



„HP Deskjet Ink Advantage 4670 All-in-One series“

Turinys

1 Kaip ...?	1
2 Pasirengimas darbui	2
Pritaikymas neįgaliesiems	2
Spausdintuvo dalys	3
Valdymo skydelio ir būsenos indikatorių ypatybės	4
Pagrindinė informacija apie popierių	6
Laikmenų įdėjimas	9
Įdėkite originalą	11
Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą („Windows“)	12
Miego režimas	13
„Quiet Mode“ (tylusis režimas)	13
3 „Print“ (Spausdinti)	16
Dokumentų spausdinimas	16
Spausdinti nuotraukas	17
Quick Forms (spausdinimo šablonai) spausdinimas	18
Spausdinimas ant abiejų pusių	19
Spausdinimas iš mobiliojo įrenginio	19
Kaip spausdinti naudojant „AirPrint“	20
Spausdinimas naudojant didžiausią dpi	20
Patarimai, kaip sėkmingai spausdinti	21
4 Kopijavimas ir nuskaitymas	24
Dokumentų kopijavimas	24
„Scan“ (nuskaityti)	25
Patarimai, kaip sėkmingai kopijuoti ir nuskaityti	30
5 Faksogramų siuntimas	31
Siųsti faksogramą	31
Priimti faksogramą	35
Telefonų knygos kontaktų nustatymas	39
Fakso nuostatų keitimas	41
Fakso ir skaitmeninės telefono ryšio paslaugos	45
Faksograma per „Voice over Internet Protocol“ („VoIP“, internetą protokolu)	46
Ataskaitų spausdinimas	46

6 Tinklo paslaugų naudojimas	50
Kas yra tinklo paslaugos?	50
Tinklo paslaugų nustatymas	50
Kaip spausdinti naudojant „HP ePrint“	52
Naudojimasis „HP Printables“	53
Apsilankykite svetainėje „HP Connected“	53
Tinklo paslaugų šalinimas	53
7 Darbas su kasetėmis	54
Rašalo lygio patikrinimas	54
Kasečių pakeitimas	55
Rašalo užsakymas	56
Darbas vienos kasetės režimu	57
Kasetės garantijos informacija	58
Patarimai, kaip naudoti rašalo kasetes	58
8 Kaip prijungti savo spausdintuvą	59
Spausdintuvo nustatymas belaidžiam ryšiui	59
Belaidžiu ryšiu junkitės prie spausdintuvo, nenaudodami kelvedžio	61
Tinklo nuostatų keitimas	63
Išplėstiniai spausdintuvo valdymo įrankiai (tinklo spausdintuvams)	64
Patarimai, kaip nustatyti ir naudoti spausdintuvą tinkle	66
9 Problemos sprendimas	68
Strigimai ir popieriaus padavimo problemos	68
Rašalo kasečių problemos	73
Spausdinimo problemos	74
Kopijavimo problemos	83
Nuskaitymo problemos	84
Fakso problemos	84
Tinklo ir ryšio problemos	93
Spausdintuvo aparatinės įrangos triktys	94
HP pagalba	95
Priedas A Techninė informacija	97
„Hewlett-Packard Company“ pastabos	97
Specifikacijos	97
Produkto aplinkos priežiūros programa	99
Reglamentinė informacija	103

Priedas B Papildoma fakso sąranka	114
Fakso funkcijų nustatymas (lygiagrečiosios telefono sistemos)	114
Fakso sąrankos patikra	134
Rodyklė	136

1 Kaip ...?

Sužinokite, kaip galima naudoti „HP Deskjet Ink Advantage 4670 series“

- [„Pasirengimas darbui“ 2 puslapyje](#)
- [„„Print“ \(Spausdinti\)“ 16 puslapyje](#)
- [„Tinklo paslaugų naudojimas“ 50 puslapyje](#)
- [„Kopijavimas ir nuskaitymas“ 24 puslapyje](#)
- [„Faksoqramų siuntimas“ 31 puslapyje](#)
- [„Darbas su kasetėmis“ 54 puslapyje](#)
- [„Kaip prijungti savo spausdintuvą“ 59 puslapyje](#)
- [„Techninė informacija“ 97 puslapyje](#)
- [„Problemos sprendimas“ 68 puslapyje](#)

2 Pasirengimas darbui

Šiame skyriuje aprašomos tokios temos:

- [Pritaikymas neįgaliesiems](#)
- [Spausdintuvo dalys](#)
- [Valdymo skydelio ir būsenos indikatorių ypatybės](#)
- [Pagrindinė informacija apie popierių](#)
- [Laikmenų įdėjimas](#)
- [Įdėkite originalą](#)
- [Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą \(„Windows“\)](#)
- [Miego režimas](#)
- [„Quiet Mode“ \(tylusis režimas\)](#)

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 didžiaja 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

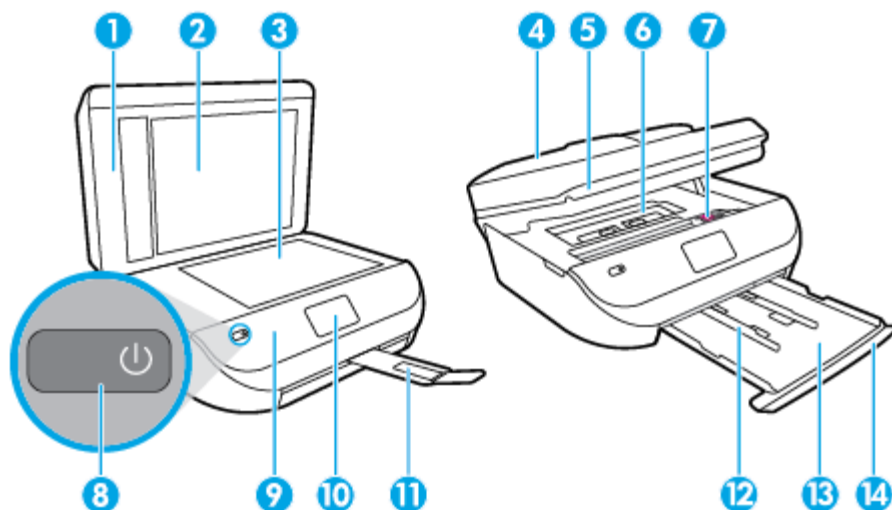
Daugiau informacijos apie šio spausdintuvo pritaikymą neįgaliesiems ir HP įsipareigojimą gaminti tokius produktus rasite HP interneto svetainėje adresu www.hp.com/accessibility.

Pritaikymo neįgaliesiems informaciją operacinei sistemai „OS X“ rasite „Apple“ internetinėje svetainėje adresu www.apple.com/accessibility.

Spausdintuvo dalys

Vaizdas iš priekio

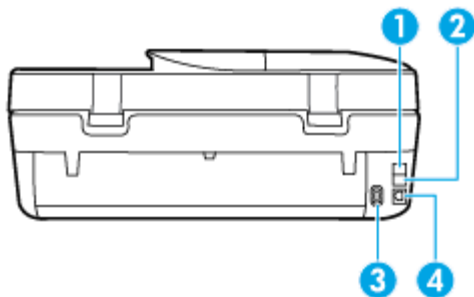
2-1 iliustracija „HP Deskjet Ink Advantage 4670 All-in-One series“ priekinės ir viršutinės dalių vaizdas



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	Automatinis išvesties dėklo ilgintuvas (dar vadinamas dėklo ilgintuvu)
12	Popieriaus pločio slankikliai
13	Popieriaus dėklas
14	Popieriaus dėklo durelės

Vaizdas iš galo

2-2 iliustracija „HP Deskjet Ink Advantage 4670 All-in-One series“ vaizdas iš galo

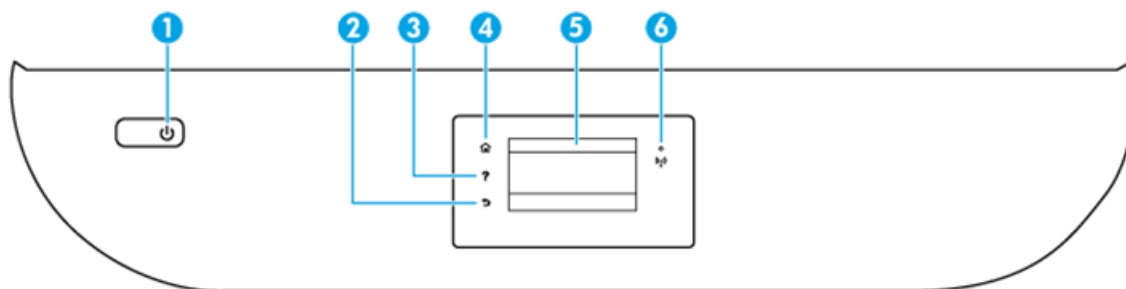


Savybė	Apibūdinimas
1	Fakso aparato prievadas („2-EXT“).
2	Fakso aparato prievadas („1-LINE“).
3	Maitinimo jungtis. Naudokite tik HP pateikiamą maitinimo laidą.
4	Galinis USB lizdas

Valdymo skydelio ir būsenos indikatorių ypatybės

Mygtukų ir lempučių apžvalga

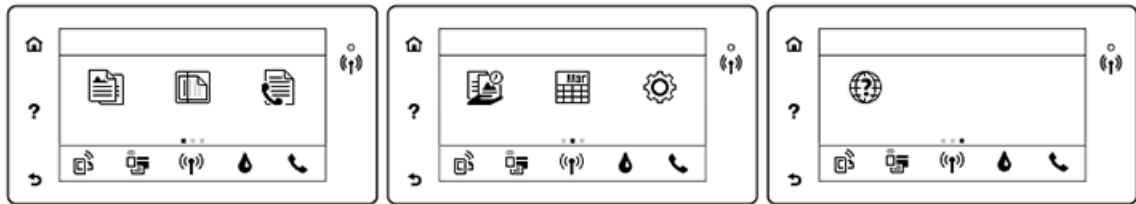
Toliau pateikiamoje schemoje ir susijusioje lentelėje galima rasti trumpą spausdintuvo valdymo skydelio funkcijų apžvalgą.




