kontaktinė informacija**, kad gautumėte informacijos, kaip paskambinti techninės priežiūros tarnybai.

## Kopijavimo problemos

<a href="#">Kopijavimo trikčių diagnostika ir šalinimas</a>	<p>Naudokite HP trikčių diagnostikos ir šalinimo vedlį internete.</p> <p>Jeigu spausdintuvas nesukuria kopijos arba spaudiniai yra prastos kokybės, gaukite nuoseklias instrukcijas.</p>
---	--



**PASTABA:** HP trikčių diagnostikos ir šalinimo žinynas internete gali būti pateikiama ne visomis kalbomis.

[Patarimai, kaip sėkmingai kopijuoti ir nuskaityti 39 puslapyje](#)

## Nuskaitymo problemos

<a href="#">„HP Print and Scan Doctor“ programa</a>	<p>„HP Print and Scan Doctor“ programa yra paslaugų programa, kuri bandys nustatyti ir ištaisyti problemą automatiškai.</p> <p><b>PASTABA:</b> Ši paslaugų programa galima tik „Windows“ operacinei sistemai.</p>
<a href="#">Nuskaitymo problemų sprendimas</a>	<p>Naudokite HP trikčių diagnostikos ir šalinimo vedlį internete.</p> <p>Jeigu negalite nuskaityti arba nuskaitytas dokumentas yra prastos kokybės, gaukite nuoseklias instrukcijas.</p>



**PASTABA:** „HP Print and Scan Doctor“ programa ir HP trikčių diagnostikos ir šalinimo žinynas internete gali būti pateikiama ne visomis kalbomis.

[Patarimai, kaip sėkmingai kopijuoti ir nuskaityti 39 puslapyje](#)

## Fakso problemos

Pirmiausia atlikite fakso patikros ataskaitą, kad galėtumėte patikrinti, ar yra iškilusių problemų su fakso sąranka. Jei bandymas pavyko, tačiau vis tiek kyla problemų siunčiant arba priimant faksogramas, įsitikinkite, kad tinkamos ataskaitoje nurodytos fakso nuostatos.

### Atlikite fakso patikrą

Galite išbandyti fakso sąranką ir patikrinti spausdintuvo būseną, norėdami įsitikinti, kad jis tinkamai nustatytas atlikti fakso funkciją. Šią patikrą atlikite tik tada, kai baigėte fakso sąranką spausdintuve. Bandymo metu atliekami šie veiksmai:

- Išbandoma techninė fakso įranga
- Patikrinama, ar prie spausdintuvo prijungėte tinkamą telefono kabelį
- Patikrinama, ar telefono kabelis įjungtas į tinkamą lizdą
- Patikrinama, ar yra numerio rinkimo signalas
- Patikrinama prijungto telefono ryšio būseną
- Patikrinama, ar telefono linija aktyvi

### Kaip patikrinti fakso sąranką spausdintuvo valdymo skydeliu

1. Vadovaudamiesi konkrečiais namų arba biuro sąrankos nurodymais, nustatykite spausdintuvą veikti kaip faksą.
2. Prieš pradėdami patikrą, įsitikinkite, kad rašalo kasetės įdėtos, o įvesties dėkle yra viso dydžio popieriaus.
3. „**Fax**“ (faksas) ekrane palieskite „**Setup**“ (**Sąranka**), tada palieskite „**Setup Wizard**“ (sąrankos vedlys) ir vadovaukitės ekrane rodomomis instrukcijomis.


Spausdintuvo ekrane bus rodoma bandymo būseną ir bus išspausdinta ataskaita.

4. Peržiūrėkite ataskaitą.
  - Jeigu fakso patikra nepavyko, peržiūrėkite žemiau pateiktas rekomendacijas.
  - Jei fakso patikra pavyko, tačiau vis tiek kyla problemų siunčiant arba priimant faksogramas, patikrinkite, ar tinkamos ataskaitoje nurodytos fakso nuostatos. Taip pat galite naudoti HP trikčių diagnostikos ir šalinimo vedlį internete.

### Ką daryti, jeigu fakso patikra nepavyko

Jei fakso patikrinti nepavyko, ataskaitoje paieškokite pagrindinės informacijos apie klaidas. Norėdami gauti išsamesnės informacijos, ataskaitoje patikrinkite, kuri tikrinimo dalis nepavyko, tada peržiūrėkite atitinkamą šio skyriaus temą ir pabandykite siūlomus sprendimus.

### Fakso techninės įrangos bandymas nepavyko

- Spustelėdami spausdintuvo valdymo skydelio mygtuką  („Power“ (maitinimas)) išjunkite spausdintuvą ir ištraukite maitinimo kabelį iš galinės spausdintuvo dalies. Po keleto sekundžių vėl įjunkite maitinimo kabelį ir įjunkite maitinimą. Dar kartą atlikite tikrinimą. Jei tikrinimas vėl nepavyksta, žr. toliau šiame skyriuje pateikiamą trikčių šalinimo informaciją.
- Pabandykite išsiųsti arba priimti bandomąją faksogramą. Jei faksogramą išsiunčiate arba priimate sėkmingai, problema gali slypėti kitur.

- Jei tikrinimą atliekate naudodami „**Fax Setup Wizard**“ (fakso sąrankos vediklis) („Windows“) arba „**HP Utility**“ (HP paslaugų programa) („OS X“ ir „macOS“), įsitikinkite, kad įrenginys neatlieka kitos užduoties, pavyzdžiui, faksogramos priėmimo arba kopijavimo. Patikrinkite, ar ekrane nerodomas pranešimas, kad spausdintuvas užimtas. Jei įrenginys užimtas, prieš patikrą palaukite, kol įrenginys atliks užduotį ir grįš į laukimo būseną.
- jei naudojate telefono linijos daliklį, tai gali būti faksogramų siuntimo problemų priežastis. (Daliklis yra dviejų kabelių jungtis, jungiama į sieninį telefono lizdą.) Pabandykite daliklį atjungti ir spausdintuvą tiesiogiai prijungti prie sieninio telefono lizdo.

Išsprendę aptiktas problemas, dar kartą paleiskite fakso bandymą ir įsitikinkite, kad jis pavyko, o spausdintuvas yra pasirengęs siųsti faksogramą. Jei bandymas „**Fax Hardware Test**“ (**fakso techninės įrangos patikra**) ir toliau nepavyksta, o siųsdami ar priimdami faksogramas susiduriate su problemomis, susisiekite su HP pagalbos centru. Eikite į [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com). Šioje svetainėje pateikiama informacija ir pagalbinės priemonės, galinčios padėti išspręsti daugelį dažniausiai pasitaikančių spausdintuvo problemų. Jei paraginama, pasirinkite savo šalį (regioną) ir spustelėkite **Visa HP kontaktinė informacija**, kad gautumėte informacijos, kaip paskambinti techninės priežiūros tarnybai.

### **Bandymas „Fax Connected to Active Telephone Wall Jack“ (faksas prijungtas prie aktyvaus sieninio telefono lizdo) nepavyko**

- patikrinkite, kaip spausdintuvas prijungtas prie sieninio telefono lizdo, ir įsitikinkite, kad telefono kabelis prijungtas patikimai.
- Vieną telefono laido galą prijunkite prie telefono sieninio lizdo, kitą – prie spausdintuvo užpakalinėje dalyje esančio prievado, pažymėto „1-LINE“.
- jei naudojate telefono linijos daliklį, tai gali būti faksogramų siuntimo problemų priežastis. (Daliklis yra dviejų kabelių jungtis, jungiama į sieninį telefono lizdą.) Pabandykite daliklį atjungti ir spausdintuvą tiesiogiai prijungti prie sieninio telefono lizdo.
- pabandykite prie sieninio lizdo prijungti veikiančią telefono aparatą, naudodami telefono kabelį, kuriuo jungiate spausdintuvą, ir patikrinkite, ar yra signalas. Jei signalo negirdite, susisiekite su telekomunikacijų bendrove, kad patikrintų ryšio liniją.
- Pabandykite išsiųsti arba priimti bandomąją faksogramą. Jei faksogramą išsiunčiate arba priimate sėkmingai, problema gali slypėti kitur.

Išsprendę aptiktas problemas, dar kartą paleiskite fakso bandymą ir įsitikinkite, kad jis pavyko, o spausdintuvas yra pasirengęs siųsti faksogramą.

### **Bandymas „Phone Cord Connected to Correct Port on Fax“ (telefono kabelis prijungtas prie tinkamo fakso prievado) nepavyko**

Jei naudojate telefono linijos daliklį, tai gali būti faksogramų siuntimo problemų priežastis. (Daliklis yra dviejų kabelių jungtis, jungiama į sieninį telefono lizdą.) Pabandykite daliklį atjungti ir spausdintuvą tiesiogiai prijungti prie sieninio telefono lizdo.

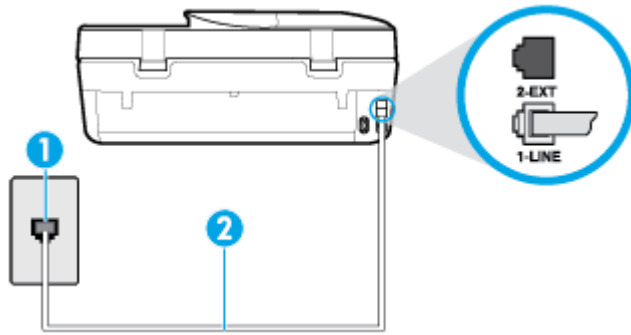
#### **Prijunkite telefono kabelį prie tinkamo prievado**

1. Vieną telefono laido galą prijunkite prie telefono sieninio lizdo, kitą – prie spausdintuvo užpakalinėje dalyje esančio prievado, pažymėto „1-LINE“.



**PASTABA:** Jei į sieninį telefono lizdą kabelį jungsitė per prievadą „2-EXT“ (2 PAPILDOMA), faksogramų siųsti ir priimti negalėsite. Prievadą „2-EXT“ (2 PAPILDOMA) galima naudoti tik kitai įrangai, pavyzdžiui, atsakikliui, prijungti.

### 10-1 iliustracija Užpakalinės spausdintuvo dalies vaizdas

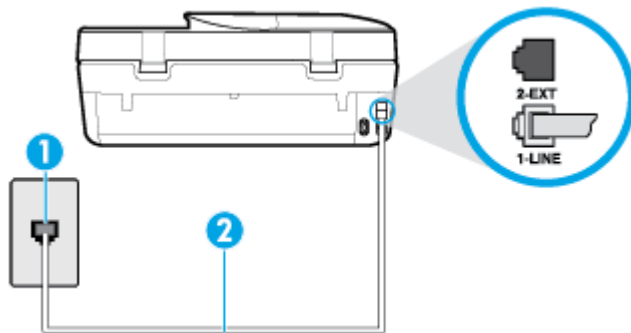


- |   |  |
|---|--|
| 1 | Siėninis telefono lizdas   |
| 2 | Naudokite telefono kabelį, pateikiamą kartu su spausdintuvu. Jį junkite prie „1-LINE“ prievado |

2. Prijungę telefono kabelį prie prievado, pažymėto „1-LINE“ (1 LINIJA), dar kartą paleiskite fakso bandymą ir įsitikinkite, kad jis įvykdomas sėkmingai ir spausdintuvas yra pasirengęs darbui.
3. Pabandykite išsiųsti arba priimti bandomąją faksogramą.

### Bandymas „Using Correct Type of Phone Cord with Fax“ (tinkamo tipo telefono kabelio naudojimas su fakso aparatu) nepavyko

- Vieną telefono laido galą prijunkite prie telefono sieninio lizdo, kitą – prie spausdintuvo užpakalinėje dalyje esančio prievado, pažymėto „1-LINE“.



- |   |  |
|---|--|
| 1 | Siėninis telefono lizdas   |
| 2 | Naudokite telefono kabelį, pateikiamą kartu su spausdintuvu. Jį junkite prie „1-LINE“ prievado |

- Patikrinkite, kaip spausdintuvas prijungtas prie sieninio telefono lizdo, ir įsitikinkite, kad telefono kabelis prijungtas patikimai.
- Jei naudojate telefono linijos daliklį, tai gali būti faksogramų siuntimo problemų priežastis. (Daliklis yra dviejų kabelių jungtis, jungiama į sieninį telefono lizdą.) Pabandykite daliklį atjungti ir spausdintuvą tiesiogiai prijungti prie sieninio telefono lizdo.



### **Bandymas „Dial Tone Detection“ (rinkimo signalo aptikimas) nepavyko**

- tikrinimas galėjo nepavykti dėl kitos įrangos, prijungtos prie tos pačios linijos, kaip ir spausdintuvas. Norėdami sužinoti, ar triktį sukelia kita įranga, atjunkite visus įrenginius nuo telefono linijos ir dar kartą atlikite bandymą. Jei „**Dial Tone Detection Test**“ (rinkimo signalo radimo patikra) sėkmingai įvykdomas be kitos įrangos, vadinasi, problemas sukelia vienas ar daugiau iš tų įrenginių: pamėginkite prijungti juos po vieną ir kaskart atlikti bandymą, kol galiausiai nustatysite, kuris prietaisas sukelia problemą.
- pabandykite prie sieninio lizdo prijungti veikiančią telefono aparatą, naudodami telefono kabelį, kuriuo jungiate spausdintuvą, ir patikrinkite, ar yra signalas. Jei signalo negirdite, susisieki su telekomunikacijų bendrove, kad patikrintų ryšio liniją.
- Vieną telefono laido galą prijunkite prie telefono sieninio lizdo, kitą – prie spausdintuvo užpakalinėje dalyje esančio prievado, pažymėto „1-LINE“.
- jei naudojate telefono linijos daliklį, tai gali būti faksogramų siuntimo problemų priežastis. (Daliklis yra dviejų kabelių jungtis, jungiama į sieninį telefono lizdą.) Pabandykite daliklį atjungti ir spausdintuvą tiesiogiai prijungti prie sieninio telefono lizdo.
- Patikrinimas gali nepavykti dėl to, kad telefono sistema nenaudoja standartinio rinkimo signalo, kaip kai kurios privačios telefonų stoties (PBX) sistemos. Tai nesudaro sunkumų siunčiant ir priimant faksogramas. Pabandykite siųsti arba priimti bandomąją faksogramą.
- Patikrinkite, ar nustatyta reikiama šalis/regionas. Jei šalies/regiono nuostatos nėra arba ji netinkama, bandymas gali būti neatliktas ir siunčiant ar gaunant faksogramas gali iškilti problemų.
- patikrinkite, ar spausdintuvą prijungėte prie analoginės telefono linijos, nes kitaip negalėsite siųsti ar gauti faksogramų. Patikrinti, ar telefono linija yra skaitmeninė, galite prijungę įprastinį analoginį telefoną prie linijos ir paklausę numerio rinkimo signalo. Jei negirdite įprasto rinkimo signalo, linija gali būti nustatyta skaitmeniniams telefonams. Spausdintuvą prijunkite prie analoginės telefono linijos ir pabandykite siųsti arba priimti faksogramas.

Išsprendę aptiktas problemas, dar kartą paleiskite fakso bandymą ir įsitinkite, kad jis pavyko, o spausdintuvas yra pasirengęs siųsti faksogramą. Jei **Dial Tone Detection** (Numerio rinkimo signalo aptikimas) vis tiek nepavyksta, kreipkitės į telekomunikacijų bendrovę ir paprašykite, kad patikrintų telefono liniją.

### **Bandymas „Fax Line Condition“ (fakso linijos būklė) nepavyko**

- patikrinkite, ar spausdintuvą prijungėte prie analoginės telefono linijos, nes kitaip negalėsite siųsti ar gauti faksogramų. Patikrinti, ar telefono linija yra skaitmeninė, galite prijungę įprastinį analoginį telefoną prie linijos ir paklausę numerio rinkimo signalo. Jei negirdite įprasto rinkimo signalo, linija gali būti nustatyta skaitmeniniams telefonams. Spausdintuvą prijunkite prie analoginės telefono linijos ir pabandykite siųsti arba priimti faksogramas.
- patikrinkite, kaip spausdintuvas prijungtas prie sieninio telefono lizdo, ir įsitinkite, kad telefono kabelis prijungtas patikimai.
- Vieną telefono laido galą prijunkite prie telefono sieninio lizdo, kitą – prie spausdintuvo užpakalinėje dalyje esančio prievado, pažymėto „1-LINE“.
- Tikrinimas galėjo nepavykti dėl kitos įrangos, prijungtos prie tos pačios linijos, kaip ir spausdintuvas. Norėdami sužinoti, ar triktį sukelia kita įranga, atjunkite visus įrenginius nuo telefono linijos ir dar kartą atlikite bandymą.

- Jei „**Fax Line Condition Test**“ (**fakso linijos būsenos patikra**) sėkmingai įvykdomas be kitos įrangos, vadinasi, problemas sukelia vienas ar daugiau iš tų įrenginių: pamėginkite prijungti juos po vieną ir kaskart atlikti bandymą, kol galiausiai nustatysite, kuris prietaisas sukelia problemą.
- Jei „**Fax Line Condition Test**“ (**fakso linijos būsenos patikra**) be kitos įrangos nepavyksta, prijunkite spausdintuvą prie veikiančios telefono linijos ir toliau skaitykite šiame skyriuje aprašomą trikčių šalinimo informaciją.
- Jei naudojate telefono linijos daliklį, tai gali būti faksogramų siuntimo problemų priežastis. (Daliklis yra dviejų kabelių jungtis, jungiama į sieninį telefono lizdą.) Pabandykite daliklį atjungti ir spausdintuvą tiesiogiai prijungti prie sieninio telefono lizdo.

Išsprendę aptiktas problemas, dar kartą paleiskite fakso bandymą ir įsitikinkite, kad jis pavyko, o spausdintuvas yra pasirengęs siųsti faksogramą. Jei bandymas **Fax Line Condition** (Fakso linijos būsenos) ir toliau yra nepavyksta, o siunčiant ir priimant faksogramas kyla problemų, kreipkitės į telekomunikacijų bendrovę ir paprašykite, kad patikrintų telefono liniją.

## Fakso trikčių diagnostika ir šalinimas

[Fakso trikčių diagnostika ir šalinimas](#)

Naudokite HP trikčių diagnostikos ir šalinimo vedlį internete.

Išsprendę faksogramų siuntimo arba gavimo, taip pat siuntimo į kitus kompiuterius problemas.



**PASTABA:** HP trikčių diagnostikos ir šalinimo žinynas internete gali būti pateikiama ne visomis kalbomis.

## Perskaitykite žinyne pateiktas bendrąsias tam tikrų fakso problemų sprendimo instrukcijas

Su kokio tipo fakso problema susidūrėte?

### Ekране nuolat rodoma, kad nukeltas telefono ragelis

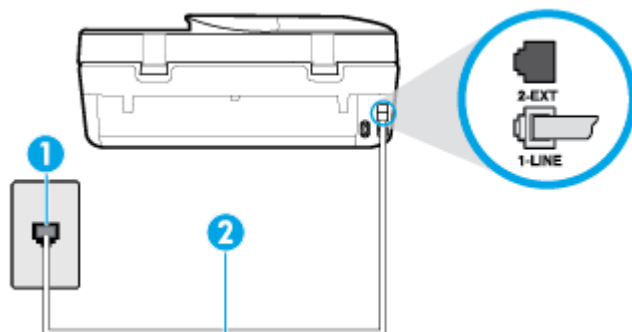
- HP rekomenduoja naudoti dvilaidį telefono laidą.
- galbūt naudojamas kitas įrenginys, prijungtas prie tos pačios linijos, kaip ir spausdintuvas. Įsitikinkite, ar nėra naudojami papildomi telefonai (telefonai, esantys toje pačioje telefono linijoje, bet neprijungti prie spausdintuvo) ar kita įranga. Pažiūrėkite, ar nepakeltas telefono ragelis. Pavyzdžiui, su spausdintuvu siųsti faksogramos negalėsite, jei pakeltas papildomo telefono ragelis arba jei kompiuterio modema, jungiamą prie telefono linijos, naudojate el. laiškui siųsti ar jungtis prie interneto.

### Spausdintuvu siunčiant ar priimant faksogramas, susiduriama su problemomis

- Įsitikinkite, kad spausdintuvas yra įjungtas. Stebėkite spausdintuvo ekraną. Jei ekranas tuščias, o mygtukas („Power“ (maitinimas)) lemputė nedega, vadinasi, spausdintuvas yra išjungtas. Įsitikinkite, kad maitinimo laidas yra tvirtai sujungtas su spausdintuvu ir įkištas į maitinimo lizdą. Paspauskite mygtuką („Power“ (maitinimas)), kad įjungtumėte spausdintuvą.

Įjungus spausdintuvą, HP rekomenduoja palaukti penkias minutes ir tik tada siųsti arba priimti faksogramą. Spausdintuvas negali siųsti arba priimti faksogramų inicijuojant jį įjungus.

- įsitikinkite, kad jungdami prie sieninio telefono lizdo naudojote telefono kabelį, gautą kartu su spausdintuvu. Vieną telefono kabelio galą reikia prijungti prie prievado, pažymėto „1-LINE“ (1 LINIJA), esančio užpakalinėje spausdintuvo dalyje, o kitą – prie sieninio telefono lizdo, kaip parodyta iliustracijoje.



1	Sieninis telefono lizdas
2	Naudokite telefono kabelį, pateikiamą kartu su spausdintuvu. Jįjunkite prie „1-LINE“ prievado

- pabandykite prie sieninio lizdo prijungti veikiančią telefono aparatą, naudodami telefono kabelį, kuriuo jungiate spausdintuvą, ir patikrinkite, ar yra signalas. Jei negirdite rinkimo signalo, susisiekite su telekomunikacijų bendrove, kad ši pašalintų gedimą.
- galbūt naudojamas kitas įrenginys, prijungtas prie tos pačios linijos, kaip ir spausdintuvas. Pavyzdžiui, negalėsite spausdintuvu siųsti faksogramas, jei pakeltas papildomo telefono ragelis arba jei kompiuterio modemas, jungiamą prie telefono linijos, naudojate el. laišku siųsti ar jungtis prie interneto.
- patikrinkite, ar kitas procesas nesukėlė klaidos. Ekrane arba kompiuteryje patikrinkite, ar pranešama apie klaidą ir ar pateikiama informacija apie problemą bei jos sprendimą. Jei įvyko klaida, spausdintuvas negali siųsti ar priimti faksogramų, kol klaida ištaisoma.
- Telefono linijos ryšys gali būti triukšmingas. Prastos garso kokybės (triukšmingos) telefono linijos gali sukelti problemų siunčiant faksogramas. Patikrinkite telefono linijos garso kokybę, prie sieninio telefono lizdo prijungę telefoną ir klausydami, ar nesigirdi traškesių ar kitokio triukšmo. Jei girdite triukšmą, išjunkite „**Error Correction Mode**“ (**klaidų taisymo režimas**) (ECM) ir pabandykite dar kartą nusiųsti faksogramą. Daugiau apie ECM keitimą žr. skyriuje [Siųskite faksogramą esant klaidų taisymo režimui 44 puslapyje](#). Jei problema išlieka, kreipkitės į telefono ryšio kompaniją.
- Jei naudojate skaitmeninę abonentinę liniją (DSL), patikrinkite, ar prijungtas DSL filtras, kitaip negalėsite siųsti faksogramų.
- patikrinkite, ar spausdintuvas neprijungtas prie sieninio telefono lizdo, skirto skaitmeniniams telefonams. Patikrinti, ar telefono linija yra skaitmeninė, galite prijungę įprastinį analoginį telefoną prie linijos ir paklausę numerio rinkimo signalo. Jei negirdite įprasto rinkimo signalo, linija gali būti nustatyta skaitmeniniams telefonams.
- Jei naudojate privačios linijos (PBX) arba integruotų paslaugų skaitmeninio tinklo (ISDN) keitikliu/terminalo adapteriu, patikrinkite, ar spausdintuvas prijungtas prie reikiamo lizdo, o terminalo adapterio jungties tipas atitinka jūsų šalies / regiono nuostatas.
- jei įrenginiui skirta ta pati telefono linija, kaip ir DSL paslaugai, DSL modemas gali būti netinkamai įžemintas. Tinkamai neįžemintas DSL modemas gali kelti telefono linijos trikdžius. Prastos garso kokybės (triukšmingos) telefono linijos gali sukelti problemų siunčiant faksogramas. Telefono linijos garso kokybę galite patikrinti prie sieninio telefono lizdo prijungę telefoną ir klausydami, ar nėra atmosferinių ar kitokių trukdžių. Jei girdite triukšmą, DSL modemą išjunkite ir visiškai atjunkite maitinimą mažiausiai 15 minučių. Vėl įjunkite DSL modemą ir paklauskite, ar girdėti rinkimo signalas.



**PASTABA:** Ateityje telefono linijoje vėl galite išgirsti atmosferinių trukdžių. Jei spausdintuvas nebesiunčia ir nebepriima faksogramų, procesą pakartokite.

Jei telefono linija vis dar triukšminga, kreipkitės į telefono ryšio paslaugų įmonę. Informacijos apie DSL modemo išjungimą kreipkitės į DSL palaikymo komandą.

- jei naudojate telefono linijos daliklį, tai gali būti faksogramų siuntimo problemų priežastis. (Daliklis yra dviejų kabelių jungtis, jungiama į sieninį telefono lizdą.) Pabandykite daliklį atjungti ir spausdintuvą tiesiogiai prijungti prie sieninio telefono lizdo.

## Spausdintuvu negalima priimti, tačiau galima siųsti faksogramas

- jei nenaudojate skiriamųjų signalų paslaugos, įsitinkite, kad funkcija „**Distinctive Ring**“ (**skiriamasis skambutis**), esanti spausdintuve, yra nustatyta kaip „**All Rings**“ (**visi skambučiai**). Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Atsakymo skambučio melodijos keitimas esant skiriamųjų skambučių veiksena 53 puslapyje](#).
- Jei **Automatinis atsakymas** yra nustatytas į „**Off**“ (**išjungti**), faksogramas teks priimti rankiniu būdu; kitaip spausdintuvu nebus priimamos faksogramos. Informacijos apie rankiniu būdu priimamas faksogramas rasite skyriuje [Priimti faksogramą rankiniu būdu 45 puslapyje](#).
- Jeigu tuo pačiu telefono numeriu, naudojamu fakso skambučiams, yra teikiama ir balso pašto paslauga, faksogramas reikia priimti rankiniu, o ne automatišku būdu. Vadinasi, turi būti galimybė jums asmeniškai atsakyti į fakso skambučius.
- jei prie spausdintuvo naudojamos telefono linijos prijungtas kompiuterio modemas, užtikrinkite, kad kompiuterio modemo programinė įranga nebūtų nustatyta faksogramas priimti automatiškai. Modemai, nustatyti gauti faksogramas automatiškai, užima telefono liniją visoms faksogramoms gauti, todėl spausdintuvas negali priimti faksogramų.
- jei prie spausdintuvo naudojamos telefono linijos prijungtas atsakiklis, gali kilti viena iš toliau išvardytų problemų.
  - Atsakiklis ir spausdintuvas gali būti neteisingai suderinti.
  - Jūsų įrašytas pranešimas gali būti per ilgas arba įrašytas pernelyg garsiai, kad spausdintuvas galėtų aptikti fakso signalus, todėl skambinantis faksas gali išsijungti.
  - Atsakiklyje gali nepakakti tylios pauzės laiko po išeinančio pranešimo, kad spausdintuvas galėtų aptikti faksogramos signalus. Ši problema dažniausiai kyla naudojant skaitmeninius atsakiklius.

Šias problemas gali padėti išspręsti toliau aprašyti veiksmai.

- Kai autoatsakiklis prijungtas prie tos pačios telefono linijos, kurią naudojate fakso skambučiams, pabandykite prijungti autoatsakiklį tiesiai prie spausdintuvo.
- Įsitinkite, kad spausdintuvas nustatytas automatiškai priimti faksogramas. Informacijos apie spausdintuvo nustatymą automatiškai priimti faksogramas rasite skyriuje [Priimti faksogramą 44 puslapyje](#).
- Užtikrinkite, kad „**Rings to Answer**“ (**po kiek skambučių atsakyti**) nuostata būtų nustatyta į didesnį nei atsakiklio skambučių skaičių. Plačiau apie tai žr. [Skambučių skaičiaus prieš atsakymą nustatymas 52 puslapyje](#).
- Atjunkite atsakiklį ir pabandykite priimti faksogramą. Jei neprijungę atsakiklio faksogramą priimti galite, trikties priežastis gali būti atsakiklis.
- Vėl prijunkite atsakiklį ir dar kartą įrašykite siunčiamą pranešimą. Įrašykite maždaug 10 sekundžių ilgio pranešimą. Įrašinėdami pranešimą kalbėkite lėtai ir negarsiai. Balso pranešimo pabaigoje palikite bent 5 sekundes tylos. Įrašinėjant tylią pabaigą fone neturėtų girdėtis jokio garso. Dar kartą pabandykite priimti faksogramą.



**PASTABA:** Kai kuriuose skaitmeniniuose atsakikliuose pranešimo pabaigoje įrašyta tylos pauzė gali neišlikti. Išklausykite ir patikrinkite pranešimą.

- Jei spausdintuvą telefono liniją naudoja kartu su kitais telefono įrenginiais, pvz., atsakikliu, asmeninio kompiuterio modemu ar kelių prievadų komutatoriumi, fakso signalas gali būti silpnesnis. Signalas lygis gali būti mažesnis naudojant daliklį arba prijungiant papildomų kabelių telefono linijai pailginti. Dėl susilpnėjusio fakso signalo gali kilti problemų faksogramos priėmimo metu.

Norėdami sužinoti, ar triktį sukelia kita įranga, atjunkite viską, išskyrus spausdintuvą, nuo telefono linijos, ir dar kartą pabandykite priimti faksogramą. Jei be kitos įrangos faksogramą priimate sėkmingai, vadinasi, problemą sukelia papildoma įranga: pamėginkite prijungti po vieną papildomą prietaisą ir kaskart bandykite priimti faksogramą, kol galiausiai nustatysite, kuris prietaisas sukelia problemą.

- Jei fakso telefono numeriui (naudojantis telekomunikacijų bendrovės teikiama skirtingų skambučio signalų paslauga) skyrėte tam tikrą skambučio signalą, nepamirškite atitinkamai nustatyti funkciją „**Distinctive Ring**“ (**skiriamasis skambutis**), kurią pateikia spausdintuvus. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Atsakymo skambučio melodijos keitimas esant skiriamųjų skambučių veiksenai 53 puslapyje](#).

## Spausdintuvu negali siųsti, tačiau galima priimti faksogramas

- Galbūt spausdintuvą numerį renka per greitai arba per anksti. Gali reikėti skaičių sekoje įterpti pauzių. Pavyzdžiui, jei norite pasiekti tarpmiestinio ryšio liniją, prieš renkamą numerį po tarpmiestinio ryšio kodo įterpkite pauzę. Jei renkamas numeris 95555555, o tarpmiestinio ryšio kodas yra 9, pauzės įterpiamos taip: 9-555-5555. Norėdami fakso numeryje įvesti pauzę, pakartotinai lieskite \* tol, kol ekrane pasirodys brūkšny (-).

Taip pat galite siųsti faksogramą naudodami rinkimo valdymą. Taip galima girdėti rinkimo signalą telefono linijoje. Galite nustatyti rinkimo greitį ir rinkdami reaguoti į informaciją. Plačiau apie tai žr. [Siųsti faksogramą stebint numerio rinkimą 42 puslapyje](#).

- Siunčiant faksą įvestas skaičius nėra tinkamo formato arba priimančiame fakso aparate iškilo problemų. Norėdami tai patikrinti, telefonu paskambinkite į fakso numerį ir pasiklausykite fakso aparato garsų. Jei fakso aparato garsų negirdite, faksogramą priimantis aparatas gali būti neįjungtas ar neprijungtas prie linijos, arba balso pašto paslauga trukdo gavėjo telefono linijai. Taip pat galite paprašyti gavėjo, kad jis patikrintų, ar yra problemų gaunančiame fakso aparate.