Etiketė	Pavadinimas ir aprašymas
1	Ijungta Mygtukas : Ijungia arba išjungia spausdintuvą.
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 parinktis arba slinkti per meniu elementus.
6	Belaidžio ryšio indikatorius: Rodo spausdintuvo belaidžio ryšio būseną.

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

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 nuskaitytų vaizdų paskirties vietą.
	„ Fax “ (Siųsti faksogramą) : Rodomas ekranas, kuriame galite siųsti faksogramą arba keisti fakso nuostatas.
	„ HP Printables “: suteikiamas greitas ir lengvas būdas pasiekti ir spausdinti informaciją iš žiniatinklio, pvz., kuponus, spalvinimo puslapius, galvosūkius ir daugiau.
	Spausdinimo šablonai : Naudodami HP spausdinimo šablonus galite spausdinti kalendorius, sąrašus, žaidimus, sąsiuvinių lapus, grafikų popierių ir natų lapus.
	„ 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.
	„ePrint“ piktograma: atidaro meniu „ Web Services Summary “ (žiniatinklio tarnybų suvestinė) meniu, kuriame galite peržiūrėti „ePrint“ būsenos informaciją, keisti „ePrint“ nuostatas arba spausdinti „Info“ 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 Belaidis : 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.

Piktograma	Tikslas
	PASTABA: Rašalo lygio įspėjimai ir indikatoriai suteikia apytikrą informaciją tik įspėjimo tikslu. Kai pasirodo pranešimas apie žemą rašalo lygį, pasirinkite atsarginę kasetę, kad nereikėtų atidėti galimų spausdinimo darbų. Neprivalote keisti spausdinimo kasetės, kol jus tenkina spausdinimo kokybė.
	„Fax Status“ (fakso būsenos) piktograma: rodoma automatinio atsakymo funkcijos, fakso žurnalų ir fakso garsumo būsenos informacija.

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.



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 sausas, todėl jomis galite dalintis iš karto. Galimi keli popieriaus dydžiai, įskaitant A4, 8,5 x 11 colių 216 x 279 mm, 4 x 6 colių 10 x 15 cm ir 5 x 7 colių 13 x 18 cm bei dviejų paviršių – blizgus arba švelniai blizgus (pusiau blizgus). 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 storas fotopopierius pasižymi greitai džiūstančiu paviršiumi, kad būtų lengva naudotis neišsitemant. Jis atsparus vandeniui, dėmėms, pirštų atspaudams ir drėgmei. Jūsų spaudiniai atrodys panašūs į parduotuvėje parduodamas nuotraukas. Galimi keli popieriaus dydžiai, įskaitant A4, 8,5 x 11 colių 216 x 279 mm, (4 x 6 colių) 10 x 15 cm ir 5 x 7 colių 13 x 18 cm. 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. Galimi keli popieriaus dydžiai, įskaitant A4, 8,5 x 11 colių 216 x 279 mm, 5 x 7 colių 13 x 18 cm ir 4 x 6 colių 10 x 15 cm. Jo sudėtyje nėra rūgščių, skirtų ilgiau išliekančioms nuotraukoms.

- **Paketai „HP Photo Value Packs“**

„HP Photo Value Packs“ – tai patogus originalių HP rašalo kasečių ir „HP Advanced Photo“ popieriaus paketas, leidžiantis jums sutaupyti laiko ir pašalinantis visas spėliones, kylančias dėl HP spausdintuvų spausdinamų laboratorijos kokybės nuotraukų prieinamumo. Originalus HP rašalas ir HP „Advanced Photo“ popierius sukurti dirbti kartu taip, kad jūsų nuotraukos po kiekvieno spausdinimo būtų ilgiau išliekančios ir ryškios. Puikiai tiks spausdinti visas atostogų nuotraukas ar keletą spaudinių, kuriais norite pasidalyti.

Verslo dokumentai

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

Šis sunkus, matinis popierius, skirtas dvipusiam spausdinimui, idealiai tinka pateiktims, pasiūlymams, ataskaitoms ir informaciniams biuleteniems. 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 180g Matte“ arba popierius „HP Professional Paper 180 Matt“**

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.

- **„HP Bright White Inkjet“ popierius arba „Color Inkjet“ popierius**
„HP Bright White Inkjet“ ir „Color Inkjet“ popierius užtikrina kontrastingas spalvas ir ryškų tekstą. Tinkamas naudoti dvipusiam spalvotam spausdinimui, nes yra nepermatomas, todėl idealiai tinka informaciniams biuleteniems, ataskaitoms ir skrajutėms.
- **„HP Multipurpose“ ir „All-in-One“ spausdinimo popierius**
„HP Multipurpose“ ir „All-in-One“ yra aukštos kokybės daugiafunkcis spausdinimo popierius. Ant jo išspausdinti dokumentai atrodo tvirtesni, nei išspausdinti ant standartinio universalus ar kopijavimo popieriaus. Jo sudėtyje nėra rūgščių, skirtų ilgiau išliekančioms nuotraukoms.
- **„HP Office“ kopijavimo popierius ir kopijavimo bei spausdinimo popierius**
Šios aukštos kokybės daugiafunkcio popieriaus „HP“ rūšys tinka kopijoms, brėžiniams, užrašams ir kietiems kasdieniams dokumentams. Jo sudėtyje nėra rūgščių, skirtų ilgiau išliekančioms nuotraukoms.
- **Popierius „HP Office Recycled Paper“**
Popierius „HP Office Recycled Paper“ yra aukštos kokybės daugiafunkcis popierius, kurio 30 proc. sudaro perdirbtas pluoštas.

Užsisakyti „HP“ popieriaus papildymą

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

Jei norite užsisakyti HP popieriaus ir kitų priemonių, apsilankykite 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.

Sužinokite apie pritaikyto dydžio popierių, kurį palaiko jūsų spausdintuvas.
[Spustelėkite čia ir eikite į internetą, kur rasite daugiau informacijos.](#)

Laikmenų įdėjimas

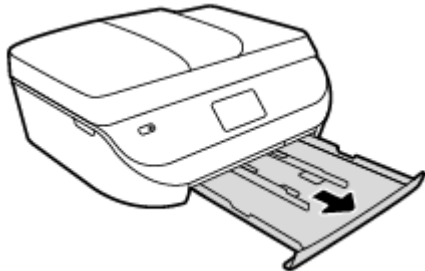
Norėdami tęsti, pasirinkite popieriaus dydį.

Kaip įdėti mažo dydžio popierių

1. Atidarykite popieriaus dėklo dureles.

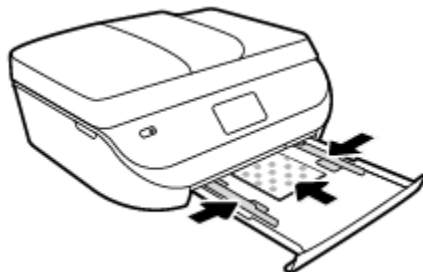


2. Ištraukite popieriaus dėklą.

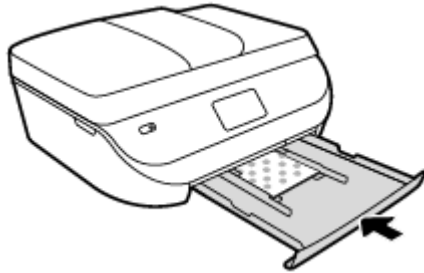


3. Įdėkite popieriaus.

- 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.



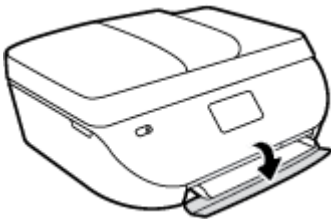
4. Popieriaus dėklą įstumkite į spausdintuvą ir uždarykite popieriaus dėklo dureles.



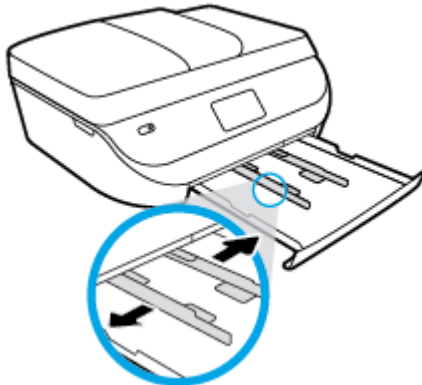
5. Spausdintuvo ekrane pakeiskite arba išsaugokite popieriaus nuostatas.

Viso dydžio popieriaus įdėjimas

1. Atidarykite popieriaus dėklo dureles.

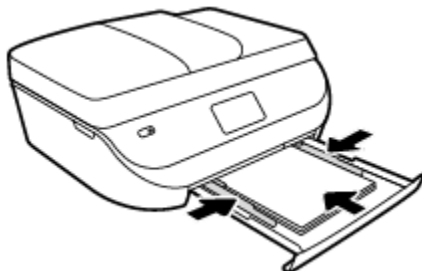


2. Ištraukite popieriaus dėklą ir patraukite popieriaus pločio kreiptuvus į išorę.



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.