## Faksogramos signalai įrašomi į mano atsakiklį

- Kai autoatsakiklis prijungtas prie tos pačios telefono linijos, kurią naudojate fakso skambučiams, pabandykite prijungti autoatsakiklį tiesiai prie spausdintuvo. Jei atsakiklį jungiate nesilaikydami rekomendacijų, atsakiklis gali įrašyti fakso signalus.
- patikrinkite, ar spausdintuvą nustatytas faksogramas priimti automatiškai ir ar tinkama „**Rings to Answer**“ (**po kiek skambučių atsakyti**) nuostata. Skambučių skaičius, po kurio atsako spausdintuvą, turi būti didesnis už tą, po kurio atsako atsakiklis. Jei atsakiklis ir spausdintuvą nustatyti atsakyti po tiek pat skambučių, į skambutį atsakys abu įrenginiai ir atsakiklis įrašys fakso signalus.
- pavyzdžiui, galite nustatyti, kad atsakiklis atsakytų vos po kelių skambučių, o spausdintuvą – po didžiausio galimo skambučių skaičiaus (maksimalus signalų skaičius skiriasi, atsižvelgiant į šalį / regioną.) Esant tokiai nuostatai, atsakiklis atsilies į skambutį, o spausdintuvą stebės liniją. Jei spausdintuvą aptiks fakso signalus, jis priims faksogramą. Jei signalas yra balso skambutis, atsakiklis užfiksuos įeinamąją žinutę. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Skambučių skaičiaus prieš atsakymą nustatymas 52 puslapyje](#).

# Tinklo ir ryšio problemos

Ką norėtumėte daryti?

## Kaip sutvarkyti belaidį ryšį

Pasirinkite vieną iš žemiau pateiktų trikčių diagnostikos ir šalinimo parinkčių.

<a href="#">„HP Print and Scan Doctor“ programa</a>	„HP Print and Scan Doctor“ programa yra paslaugų programa, kuri bandys nustatyti ir ištaisyti problemą automatiškai. <b>PASTABA:</b> Ši paslaugų programa galima tik „Windows“ operacinei sistemai.
Naudokite HP trikčių diagnostikos ir šalinimo vedlį internete	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">„Atlikti belaidžio ryšio trikčių diagnostiką ir šalinimą“</a> ir nustatykite, ar spausdintuvas niekada nebuvo prijungtas arba buvo prijungtas ir daugiau nebeveikia.</li><li>• <a href="#">„Atlikite užkardos arba antivirusinės programos trikčių diagnostiką ir šalinimą“</a>, jeigu įtariate, kad dėl jos kompiuteris negali prisijungti prie spausdintuvo.</li></ul>



**PASTABA:** „HP Print and Scan Doctor“ programa ir HP trikčių diagnostikos ir šalinimo žinynas internete gali būti pateikiama ne visomis kalbomis.

## Perskaitykite žinyne pateiktas bendrąsias instrukcijas apie belaidžio ryšio trikčių diagnostiką ir jų šalinimą

Kad galėtumėte lengviau nustatyti tinklo ryšio problemas, tikrinkite tinklo konfigūraciją arba išspausdinkite belaidžio ryšio bandymo ataskaitą.

1. Spausdintuvo valdymo skydelio ekrane palieskite (Belaidis), tada palieskite („Settings“ (Nuostatos)).
2. Palieskite „Print Reports“ (spausdinti ataskaitas), tada palieskite „Network Configuration Page“ (tinklo konfigūracijos puslapį) arba „Wireless Test Report“ (belaidžio ryšio patikros ataskaitą).

## Kaip rasti tinklo nustatymus, skirtus belaidžiam ryšiui

Pasirinkite vieną iš žemiau pateiktų trikčių diagnostikos ir šalinimo parinkčių.

<a href="#">„HP Print and Scan Doctor“ programa</a>	„HP Print and Scan Doctor“ programa yra paslaugų programa, kuri pateikia jūsų tinklo pavadinimą (SSID) ir slaptažodį (tinklo raktą). <b>PASTABA:</b> Ši paslaugų programa galima tik „Windows“ operacinei sistemai. „Windows“ kompiuteris, kurį naudojate „HP Print and Scan Doctor“ programa, turėtų būti prijungtas prie tinklo naudojant belaidį ryšį. Norėdami patikrinti belaidžio ryšio nuostatas, atidarykite „HP Print and Scan Doctor“ programa, spauskite viršuje esantį skirtuką „Network“, pasirinkite „Show Advanced Info“ (rodyti išsamią informaciją), tada pasirinkite „Show Wireless Info“ (rodyti belaidžio ryšio informaciją). Belaidžio ryšio nuostatas taip pat galite rasi paspaudę viršuje esantį skirtuką „Network“ (tinklas) ir pasirinkdami „Open router web page“ (atverti maršruto parinktuvo internetinę svetainę).
<a href="#">Naudokite HP trikčių diagnostikos ir šalinimo vedlį internete</a>	Sužinokite, kaip atrasti savo tinklo pavadinimą (SSID) ir belaidžio ryšio slaptažodį.



**PASTABA:** „HP Print and Scan Doctor“ programa ir HP trikčių diagnostikos ir šalinimo žinynas internete gali būti pateikiama ne visomis kalbomis.

## Kaip sutvarkyti „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) ryšį


[Naudokite HP trikčių diagnostikos ir šalinimo vedlį internete](#)

Atlikite „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) problemos trikčių diagnostiką ir šalinimą arba sužinokite kaip sukonfigūruoti „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys).




**PASTABA:** HP trikčių diagnostikos ir šalinimo žinynas internete gali būti pateikiama ne visomis kalbomis.

### Perskaitykite žinyne pateiktas bendrąsias instrukcijas apie „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) trikčių diagnostiką ir šalinimą

1. Patikrinkite spausdintuvą, kad įsitikintumėte, jog „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) įjungtas:
  - ▲ Spausdintuvo valdymo skydelyje, „Home“ (pradžios) ekrane, palieskite  („Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys)).
2. Savo belaidžiu ryšiu prijungtame kompiuteryje arba mobiliajame įrenginyje įjunkite „Wi-Fi“ ryšį, tada ieškokite ir prisijunkite prie „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys), turinčio jūsų spausdintuvo pavadinimą.
3. Paprašius įveskite „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) slaptažodį.



**PASTABA:** Norėdami sužinoti „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) slaptažodį, spausdintuvo valdymo skydelyje, „Home“ (pradžios) ekrane, palieskite  („Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys)).

4. Jei naudojate mobilųjį įrenginį, įsitinkite, kad esate įdiegę suderinamą spausdinimo programą. Daugiau informacijos apie mobilųjį spausdinimą sužinosite apsilankę [www.hp.com/global/us/en/eprint/mobile\\_printing\\_apps.html](http://www.hp.com/global/us/en/eprint/mobile_printing_apps.html).

## Spausdintuvo aparatinės įrangos triktys



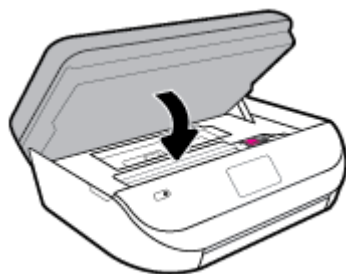
**PATARIMAS:** Paleiskite „[HP Print and Scan Doctor](#)“ programą, kad būtų nustatytos ir automatiškai ištaisytos spausdinimo, nuskaitymo ir kopijavimo problemos. Programa gali būti pateikiama ne visomis kalbomis.

### Spausdintuvas netikėtai išsijungia

- Patikrinkite maitinimą ir maitinimo jungtis.
- Įsitinkite, kad spausdintuvo maitinimo kabelis gerai įjungtas į veikiančią elektros lizdą.

### Kasečių prieigos dangtis atidarytas

- Norėdami pradėti spausdinti, uždarykite kasetės skyriaus dureles.



## Nepavyko sulyginti kasečių


- Jei nepavyksta išlygiuoti, įsitikinkite, kad į įvesties dėklą įdėjote nepanaudoto paprasto balto popieriaus. Jei lygiuojant rašalo kasetes įvesties dėkle bus spalvoto popieriaus, išlygiuoti nepavyks.
- Jei išlygiuoti nepavyksta kelis kartus, gali tekti nuvalyti spausdinimo galvutę arba gali būti, kad jutiklis yra sugedęs.
- Jeigu išvalius spausdinimo galvutę problemos pašalinti nepavyksta, kreipkitės į HP pagalbos tarnybą. Eikite į [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com). Šioje svetainėje pateikiama informacija ir pagalbinės priemonės, galinčios padėti išspręsti daugelį dažniausiai pasitaikančių spausdintuvo problemų. Jei paraginama, pasirinkite savo šalį (regioną) ir spustelėkite **Visa HP kontaktinė informacija**, kad gautumėte informacijos, kaip paskambinti techninės priežiūros tarnybai.

## Spausdintuvo trikties šalinimas

- ▲ Išjunkite ir iš naujo įjunkite spausdintuvą. Jei tai problemos neišsprendžia, susisiekite su HP. Daugiau informacijos kaip susisiekti su HP pagalbos centru skaitykite skyriuje [HP pagalba 135 puslapyje](#).

## Pagalbos gavimas naudojant spausdintuvo valdymo skydelį

Naudodami spausdintuvo žinyno temas galite daugiau sužinoti apie spausdintuvą, o kai kuriose žinyno temose pateikta vaizdo medžiagos, kaip atlikti procedūras, pvz., įdėti popierių.

Norėdami pagrindiniame ekrane gauti prieigą prie „Help“ (žinyno) arba gauti pagalvos dėl ekrano, palieskite spausdintuvo valdymo skydelyje esantį .

## Gaukite pagalbos naudodami programėlę HP Smart



Programėlė HP Smart įspėja apie spausdintuvo problemas (popieriaus strigtis ir kitas), pateikia nuorodą į pagalbinį turinį ir suteikia galimybę susisiekti su klientų aptarnavimo skyriumi, jei reikia daugiau pagalbos.

## Susipažinimas su spausdintuvo ataskaitomis

Šias ataskaitas galite spausdinti, kad išspręstumėte savo spausdintuvo trikčių problemas.

- [Spausdintuvo būsenos ataskaita](#)
- [Tinklo nustatymo puslapis](#)
- [Spausdinimo kokybės ataskaita](#)
- [Belaidžio ryšio tikrinimo ataskaita](#)
- [Žiniatinklio prieigos bandymo ataskaita](#)

## Spausdintuvo ataskaitos spausdinimas

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje, „Home“ (pradžios) ekrane, braukite kairėn, kad pamatytumėte  („Setup“ (Sąranka)), ir palieskite  („Setup“ (Sąranka)).
2. Palieskite **Tools (Įrankiai)**.
3. Palieskite norimą parinktį.





**PASTABA:** Norėdami atspausdinti belaidžio tinklo bandymo ataskaitą, žr. [Belaidžio ryšio tikrinimas 94 puslapyje](#)

## Spausdintuvo būsenos ataskaita

Naudodamiesi spausdintuvo būklės ataskaita peržiūrėkite esamą informaciją apie spausdintuvą ir kasečių būklę. Be to, spausdintuvo problemoms spręsti naudokite spausdintuvo būklės ataskaitą.

Spausdintuvo būklės ataskaitoje taip pat pateikiamas paskutinių įvykių žurnalas.

Jei reikia paskambinti HP, dažniausiai naudinga prieš skambinant atspausdinti spausdintuvo būklės ataskaitą.

## Tinklo nustatymo puslapis

Jei spausdintuvą prijungtas prie tinklo, galite išspausdinti tinklo konfigūracijos lapą spausdintuvo tinklo parametrams ir jūsų spausdintuvo aptiktų tinklų sąrašui peržiūrėti. Paskutiniame ataskaitos puslapyje pateikiamas visų teritorijoje aptinkamų belaidžio ryšio tinklų sąrašas, nurodant signalo stiprumą ir naudojamus kanalus. Taip savo tinklui galite pasirinkti kanalą, kurio intensyviai nenaudoja kiti kanalai (dėl to pagerės tinklo veikimas).



**PASTABA:** Kad gautumėte teritorijoje aptiktų belaidžių tinklų sąrašą, turi būti įjungtas belaidis spausdintuvo radijo signalas. Jei išjungtas, sąrašas nerodomas.

Tinklo konfigūracijos lapas gali padėti nustatyti ir šalinti tinklo ryšio problemas. Jei turite paskambinti HP, paprastai naudinga prieš skambinant išspausdinti šį lapą.

## Spausdinimo kokybės ataskaita

Spausdinimo kokybės problemų gali atsirasti dėl daugybės priežasčių: neteisingų programinės įrangos nuostatų, prastos kokybės dokumento (nuotraukos) arba pačios spausdinimo sistemos. Jei esate nepatenkinti spausdinimo kokybe, spausdinimo kokybės ataskaitos puslapis gali padėti nustatyti, ar tinkamai veikia spausdinimo sistema.

## Belaidžio ryšio tikrinimo ataskaita

Kai spausdinate „Wireless Test Report“ (belaidžio ryšio bandymo ataskaitą), atliekami įvairūs belaidžio spausdintuvo ryšio būsenos bandymai. Ataskaitose rodomi bandymo rezultatai. Aptikus problemą, ataskaitos viršuje pateikiamas pranešimas apie ją ir galimą sprendimą. Kai kurie esminiai belaidžio ryšio konfigūravimo duomenis pateikiami apatinėje ataskaitos dalyje.

## Žiniatinklio prieigos bandymo ataskaita

Spausdinkite žiniatinklio prieigos ataskaitą, kad galėtumėte aptikti ryšio problemas, galinčias paveikti žiniatinklio tarnybas.

## Tinklo paslaugų naudojimo problemų sprendimas

Jei naudodamiesi žiniatinklio paslaugomis, pvz., „**HP ePrint**“, patiriate problemų, tikrinkite toliau išvardytas galimas priežastis.

- Pasirūpinkite, kad spausdintuvą būtų belaidžiu ryšiu prijungtas prie interneto.




**PASTABA:** Jei spausdintuvą prijungtas USB kabeliu, šių tinklo funkcijų naudoti negalėsite.

- Pasirūpinkite, kad spausdintuve būtų įdiegti naujausi gaminių naujinimai.

- Pasirūpinkite, kad spausdintuve būtų įjungtos tinklo paslaugos. Išsamesnės informacijos žr. [Tinklo paslaugų nustatymas 82 puslapyje](#).
- Įsitikinkite, kad tinklo šakotuvus, komutatorius ar kelvedis yra įjungti ir veikia tinkamai.
- Jei spausdintuvą jungiate belaidžiu būdu, įsitikinkite, kad belaidis tinklas tinkamai veikia. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Tinklo ir ryšio problemos 128 puslapyje](#).
- Jeigu naudojate „**HP ePrint**“, patikrinkite toliau išvardytus dalykus.
  - Pasirūpinkite, kad būtų teisingas spausdintuvo el. pašto adresas.
  - Pasirūpinkite, kad el. laiško eilutėje „To“ (kam) būtų įrašytas tik spausdintuvo el. pašto adresas. Jeigu eilutėje „To“ (kam) įrašysite kitus el. pašto adresus, siunčiami priedai gali būti neišspausdinti.
  - Pasirūpinkite, kad siunčiami dokumentai atitiktų „**HP ePrint**“ reikalavimus. Išsamiau apie tai skaitykite interneto svetainėje adresu „[HP Connected](#)“. Ši svetainė kai kuriose šalyse / regionuose gali būti neprieinama.
- Jeigu jungiantis prie interneto tinkle naudojami tarpinio serverio parametrai, pasirūpinkite, kad įrašyti parametrai būtų tinkami.
  - Tikrinkite naudojamos žiniatinklio naršyklės (pavyzdžiui, „Internet Explorer“, „Firefox“ arba „Safari“) parametrus.
  - Kreipkitės į IT administratorių arba užkardą nustačiusį asmenį.

Jei įgaliojotojo serverio nustatymai, naudojami užkardos, pasikeitė, turite atnaujinti šiuos nustatymus kuriame nors spausdintuvo valdymo skydelyje arba integruotajame žiniatinklio serveryje. Neatnaujinę parametrų negalėsite naudotis žiniatinklio paslaugomis.

Išsamesnės informacijos žr. [Tinklo paslaugų nustatymas 82 puslapyje](#).

 **PATARIMAS:** Papildomos pagalbos, kaip naudotis žiniatinklio paslaugomis, rasite apsilankę interneto svetainėje adresu „[HP Connected](#)“. Ši svetainė kai kuriose šalyse / regionuose gali būti neprieinama.



## Spausdintuvo priežiūra

Ką norėtumėte daryti?

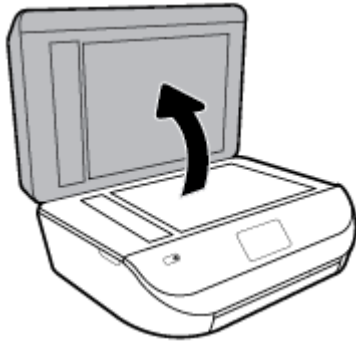
### Nuvalykite skaitytuvo stiklą

Dulkės ar nešvarumai ant skaitytuvo stiklo, skaitytuvo dangčio nugarėlės ar skaitytuvo rėmo gali sulėtinti darbą, pabloginti nuskaitytų vaizdų kokybę ir paveikti specialiųjų ypatybių tikslumą (pvz., kopijų talpinimas tam tikro dydžio popieriaus lape).

#### Kaip nuvalyti skaitytuvo stiklą

 **PERSPĖJIMAS!** Prieš valant spausdintuvą, reikia jį išjungti: nuspausti mygtuką  („Power“ (maitinimas) mygtuką) ir išjungti maitinimo kabelį iš elektros lizdo.

1. Pakelkite skaitytuvo dangtį.



2. Nuvalykite skaitytuvo stiklą ir dangčio nugarėlę minkšta, nespūrančia šluoste, apipurkšta švelniu stiklo valikliu.




**⚠️ ĮSPĖJIMAS:** Skaitytuvo stiklui valyti naudokite tik stiklo valiklį. Venkite valiklių, kurių sudėtyje yra abrazyvinių medžiagų, acetono, benzono ir anglies tetrachlorido – visos jos gali pažeisti skaitytuvo stiklą. Venkite izopropilo alkoholio, kuris ant skaitytuvo stiklo gali palikti dryžių.

**ĮSPĖJIMAS:** Nepurškite stiklo valiklio tiesiai ant skaitytuvo stiklo. Naudojant per daug stiklo valiklio, jis gali nutekėti po skaitytuvo stiklu ir apgadinti skaitytuvą.

3. Uždarykite skaitytuvo dangtį ir įjunkite spausdintuvą.

## Išorės valymas


**⚠️ PERSPĖJIMAS!** Prieš valant spausdintuvą, reikia jį išjungti nuspaudžiant mygtuką  („Power“ (maitinimas) mygtuką) ir išjungiant maitinimo kabelį iš elektros lizdo.

Dulkėms, nešvarumams ir dėmėms nuo korpuso nuvalyti naudokite minkštą, drėgną, pluošto nepaliekančią medžiagą. Saugokite, kad į spausdintuvo vidų ir valdymo skydelį nepatektų skysčio.

## Dokumentų tiektuvo valymas

Jeigu dokumentų tiektuvas paima kelis lapus arba nepaima paprasto popieriaus lapo, galite išvalyti velenėlius ir skiriamąjį tarpiklį.

### Volelių arba skiriamąjo tarpiklio valymas

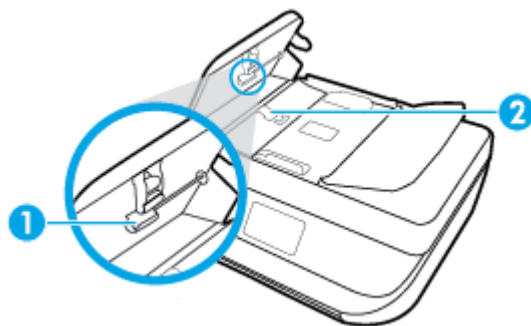
**⚠️ PERSPĖJIMAS!** Prieš valant spausdintuvą, reikia jį išjungti nuspaudžiant mygtuką  („Power“ (maitinimas) mygtuką) ir išjungiant maitinimo kabelį iš elektros lizdo.

1. Išimkite visus originalus iš dokumentų tiekimo dėklo.

2. Pakelkite dokumentų tiektuvo dangtį.



Taip galima lengvai pasiekti velenėlius (1) ir skirtuvą (2).



1	Voleliai
2	Skiriamasis tarpiklis

3. Sudrėkinkite švarią nepūkuotą šluostę distiliuotu vandeniu, tada suspauskite ir gerai išgręžkite.
4. Drėgna šluoste nuvalykite nuosėdas nuo volelių arba skiriamąjo tarpiklio.





**PASTABA:** Jeigu valant distiliuotu vandeniu nuosėdos nenusivalo, bandykite pavalyti izopropilo (valomuoju) alkoholiu.

5. Uždarykite dokumentų tiektuvo dangtį.


## Originalių gamyklinių numatyjų nuostatų atkūrimas


Jei išjungsite tam tikras funkcijas arba pakeisite tam tikras nuostatas ir norėsite jas sugrąžinti, galite atkurti spausdintuvo pradinės gamyklines nuostatas arba tinklo nuostatas.


### Pradinių spausdintuvo gamyklinių parametrų atkūrimas

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje, „Home“ (pradžios) ekrane, braukite kairėn, kad pamatytumėte  („Setup“ (Sąranka)), ir palieskite  („Setup“ (Sąranka)).
2. Palieskite **Tools (Įrankiai)**, palieskite **„Restore Factory Defaults“ (atkurti gamyklines nuostatas)** ir vadovaukitės instrukcijomis ekrane.

## Pradinių spausdintuvo tinklo nuostatų atkūrimas

1. Pagrindiniame ekrane palieskite (↑) (Belaidis), tada palieskite  („Settings“ (Nuostatos)).
2. Palieskite „Restore Network Settings“ (atkurti tinklo nuostatas) ir vadovaukitės instrukcijomis ekrane.
3. Išspausdinkite tinklo konfigūracijos lapą ir patikrinkite, ar tinklo nuostatos atstatytos.

 **PASTABA:** Kai atkuriate spausdintuvo tinklo nuostatas, anksčiau konfigūruotos belaidžio ryšio nuostatos (tokios kaip ryšio sparta arba IP adresas) yra pašalinamos. IP adresas vėl nustatomas pagal automatinį režimą.

 **PATARIMAS:** Galite apsilankyti HP pagalbos svetainėje [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com), kur pateikiama informacija ir pagalbinės priemonės, galinčios padėti išspręsti daugelį dažniausiai pasitaikančių spausdintuvo problemų. („Windows“) Paleiskite „HP Print and Scan Doctor“ programą, kad būtų nustatytos ir automatiškai ištaisytos spausdinimo, nuskaitymo ir kopijavimo problemos. Programa gali būti pateikiama ne visomis kalbomis.

## HP pagalba

Naujausius gaminio naujinius ir palaikymo informaciją rasite apsilankę gaminio palaikymo svetainėje adresu [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com). „HP“ pagalba internetu teikia įvairių formų pagalbą dėl jūsų spausdintuvo:



**Tvarkyklės ir parsisiųdinimas** Parsisiųskite programinės įrangos tvarkykles ir naujinius, taip pat produktų vadovus ir dokumentaciją, kuri buvo pateikta su jūsų spausdintuvu.



**„HP Support Forums“ („HP“ palaikymo forumai):** Apsilankykite „HP Support Forums“ ir sužinokite atsakymus į įprastus klausimus ir problemas. Galite peržiūrėti kitų „HP“ klientų užduotus klausimus arba prisijungti ir pateikti savo pačių klausimus ir komentarus.



**Trikčių šalinimas** Naudodamiesi „HP“ internetiniais įrankiais išsiaiškinkite savo spausdintuvo problemas ir raskite rekomenduojamą sprendimą.

## Susisiekti su „HP“

Jeigu reikia, kad „HP“ techninės pagalbos atstovas padėtų išspręsti problemą, apsilankykite, „[Contact Support](#)“ (Susisiekti su palaikymo tarnyba) svetainėje. Kitos susisiekti galimybės siūlomos netaikant jokių mokesčių klientams, kuriems suteikta garantija („HP“ atstovo pagalba klientams, kuriems garantija nesuteikta, gali būti apmokestinta):



Pasitarkite su „HP“ pagalbos atstovu internetu.



Paskambinkite „HP“ pagalbos atstovui.

Susisiekdami su „HP“ palaikymo tarnyba, būkite pasiruošę suteikti šią informaciją:

- Produkto pavadinimas (esantis ant spausdintuvo, pvz., HP OfficeJet 5200)

- Gaminio numeris (esantis kasetės prieigos dangtelio viduje)



- Serijos numeris (pateiktas spausdintuvo nugarinėje dalyje arba apačioje),

## Užregistruokite spausdintuvą

Registravimas užtruks tik kelias minutes ir jūs galėsite naudotis greitesniu aptarnavimu, efektyvesniu palaikymu bei gauti produkto palaikymo įspėjimus. Jei savo spausdintuvo neužregistravote diegdami programinę įrangą, galite jį užregistruoti dabar, apsilankę adresu <http://www.register.hp.com>.

## Papildomos garantijos galimybės

Už papildomą mokestį HP OfficeJet 5200 series gali būti prižiūrimas ir pagal išplėstinį priežiūros planą. Eikite į [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com), pasirinkite savo šalį ir (ar) regioną ir kalbą, tuomet peržiūrėkite išplėstinės garantijos galimybes jūsų spausdintuvui.

# A Techninė informacija

Šiame skyriuje pateikiami HP OfficeJet 5200 series taikomi techniniai duomenys ir tarptautinė informacija apie galiojančias nuostatas.

Informacijos apie spausdinimo kasetes žr. atspausdintoje dokumentacijoje, kurią gavote kartu su HP OfficeJet 5200 series.

Šiame skyriuje aprašomos tokios temos:

- [„HP Company“ pastabos](#)
- [Specifikacijos](#)
- [Reglamentinės pastabos](#)
- [Produkto aplinkos priežiūros programa](#)

## „HP Company“ pastabos

Šiame dokumente pateikiama informacija gali būti keičiama iš anksto neįspėjus.

Visos teisės saugomos. Šią medžiagą atgaminti, pritaikyti ar versti be išankstinio raštiško HP sutikimo draudžiama, išskyrus autorių teisių įstatymuose numatytus atvejus. HP gaminių ir paslaugų garantijos nustatytos specialiuose garantiniuose pareiškimuose, kurie pateikiami kartu su gaminiais ir paslaugomis. Jokia čia pateikta informacija neturėtų būti suprasta kaip papildoma garantija. HP neatsako už technines ar redakcines šio leidinio klaidas.

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P.

„Microsoft“ ir „Windows“ yra JAV ir (arba) kitose šalyse registruoti arba neregistruoti „Microsoft Corporation“ prekės ženklas.

„Bluetooth“ yra prekių ženklas, priklausantis jo savininkui, HP Inc. naudojamas pagal licenciją.

## Specifikacijos

Šiame skyriuje pateikiamos HP OfficeJet 5200 series techninės specifikacijos. Visas produkto specifikacijas rasite produkto duomenų lape [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com).

- [Reikalavimai sistemai](#)
- [Aplinkos techniniai duomenys](#)
- [Spausdinimo techniniai duomenys](#)
- [Nuskaitymo techninės specifikacijos](#)
- [Kopijavimo specifikacijos](#)
- [Kasečių išėiga](#)
- [Spausdinimo skyra](#)
- [Garsinė informacija](#)

## Reikalavimai sistemai

Daugiau informacijos apie būsimus operacinių sistemų išleidimus ir palaikymą rasite apsilankę HP pagalbos interneto svetainėje [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com).

## Aplinkos techniniai duomenys

- Rekomenduojamas darbinės temperatūros diapazonas: 15–30 °C (59–86 °F)
- Leistinos darbinės temperatūros diapazonas: 5–40 °C (41–104 °F)
- Drėgmė: santykinis drėgnis nuo 20 % iki 80 % (nesikondensuoja, rekomenduojamas); 25 °C maksimalus rasos taškas
- Leistinos nedarbinės (laikymo) temperatūros diapazonas: –40–60 °C (–40–140 °F)
- Esant stipriam elektromagnetiniam laukui, HP OfficeJet 5200 series išvesties rezultatuose galimi nedideli iškraipymai.
- HP rekomenduoja naudoti 3 m (10 pėdų) arba trumpesnę USB kabelį, kad dėl stipraus elektromagnetinio lauko indukuojami trukdžiai būtų kuo mažesni.

## Spausdinimo techniniai duomenys

- Spausdinimo greitis gali būti įvairus ir priklauso nuo dokumento sudėtingumo.
- Būdas: šiluminis „lašas pagal komandą“ rašalinis spausdinimas
- Kalba: PCL3 GUI

## Nuskaitymo techninės specifikacijos

- Optinė skyra: iki 1200 dpi
- Aparatūros skyra: iki 1200 x 1200 dpi
- Padidinta skyra: iki 1200 x 1200 dpi
- Bitų gylis: 24 bitų spalvos, 8 bitų pilka (256 pilkos spalvos lygiai)
- Maksimalus nuskaityto vaizdo nuo stiklo dydis: 21,6 x 29,7 cm (8,5 x 11,7 col.)
- Palaikomi failų tipai: BMP, JPEG, PNG, TIFF, PDF
- Twain versija: 1,9

## Kopijavimo specifikacijos

- Skaitmeninis vaizdų apdorojimas
- Koks yra didžiausias kopijų skaičius, priklauso nuo konkretaus modelio.
- Kopijavimo sparta priklauso nuo modelio ir kopijuojamo dokumento sudėtingumo.

## Kasečių išėiga

Apsilankykite tinklalapyje [www.hp.com/go/learnaboutsupplies](http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies), kur rasite daugiau informacijos apie apskaičiuotą kasečių išėigą.



## Spausdinimo skyra

Norėdami pamatyti visų palaikomų spausdinimo skyrų sąrašą, apsilankykite gaminio palaikymo svetainėje adresu [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com).

Daugiau informacijos kaip spausdinti naudojant maks. tašk./colyje rasite [Spausdinimas naudojant didžiausią dpi 27 puslapyje](#).

## Garsinė informacija

Jei turite prieigą prie interneto, galite gauti akustinę [HP interneto svetainės](#) informaciją.

## Reglamentinės pastabos

HP OfficeJet 5200 series atitinka jūsų šalyje/regione reglamentuojančių agentūrų taikomus reikalavimus produktams.

Šiame skyriuje aprašomos tokios temos:

- [Reglamentinis modelio identifikacijos numeris](#)
- [Federalinės ryšių komisijos pareiškimas](#)
- [Pranešimas vartotojams Korėjoje](#)
- [VCCI \(B klasės\) sutikimo pareiškimas vartotojams Japonijoje](#)
- [Pranešimas vartotojams Japonijoje dėl maitinimo laido](#)
- [Triukšmo skleidimo pareiškimas Vokietijai](#)
- [Europos Sąjungos reglamentinė informacija](#)
- [Pranešimas dėl kompiuterinių darbo vietų su ekranu Vokietijos vartotojams](#)
- [Pranešimas JAV telefono tinklo vartotojams: FCC reikalavimai](#)
- [Pranešimas Kanados telefonų tinklo vartotojams](#)
- [Pranešimas Vokietijos telefonų tinklo vartotojams](#)
- [Pareiškimas Australijos rinkai dėl laidinių fakso aparatų](#)
- [Atitikties deklaracija](#)
- [Atitikties deklaracija](#)
- [Norminė informacija apie belaidžio ryšio produktus](#)

## Reglamentinis modelio identifikacijos numeris

Kad būtų galima užtikrinti atpažinimą pagal normatyvus, šis produktas pažymėtas normatyviniu modelio numeriu. Jūsų gaminio normatyvinis modelio numeris yra SNPRC-1702-02. Šio norminio numerio nederėtų painioti su prekės pavadinimu (HP OfficeJet 5200 All-in-One series ir kt.) arba gaminio numeriais (M2U75, M2U81–M2U84 ir kt.).

## Federalinės ryšių komisijos pareiškimas

The United States Federal Communications Commission (in 47 CFR 15.105) has specified that the following notice be brought to the attention of users of this product.

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

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

For further information, contact: Manager of Corporate Product Regulations, HP Inc. 1501 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304, U.S.A.

#### Modifications (part 15.21)

The FCC requires the user to be notified that any changes or modifications made to this device that are not expressly approved by HP may void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

## Pranešimas vartotojams Korėjoje

B급 기기

(가정용 방송통신기자재)

이 기기는 가정용(B급) 전자파적합기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

## VCCI (B klasės) sutikimo pareiškimas vartotojams Japonijoje

この装置は、クラス B 情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

VCCI-B

## Pranešimas vartotojams Japonijoje dėl maitinimo laido

製品には、同梱された電源コードをお使い下さい。

同梱された電源コードは、他の製品では使用出来ません。

## Triukšmo skleidimo pareiškimas Vokietijai

Geräuschemission

LpA < 70 dB am Arbeitsplatz im Normalbetrieb nach DIN 45635 T. 19

## Europos Sąjungos reglamentinė informacija



Gaminiai su CE žyma atitinka vieną ar daugiau iš toliau galimai taikytinų nurodytų ES direktyvų:

RRTGĮ direktyvą 1999/5/EB (2017 m. pakeistą Radijo įrenginių direktyva 2014/53/ES); Žemos įtampos direktyvą 2014/35/ES; Elektromagnetinio suderinamumo direktyvą 2014/30/ES; Ekologiško dizaino direktyvą 2009/125/EB; Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direktyvą 2011/65/ES.