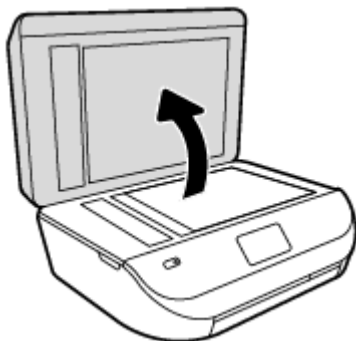


5. Spausdintuvo ekrane pakeiskite arba išsaugokite popieriaus nuostatas.

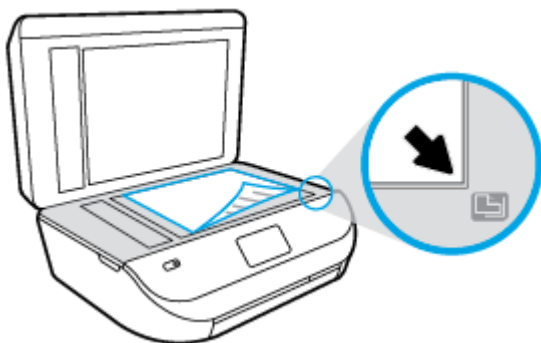
Įdėkite originalą

Kaip dėti originalą ant skaitytuvo stiklo

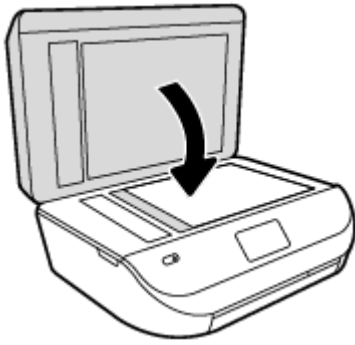
1. Pakelkite skaitytuvo dangtį.



2. Originalą padėkite ant stiklo dešiniajame priekiniame kampe spausdinamąja puse žemyn.

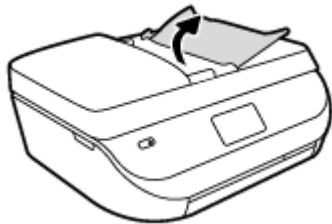


3. Uždarykite skaitytuvo dangtį.

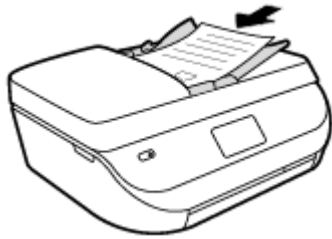


Originalo įdėjimas į dokumentų tiekuvą

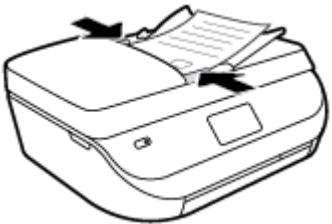
1. Atidarykite dokumentų tiektuvo dangtį.



2. Slinkite popieriaus pločio kreiptuvus į išorę.
3. Originalus į dokumentų tiekuvą sudėkite spausdinamąją pusę aukštyn.



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



Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą („Windows“)

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


- **„Windows 8.1“**: Spustelėkite apatiniame kairiajame pradžios ekrano kampe esančią rodyklę, tada pasirinkite spausdintuvo pavadinimą.
- **„Windows 8“**: Ekrane „Start“ (pradžia) 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** (pradžia), pasirinkite **All Programs** (visos programos), spustelėkite **HP**, spustelėkite spausdintuvo aplanką ir pasirinkite piktogramą su spausdintuvo pavadinimu.

Miego režimas

- Miego režimu energijos naudojama mažiau.
- Po pradinės spausdintuvo sąrankos spausdinimas pereina į miego režimą po penkių minučių neveikos.
- Laiką, kuriam praėjus įsijungia miego režimas, galima keisti valdymo skydelyje.

Laiko trukmės iki miego režimo įsijungimo nustatymas


1. Pagrindiniame ekrane palieskite  („Setup“ (Sąranka)).

 **PASTABA:** Jeigu nematote Pradžia ekrano, nuspauskite **Pradžia** mygtuką.

2. Palieskite **„Power Handling“** (energijos valdymas).
3. Palieskite **„Sleep“** (miegoti).
4. Palieskite **After 5 minutes** (po 5 minučių) arba **After 10 minutes** (po 10 minučių) arba **After 15 minutes** (po 15 minučių).

„Quiet Mode“ (tylusis režimas)

„Quiet Mode“ (Tylusis režimas) sulėtina spausdinimą, kad sumažėtų bendras trukšmas, paveikiantis spausdinimo kokybę. „Quiet Mode“ (Tylusis režimas) veikia tik spausdinant **„Normal“** (Normali) spausdinimo kokybe and paprasto popieriaus. 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:** Esant „Quiet Mode“ (Tylusis režimas), pasirinkus **„Draft“** (Juodraštis) **„Best“** (Geriausia) spausdinimo kokybę, spausdintuvas dirbs taip pat, kaip ir išjungus „Quiet Mode“ (Tylusis režimas).

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. Numatyta, kad „Quiet Mode“ (Tylusis režimas) yra išjungtas.

Įjunkite arba išjunkite „Quiet Mode“ (tylusis režimas)

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

1. Pagrindiniame ekrane palieskite **„Setup“** (Sąranka) .
2. Palieskite **„Preferences“** (Programos parinktys) .
3. Palieskite **„Quiet Mode“** (tylusis režimas).
4. Šalia **„Quiet Mode“** (tylusis režimas) palieskite **„On“** (įjungta) arba **„Off“** (išjungta).

Kaip įjungti arba išjungti „Quiet Mode“ (tylusis režimas) iš spausdintuvo programinės įrangos („Windows“)

1. Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą \(„Windows“\) 12 puslapyje](#).
2. Spustelėkite skirtuką „**Quiet Mode**“ (tylusis režimas).
3. Spustelėkite **On**“ (įjungti) arba „**Off**“ (išjungti).
4. Spustelėkite „**Save Settings**“ (įrašyti parametrus).

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

1. Atidarykite EWS. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Atidarykite integruotąjį žiniatinklio serverį. 65 puslapyje](#).
2. Spustelėkite skirtuką „**Settings**“ (nustatymai).
3. „**Preferences**“ (nuostatų) dalyje pasirinkite „**Quiet Mode**“ (tylųjį režimą), tada pasirinkite „**On**“ (įjungti) arba „**Off**“ (išjungti).
4. Spustelėkite „**Apply**“ (taikyti).

„Quiet Mode“ (tylusis režimas) grafiko sukūrimas

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

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

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

1. Paleiskite „HP“ spausdintuvo programinę įrangą. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą \(„Windows“\) 12 puslapyje](#).
2. Spustelėkite „**IP Configuration**“ (IP konfigūravimas) skirtuką.
3. Spustelėkite „**On**“ (įjungta) „**Quiet Mode**“ (Tyliojo režimo) srityje.
4. „**Schedule Quiet Mode**“ (Tyliojo režimo tvarkaraščio) srityje nurodykite pradžios ir sustabdymo laiką.
5. Spustelėkite „**Advanced features**“ (Papildomos savybės).

„Quiet Mode“ (Tyliojo režimo) tvarkaraščio sukūrimas iš „Embedded Web Server“ (EWS, Integruotojo žiniatinklio serverio).

1. Atidarykite EWS. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Atidarykite integruotąjį žiniatinklio serverį. 65 puslapyje](#).
2. Spustelėkite skirtuką „**Settings**“ (Nustatymai).
3. „**Preferences**“ (Pirmenybių) skyrelyje pasirinkite „**Quiet Mode**“ (Tylusis režimas), tuomet pasirinkite „**On**“ (įjungta) „**Quiet Mode**“ srityje.

4. **„Schedule Quiet Mode“** (Tyliojo režimo tvarkaraščio) srityje pasirinkite pradžios ir pabaigos laiką.
5. Spustelėkite **„Apply“** (Taikyti).

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:

- [Dokumentų spausdinimas](#)
- [Spausdinti nuotraukas](#)
- [Quick Forms \(spausdinimo šablonai\) spausdinimas](#)
- [Spausdinimas ant abiejų pusių](#)
- [Spausdinimas iš mobiliojo įrenginio](#)
- [Kaip spausdinti naudojant „AirPrint“](#)
- [Spausdinimas naudojant didžiausią dpi](#)
- [Patarimai, kaip sėkmingai spausdinti](#)

Dokumentų spausdinimas

Nepamirškite į popieriaus dėklą įdėti popieriaus.


Kaip spausdinti dokumentą („Windows“)

1. Savo programinėje įrangoje pasirinkite „**Print**“ (spausdinti).
2. Įsitikinkite, kad spausdintuvas yra pasirinktas.
3. 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).
4. Pasirinkite norimas parinktis.
 - Skirtuke „**Layout**“ (Išdėstymas) pasirinkite padėtį „**Portrait**“ (Stačias) arba „**Landscape**“ (Gulsčias).
 - Skirtuko „**Paper/Quality**“ (popierius / kokybė) išplečiamajame sąrašė „**Media**“ (laikmenos) „**Tray Selection**“ (dėklo pasirinkimas) srityje pasirinkite reikiamą popieriaus rūšį, tada „**Quality Settings**“ (kokybės nustatymai) sąrašė pasirinkite reikiamą spausdinimo kokybę.
 - Spustelėkite „**Advanced**“ (Išplėstinės) ir išskleidžiamajame meniu „**Paper Size**“ (Popieriaus dydis) pasirinkite tinkamą popieriaus dydį.
5. Spustelėdami „**OK**“ (Gerai), uždarykite „**Properties**“ (Ypatybės) dialogo langą.
6. Spustelėkite „**Print**“ (Spausdinti) arba „**OK**“ (Gerai), kad pradėtumėte spausdinti.