Atitiktis šioms direktyvoms įvertinta naudojant darniuosius Europos standartus.

Visa atitikties deklaracija pateikiama šioje svetainėje:

[www.hp.eu/certificates](http://www.hp.eu/certificates) (ieškokite pagal gaminio modelio pavadinimą arba jo kontrolinį modelio numerį (angl. „Regulatory Model Number“ (RMN), kurį rasite kontrolinėje etiketėje).


Už kontrolę yra atsakinga „HP Deutschland GmbH“, HQ-TRE, 71025, Boeblingen, Vokietija.

## Gaminiai su belaidžio ryšio funkcija

### EMF

- Šis gaminys atitinka tarptautines rekomendacijas (INCIRP) dėl radijo dažnio spinduliuotės poveikio. Jei įprastai naudojamas radijo bangas siunčiantis ir priimantis įrenginys yra atskirtas 20 cm atstumu, tai užtikrina, kad radijo dažnio poveikio lygis atitinka ES reikalavimus.

### Belaidžio ryšio funkcija Europoje

- Dėl gaminių su 802.11 b/g/n arba „Bluetooth“ radiju:
  - šis gaminys veikia 2 400–2 483,5 MHz dažniu. Siuntimo galia 20 dBm (100 mW) ar mažesnė.
- Dėl gaminių su 802.11 a/b/g/n radiju:
  -  **DĖMESIO:** IEEE 802.11x belaidžio ryšio vietinį tinklą su 5,15–5,35 GHz dažnio juosta galima naudoti tik patalpose visose Europos Sąjungos valstybėse narėse, ELPA (Islandija, Norvegija, Lichtenšteinas) ir daugelyje kitų Europos šalių (pvz., Šveicarijoje, Turkijoje, Serbijos Respublikoje). Naudojant šį WLAN prietaisą lauke galimi turimų radijo paslaugų ryšio trukdžiai.
  - Šis gaminys veikia 2 400–2 483,5 ir 5 170–5 710 MHz dažniu. Siuntimo galia 20 dBm (100 mW) ar mažesnė.

## Europos telefono tinklo deklaracija (modemas / faksas)

HP gaminiai su FAKSO funkcija atitinka R&TTE direktyvą 1999/5/EB (II priedas) ir atitinkamai yra pažymėti CE žyma. Tačiau dėl skirtingose šalyse pasitaikančių PSTN skirtumų, patvirtinimas savaime neužtikrina besąlygiškai sėkmingo viso PSTN tinklo veikimo. Jei iškilis problemų, pirmiausia kreipkitės į savo įrangos pardavėją.

## Pranešimas dėl kompiuterinių darbo vietų su ekranu Vokietijos vartotojams

### GS-Erklärung (Deutschland)

Das Gerät ist nicht für die Benutzung im unmittelbaren Gesichtsfeld am Bildschirmarbeitsplatz vorgesehen. Um störende Reflexionen am Bildschirmarbeitsplatz zu vermeiden, darf dieses Produkt nicht im unmittelbaren Gesichtsfeld platziert werden.

## Pranešimas JAV telefono tinklo vartotojams: FCC reikalavimai

This equipment complies with Part 68 of the FCC rules and the requirements adopted by the ACTA. On the rear (or bottom) of this equipment is a label that contains, among other information, a product identifier in the format US:AAAEQ##TXXXX. If requested, this number must be provided to the telephone company.

Applicable connector jack Universal Service Order Codes ("USOC") for the Equipment is: RJ-11C.

Telefono laidas, kištukas ir lizdas, naudojami šiai įrangai prie patalpų el. tinklo ir telefono prijungti, turi atitikti taikomas FCC 68 dalies taisykles ir ACTA reikalavimus. HP rekomenduoja naudoti pirmiau minėtus reikalavimus atitinkantį kištuką, lizdą ir dvilaidį telefono laidą. Daugiau informacijos ieškokite įrengimo instrukcijose.

The REN is used to determine the quantity of devices, which may be connected to the telephone line. Excessive RENs on the telephone line may result in the devices not ringing in response to an incoming call. In most, but not all, areas, the sum of the RENs should not exceed five (5.0). To be certain of the number of devices that may be connected to the line, as determined by the total RENs, contact the telephone company to determine the maximum REN for the calling area. For products approved after July 23, 2001, the REN for this product is part of the product identifier that has the format US-AAAEQ##TXXXX. The digits represented by ## are the REN without a decimal point (e.g., 00 is a REN of 0.0).

If this equipment causes harm to the telephone network, the telephone company will notify you in advance that temporary discontinuance of service may be required. If advance notice is not practical, the telephone company will notify the customer as soon as possible. Also, you will be advised of your right to file a complaint with the FCC if you believe it is necessary.

The telephone company may make changes in its facilities, equipment, operations, or procedures that could affect the operation of the equipment. If this happens, the telephone company will provide advance notice in order for you to make the necessary modifications in order to maintain uninterrupted service.

If trouble is experienced with this equipment, please contact the manufacturer, or look elsewhere in this manual, for repair and (or) warranty information. If the equipment is causing harm to the telephone network, the telephone company may request that you disconnect the equipment from the network until the problem is resolved.

Connection to Party Line Service is subject to state tariffs. Contact the state public utility commission, public service commission, or corporation commission for information.

**⚠ CAUTION:** If your home has specially wired alarm equipment connected to the telephone line, ensure the installation of this equipment does not disable your alarm equipment. If you have questions about what will disable alarm equipment, consult your telephone company or a qualified installer.

WHEN PROGRAMMING EMERGENCY NUMBERS AND (OR) MAKING TEST CALLS TO EMERGENCY NUMBERS:

1. Remain on the line and briefly explain to the dispatcher the reason for the call.
2. Perform such activities in the off-peak hours, such as early morning or late evening.

**📄 NOTE:** The FCC hearing aid compatibility rules for telephones are not applicable to this equipment.

The Telephone Consumer Protection Act of 1991 makes it unlawful for any person to use a computer or other electronic devices, including FAX machines, to send any message unless such message clearly contains in a margin at the top or bottom of each transmitted page or on the first page of the transmission, the date and time it is sent and an identification of the business or other entity, or other individual sending the message and the telephone number of the sending machine or such business, other entity, or individual. (The


telephone number provided may not be a 900 number or any other number for which charges exceed local or long-distance transmission charges.)

In order to program this information into your FAX machine, you should complete the steps described in the software.

## Pranešimas Kanados telefonų tinklo vartotojams

Cet appareil est conforme aux spécifications techniques des équipements terminaux d'Industrie Canada. Le numéro d'enregistrement atteste de la conformité de l'appareil. L'abréviation IC qui précède le numéro d'enregistrement indique que l'enregistrement a été effectué dans le cadre d'une Déclaration de conformité stipulant que les spécifications techniques d'Industrie Canada ont été respectées. Néanmoins, cette abréviation ne signifie en aucun cas que l'appareil a été validé par Industrie Canada.


Pour leur propre sécurité, les utilisateurs doivent s'assurer que les prises électriques reliées à la terre de la source d'alimentation, des lignes téléphoniques et du circuit métallique d'alimentation en eau sont, le cas échéant, branchées les unes aux autres. Cette précaution est particulièrement importante dans les zones rurales.

 **REMARQUE:** Le numéro REN (Ringer Equivalence Number) attribué à chaque appareil terminal fournit une indication sur le nombre maximal de terminaux qui peuvent être connectés à une interface téléphonique. La terminaison d'une interface peut se composer de n'importe quelle combinaison d'appareils, à condition que le total des numéros REN ne dépasse pas 5.

Basé sur les résultats de tests FCC Partie 68, le numéro REN de ce produit est 0.1.

This equipment meets the applicable Industry Canada Terminal Equipment Technical Specifications. This is confirmed by the registration number. The abbreviation IC before the registration number signifies that registration was performed based on a Declaration of Conformity indicating that Industry Canada technical specifications were met. It does not imply that Industry Canada approved the equipment.

Users should ensure for their own protection that the electrical ground connections of the power utility, telephone lines and internal metallic water pipe system, if present, are connected together. This precaution might be particularly important in rural areas.

 **NOTE:** The Ringer Equivalence Number (REN) assigned to each terminal device provides an indication of the maximum number of terminals allowed to be connected to a telephone interface. The termination on an interface might consist of any combination of devices subject only to the requirement that the sum of the Ringer Equivalence Numbers of all the devices does not exceed 5.

The REN for this product is 0.1, based on FCC Part 68 test results.

## Pranešimas Vokietijos telefonų tinklo vartotojams

### Hinweis für Benutzer des deutschen Telefonnetzwerks

Dieses HP-Fax ist nur für den Anschluss eines analogen Public Switched Telephone Network (PSTN) gedacht. Schließen Sie den TAE N-Telefonstecker, der im Lieferumfang des HP All-in-One enthalten ist, an die Wandsteckdose (TAE 6) Code N an. Dieses HP-Fax kann als einzelnes Gerät und/oder in Verbindung (mit seriellem Anschluss) mit anderen zugelassenen Endgeräten verwendet werden.

## Pareiškimas Australijos rinkai dėl laidinių fakso aparatų

In Australia, the HP device must be connected to Telecommunication Network through a line cord which meets the requirements of the Technical Standard AS/ACIF S008.

## Atitikties deklaracija

Atitikties deklaraciją rasite adresu [www.hp.eu/certificates](http://www.hp.eu/certificates).



## DECLARATION OF CONFORMITY according to ISO/IEC 17050-1 and EN 17050-1

DoC #: SNPRC-1702-02- R5 Original/en

**Manufacturer's Name:** HP Inc.  
**Manufacturer's Address:** HP Singapore (Private) Limited, 1 Depot Close, Singapore 109841

**declare, under its sole responsibility that the product**

**Product Name and Model:**<sup>2)</sup> HP OfficeJet 5200 All-in-One Printer Series;  
HP DeskJet Ink Advantage 5200 All-in-One Printer Series  
**Regulatory Model Number:**<sup>1)</sup> SNPRC-1702-02  
**Product Options:** Please See ANNEX I

**conforms to the following Product Specifications and Regulations:**

Safety	EMC	Spectrum
IEC 60950-1:2005 +A1:2009 +A2:2013 EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013 EN 62479:2010 EN 62311:2008	CISPR 32:2012 / EN55032:2012 Class B CISPR 24:2010 / EN55024:2010 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 FCC CFR 47 Part 15 Class B ICES-003, Issue 6 Class B VCCI V-3:2015 EN 301 489-1 V2.1.1:2017 EN 301 489-17 V3.1.1:2017	EN 300 328 V2.1.1:2016 EN 301 893 V1.8.1 EN 301 893 V2.1.0

### Ecodesign

**Regulation (EC) No. 1275/2008**  
ENERGY STAR® Qualified Imaging Equipment Operational Mode (OM) Test Procedure  
EN 50564:2011  
IEC 62301:2011

### RoHS

EN 50581:2012

### Other

FCC Rules and Regulations 47 CFR Part 68/TIA-968-B  
ES 203 021-2/ES 203 021-3

The product herewith complies with the requirements of the Radio Equipment Directive 2014/53/EU, the Ecodesign Directive 2009/125/EC, the RoHS Directive 2011/65/EU and carries the **CE**-marking accordingly.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

### Additional Information:

- 1) This product is assigned a Regulatory Model Number which stays with the regulatory aspects of the design. The Regulatory Model Number is the main product identifier in the regulatory documentation and test reports, this number should not be confused with the marketing name or the product numbers.
- 2) The Notified Body **National Technical Systems-Silicon Valley** with number 2155 performed a compliance assessment (according to Annex III, because of missing harmonized standards) and issued the EU-type examination certificate with ID: **A104712**
- 3) This product was tested in a typical HP environment, in conjunction with an HP host system.

Vancouver, WA  
25-05-2017

Uwe Voigt, Manager  
Customer Assurance, Inkjet Business and Platform

### Local contact for regulatory topics only:

EU: HP Deutschland GmbH, HP HQ-TRE, 71025 Boeblingen, Germany  
U.S.: HP Inc., 1501 Page Mill Road, Palo Alto 94304, U.S.A. 650-857-1501

<http://www.hp.eu/certificates>

**DECLARATION OF CONFORMITY**  
according to ISO/IEC 17050-1 and EN 17050-1

**ANNEX I**

**Regulatory Model Number: SNPRC-1702-02**

**OPTIONS**

DESCRIPTION:*	OPTION RMN:*
<b>Product Derivatives</b> HP OfficeJet 5220/5230/5231/5232/5210 All-in-One Printer ; HP Deskjet Ink Advantage 5275/5285/5290/5295 All-in-One Printer	SNPRC-1702-02
Radio Module Number	SDG0B-1506
Power Supply (World Wide, except China & India)	F0V63-60012

**For non-EU countries only:**

DESCRIPTION:*	OPTION RMN:*
<b>Product Derivatives</b> HP OfficeJet 5220/5230/5210/5252/5255/5251/5256/5258 All-in-One Printer; HP Deskjet Ink Advantage 5275/5276/5277/5285/5290/5295/5278/5288 All-in-One Printer	SNPRC-1702-02
Radio Module Number	SDG0B-1506
Power Supply (World Wide, except China & India)	F0V63-60012
Power Supply (China & India only)	F0V63-60013

\* Where X represents any alpha numeric character.



## Norminė informacija apie belaidžio ryšio produktus

Šiame skyriuje pateikia su belaide įranga susijusi norminė informacija:

- [Radijo dažnių apšvitos poveikis](#)
- [Pranešimas Kanados vartotojams \(5 GHz\)](#)
- [Pranešimas Brazilijos vartotojams](#)
- [Pranešimas Kanados vartotojams](#)
- [Pranešimas Taivano vartotojams](#)
- [Pastaba Meksikos vartotojams](#)
- [Pastaba Japonijos vartotojams](#)
- [Pranešimas vartotojams Korėjoje](#)
- [Pranešimas naudotojams Serbijoje \(5 GHz\)](#)
- [Pranešimas naudotojams Taivane \(5 GHz\)](#)
- [Pranešimas naudotojams Tailande \(5 GHz\)](#)

### Radijo dažnių apšvitos poveikis

**⚠ CAUTION:** The radiated output power of this device is far below the FCC radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device shall be used in such a manner that the potential for human contact during normal operation is minimized. This product and any attached external antenna, if supported, shall be placed in such a manner to minimize the potential for human contact during normal operation. In order to avoid the possibility of exceeding the FCC radio frequency exposure limits, human proximity to the antenna shall not be less than 20 cm (8 inches) during normal operation.

### Pranešimas Kanados vartotojams (5 GHz)

**⚠ CAUTION:** When using IEEE 802.11a wireless LAN, this product is restricted to indoor use, due to its operation in the 5.15- to 5.25-GHz frequency range. The Industry Canada requires this product to be used indoors for the frequency range of 5.15 GHz to 5.25 GHz to reduce the potential for harmful interference to co-channel mobile satellite systems. High-power radar is allocated as the primary user of the 5.25- to 5.35-GHz and 5.65- to 5.85-GHz bands. These radar stations can cause interference with and/or damage to this device.

**⚠ ATTENTION:** Lors de l'utilisation du réseau local sans fil IEEE 802.11a, ce produit se limite à une utilisation en intérieur à cause de son fonctionnement sur la plage de fréquences de 5,15 à 5,25 GHz. Industrie Canada stipule que ce produit doit être utilisé en intérieur dans la plage de fréquences de 5,15 à 5,25 GHz afin de réduire le risque d'interférences éventuellement dangereuses avec les systèmes mobiles par satellite via un canal adjacent. Le radar à haute puissance est alloué pour une utilisation principale dans une plage de fréquences de 5,25 à 5,35 GHz et de 5,65 à 5,85 GHz. Ces stations radar peuvent provoquer des interférences avec cet appareil et l'endommager.

### Pranešimas Brazilijos vartotojams

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito à proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência em sistemas operando em caráter primário.

## Pranešimas Kanados vartotojams

Under Industry Canada regulations, this radio transmitter may only operate using an antenna of a type and maximum (or lesser) gain approved for the transmitter by Industry Canada. To reduce potential radio interference to other users, the antenna type and its gain should be so chosen that the equivalent isotropically radiated power (e.i.r.p.) is not more than that necessary for successful communication.

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

**WARNING!** Exposure to Radio Frequency Radiation The radiated output power of this device is below the Industry Canada radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device should be used in such a manner that the potential for human contact is minimized during normal operation.

To avoid the possibility of exceeding the Industry Canada radio frequency exposure limits, human proximity to the antennas should not be less than 20 cm (8 inches).

Conformément au Règlement d'Industrie Canada, cet émetteur radioélectrique ne peut fonctionner qu'avec une antenne d'un type et d'un gain maximum (ou moindre) approuvé par Industrie Canada. Afin de réduire le brouillage radioélectrique potentiel pour d'autres utilisateurs, le type d'antenne et son gain doivent être choisis de manière à ce que la puissance isotrope rayonnée équivalente (p.i.r.e.) ne dépasse pas celle nécessaire à une communication réussie.

Cet appareil est conforme aux normes RSS exemptes de licence d'Industrie Canada. Son fonctionnement dépend des deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles et (2) doit accepter toutes les interférences reçues, y compris des interférences pouvant provoquer un fonctionnement non souhaité de l'appareil.

**AVERTISSEMENT** relatif à l'exposition aux radiofréquences. La puissance de rayonnement de cet appareil se trouve sous les limites d'exposition de radiofréquences d'Industrie Canada. Néanmoins, cet appareil doit être utilisé de telle sorte qu'il doive être mis en contact le moins possible avec le corps humain.

Afin d'éviter le dépassement éventuel des limites d'exposition aux radiofréquences d'Industrie Canada, il est recommandé de maintenir une distance de plus de 20 cm entre les antennes et l'utilisateur.

## Pranešimas Taivano vartotojams

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更設計之特性及功能。

第十四條

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫藥用電波輻射性電機設備之干擾。

## Pastaba Meksikos vartotojams

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

Para saber el modelo de la tarjeta inalámbrica utilizada, revise la etiqueta regulatoria de la impresora.

## Pastaba Japonijos vartotojams

この機器は技術基準適合証明又は工事設計認証を受けた無線設備を搭載しています。

## Pranešimas vartotojams Korėjoje

해당 무선설비는 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없음  
(무선 모듈이 탑재된 제품인 경우)

## Pranešimas naudotojams Serbijoje (5 GHz)

Upotreba ovog uredjaja je ogranicna na zatvorene prostore u slucajevima koriscenja na frekvencijama od 5150-5350 MHz.

## Pranešimas naudotojams Taivane (5 GHz)

在 5.25-5.35 兆赫頻帶內操作之無線資訊傳輸設備，限於室內使用。

## Pranešimas naudotojams Tailande (5 GHz)

เครื่องวิทยุคมนาคมนี้มีระดับการแผ่คลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าสอดคล้องตามมาตรฐานความปลอดภัยต่อสุขภาพของมนุษย์จากการใช้เครื่องวิทยุคมนาคมที่คณะกรรมการกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติประกาศกำหนด

This radio communication equipment has the electromagnetic field strength in compliance with the Safety Standard for the Use of Radio Communication Equipment on Human Health announced by the National Telecommunications Commission.

## Produkto aplinkos priežiūros programa

„HP“ įsipareigojusi gaminti kokybiškus produktus aplinkai nekenkiančiu būdu. Šiame gaminyje numatytos perdirbimo galimybės. Skirtingų medžiagų skaičius sumažintas iki minimumo, kartu garantuojant tinkamą funkcionalumą ir patikimumą. Gaminys sukurtas taip, kad nepanašias medžiagas būtų lengva atskirti. Tvirtinimo elementus ir kitas jungtis lengva rasti, pasiekti ir atjungti įprastiniais įrankiais. Labai svarbios dalys buvo sukurtos taip, kad jas būtų lengva pasiekti, ardyti ir taisyti. Daugiau informacijos rasite HP įsipareigojimų dėl aplinkos apsaugos svetainėje:

[www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/](http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/)

- [Aplinkosaugos patarimai](#)
- [Europos Komisijos reglamentas 1275/2008](#)
- [Popierius](#)
- [Plastikinės dalys](#)
- [Saugos duomenų lapai](#)
- [Perdirbimo programa](#)
- [„HP“ rašalinių spausdintuvų eksploatacinių medžiagų perdirbimo programa](#)
- [Energijos suvartojimas](#)
- [Nereikalingą įrangą šalina vartotojai](#)
- [Cheminės medžiagos](#)
- [Medžiagų, kurių naudojimas yra apribotas, ženklavimo deklaracija \(Taivanas\)](#)
- [Pavojaingų medžiagų arba elementų ir jų turinio lentelė \(Kinija\)](#)

- [Pavojingų medžiagų apribojimas \(Ukraina\)](#)
- [Pavojingų medžiagų apribojimas \(Indija\)](#)
- [Pareiškimas dėl pavojingų medžiagų apribojimo \(Turkija\)](#)
- [EPEAT](#)
- [SEPA ekologiškai švarių produktų žymos vartotojo informacija \(Kinija\)](#)
- [Kinijos energijos etiketė spausdintuvams, faksams ir kopijavimo aparatams](#)
- [Baterijos išmetimas Taivane](#)
- [ES baterijų direktyva](#)
- [Pastaba Brazilijai dėl baterijos](#)
- [Kalifornijos valstijos pranešimas dėl medžiagų, kurių sudėtyje yra perchlorato](#)
- [Atliekų išmetimas Brazilijoje](#)

## Aplinkosaugos patarimai

„HP“ siekia padėti klientams mažiau teršti aplinką. Norėdami sužinoti daugiau apie „HP“ aplinkosaugos iniciatyvas, apsilankykite „HP“ aplinkosaugos programų ir iniciatyvų svetainėje.

[www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/](http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/)

## Europos Komisijos reglamentas 1275/2008

Informaciją apie gaminio energijos suvartojimą, įskaitant prie tinklo prijungto gaminio suvartojamą energiją budėjimo režimu, kai prijungti visi laidinio tinklo priedavai ir suaktyvinti visi belaidžio tinklo priedavai, žr. produkto IT ECO deklaracijos skyriuje P14 „Papildoma informacija“ svetainėje [www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html](http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html).

## Popierius

Šis gaminys pritaikytas naudoti perdirbtą popierių pagal standartus DIN 19309 ir EN 12281:2002.

## Plastikinės dalys

Plastikinės dalys, sveriančios daugiau kaip 25 gramus, paženklintos pagal tarptautinius standartus; tai padidina galimybę identifikuoti plastikines dalis, kurias, baigus eksploatuoti produktą, galima atiduoti perdirbti.

## Saugos duomenų lapai

Saugos duomenų lapus, gaminių saugos ir aplinkosaugos informaciją rasite adresu [www.hp.com/go/ecodata](http://www.hp.com/go/ecodata) arba ji gali būti pateikta paprašius.

## Perdirbimo programa

„HP“ siūlo vis daugiau gaminių grąžinimo ir perdirbimo programų daugelyje šalių (regionų) ir bendradarbiauja su kai kuriais didžiausiais pasaulio elektroninės įrangos perdirbimo centrais. „HP“ saugo išteklius perparduodama kai kuriuos populiariausius savo gaminius. Daugiau informacijos apie „HP“ gaminių perdirbimą pateikiama internete adresu:

[www.hp.com/recycle](http://www.hp.com/recycle)

## „HP“ rašalinių spausdintuvų eksploatacinių medžiagų perdirbimo programa

„HP“ įsipareigoja saugoti aplinką. „HP“ rašalinių spausdintuvų eksploatacinių medžiagų perdirbimo programa vykdoma daugelyje šalių (regionų) ir leidžia nemokamai perdirbti panaudotas spausdinimo ir rašalo kasetes. Plačiau apie tai žr. interneto svetainėje:

[www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/](http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/)

## Energijos suvartojimas

HP spausdinimo ir vaizdo perteikimo įranga, pažymėta ENERGY STAR® logotipu, yra patvirtinta JAV aplinkos apsaugos agentūros. ENERGY STAR reikalavimus atitinkantys vaizdo perteikimo gaminiai yra paženklinėti:



Papildomos informacijos apie „ENERGY STAR“ patvirtintus vaizdo perteikimo modelius rasite adresu:

[www.hp.com/go/energystar](http://www.hp.com/go/energystar)

## Nereikalingą įrangą šalina vartotojai



Šis simbolis reiškia, kad gaminio negalima šalinti kartu su kitomis buitinėmis atliekomis. Vietoj to, jūs turėtumėte saugoti žmonių sveikatą ir aplinką, atiduodami nereikalingą įrangą į specializuotą surinkimo punktą pakartotinai pedirbti elektrinę ir elektroninę aparatūrą. Dėl papildomos informacijos kreipkitės į savo buitinių atliekų tvarkymo tarnybą arba apsilankykite <http://www.hp.com/recycle>.

## Cheminės medžiagos

„HP“ yra įsipareigojusi suteikti informciją apie produktuose naudojamąs chemines medžiagas, kad atitiktų teisinius reikalavimus, pvz., REACH (*Europos Parlamento ir Tarybos direktyva EC nr.1907/2006*). Šio produkto cheminės informacijos ataskaitą rasite: [www.hp.com/go/reach](http://www.hp.com/go/reach).

## Medžiagų, kurių naudojimas yra apribotas, ženklavimo deklaracija (Taivanas)

限用物質含有情況標示聲明書

Declaration of the Presence Condition of the Restricted Substances Marking

單元 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛 Lead (Pb)	汞 Mercury (Hg)	鎘 Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr <sup>+6</sup> )	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
外殼和紙匣 (External Casings and Trays)	0	0	0	0	0	0
電線 (Cables)	0	0	0	0	0	0
印刷電路板 (Printed Circuit Boards)	—	0	0	0	0	0
列印引擎(Print Engine)	—	0	0	0	0	0
列印機組件 (Print Assembly)	—	0	0	0	0	0
噴墨印表機墨水匣 (Print Supplies)	0	0	0	0	0	0
列印機配件 (Print Accessory)	—	0	0	0	0	0

備考 1. “超出 0.1 wt %” 及 “超出 0.01 wt %” 係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。

Note 1: “Exceeding 0.1 wt %” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.

備考 2. “0” 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。

Note 2: “0” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

備考 3. “—” 係指該項限用物質為排除項目。

Note 3: The “—” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

若要存取產品的最新使用指南或手冊，請前往 [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com)。選取搜尋您的產品，然後依照畫面上的指示繼續執行。

To access the latest user guides or manuals for your product, go to [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com). Select **Find your product**, and then follow the onscreen instructions.

## Pavojingų medžiagų arba elementų ir jų turinio lentelė (Kinija)

产品中有害物质或元素的名称及含量

根据中国《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》



部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
外壳和托盘	0	0	0	0	0	0
电线	0	0	0	0	0	0
印刷电路板	X	0	0	0	0	0
打印系统	X	0	0	0	0	0
显示器	X	0	0	0	0	0
喷墨打印机墨盒	0	0	0	0	0	0
驱动光盘	X	0	0	0	0	0
扫描仪	X	0	0	0	0	0
网络配件	X	0	0	0	0	0
电池板	X	0	0	0	0	0
自动双面打印系统	0	0	0	0	0	0
外部电源	X	0	0	0	0	0

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

0：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

X：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

此表中所有名称中含“X”的部件均符合欧盟 RoHS 立法。

注：环保使用期限的参考标识取决于产品正常工作的温度和湿度等条件。

## Pavojingų medžiagų apribojimas (Ukraina)

### Технічний регламент щодо обмеження використання небезпечних речовин (Україна)

Обладнання відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 3 грудня 2008 № 1057

## Pavojingų medžiagų apribojimas (Indija)

This product, as well as its related consumables and spares, complies with the reduction in hazardous substances provisions of the "India E-waste Rule 2016." It does not contain lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1 weight % and 0.01 weight % for cadmium, except where allowed pursuant to the exemptions set in Schedule 2 of the Rule.

## Pareiškimas dėl pavojingų medžiagų apribojimo (Turkija)

Türkiye Cumhuriyeti: EEE Yönetmeliğine Uygundur

## EPEAT

Most HP products are designed to meet EPEAT. EPEAT is a comprehensive environmental rating that helps identify greener electronics equipment. For more information on EPEAT go to [www.epeat.net](http://www.epeat.net). For information on HP's EPEAT registered products go to [www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/pdf/epeat\\_printers.pdf](http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/pdf/epeat_printers.pdf).

## SEPA ekologiškai švarių produktų žymos vartotojo informacija (Kinija)

### 中国环境标识认证产品用户说明

噪声大于 63.0 dB(A) 的办公设备不宜放置于办公室内，请在独立的隔离区域使用。

如需长时间使用本产品或打印大量文件，请确保在通风良好的房间内使用。

如您需要确认本产品处于零能耗状态，请按下电源关闭按钮，并将插头从电源插座断开。

您可以使用再生纸，以减少资源耗费。

## Kinijos energijos etiketė spausdintuvams, faksams ir kopijavimo aparatams

### 复印机、打印机和传真机能源效率标识实施规则

依据“复印机、打印机和传真机能源效率标识实施规则”，该打印机具有中国能效标识。标识上显示的能效等级和操作模式值根据“复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级”标准（“GB 21521”）来确定和计算。

#### 1. 能效等级

产品能效等级分 3 级，其中 1 级能效最高。能效限定值根据产品类型和打印速度由标准确定。能效等级则根据基本功耗水平以及网络接口和内存等附加组件和功能的功率因子之和来计算。

#### 2. 能效信息

##### 喷墨打印机

##### — 操作模式功率

睡眠状态的能耗按照 GB 21521 的标准来衡量和计算。该数据以瓦特 (W) 表示。

##### — 待机功率

待机状态是产品连接到电网电源上功率最低的状态。该状态可以延续无限长时间，且使用者无法改变此状态下产品的功率。对于“成像设备”产品，“待机”状态通常相当于“关闭”状态，但也可能相当于“准备”状态或者“睡眠”状态。该数据以瓦特 (W) 表示。

##### — 睡眠状态预设延迟时间

出厂前由制造商设置的时间决定了该产品在完成主功能后进入低耗模式（例如睡眠、自动关机）的时间。该数据以分钟表示。

##### — 附加功能功率因子之和

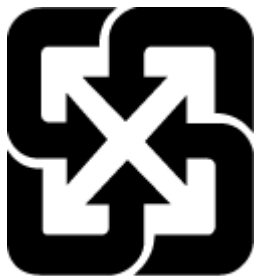
网络接口和内存等附加功能的功率因子之和。该数据以瓦特 (W) 表示。

标识上显示的能耗数据是根据典型配置测量得出的数据，此类配置包含登记备案的打印机依据复印机、打印机和传真机能源效率标识实施规则所选的所有配置。因此，该特定产品型号的实际能耗可能与标识上显示的数据有所不同。



要了解规范的更多详情，请参考最新版的 GB 21521 标准。

## Baterijos išmetimas Taivane



廢電池請回收

## ES baterijų direktyva



Šiame gaminyje yra baterija, naudojama realaus laiko laikrodžio duomenų arba gaminio nustatymų vientisumui palaikyti. Jos veikimo laikas atitinka gaminio naudojimo laiką. Bateriją tvarkyti arba pakeisti gali tik kvalifikuotas techninės pagalbos specialistas.

## Pastaba Brazilijai dėl baterijos

A bateria deste equipamento nao foi projetada para removida pelo cliente.

## Kalifornijos valstijos pranešimas dėl medžiagų, kurių sudėtyje yra perchlorato

Perchlorate material - special handling may apply. See: [www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate](http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate)

This product's real-time clock battery or coin cell battery may contain perchlorate and may require special handling when recycled or disposed of in California.

## Atliekų išmetimas Brazilijoje



Não descarte o produto eletrônico em lixo comum

Este produto eletrônico e seus componentes não devem ser descartados no lixo comum, pois embora estejam em conformidade com padrões mundiais de restrição a substâncias nocivas, podem conter, ainda que em quantidades mínimas, substâncias impactantes ao meio ambiente. Ao final da vida útil deste produto, o usuário deverá entregá-lo à HP. A não observância dessa orientação sujeitará o infrator às sanções previstas em lei.

Após o uso, as pilhas e/ou baterias dos produtos HP deverão ser entregues ao estabelecimento comercial ou rede de assistência técnica autorizada pela HP.