(„OS X“) dokumentų spausdinimas

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

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


 **PASTABA:** Toliau pateiktos parinktys galimos per USB jungtį prijungtam spausdintuvui. Skirtingų taikomųjų programų parinkčių vietos gali skirtis.

- Pasirinkite popieriaus dydį.

 **PASTABA:** Jei pakeičiate „**Paper Size**“ (popieriaus dydis), pasirūpinkite, kad būtų įdėtas tinkamas popierius ir spausdintuvo valdymo pulte nustatykite atitinkantį popieriaus dydį.

- Pasirinkite padėtį.
- Procentais nurodykite mastelį.

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

 **PASTABA:** Jei spausdinami dokumentai neišlygiuoti pagal popieriaus paraštes, įsitikinkite, kad pasirinkote teisingą kalbą ir regioną. Spausdintuvo ekrane pasirinkite „**Setup**“ (sąranka), tada pasirinkite „**Preferences**“ (parinktys). Pasirinkite savo kalbą ir regioną iš pateiktų variantų. Teisingi „Language and country/region“ (kalbos ir šalies / regiono) nustatymai užtikrina, kad spausdintuvas spausdins ant atitinkamo numatytojo dydžio popieriaus.

Spausdinti nuotraukas

Įsitikinkite, kad fotopopierius nuotraukų dėkle įdėtas teisingai.

Nuotraukų spausdinimas iš spausdintuvo programinės įrangos („Windows“)

1. Savo programinėje įrangoje pasirinkite „**Print**“ (spausdinti).
2. Įsitikinkite, kad spausdintuvas yra pasirinktas.
3. 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).

4. Pasirinkite norimas parinktis.
 - Skirtuke „**Layout**“ (Išdėstymas) pasirinkite padėtį „**Portrait**“ (Stačias) arba „**Landscape**“ (Gulsčias).
 - Skirtuko „**Paper/Quality**“ (popierius / kokybė) išplečiamajame sąraše „**Media**“ (laikmenos) „**Tray Selection**“ (dėklo pasirinkimas) srityje pasirinkite reikiamą popieriaus rūšį, tada „**Quality Settings**“ (kokybės nustatymai) sąraše pasirinkite reikiamą spausdinimo kokybę.
 - Spustelėkite „**Advanced**“ (Išplėstinės) ir išskleidžiamajame meniu „**Paper Size**“ (Popieriaus dydis) pasirinkite tinkamą popieriaus dydį.
5. Spustelėkite „**OK**“ (Gerai), kad grįžtumėte į dialogo langą „**Properties**“ (Ypatybės).
6. Spustelėkite „**OK**“ (Gerai), tada spustelėkite „**Print**“ (Spausdinti) arba „**OK**“ (Gerai) dialogo lange „**Print**“ (Spausdinti).


Nuotraukų spausdinimas iš kompiuterio („OS X“)

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).

 **PASTABA:** Toliau pateiktos parinktys galimos per USB jungtį prijungtam spausdintuvui. Skirtingų taikomųjų programų parinkčių vietos gali skirtis.

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

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


- b. Pasirinkite „**Orientation**“ (Padėtis).
 - c. Išskleidžiamajame meniu pasirinkite „**Paper Type/Quality**“ (Popieriaus rūšis/kokybė), tada pasirinkite toliau pateiktas nuostatas:
 - „**Paper Type**“ (Popieriaus rūšis): Tinkama fotopopieriaus rūšis
 - „**Quality**“ (Kokybė): „**Best**“ (Geriausia) arba „**Maximum dpi**“ (Didžiausias taškų colyje skaičius)
 - 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.
4. Pasirinkite bet kurias kitas norimas spausdinimo nuostatas ir spustelėkite „**Print**“ (Spausdinti).

Quick Forms (spausdinimo šablonai) spausdinimas

Naudodami „**Quick Forms**“ (spausdinimo šablonai) galite spausdinti kalendorius, sąrašus, žaidimus, sąsiuvinių lapus, grafikų popierių ir natų lapus.

Spausdinti „Quick Forms“ (spausdinimo šablonai)

1. Spausdintuvo Pradžia ekrane palieskite „**Quick Forms**“ (spausdinimo šablonai).

 **PATARIMAS:** Jeigu parinktis „**Quick Forms**“ (spausdinimo šablonai) spausdintuvo ekrane nerodoma, palieskite **Pradžia** mygtuką, tada slinkite į dešinę iki pamatysite **Spausdinimo šablonai**.
2. Palieskite, kad pasirinktumėte vieną iš „Quick Forms“ (spausdinimo šablonai) parinkčių.
3. Pasirinkę spausdintinos formos rūšį, nurodykite kopijų skaičių ir tada spustelėkite mygtuką „**Print**“ (spausdinti).

Spausdinimas ant abiejų pusių

Spausdinimas ant abiejų lapo pusių

Galite automatiškai spausdinti ant abiejų popieriaus pusių, kai įrengtas HP automatinio dvipusio spausdinimo mechanizmas (dvipusio spausdinimo įrenginys).

1. Savo programinėje įrangoje pasirinkite „**Print**“ (spausdinti).
2. Įsitikinkite, kad spausdintuvas yra pasirinktas.
3. 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).

4. Pasirinkite norimas parinktis.
 - Skirtuke „**Layout**“ (išdėstymas) pasirinkite padėtis „**Portrait**“ (stačiai) arba „**Landscape**“ (gulsčiai) ir „**Flip on Long Edge**“ (paversti ant ilgojo krašto) arba „**Flip on Short Edge**“ (paversti ant trumpojo krašto), esančias išskleidžiamajame sąrašė „**Print on Both Sides**“ (spausdinti iš abiejų pusių).
 - Skirtuko „**Paper/Quality**“ (popierius / kokybė) išplečiamajame sąrašė „**Media**“ (laikmenos) „**Tray Selection**“ (dėklo pasirinkimas) srityje pasirinkite reikiamą popieriaus rūšį, tada „**Quality Settings**“ (kokybės nustatymai) sąrašė pasirinkite reikiamą spausdinimo kokybę.
 - Spustelėkite mygtuką „**Advanced**“ (išplėstinė), esantį „**Paper/Output**“ (popierius / išvestis) srityje ir išskleidžiamajame meniu „**Paper Size**“ (popieriaus dydis) pasirinkite tinkamą popieriaus dydį.



PASTABA: Jei pakeičiate „**Paper Size**“ (popieriaus dydis), pasirūpinkite, kad būtų įdėtas tinkamas popierius ir spausdintuvo valdymo pulte nustatykite atitinkantį popieriaus dydį.

5. Jei norite pradėti spausdinti, paspauskite „**OK**“ (gerai).



PASTABA: Kai išspausdinamas vienas dokumento lapas, palaukite, kol spausdintuvas automatiškai įstatys šį lapą, kad būtų galima spausdinti kitoje lapo pusėje. Jums nereikia atlikti jokių veiksmų.

Spausdinimas ant abiejų lapo pusių („OS X“)

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

Spausdinimas iš mobiliojo įrenginio

Naudodami HP mobiliojo spausdinimo technologiją spausdintuvu galite lengvai spausdinti iš savo išmaniojo telefono arba planšetinio kompiuterio.

Jei esate namuose arba biure, kad spausdintumėte naudodami išmaniajame telefone arba planšetiniame kompiuteryje jau esančiomis funkcijomis, turite:

1. įsitikinti, kad mobilusis įrenginys ir spausdintuvas yra tame pačiame tinkle;
2. pasirinkti norimą spausdinti nuotrauką arba dokumentą ir pasirinkite spausdintuvą;
3. patvirtinti spausdinimo parametrus ir spausdinti.

Jei norite spausdinti neprisijungdami prie tinklo, išsamiau apie tai skaitykite [Belaidžiu ryšiu jungitės prie spausdintuvo, nenaudodami kelvedžio 61 puslapyje](#).

Jei esate kelyje, galite spausdinti dokumentą „ePrint“ programėle išsiųsdami el. laišką į spausdintuvą, kuriame yra „ePrint“. Plačiau apie tai skaitykite [Kaip spausdinti naudojant „HP ePrint“ 52 puslapyje](#).

Jei norite sužinoti daugiau informacijos, apsilankykite „HP Mobile Printing“ svetainėje (www.hp.com/go/mobileprinting).

Kaip spausdinti naudojant „AirPrint“

Spausdinimą naudojant „Apple AirPrint“ palaiko „iOS 4.2“ ir „Mac OS X 10.7“ arba vėlesnes versijas. Naudokite „AirPrint“ belaidžiu ryšiu spausdindami į spausdintuvą iš „iPad“ („iOS 4.2“), „iPhone“ („3GS“ arba vėlesnė versija) arba „iPod touch“ (trečios arba vėlesnės kartos) šiomis mobiliosiomis programomis:

- „Mail“
- „Photos“
- „Safari“
- Palaikomos trečiųjų šalių programos, pvz., „Evernote“

Prieš naudodami „AirPrint“ šiuos įrenginio dalykus:

- spausdintuvus ir „Apple“ įrenginys turi būti prijungtas prie to paties tinklo kaip ir „AirPrint“ funkciją palaikantis įrenginys. Jei norite sužinoti daugiau informacijos apie „AirPrint“ naudojimą ir apie su „AirPrint“ suderinamus HP gaminius, eikite į www.hp.com/go/mobileprinting.
- Dėkite popierių, atitinkantį spausdintuvo popieriaus nuostatas.