Para maiores informações, inclusive sobre os pontos de recebimento, acesse:

[www.hp.com.br/reciclar](http://www.hp.com.br/reciclar)

## B Klaidos („Windows“)

- [Mažai rašalo](#)
- [Labai mažai rašalo](#)
- [Kasetės problema](#)
- [Vienos kasetės režimas](#)
- [Nėra ryšio su spausdintuvu](#)
- [Netinka popieriaus dydis](#)
- [Užstrigo rašalo kasetės dėtuve](#)
- [Įdėta senesnės versijos kasetė](#)
- [Popieriaus strigtis arba dėklo problema](#)
- [Baigėsi popierius](#)
- [Spausdintuvo triktis](#)
- [Atidarytas dangtis](#)
- [Pranešimas apie padirbtą kasetę](#)
- [Nesuderinamos kasetės](#)
- [Per trumpos popierius](#)
- [Prijunkite prie „HP Instant Ink“](#)
- [Automatiniame dokumentų tiekčiuve užstrigo popierius](#)
- [Įdėta HP apsaugota kasetė](#)
- [Naudota „HP Instant Ink“ kasetė](#)
- [Naudoti SAŖANKOS kasetes](#)
- [Nenaudoti SAŖANKOS kasečių](#)
- [Popieriaus lapas per ilgas, kad būtų galima automatiškai spausdinti abeiose pusėse](#)

### Mažai rašalo

Pranešime nurodytoje kasetėje liko mažai rašalo.

Rašalo lygio įspėjimai ir indikatoriai suteikia apytikrą informaciją tik įspėjimo tikslu. Kai pasirodo pranešimas apie žemą rašalo lygį, pasirūpinkite atsargine kasete, kad nereikėtų atidėti galimų spausdinimo darbų. Neprivalote keisti spausdinimo kasetės, kol jus tenkina spausdinimo kokybė.

Informacijos apie kasečių pakeitimą žr. [Kasečių pakeitimas 87 puslapyje](#). Informacijos apie kasečių užsakymą rasite skyriuje [Kaip užsakyti kasetes 89 puslapyje](#). Informacijos apie panaudotų rašalo eksploatacinių medžiagų perdirbimą ieškokite [„HP“ rašalinių spausdintuvų eksploatacinių medžiagų perdirbimo programa 151 puslapyje](#).



**PASTABA:** Spausdinant kasetėse esantis rašalas naudojamas įvairiems tikslams, pavyzdžiui, parengiamuosiuose procesuose, kurie paruošia spausdintuvą ir kasetes spausdinimui. Be to, šiek tiek rašalo lieka ir sunaudotoje kasetėje. Plačiau apie tai žr. skyriuje [www.hp.com/go/inkusage](http://www.hp.com/go/inkusage).

## Labai mažai rašalo

Pranešime nurodytoje kasetėje liko labai mažai rašalo.

Rašalo lygio įspėjimai ir indikatoriai suteikia apytikrą informaciją tik įspėjimo tikslu. Kai pasirodo pranešimas apie labai žemą rašalo lygį, HP rekomenduoja pasirūpinti atsargine rašalo kasete, kad nereikėtų atidėti galimų spausdinimo darbų. Spausdinimo kasečių galite nekeisti, kol nepradeda blogėti spausdinimo kokybė.

Informacijos apie kasečių pakeitimą žr. [Kasečių pakeitimas 87 puslapyje](#). Informacijos apie kasečių užsakymą rasite skyriuje [Kaip užsakyti kasetes 89 puslapyje](#). Informacijos apie panaudotų rašalo eksploatacinių medžiagų perdirbimą ieškokite „HP“ rašalinių spausdintuvų eksploatacinių medžiagų perdirbimo programa [151 puslapyje](#).



**PASTABA:** Spausdinant kasetėse esantis rašalas naudojamas įvairiems tikslams, pavyzdžiui, parengiamuosiuose procesuose, kurie paruošia spausdintuvą ir kasetes spausdinimui. Be to, šiek tiek rašalo lieka ir sunaudotoje kasetėje. Plačiau apie tai žr. skyriuje [www.hp.com/go/inkusage](http://www.hp.com/go/inkusage).

## Kasetės problema

Pranešime nurodytos kasetės trūksta, ji sugadinta, nesuderinama arba įdėta į netinkamą spausdintuvo lizdą.



**PASTABA:** Jei pranešime nurodyta, kad kasetė netinkama, informacijos dėl spausdintuvo kasečių įsigijimo žr. skyriuje [Kaip užsakyti kasetes 89 puslapyje](#).

Kad išspręstumėte šią problemą, pamėginkite toliau pateiktus sprendimus. Sprendimai pateikiami pradedant labiausiai tikėtiniu sprendimu. Jeigu pirmas sprendimas neišsprendžia problemos, bandykite likusius sprendimus, kol išspręsite problemą.

- **1 sprendimas: Išjunkite ir iš naujo įjunkite spausdintuvą**  
Išjunkite ir vėl įjunkite spausdintuvą.  
Jei problema išlieka, mėginkite kitą sprendimą.
- **2 sprendimas: Teisingai įdėkite rašalo kasetes**  
Įsitikinkite, kad visos rašalo kasetės yra įdėtos tinkamai.  
Instrukcijas rasite skyriuje [Kasečių pakeitimas 87 puslapyje](#).

## Vienos kasetės režimas

Vienos kasetės režimas skirtas spausdinti, kai įdėta tik viena kasetė arba kitos kasetės trūksta.

Daugiau informacijos rasite [Darbas vienos kasetės režimu 89 puslapyje](#).

## Nėra ryšio su spausdintuvu

Kompiuteris negali užmegzti ryšio su spausdintuvu, nes įvyko vienas iš toliau išvardytų įvykių.

- Spausdintuvas buvo išjungtas.
- Atjungtas spausdintuvo jungiamasis kabelis, pavyzdžiui, USB kabelis.

- Jei spausdintuvas įjungtas į belaidį tinklą, vadinasi, nutrūko belaidis ryšys.
- Spausdintuvo programinė įranga buvo įdiegta netinkamai.
- Apsauginė programinė įranga (užkarda ir antivirusinės programos), įdiegta jūsų kompiuteryje, gali blokuoti ryšį su spausdintuvu.

Kad išspręstumėte šią problemą, pamėginkite toliau nurodytus sprendimus.

- Patikrinkite, ar spausdintuvas įjungtas ir šviečia mygtuko **Įjungta** lemputė.
- Patikrinkite, ar maitinimo ir kiti kabeliai veikia ir patikimai prijungti prie spausdintuvo.
- Patikrinkite, ar maitinimo laidas gerai prijungtas prie veikiančio kintamosios srovės (AC) maitinimo lizdo.
- Jei spausdintuvas prijungtas prie belaidžio tinklo, įsitikinkite, kad belaidis tinklas veikia tinkamai.

Daugiau informacijos rasite [Tinklo ir ryšio problemos 128 puslapyje](#).

- Pašalinkite HP spausdintuvo programinę įrangą ir įdiekite ją iš naujo.
- Laikinau išjunkite apsauginę programinę įrangą, jei ji sukelia ryšio problemų, ir pašalinkite trikčius.

## Netinka popieriaus dydis

Į spausdintuvą įdėtas popierius neatitinka spausdintuvo tvarkyklėje parinkto popieriaus dydžio arba rūšies. Pasirūpinkite, kad į spausdintuvą būtų įdėta tinkamo popieriaus, ir vėl spausdinkite dokumentą. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Laikmenų įdėjimas 11 puslapyje](#).



**PASTABA:** Jei į spausdintuvą įdėtas reikiamo dydžio popierius, spausdintuvo tvarkyklėje pasirinkite kitą popieriaus dydį ir vėl spausdinkite dokumentą.

## Užstrigo rašalo kasetės dėtuve

Kažkas blokuoja kasetės dėtuve (spausdintuvo dalį, kuri laiko kasetes).

Patikrinkite, ar spausdintuve nėra trikčių, kad pašalintumėte kliūtis.

Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Strigimai ir popieriaus padavimo problemos 103 puslapyje](#).

## Įdėta senesnės versijos kasetė

Senesnės versijos kasetės jūsų spausdintuvui netinka. Jas galima naudoti kai kuriuose senesnio modelio spausdintuvuose. Jeigu senesnio modelio spausdintuvo neturite, o jūsų kasetė yra originali HP kasetė, susisiekite su HP pagalbos centru. Daugiau informacijos kaip susisiekti su HP pagalbos centru skaitykite skyriuje [HP pagalba 135 puslapyje](#). Norėdami užsisakyti originalią HP pakaitinę kasetę internetu, žr. [Kaip užsakyti kasetes 89 puslapyje](#). Kilus problemų dėl kasečių, kurias įsigijote iš „HP Instant Ink“, apsilankykite [„HP Instant Ink“ programos](#) svetainėje, kur rasite daugiau informacijos.

## Popieriaus strigtis arba dėklo problema

Spausdintuve įstrigo popierius.

Prieš bandydami pašalinti strigtį, perskaitykite toliau pateiktą informaciją.

- Įsitinkite, kad įdėjote popieriaus, kuris atitinka specifikacijas ir nėra susiglamžęs, susilankstęs arba suplyšęs. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Pagrindinė informacija apie popierių 9 puslapyje](#).
- Įsitinkite, kad spausdintuvas yra švarus. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Spausdintuvo priežiūra 132 puslapyje](#).
- Patikrinkite, ar tinkamai įdėti lapai į dėklus ir ar dėklai neperpildyti. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Laikmenų įdėjimas 11 puslapyje](#).

Strigčių šalinimo instrukcijas, taip pat informacijos, kaip strigčių išvengti, rasite skyriuje [Strigimai ir popieriaus padavimo problemos 103 puslapyje](#).

## Baigėsi popierius



Numatytasis dėklas yra tuščias.

Įdėkite daugiau popieriaus ir palieskite **Gerai**.

Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Laikmenų įdėjimas 11 puslapyje](#).

## Spausdintuvo triktis

Įvyko spausdintuvo arba rašalo sistemos klaida. Paprastai tokias problemas pavyksta išspręsti atlikus toliau nurodytus veiksmus.

1. Paspausdami mygtuką  („Power“ (maitinimas)) išjunkite spausdintuvą.
2. Atjunkite maitinimo kabelį, tada vėl jį prijunkite.
3. Paspauskite mygtuką  („Power“ (maitinimas)), kad įjungtumėte spausdintuvą.

Jei problema išlieka, užsirašykite klaidos kodą, pateiktą pranešime, ir susisieki su HP pagalbos centru. Daugiau informacijos apie susisiekimą su HP pagalbos centru skaitykite skyriuje [HP pagalba 135 puslapyje](#).

## Atidarytas dangtis

Kad spausdintuvu būtų galima spausdinti dokumentus, turi būti uždarytos visos durelės ir dangčiai.

 **PATARIMAS:** Dauguma durelių ir dangčių iki galo uždaryti užfiksuojami.

Jei tikrai uždarius visas dureles ir dangčius problemos pašalinti nepavyksta, susisieki su HP pagalbos centru. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [HP pagalba 135 puslapyje](#).

## Pranešimas apie padirbtą kasetę

Įdėta kasetė nėra nauja, originali HP kasetė. Kreipkitės į parduotuvę, kurioje įsigijote šią kasetę. Apie įtariamą klastotę galite pranešti HP adresu [www.hp.com/go/anticounterfeit](http://www.hp.com/go/anticounterfeit). Norėdami toliau naudoti kasetę, spustelėkite „**Continue**“ (tęsti).

## Nesuderinamos kasetės

Kasetė nesuderinama su spausdintuvu.

Sprendimas: Nedelsdami išimkite šią kasetę ir vietoje jos įdėkite tinkamą. Kaip įdėti naujas kasetes, žr. skyriuje [Kasetių pakeitimas 87 puslapyje](#).

## Per trumpas popierius

Įdėtas popierius trumpesnis nei reikalaujama pagal mažiausius reikalavimus. Reikia įdėti spausdintuvo reikalavimus atitinkantį popierių. Išsamesnės informacijos ieškokite skyriuose [Pagrindinė informacija apie popierių 9 puslapyje](#) ir [Laikmenų įdėjimas 11 puslapyje](#).

## Prijunkite prie „HP Instant Ink“

Spausdintuvą reikia prijungti prie „Instant Ink“, nes kitu atveju negalėsite spausdinti iki kito įspėjimo. Prijungimo instrukcijas žr. spausdintuvo valdymo skydelyje, arba apsilankykite [„HP Instant Ink“ programos svetainėje](#), kur pateikta daugiau informacijos.

## Automatiniame dokumentų tiekuvė užstrigo popierius

Įstrigusio popieriaus pašalinimas iš automatinio dokumentų tiektuvo. Išsamesnės informacijos žr. [Strigimai ir popieriaus padavimo problemos 103 puslapyje](#).

## Įdėta HP apsaugota kasetė

Spausdintuvo valdymo skydelio sąraše pateiktą rašalo kasetę galima naudoti tik spausdintuve, kuriame kasetė iš karto buvo apsaugota naudojant „HP Cartridge Protection“ funkciją. Šiame spausdintuve reikia keisti rašalo kasetę.

Kaip įdėti naują rašalo kasetę, žr. skyriuje [Kasečių pakeitimas 87 puslapyje](#).

## Naudota „HP Instant Ink“ kasetė

Kasetė nesuderinama su spausdintuvu.

Ši klaida gali įvykti, jeigu dedant „HP Instant Ink“ kasetę į spausdintuvą, kuris nebuvo užregistruotas „HP Instant Ink“ programoje. Klaida taip pat gali įvykti, jeigu „HP Instant Ink“ kasetė buvo anksčiau naudojama su kitu printeriu, užregistruotu „HP Instant Ink“ programoje.

Dėl papildomos informacijos apsilankykite [„HP Instant Ink“ programos svetainėje](#).

## Naudoti SĄRANKOS kasetes

Kai nustatote spausdintuvą pirmą kartą, įdėkite kasetes, kuris buvo pateiktos kartu su juo. Šios kasetės pažymėtos kaip SETUP (sąrankos) ir su jomis spausdintuvas prieš spausdinant pirmą užduotį bus suklibruotas. Neįstačius SETUP (sąrankos) kasečių pradinio paleidimo sėkmingai atlikti nepavyks. Jei įdėjote įprastas kasetes, jas išimkite, įdėkite SETUP (sąrankos) kasetes ir baikite spausdintuvo sąranką. Baigus spausdintuvo sąranką, jame galima naudoti įprastas kasetes.

Jei vis dar gaunate klaidos pranešimus ir spausdintuvas negali užbaigti rašalo sistemos iniciavimo, susisiekite su HP techninio aptarnavimo centru. Išsamesnės informacijos žr. skyriuje [HP pagalba 135 puslapyje](#).

## Nenaudoti SĄRANKOS kasečių

Paruošus spausdintuvą naudojimui SĄRANKOS kasečių naudoti nebegalima. Išimkite ir įdėkite ne SĄRANKOS kasetes. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Kasečių pakeitimas 87 puslapyje](#).

## Popieriaus lapas per ilgas, kad būtų galima automatiškai spausdinti abejose pusėse

Įdėtas popierius yra ilgesnis už tą, kurį palaiko automatinis dvipusis spausdinimas. Galite atlikti dvipusį spausdinimą rankiniu būdu pasirinkę „manual duplex“ (rankinį dvipusį spausdinimą) arba „print odd pages“ (spausdinti nelyginius) ir „print even pages“ (spausdinti lyginius) savo spausdintuvo programinė įranga (jeigu palaikoma). Daugiau informacijos rasite [Pagrindinė informacija apie popierių 9 puslapyje](#) ir [Laikmenų įdėjimas 11 puslapyje](#).