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“)

1. Savo programinėje įrangoje pasirinkite „Print“ (spausdinti).
2. Įsitikinkite, kad spausdintuvą yra pasirinktas.
3. 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“ (Spausdintuvai) arba „Preferences“ (Pagrindinės parinktys).
4. Spustelėkite skirtuką „Paper/Quality“ (Popierius/kokybė).
5. Išskleidžiamajame sąrašo „Media“ (Laikmenos) pasirinkite tinkamą popieriaus rūšį ir spausdinimo kokybę.
6. Spustelėkite mygtuką „Advanced“ (Papildomai).
7. Srityje „Printer Features“ (Spausdintuvo savybės) pasirinkite „Yes“ (Taip) iš išskleidžiamojo sąrašo „Print in Max DPI“ (Spausdinimas naudojant didžiausią DPI).

8. Pasirinkite tinkamą popieriaus dydį išplečiamajame sąraše „**Paper Size**“ (Popieriaus dydis).
9. Spustelėkite „**OK**“ (Gerai), kad būtų uždarytos papildomos parinktys.
10. Patvirtinkite „**Orientation**“ (Padėtis) parinktį skirtuke „**Layout**“ (Išdėstymas) ir spustelėkite „**OK**“ (Gerai), kad būtų pradėdama spausdinti.

Spausdinimas didžiausio dpi rodiklio režimu („OS X“)

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).



PASTABA: Toliau pateiktos parinktys galimos per USB jungtį prijungtam spausdintuvui. Skirtingų taikomųjų programų parinkčių vietos gali skirtis.

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



PASTABA: Jei pakeičiate „**Paper Size**“ (Popieriaus dydis), pasirūpinkite, kad būtų įdėtas tinkamas popierius ir spausdintuvo valdymo pulte nustatykite atitinkantį popieriaus dydį.


- b. 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).

4. Pasirinkite bet kurias kitas norimas spausdinimo nuostatas ir spustelėkite „**Print**“ (Spausdinti).

Patarimai, kaip sėkmingai spausdinti

Kad spausdindami pasiektumėte gerų rezultatų, pasinaudokite šiais patarimais.

Patarimai apie rašalą ir popierių

- Naudokite originalias HP kasetes. Originalios HP kasetės suprojektuotos ir išbandytos su HP spausdintuvais, kad visada pasiektumėte puikių rezultatų.
- Įsitikinkite, kad kasetėse yra pakankamai rašalo. Norėdami peržiūrėti apytikrą rašalo lygį, pagrindiniame ekrane palieskite piktogramą  („**Ink**“ (rašalas)).

Daugiau informacijos, kaip dirbti su kasetėmis, žr. [Patarimai, kaip naudoti rašalo kasetes 58 puslapyje](#).

- Įdėkite pluoštą popieriaus, o ne vieną lapą. Naudokite vienodo dydžio švarų ir lygų popierių. Įsitikinkite, kad įdėta tik vienos rūšies popieriaus.
- Prislinkite popieriaus kreiptuvus, kad jie būtų patikimai prigludę prie visų lapų. Žiūrėkite, kad popieriaus pločio kreiptuvai nesulenktų popieriaus dėkle esančių lapų.
- Nustatykite spausdinimo kokybės ir popieriaus dydžio nuostatas atsižvelgdami į popieriaus dėkle įdėto popieriaus tipą ir dydį.
- Sužinkite, kaip spausdinti vokus iš kompiuterio. [Spustelėkite čia, kad eitumėte į internetą, kur rasite daugiau informacijos](#).

Patarimai, kaip nustatyti spausdintuvą

- Skirtuko „**Paper/Quality**“ (popierius / kokybė) išplečiamajame sąrašė „**Media**“ (laikmenos) „**Tray Selection**“ (dėklo pasirinkimas) srityje pasirinkite reikiamą popieriaus rūšį, tada „**Quality Settings**“ (kokybės nustatymai) sąrašė pasirinkite reikiamą spausdinimo kokybę.
- Pasirinkite tinkamą popieriaus dydį „**Paper Size**“ (Popieriaus dydis) išplečiamame sąrašė, esančiame „**Advanced Options**“ (Išplėstinės parinktys) dialogo lange. Patekite į „**Advanced Options**“ (Išplėstinės parinktys) dialogo langą spustelėdami mygtuką „**Advanced**“ (Papildoma) skirtuke „**Layout**“ (Išdėstymas) arba „**Paper/Quality**“ (Popierius/kokybė).
- Norėdami pakeisti numatytuosius spausdinimo parametrus spustelėkite „**Print, Scan & Fax**“ (**spausdinti, nuskaityti ir siųsti faksu**), tada spustelėkite „**Set Preferences**“ (nustatyti prioritetus) spausdintuvo programinėje įrangoje.

Priklausomai nuo operacinės sistemos, atlikite vieną iš toliau pateiktų veiksmų, kad atidarytumėte spausdintuvo programinę įrangą:

- „**Windows 8.1**“: Spustelėkite apatiniame kairiajame pradžios ekrano kampe esančią rodyklę, tada pasirinkite spausdintuvo pavadinimą.
- „**Windows 8**“: Ekrane „**Start**“ (Pradžia) dešiniu 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**“ (pradėti), pasirinkite „**All Programs**“ (Visos programos), spustelėkite „**HP**“, spustelėkite „**HP Deskjet Ink Advantage 4670 series**“ ir tada „**HP Deskjet Ink Advantage 4670 series**“.
- Jei norite spausdinti nespalvotą dokumentą naudodami tik juodą rašalą, spustelėkite mygtuką „**Advanced**“ (Išplėstinės). Išskleidžiamajame meniu „**Print in Grayscale**“ (Spausdinti pilkais pustoniais) pasirinkite „**Black Ink Only**“ (Tik juodas rašalas) ir spustelėkite mygtuką „**OK**“ (Gerai).

Patarimai, kaip nustatyti spausdintuvą („OS X“)

- Spausdintuvo dialogo lange popieriaus, įdėto į spausdintuvą, dydį pasirinkite lange „**Paper Size**“ (Popieriaus dydis).
- Spausdintuvo dialogo lango iškylančiame meniu pasirinkite „**Paper Type/Quality**“ (Popieriaus tipas/ kokybė) skyrių pasirinkite atitinkamą popieriaus tipą.
- Jei norite spausdinti nespalvotai, naudodami tik juodą rašalą, pasirinkite „**Paper Type/Quality**“ (popieriaus tipas arba kokybė), spustelėkite **Spalvų pasirinkimas** išskleidimo trikampį ir iš iškylančio spalvų meniu pasirinkite „**Grayscale**“ (nespalvotai).

Pastabos

- Originalios HP rašalo 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 esate įsitikinę, kad įsigijote originalias HP rašalo kasetes, eikite į:

www.hp.com/go/anticounterfeit

- Rašalo lygio įspėjimai ir indikatoriai suteikia numanomą informaciją tik įspėjimo tikslais.



PASTABA: Kai pasirodo pranešimas apie žemą rašalo lygį, pasirūpinkite atsargine kasete, kad nereikėtų atidėti galimų spausdinimo darbų. Neprivalote keisti kasetės, kol jus tenkina spausdinimo kokybė.

- Spausdintuvo tvarkyklėje pasirinkti pr. įrangos nustatymai taikomi tik spausdinimui, o ne kopijavimui ar nuskaitymui.
- Savo dokumentą galite spausdinti iš abiejų lapo pusių.



4 Kopijavimas ir nuskaitymas

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


Dokumentų kopijavimas


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.


Spausdinkite vienpusę kopiją

1. Įdėkite originalą spausdinamąja puse į viršų į dokumentų tiektuvą arba spausdinamąja puse į apačią, lygiuodami su skaitytuvo stiklo priekiniu dešiniuoju kampu.
2. Nurodykite kopijų ir nuskaitymų skaičių.
 - Pagrindiniame ekrane palieskite „**Copy**“ (**kopijuoti**). Pasirinkite norimą kopijų skaičių.
 - Palieskite  („**Settings**“ (parametru) mygtuką, kad nustatytumėte popieriaus dydį, tipą, kokybę arba kitus nustatymus.
 - Jeigu „**2-Sided**“ (dvipusė) parinktis yra „**ON**“ (įjungta), pasirinkite ir palieskite „**OFF**“ (išjungta).
 - Norėdami grįžti į „Copy“ (kopijavimo) meniu, palieskite  („**Back**“ (atgal).
3. Norėdami pradėti kopijavimą, palieskite „**Start Black**“ (pradėti nespalvotai) arba „**Start Color**“ (pradėti spalvotai) kopijavimo mygtuką.


Dvipusės kopijos darymas naudojant skaitytuvo stiklą


1. Originalą padėkite ant stiklo dešiniajame priekiniame kampe spausdinamąja puse žemyn.
2. Nurodykite kopijų ir nuskaitymų skaičių.
 - Pagrindiniame ekrane palieskite „**Copy**“ (**kopijuoti**). Pasirinkite norimą kopijų skaičių.
 - Palieskite  („**Settings**“ (nustatymai)), slinkite per parinktis, tada palieskite „**Resize**“ (keisti dydį) ir pasirinkite „**Actual**“ (faktinis).


 **PASTABA:** Funkcija „2-sided“ (dvipusis) neveiks, jei nepasirinkta parinktis „**Fit to Page**“ (talpinti į puslapį).

 - Jeigu „**2-Sided**“ (dvipusis) yra „**OFF**“ (išjungta), palieskite „**ON**“ (įjungta).
 - Ekrane „**Settings**“ (nustatymai) nustatykite popieriaus dydį, tipą, kokybę ar kitus nustatymus.
 - Palieskite  („**Back**“ (atgal)), kad grįžtumėte į ekraną „Copy“ (kopijuoti).
3. Norėdami pradėti kopijavimą, palieskite „**Start Black**“ (pradėti nespalvotai) arba „**Start Color**“ (pradėti spalvotai) kopijavimo mygtuką.
4. Paprašyti įdėkite antrą originalą ir palieskite „**OK**“ (gerai).


Dvipusės kopijos darymas naudojant dokumentų tiekuvą


1. Vienpusius originalus spausdinamąją pusę aukštyn sudėkite į dokumentų tiekuvą.
 - Naudokite du vienpusius originalus vienai dvipusei kopijai sukurti.
 - Naudokite kelis vienpusius originalus keletai dvipusių kopijų sukurti. Pvz.: iš aštuonių vienpusių originalų galite sukurti keturias dvipuses kopijas.
2. Nurodykite kopijų ir nuskaitymų skaičių.
 - Pagrindiniame ekrane palieskite **„Copy“ (kopijuoti)**. Pasirinkite norimą kopijų skaičių.
 - Palieskite  („Settings“ (nustatymai)), slinkite per parinktis, tada palieskite **„Resize“** (keisti dydį) ir pasirinkite **„Actual“** (faktinis).


 **PASTABA:** Funkcija „2-sided“ (dvipusis) neveiks, jei nepasirinkta parinktis **„Fit to Page“** (talpinti į puslapį).

 - Jeigu **„2-Sided“** (dvipusis) yra **„OFF“** (išjungta), palieskite **„ON“** (įjungta).
 - Ekrane **„Settings“** (nustatymai) nustatykite popieriaus dydį, tipą, kokybę ar kitus nustatymus.
 - Palieskite  **„Back“** (atgal), kad grįžtumėte į ekraną „Copy“ (kopijuoti).
3. Norėdami pradėti kopijavimą, palieskite **„Start Black“** (pradėti nespaltvotai) arba **„Start Color“** (pradėti spalvotai) kopijavimo mygtuką.

Spausdinkite dvipusę kopiją

1. Įdėkite originalą spausdinamąją pusę į viršų į dokumentų tiekuvą arba spausdinamąją pusę į apačią, lygiuodami su skaitytuvo stiklo priekiniu dešiniuoju kampu.
2. Nurodykite kopijų ir nuskaitymų skaičių.
 - Pagrindiniame ekrane palieskite **„Copy“ (kopijuoti)**. Pasirinkite norimą kopijų skaičių.
 - Palieskite  („Settings“ (nustatymai)), slinkite per parinktis, tada palieskite **„Resize“** (keisti dydį) ir pasirinkite **„Actual“** (faktinis).

 **PASTABA:** Funkcija „2-sided“ (dvipusis) neveiks, jei nepasirinkta parinktis **„Fit to Page“** (talpinti į puslapį).

 - Jeigu **„2-Sided“** (dvipusis) yra **„OFF“** (išjungta), palieskite **„ON“** (įjungta).
 - Ekrane **„Settings“** (nustatymai) nustatykite popieriaus dydį, tipą, kokybę ar kitus nustatymus.
 - Palieskite  **„Back“** (atgal), kad grįžtumėte į ekraną „Copy“ (kopijuoti).
3. Norėdami pradėti kopijavimą, palieskite **„Start Black“** (pradėti nespaltvotai) arba **„Start Color“** (pradėti spalvotai) kopijavimo mygtuką.
4. Paprašyti įdėkite antrą originalą ir palieskite **„OK“** (gerai).

„Scan“ (nuskaityti)

Galite nuskaityti dokumentus, nuotraukas ir kitus dokumentų tipus, bei įrašyti juos į kompiuterį. Įjungus nuskaitymą į kompiuterį, galite pradėti nuskaitymą spausdintuvo ekrane arba spausdintuvo programine įranga savo kompiuteryje.



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

- [Skaitymas į kompiuterį](#)
- [Nuskaitymas naudojantis „Webscan“ funkcija](#)
- [Nuskaitymo parametrų keitimas \(„Windows“\)](#)
- [Kurti naują nuskaitymo nuorodą \(„Windows“\)](#)

Skaitymas į kompiuterį

Prieš nuskaitydami į kompiuterį, įsitinkinkite, 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 nuskaityt.

Nuskaitymo į kompiuterį funkcijos įjungimas („Windows“)

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

1. Priklausomai nuo jūsų operacinės sistemos, norėdami atidaryti spausdintuvo programinę įrangą, atlikite vieną iš šių veiksmų:
 - **„Windows 8.1“:** Spustelėkite apatiniame kairiajame pradžios ekrano kampe esančią rodyklę, pasirinkite spausdintuvo pavadinimą ir spustelėkite **„Utilities“** (pagalbinės programos).
 - **„Windows 8“:** ekrane „Start“ (pradžia) dešiniuoju pelės mygtuku spustelėkite tuščią ekrano sritį, programų juostoje spustelėkite **„All Apps“** (visos programos), pasirinkite spausdintuvo pavadinimą ir tada **„Utilities“** (pagalbinės programos).
 - **„Windows 7“, „Windows Vista“ ir „Windows XP“:** Kompiuterio darbalaukyje spustelėkite **Start** (pradžia), pasirinkite **All Programs** (visos programos), spustelėkite **HP**, ir spustelėkite spausdintuvo aplanką.
2. **„Scan“ (nuskaityti)** spustelėkite ar bakstelėkite **„Manage Scan to Computer“** (Valdyti nuskaitymą į kompiuterį).
3. Spustelėkite **„Enable“** (įjungti).

Nuskaitymo į kompiuterį funkcijos įjungimas („OS X“)

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

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

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).

Kaip nuskaityti dokumentą arba nuotrauką į failą („Windows“)

1. Įdėkite originalą spausdinamąją pusę į viršų į dokumentų tiektuvą arba spausdinamąją pusę į apačią, lygiuodami su skaitytuvo stiklo priekiniu dešiniuoju kampu.
2. Du kartus spustelėkite ant darbaltalio esančią spausdintuvo piktogramą ir atlikite vieną iš toliau pateiktų veiksmų, kad paleistumėte spausdintuvo programinę įrangą:
 - **„Windows 8.1“**: Spustelėkite apatiniame kairiajame pradžios ekrano kampe esančią rodyklę, tada pasirinkite spausdintuvo pavadinimą.
 - **„Windows 8“**: Ekrane „Start“ (pradžia) 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** (pradžia), pasirinkite **All Programs** (visos programos), spustelėkite **HP**, spustelėkite spausdintuvo aplanką ir pasirinkite piktogramą su spausdintuvo pavadinimu.
3. Spausdintuvo programinės įrangos meniu spustelėkite **„Scan a Document or Photo“ (nuskaityti dokumentą arba nuotrauką)**.
4. Pasirinkite norimą nuskaitymo tipą ir spustelėkite **„Scan“ (nuskaityti)**.
 - Pasirinkite **„Save as PDF“ (įrašyti kaip PDF failą)**, kad įrašytumėte dokumentą (arba nuotrauką) kaip PDF failą.
 - Pasirinkite **„Save as JPEG“ (įrašyti kaip JPEG failą)**, kad įrašytumėte nuotrauką (arba dokumentą) kaip vaizdo failą.



PASTABA: Spustelėkite dialogo lango „Scan“ (nuskaitymas) viršutiniame dešiniajame kampe esantį saitą **Daugiau**, kad galėtumėte peržiūrėti ir keisti bet kurio nuskaitymo parametrus.

Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Nuskaitymo parametrų keitimas \(„Windows“\) 28 puslapyje](#).

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

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

1. Peleiskite „HP Scan“ („HP“ nuskaitymas).
„HP Scan“ priemonė yra **„Applications“/„Hewlett-Packard“** (Taikomosios programos/„Hewlett-Packard“) aplanke, esančiame standžiojo disko pagrindiniame lygmenyje.
2. Pasirinkite norimą nuskaitymo profilį ir vykdykite ekrane pateiktus nurodymus.
[Daugiau apie „HP Scan“ programinės įrangos naudojimą žiūrėkite internete](#). Sužinokite kaip:
 - pritaikyti sau skenavimo nuostatas, tokias kaip atvaizdo failo tipas, skenavimo rezoliucijos ir kontrasto lygiai.
 - skenuoti į tinkle esančius aplankus ir debesų saugyklas.
 - prieš skenavimą peržiūrėti ir pritaikyti atvaizdus.

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.



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 susisieki su savo tinklo administratoriumi arba jūsų tinklą sujungusiu asmeniu.

„Webscan“ funkcijos įjungimas

1. Atidarykite integruotąjį tinklo serverį. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Atidarykite integruotąjį žiniatinklio serverį. 65 puslapyje.](#)
2. Spustelėkite skirtuką **Settings (Nuostatos)**.
3. Skyriuje „**Security**“ (saugumas) spustelėkite „**Administrator Settings**“ (administratoriaus nuostatos).
4. Norėdami įjungti funkciją „Webscan“, pasirinkite **Webscan**.
5. Spustelėkite **Apply** (taikyti) ir spustelėkite **Gerai**.

Skaitymas naudojant funkciją „Webscan“

„Webscan“ (tinklalapio nuskaitymai) siūlo standartines 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 dešiniu kampu.
2. Atidarykite integruotąjį tinklo serverį. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Atidarykite integruotąjį žiniatinklio serverį. 65 puslapyje.](#)
3. Spustelėkite skirtuką „**Scan**“ (nuskaityti).
4. Kairėje srityje spustelėkite „**Webscan**“, nustatykite norimas nuostatas ir spustelėkite „**Start Scan**“ (Pradėti nuskaityti).