# Rodyklė

## Simboliai/skaitmenys

- „HP Utility“ (HP paslaugų programa) („OS X“ ir „macOS“)
  - atidarymas 99
- „IP Settings“ (IP nuostatos) 95
- „OS X“ ir „macOS“
  - „HP Utility“ (HP paslaugų programa) 99
- „VoIP“ 56
- „Webscan“ 38

## A

- abi pusės, spausdinti ant 25
- abonento atpažinimo kodas 52
- ADSL, fakso nustatymas su lygiagrečiosios telefono sistemos 64
- antraštė, faksograma 52
- aplinka
  - aplinkos techniniai duomenys 138
  - Produkto aplinkos priežiūros programa 149
- ataskaitos
  - belaidis tikrinimas 131
  - diagnostika 131
  - klaida, fakso 58
  - nepavyko fakso patikra 120
  - patvirtinimas, faksogramos 57
  - žiniatinklio prieiga 131
- atmintis
  - išsaugoti faksogramas 45
  - pakartotinai spausdinti faksogramas 46
- atsakiklis
  - įrašomi faksogramos signalai 127
  - nustatymas veikti su faksu (lygiagrečiosios telefono sistemos) 74
  - sąranka su faksu ir modemu 75
- atsakymo skambučio melodija
  - keisti 53
  - lygiagrečiosios telefono sistemos 65

- automatinis faksogramos sumažinimas 47

## B

- balso paštas
  - nustatymas veikti su faksu (lygiagrečiosios telefono sistemos) 67
  - nustatymas veikti su faksu ir kompiuterio modemu (lygiagrečiosios telefono sistemos) 78
- bandymai, faksas
  - fakso linijos būklė 123
  - fakso telefono kabelio tipo bandymas nepavyko 122
  - prijungimas prie prievado, nepavyko 121
  - rinkimo signalas, nepavyko 123
  - sieninis telefono lizdas 121
  - techninė įranga, nepavyko 120
- belaidis ryšys
  - nustatymas 91
  - reglamentinė informacija 147
- belaidžio ryšio tikinimo ataskaita 131
- blokuoti faksų numeriai
  - nustatyti 47
- būsena
  - tinklo nustatymo puslapis 131
- būsenos piktogramos 8

## D

- dėklai
  - išimkite užstrigusį popierių 103
  - popieriaus kreiptuvų iliustracija 6
  - popieriaus tiekimo trikčių diagnostika ir šalinimas 108
  - vietos nustatymas 6
- diagnostinis puslapis 131
- dokumentų tiekimas
  - tiekimo problemos, trikčių diagnostika ir šalinimas 133
  - valyti 133

- DSL, fakso nustatymas su lygiagrečiosios telefono sistemos 64
- dvipusis spausdinimas 25

## E

- EWS. Žr. integruotas žiniatinklio serveris

## F

- faksas
  - ataskaitos 56
  - atsakymo būdas 52
  - atsiliepti automatiškai 52
  - klaidų ataskaitos 58
  - linijos būklės bandymas, nepavyko 123
  - numerių blokavimas 47
  - nuostatos, keisti 51
  - perrinkimo parinktys 54
  - po kiek skambučių atsakyti 52
  - rinkimo būdas, nuostata 54
  - rinkimo signalo bandymas, nepavyko 123
  - sienio lizdo bandymas, nepavyko 121
  - skiriamasis skambėjimas, keisti melodiją 53
  - telefono kabelio jungties bandymas, nepavyko 121
  - telefono kabelio tipo bandymas, nepavyko 122
- fakso
  - rinkimas ekrane 43
- Fakso ekranas 8
- faksograma
  - antraštė 52
  - atsakiklio trikčių šalinimas 127
  - atsakiklis, nustatymas (lygiagrečiosios telefono sistemos) 74
  - atskiros linijos nustatymas (lygiagrečiosios telefono sistemos) 63



balso paštas, nustatymas (lygiagrečios telefono sistemos) 67  
bendrai naudojamas atsakiklis ir modemas (lygiagrečiosios telefono sistemos) 75  
bendrai naudojamas modemas ir atsakiklis (lygiagrečiosios telefono sistemos) 75  
bendrai naudojamas modemas ir balso linija (lygiagrečiosios telefono sistemos) 71  
bendrai naudojamas modemas ir balso paštas (lygiagrečiosios telefono sistemos) 78  
bendrai naudojamos telefono linijos nustatymas (lygiagrečios telefono sistemos) 66  
DSL, nustatymas (lygiagrečios telefono sistemos) 64  
faksogramų priėmimas į atmintį 45  
garsumas 55  
Interneto protokolu 56  
ISDN linija, nustatymas (lygiagrečios telefono sistemos) 64  
klaidų taisymo režimas 44  
lygiagrečiosios telefono sistemos 60  
modemas, bendrai naudojamas (lygiagrečios telefono sistemos) 68  
numerio rinkimas stebint 42  
pakartotinai spausdinti 46  
patikra nepavyko 120  
patvirtinimo ataskaitos 57  
PBX sistema, nustatymas (lygiagrečios telefono sistemos) 64  
persiuntimas 46  
priėmimas, trikčių šalinimas 124, 126  
priimti 44  
rankinis priėmimas 45  
sąrankos rūšys 61  
siuntimas, trikčių šalinimas 124, 127  
siųsti 40

skiriamojo skambėjimo nustatymas (lygiagrečios telefono sistemos) 65  
sparta 55  
spausdinti paskutinio perdavimo informaciją 59  
sumažinimas 47  
tikrinimo nustatymas 80  
trikčių diagnostika ir šalinimas 120  
žurnalas, išvalyti 58  
žurnalas, spausdinimas 58  
faksogramų persiuntimas 46  
faksogramų priėmimas trikčių šalinimas 124, 126  
faksogramų priėmimas į atmintį 45  
faksogramų siuntimas trikčių šalinimas 124, 127

**G**  
galinis prieigos skydelis iliustracija 7  
garantija 136  
garsumas fakso garsai 55

**I**  
impulsinis rinkimas 54  
integruotas žiniatinklio serveris apie 100  
atidarymas 100  
trikčių diagnostika ir šalinimas, negalima atidaryti 101  
„Webscan“ 38  
Interneto protokolas fakso aparatas, naudojimas 56  
internetu svetainės pritaikymo neįgaliesiems informacija 2  
IP adresas spausdintuvo tikrinimas 102  
ISDN linija, sąranka su faksu lygiagrečiosios telefono sistemos 64  
išvalyti fakso žurnalai 58  
išvesties dėklas vietos nustatymas 6

**J**  
jungtys, vietos nustatymas 7

**K**  
kasetės 89  
patarimai 86  
patikrinti rašalo lygius 86  
klaidų ataskaitos, fakso 58  
klaidų taisymo režimas 44  
kompiuterio modemas bendrai naudojama su faksu ir automatinio atsakikliu (lygiagrečiosios telefono sistemos) 75  
bendrai naudojama su faksu ir balso linija (lygiagrečiosios telefono sistemos) 71  
bendrai naudojama su faksu ir balso paštu (lygiagrečiosios telefono sistemos) 78  
bendrai naudojamas su faksu (lygiagrečios telefono sistemos) 68  
kopijuoti specifikacijos 138  
KTR. Žr. klaidų taisymo režimas

**L**  
lemputės, valdymo skydelis 7  
linijos būklės bandymas, faksas 123  
lygiagrečiosios telefono sistemos atskiros linijos nustatymas 63  
automatinio atsakiklio sąranka 74  
bendrai naudojamos linijos nustatymas 66  
DSL nustatymas 64  
ISDN nustatymas 64  
modemo ir automatinio atsakiklio sąranka 75  
modemo ir balso pašto nustatymas 78  
modemo nustatymas 68  
PBX nustatymas 64  
sąrankos rūšys 61  
skiriamojo skambėjimo nustatymas 65  
su balso linija bendrai naudojamo modemo nustatymas 71  
šalys / regionai su 60

- M**
- maitinimas
    - trikčių šalinimas 129
  - maitinimo įvadas, vietos nustatymas 7
  - mygtukai, valdymo skydelis 7
  - Mygtukas „Help“ (žinynas) 8
  - modemas
    - bendrai naudojama su faksu ir automatinio atsakikliu (lygiagrečiosios telefono sistemos) 75
    - bendrai naudojama su faksu ir balso linija (lygiagrečiosios telefono sistemos) 71
    - bendrai naudojama su faksu ir balso paštu (lygiagrečiosios telefono sistemos) 78
    - bendrai naudojamas su faksu (lygiagrečiosios telefono sistemos) 68
- N**
- nepageidaujamų faksų blokavimo veiksmas 47
  - nespalvoti puslapiai
    - fakso 40
  - numerio rinkimas stebint 42
  - nuosekliosios telefono sistemos sąrankos rūšys 61
  - šalys / regionai su 60
  - nuostatos
    - garsumas, faksas 55
    - sparta, faksogramos perdavimo 55
    - tinklas 94
  - nuskaitymas
    - iš „Webscan“ 38
  - nuskaityti
    - nuskaitymo techninės specifikacijos 138
- P**
- paimami keli lapai, trikčių diagnostika 108
  - pakartotinai spausdinti faksogramos iš atminties 46
  - pakrypęs, trikčių šalinimas spausdinimas 108
  - patikros, fakso
    - nepavyko 120
    - sąranka 80
  - patvirtinimo ataskaitos, faksogramų 57
  - PBX sistema, sąranka su faksu lygiagrečiosios telefono sistemos 64
  - perdirbti
    - rašalo kasetes 151
  - perrinkimo parinktys, nuostata 54
  - peržiūra
    - tinklo nuostatos 95
  - po kiek skambučių atsakyti 52
  - popieriaus tiekimo problemos, trikčių diagnostika 108
  - popierius
    - HP, užsakymas 11
    - įstrigusio popieriaus išėmimas 103
    - kreivai tiekiami lapai 108
    - pasirinkimas 11
    - popieriaus tiekimo trikčių diagnostika ir šalinimas 108
  - prežiūra
    - diagnostinis puslapis 131
    - patikrinti rašalo lygius 86
    - valyti 133
  - priimti faksogramas
    - automatinio atsakymo būdas 52
    - numerinių blokavimas 47
    - persiuntimas 46
    - po kiek skambučių atsakyti 52
    - rankiniu būdu 45
  - priimti faksogramą automatiškai 44
  - pritaikymas neįgaliesiems 2
  - programinė įranga
    - nuskaitymas 35
    - „Webscan“ 38
- R**
- radijo trukdžiai
    - reglamentinė informacija 147
  - rankinis faksogramos siuntimas siųsti 42
  - rankinis faksogramų siuntimas
    - priimti 45
    - siuntimas 42
  - rašalo kasetės 7
    - dalių numeriai 89
  - rašalo lygiai, tikrinimas 86
  - reglamentinė informacija 147
  - reglamentinės normos
    - reglamentinis modelio identifikacijos numeris 139
  - reglamentinės pastabos 139
  - reikalavimai sistemai 138
  - rinkimas ekrane 43
  - rinkimo būdas, nuostata 54
  - rinkimo signalo bandymas, nepavyko 123
- S**
- saugoti
    - atmintyje esančios faksogramos 45
  - sąranka
    - atsakiklis (lygiagrečiosios telefono sistemos) 74
    - atsakiklis ir modemas (lygiagrečiosios telefono sistemos) 75
    - atskira fakso linija (lygiagrečiosios telefono sistemos) 63
    - balso paštas (lygiagrečiosios telefono sistemos) 67
    - balso paštas ir kompiuterio modemas (lygiagrečiosios telefono sistemos) 78
    - bendrai naudojama telefono linija (lygiagrečiosios telefono sistemos) 66
    - DSL (lygiagrečiosios telefono sistemos) 64
    - faksas, su lygiagrečiosiomis telefono sistemomis 60
    - fakso scenarijai 61
    - fakso tikrinimas 80
    - ISDN linija (lygiagrečiosios telefono sistemos) 64
    - kompiuterio modemas (lygiagrečiosios telefono sistemos) 68
    - kompiuterio modemas ir atsakiklis (lygiagrečiosios telefono sistemos) 75

- kompiuterio modemas ir balso linija (lygiagrečiosios telefono sistemos) 71
  - kompiuterio modemas ir balso paštas (lygiagrečiosios telefono sistemos) 78
  - PBX sistema (lygiagrečiosios telefono sistemos) 64
  - skiriamasis skambėjimas 53
  - skiriamasis skambėjimas (lygiagrečiosios telefono sistemos) 65
  - sieninio lizdo bandymas, faksas 121
  - sieninis telefono lizdas, faksas 121
  - siųsti faksogramas
    - atmintis, iš 43
    - iš telefono 42
    - numerio rinkimas stebint 42
    - paprastoji faksograma 40
    - rinkimas ekrane 43
  - skaitytuvo stiklas
    - valyti 132
    - vietos nustatymas 6
  - skiriamasis skambėjimas
    - keisti 53
    - lygiagrečiosios telefono sistemos 65
  - sparta bodais 55
  - spausdinamoji medžiaga
    - dvipusis 25
  - spausdinimas
    - faksogramų žurnalai 58
    - paskutinės faksogramos informacija 59
    - trikčių diagnostika ir šalinimas 129
  - spausdinimo kasečių dėtuvi
    - pašalinkite spausdinimo kasečių dėtuvi strigtį 107
  - spausdinimo kokybės ataskaita 131
  - spausdinti
    - diagnostinis puslapis 131
    - dvipusis 25
    - fakso ataskaitos 56
    - faksogramos 46
    - techniniai duomenys 138
  - spausdintuvo būsenos ataskaita
    - informacija apie 131
  - spausdintuvo programinė įranga („Windows“)
    - apie 99
    - atidarymas 19, 99
  - spausdintuvo valdymo skydelis
    - siųsti faksogramas 41
    - tinklo nuostatos 94
    - vietos nustatymas 6
  - stiklas, skaitytuvas
    - valyti 132
    - vietos nustatymas 6
  - strigtys
    - išvalyti 103
    - vingtinas popierius 11
  - sumažinti faksogramą 47
- T**
- techninė informacija
    - aplinkos techniniai duomenys 138
    - kopijavimo specifikacijos 138
    - nuskaitymo techninės specifikacijos 138
    - reikalavimai sistemai 138
    - spausdinimo techniniai duomenys 138
  - techninė įranga, fakso sąrankos bandymas 120
  - telefonas, faksograma iš priimti 45
  - telefonas, faksogramų priėmimas
    - siuntimas 42
    - siuntimas, 42
  - telefoninis modemas
    - bendrai naudojama su faksu ir automatinio atsakikliu (lygiagrečiosios telefono sistemos) 75
    - bendrai naudojama su faksu ir balso linija (lygiagrečiosios telefono sistemos) 71
    - bendrai naudojama su faksu ir balso paštu (lygiagrečiosios telefono sistemos) 78
    - bendrai naudojamas su faksu (lygiagrečiosios telefono sistemos) 68
  - telefono kabelis
    - prijungimo prie tinkamo prievado bandymas nepavyko 121
    - tinkamo tipo bandymas nepavyko 122
  - telefono linija, keisti atsakymo skambučio melodiją 53
  - telefonų knyga
    - grupės kontaktų keitimas 50
    - grupės kontaktų nustatymus 50
    - ištrinti kontaktus 51
    - kontaktų keitimas 50
    - nustatymas 50
    - siųsti faksogramą 40
  - tinkamo prievado bandymas, faksas 121
  - tinklai
    - belaidžio ryšio sąranka 91
    - belaidžio tinklo nuostatos 131
    - jungčių iliustracija 7
    - nuostatos, pakeisti 94
    - nuostatų peržiūra ir spausdinimas 95
    - „IP Settings“ (IP nuostatos) 95
  - toninis rinkimas 54
  - transliavimo faksogramų siuntimas
    - siųsti 43
  - trikčių diagnostika ir šalinimas
    - fakso patikros 120
    - faksograma 120
    - HP Smart 130
    - integruotas žiniatinklio serveris 101
    - iš dėklo neįtraukiamas popierius 108
    - kreivai tiekiami lapai 108
    - paimami keli lapai 108
    - popieriaus tiekimo problemos 108
    - spausdinimas 129
    - spausdintuvo būsenos ataskaita 131
    - tinklo nustatymo puslapis 131
    - valdymo skydelio žinyno sistema 130
  - trikčių šalinimas
    - atsakikliai 127
    - fakso linijos bandymas nepavyko 123

- fakso rinkimo signalo bandymas  
nepavyko 123
- fakso sieninio lizdo bandymas,  
nepavyko 121
- fakso telefono kabelio prijungimo  
bandymas nepavyko 121
- fakso telefono kabelio tipo  
bandymas nepavyko 122
- faksogramų priėmimas 124,  
126
- faksogramų siuntimas 124, 127
- maitinimas 129
- nepavyko fakso techninės įrangos  
bandymas 120

## U

- USB jungtis
  - prievadas, vietos nustatymas 7
- USB ryšys
  - prievadas, vietos nustatymas 6

## V

- valdymo skydelis
  - būsenos piktogramos 8
  - ypatybės 7
  - lemputės 7
  - mygtukai 7
- valyti
  - dokumentų tiektuvas 133
  - paviršiaus 133
  - skaitytuvo stiklas 132
- vartotojų palaikymo tarnyba
  - garantija 136

## Ž

- žiniatinklio prieigos ataskaita 131
- žurnalas, faksogramų  
spausdinimas 58