Nuskaitymo parametrų 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 dešiniu kampu.
2. Du kartus spustelėkite ant darbastalio esančią spausdintuvo piktogramą ir atlikite vieną iš toliau pateiktų veiksmų, kad paleistumėte spausdintuvo programinę įrangą:

- **„Windows 8.1“:** Spustelėkite apatiniame kairiajame pradžios ekrano kampe esančią rodyklę, tada pasirinkite spausdintuvo pavadinimą.
 - **„Windows 8“:** Ekrane „Start“ (pradžia) 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** (pradžia), pasirinkite **All Programs** (visos programos), spustelėkite **HP**, spustelėkite spausdintuvo aplanką ir pasirinkite piktogramą su spausdintuvo pavadinimu.
3. Spausdintuvo programinės įrangos meniu spustelėkite **„Scan a Document or Photo“ (nuskaityti dokumentą arba nuotrauką)**.
 4. Spustelėkite dialogo lango „HP Scan“ (HP nuskaitymas) viršutiniame dešiniajame kampe esantį 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 esantį 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 nuorodos dešinėje esančią įrašymo piktogramą, tada spustelėkite **„Scan“ (nuskaityti)**.

[Daugiau apie „HP Scan“ programinės įrangos naudojimą žiūrėkite internete](#). Sužinokite kaip:

- pritaikyti sau skenavimo nuostatas, tokias kaip atvaizdo failo tipas, skenavimo rezoliucijos ir kontrasto lygiai.
- skenuoti į tinkle esančius aplankus ir debesų saugyklas.
- prieš skenavimą peržiūrėti ir pritaikyti atvaizdus.

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. Du kartus spustelėkite ant darbaltalio esančią spausdintuvo piktogramą ir atlikite vieną iš toliau pateiktų veiksmų, kad paleistumėte spausdintuvo programinę įrangą:

- **„Windows 8.1“:** Spustelėkite apatiniame kairiajame pradžios ekrano kampe esančią rodyklę, tada pasirinkite spausdintuvo pavadinimą.
 - **„Windows 8“:** Ekrane „Start“ (pradžia) 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** (pradžia), pasirinkite **All Programs** (visos programos), spustelėkite **HP**, spustelėkite spausdintuvo aplanką ir pasirinkite piktogramą su spausdintuvo pavadinimu.
3. Spausdintuvo programinės įrangos meniu spustelėkite **„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 nuskaitytą galėsite pasiekti darbo su grafika parinktis.
 6. Keiskite naujosios nuorodos parametrus pagal savo poreikius ir spustelėkite įrašymo piktogramą, esančią nuorodai iš dešinės.



PASTABA: Spustelėkite dialogo lango „Scan“ (nuskaitymas) viršutiniame dešiniajame kampe esantį saitą **Daugiau**, kad galėtumėte peržiūrėti ir keisti bet kurio nuskaitymo parametrus.

Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Nuskaitymo parametrų keitimas \(„Windows“\) 28 puslapyje](#).


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. Viską, kas yra ant stiklo, skaitytuvas laiko vaizdo dalimi.
- Originalą dėkite dešiniajame priekiniame stiklo kampe, išspausdinta puse žemyn.
- 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.

Daugiau sužinokite apie faksogramų sąranką ir bandymą. [Spustelėkite čia, kad prisijungtumėte prie interneto ir gautumėte daugiau informacijos.](#)

- [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](#)


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](#)
- [Faksogramos siuntimas iš atminties](#)
- [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:** 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. Sąrašė „**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“)

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 galite sukurti telefonų knygos kontaktą savo skambinimo kortelės PIN kodui saugoti. Išsamesnės informacijos žr. [Telefonų knygos kontaktų nustatymas 39 puslapyje](#).



 **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 numeryje įvesti pauzę, kiek reikia kartų palieskite mygtuką * tol, kol ekrane pasirodys brūkšnys (-).


7. Vykdykite ekrane pateikiamus nurodymus.

 **PATARIMAS:** Jeigu faksogramai siūsti 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 išsiūsta, kai atsakys priimantysis fakso aparatas.


Faksogramos siuntimas iš atminties

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

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

Faksogramos siuntimas iš atminties

1. Įsitikinkite, kad įjungta „**Scan and Fax Method**“ (nuskaitymo ir fakso siuntimo metodo) funkcija.
 - a. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (Siūsti faksogramą) .
 - b. Palieskite **Sąranka** , tada palieskite „**Preferences**“ (Programos parinktys) .
 - c. Įjunkite funkciją „**Scan and Fax Method**“ (nuskaitymo ir fakso siuntimo metodas).
2. Įdėkite originalą spausdinamąja puse į viršų į dokumentų tiektuvą arba spausdinamąja puse į apačią, lygiuodami su skaitytuvo stiklo priekiniu dešiniuoju kampu.
3. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (Siūsti faksogramą) .
4. Palieskite „**Send Now**“ (siūsti 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 numeryje įvesti pauzę, kiek reikia kartų palieskite mygtuką * tol, kol ekrane pasirodys brūkšnys (-).


7. Palieskite **Nespalvotai** .


Spausdintuvus siunčia faksą, kai yra įjungtas priimantis fakso įrenginys.

Faksogramos siuntimas keliems adresatams

Sukūrę telefonų knygos kontaktą, kurį sudaro du arba daugiau atskirų gavėjų, faksogramą galite siūsti 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 mažesnį mokestį.

Jei išjungsite KTR:

- bus paveikta siunčiamų ir gaunamų faksogramų kokybė ir sparta,
- „**Fax Speed**“ (**faksogramos perdavimo sparta**) 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 automatiiniu 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](#)

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 parametras **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 parametras.

<p>„On“ (įjungti)</p>	<p>Numatytasis parametras. Kai nustatyta Backup fax (faksogramų priėmimas į atmintį) reikšmė „On“ (įjungti), spausdintuvas atmintyje išsaugo visas gaunamas faksogramas. Taip galima pakartotinai išspausdinti iki 30 paskutinių spausdintų faksogramų, jei tik jos išlikusios atmintyje.</p> <p>PASTABA: Kai spausdintuvo atmintyje nelieka vietos, priimdamas naujas faksogramas jis užrašo jas vietoje seniausių, išspausdintų faksogramų. Jeigu atmintis pripildyta neišspausdintų faksogramų, spausdintuvas neatsako į įeinamuosius fakso skambučius.</p> <p>PASTABA: Jeigu gauta labai didelė faksograma, pvz., spalvota nuotrauka su itin daug detalių, dėl ribotos atminties talpos ji gali būti ir nelaikoma atmintyje.</p>
<p>„On Error Only“ (tik įvykus klaidai)</p>	<p>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 atminties.</p>
<p>„Off“ (išjungti)</p>	<p>Faksogramos niekada nesaugomos atmintyje. Pavyzdžiui, galite pageidauti išjungti Backup fax (Faksogramų priėmimas į atmintį) saugumo sumetimais. Jei įvyksta klaida, dėl kurios spausdintuvas negali spausdinti (pvz., spausdintuve baigėsi popierius), spausdintuvas nebeatsakys į įeinamuosius fakso skambučius.</p>

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.

Atsižvelgiant į faksogramų atmintyje dydį, iš naujo galima išsispausdinti iki 30 vėliausiai išspausdintų faksogramų, jei jos vis dar yra atmintyje. Pavyzdžiui, jei pametėte paskutinės išspausdintos faksogramos kopiją, galite ją išsispausdinti pakartotinai.

Faksogramų spausdinimas iš atminties per spausdintuvo valdymo skydelį

1. Įdėkite popieriaus į pagrindinį popieriaus dėklą.
2. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite **„Fax“ (Siųsti faksogramą)**.
3. Palieskite **„Reprint“** (spausdinti pakartotinai).
4. Pasirinkite faksogramas, kurias norite spausdinti pakartotinai.
5. Palieskite **Print** (spausdinti).

Faksogramų persiuntimas kitu numeriu


Galite nustatyti spausdintuvą, kad faksogramos būtų peradresuojamos kitam fakso numerii. Visos faksogramos persiunčiamos nespaltvotai, 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 persiųstas 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 spausdintuvas negalės persiųsti faksogramos nurodytam fakso aparatui (pavyzdžiui, jei jis neįjungtas), spausdintuvas 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 spausdintuvas 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 spausdintuvas nepriims iš šių numerių gaunamų faksogramų. Prieš priimdamas įeinamąjį fakso skambutį spausdintuvas 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).

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. [Išplėstiniai spausdintuvo valdymo įrankiai \(tinklo spausdintuvams\) 64 puslapyje](#).

- [Telefonų knygos kontaktų nustatymas ir keitimas](#)
- [Grupės telefonų knygos kontaktų nustatymas ir keitimas](#)
- [Ištrinti telefonų knygos kontaktus](#)

Telefonų knygos kontaktų nustatymas ir keitimas

Fakso numerius galite saugoti kaip telefonų knygos kontaktus.

Telefonų knygos kontaktų nustatymas



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



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.

8. Palieskite **„Add“** (įtraukti).

Telefonų knygos kontaktų keitimas

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite **„Fax“ (Siųsti faksogramą)**.
2. Palieskite **„Send Now“** (siųsti dabar).
3. Palieskite  (**„Phone Book“ (telefonų knyga)**).
4. Palieskite **„Contacts“** (kontaktai).
5. Palieskite  (**„Edit“**), kad galėtumėte redaguoti kontaktą.
6. Palieskite norimą redaguoti telefonų knygos kontaktą.
7. Palieskite **„Name“** (vardas) ir tada redaguokite telefonų knygos kontakto vardą bei palieskite **„Done“ (Atlikta)**.
8. 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.

9. Palieskite **„Done“ (Atlikta)**.

Grupės telefonų knygos kontaktų nustatymas ir keitimas


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 **„Send Now“** (siųsti dabar).



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

Grupės telefonų knygos kontaktų keitimas

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (Siųsti faksogramą) .
2. Palieskite „**Send Now**“ (siųsti dabar).
3. Palieskite  („**Phone Book**“ (telefonų knyga)).
4. Palieskite „**Group Contacts**“ (grupės kontaktai).
5. Palieskite  („**Edit**“ (redaguoti), kad galėtumėte redaguoti grupę.
6. Palieskite norimą redaguoti grupės telefonų knygos kontaktą.
7. Palieskite „**Name**“ (vardas) ir tada redaguokite grupės telefonų knygos kontaktą bei palieskite „**Done**“ (Atlikta) .
8. Palieskite „**Number**“ (numeris).
9. Panaikinkite norimų ištrinti šios grupės telefonų knygos kontaktų pasirinkimą arba palieskite **+** (pliuso ženklą), kad pridėtumėte kontaktą prie grupės.
10. 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 „**Send Now**“ (siųsti dabar).
3. Palieskite  („**Phone Book**“ (telefonų knyga)).
4. Palieskite „**Contacts**“ (kontaktai) arba „**Group Contacts**“ (grupės kontaktai).
5. Palieskite  („**Edit**“ (redaguoti).
6. Palieskite norimo trinti telefonų knygos kontaktą arba kontaktų grupę.
7. Palieskite „**Delete**“ (trinti).
8. 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, perskaite toliau nurodytus skyrius.

- [Nustatykite faksogramos antraštę](#)
- [Atsakymo būdo nustatymas \(atsiliepti automatiškai\)](#)
- [Skambučių skaičiaus prieš atsakymą nustatymas](#)
- [Atsakymo skambučio melodijos keitimas esant skiriamųjų skambučių veiksenai](#)
- [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 priiustumėte nuostatą.

Atsakymo skambučio melodijos keitimas esant skiriamųjų skambučių veiksenai

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


4. Palieskite „**Distinctive Ring**“ (skiriamasis skambutis) .

Pasirodys pranešimas, kad šis parametras neturėtų būti keičiamas, jeigu neturite kelių numerių tai pačiai telefono linijai. Norėdami tęsti, palieskite „**Yes**“ (Taip) .

5. Atlikite vieną iš šių veiksmų:

- palieskite skambučio melodiją, kurią telefono operatorius priskyrė fakso skambučiams.
- palieskite **Ring Pattern Detection** (skambučio melodijos aptikimas) ir laikykitės spausdintuvo valdymo skydelyje pateikiamų nurodymų.

 **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 priinama 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 parinktį

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 naudojate:

- interneto telefono paslauga,
- PBX (privачios 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 „**Fax Speed**“ (faksogramos perdavimo sparta) 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 „**Fax Speed**“ (faksogramos perdavimo sparta) .
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) .

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“ \(„VoIP“, internetą protokolu\) 46 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.


Daugiau apie fakso spartos keitimą žr. [Faksogramos perdavimo spartos nustatymas 45 puslapyje](#). Daugiau apie KTR naudojimą žr. [Siųskite faksogramą esant klaidų taisymo režimui 35 puslapyje](#).


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 spausdintuvas 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. [Rašalo lygio patikrinimas 54 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“ 54 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 siunčiant faksogramą arba ją siunčiant ar gaunant. Numatytoji nuostata – „**On (Fax Send)**“ (įjungta (fakso siuntimas)). Kai ji išjungta, kiekvieną kartą išsiuntus arba gavus faksogramą trumpai rodomas patvirtinimo pranešimas.

 **PASTABA:** Į faksogramos išsiuntimo patvirtinimo ataskaitą galite įtraukti faksogramos pirmo puslapio vaizdą, jei pasirinksite „**On (Fax Send)**“ (įjungta siunčiant faksogramą) arba „**On (Fax Send and Fax Receive)**“ (siųsti ir priimti faksogramas) ir jei nuskaitysite faksogramą, kad ji būtų siunčiama iš atminties, arba naudositės parinktimi **Scan and Fax** (nuskaityti ir siųsti faksogramą).

Faksogramos patvirtinimo įjungimas

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

„ Off “ (išjungti)	Kai faksogramos siunčiamos ir gaunamos sėkmingai, patvirtinimo ataskaitos nespausdinamos. Tai yra numatytoji nuostata.
„ On (Fax Send) “ (įjungta siunčiant faksogramą)	Spausdinama kiekvienos išsiųstos faksogramos patvirtinimo ataskaita.

„On (Fax Receive)“ (Ijungta priimant faksogramą)	Spausdinama kiekvienos gautos faksogramos patvirtinimo ataskaita.
„On (Fax Send and Fax Receive)“ (siųsti ir priimti faksogramas)	Spausdinama kiekvienos 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. Paspauskite **„On (Fax Send)“ (Ijungta siunčiant 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.

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

Faksogramų žurnalo spausdinimas ir peržiūra

Galite išspausdinti spausdintuvo priimtų ir išsiųstų 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)**.

6 Tinklo paslaugų naudojimas

- [Kas yra tinklo paslaugos?](#)
- [Tinklo paslaugų nustatymas](#)
- [Kaip spausdinti naudojant „HP ePrint“](#)
- [Naudojimasis „HP Printables“](#)
- [Apsilankykite svetainėje „HP Connected“](#)
- [Tinklo paslaugų šalinimas](#)

Kas yra tinklo paslaugos?

„ePrint“

- **„ePrint“** nemokama „HP“ paslauga, kuria naudodamiesi galite bet kada ir iš bet kurios vietos spausdinti savo „HP ePrint“ spauyrasdintuvu. Tai labai paprasta: spausdintuve įjungę tinklo paslaugas spausdintina 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 **„ePrint“**.

Kai užsiregistruojate gauti paskyrą „HP Connected“ (www.hpconnected.com), galite prisijungti ir peržiūrėti savo „ePrint“ darbų būseną, tvarkyti „ePrint“ spausdintuvo užduočių eilę, valdyti, kas gali naudoti jūsų spausdintuvo „ePrint“ el. pašto adresą spausdinimui, ir gauti „ePrint“ pagalbą.

„HP Printables“

- Naudodamiesi „HP Printables“ galite tiesiai spausdintuve lengvai rasti ir spausdinti jau suformatuotą interneto medžiagą. Be to, galite dokumentus nuskaityti ir jų skaitmenines kopijas saugoti internete.

Naudodamiesi „HP Printables“ galite spausdinti įvairiausių medžiagą nuo parduotuvių kuponų iki šeimos žaidimų, naujienų, kelionių, sporto programų, receptų, nuotraukų ir dar daugiau. Galite netgi peržiūrėti ir spausdinti savo internetines nuotraukas iš populiarių fotografijų tinklalapių.

Naudodamiesi kai kuriomis „HP Printables“ programomis galite suplanuoti programos turinio pristatymą į savo spausdintuvą.

Dėl iš anksto suformatuotos, specialiai jūsų spausdintuvui pritaikytos medžiagos nebus nukerpamas tekstas ir vaizdai ir nebus spausdinami nereikalingi puslapiai su vos viena teksto eilute. Naudodamiesi kai kuriais spausdintuvais galite spausdinimo peržiūros ekrane pasirinkti popieriaus ir spausdinimo kokybės parametrus.


Tinklo paslaugų nustatymas


Prieš nustatydami tinklo paslaugas, įsitikinkite, kad spausdintuvą prijungtas prie interneto naudojant belaidį ryšį.

Norėdami nustatyti žiniatinklio paslaugas taikykite vieną iš toliau aprašomų būdų.

Žiniatinklio paslaugų nustatymas naudojant spausdintuvo valdymo skydelį.

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**HP Printables**“.
2. Palieskite **Enable Web Services** (įjungti tinklo paslaugas).
3. Spustelėkite **Patvirtinti**, kad priimtumėte žiniatinklio paslaugų naudojimo sąlygas ir įjungtumėte žiniatinklio paslaugas.
4. Norėdami, kad spausdintuvas automatiškai ieškotų ir diegtų produkto naujimus, ekrane „**Auto Update**“ (**Automatinis naujinimas**) palieskite „**Yes**“ (**Taip**).


 **PASTABA:** Jei yra parengtas spausdintuvo atnaujinimas, jis bus atsisiųstas ir įdiegtas, tada spausdintuvas bus paleistas iš naujo. Norėdami nustatyti „Web Services“ (žiniatinklio tarnybos), turite pakartoti nurodymus nuo 1 žingsnio.


 **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.

„Web Services“ (žiniatinklio tarnybos) nustatymas naudojantis integruotuoju žiniatinklio serveriu (EWS)

1. Atidarykite EWS. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Atidarykite integruotąjį žiniatinklio serverį. 65 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:** Jei yra parengtas spausdintuvo atnaujinimas, jis bus atsisiųstas ir įdiegtas, tada spausdintuvas bus paleistas iš naujo. Norėdami nustatyti „Web Services“ (žiniatinklio tarnybos), turite pakartoti nurodymus nuo 1 žingsnio.

 **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. HP spausdintuvo programinės įrangos paleidimas. Išsamesnės informacijos žr. skyriuje [Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą \(„Windows“\) 12 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. spustelkite **Žiniatinklio paslaugos** skiltį.

4. skyriuje **Web Services Settings (Žiniatinklio tarnybų nustatymai)** spustelėkite **„Setup“ (Sąranka)**, spustelėkite **„Continue“ (Tęsti)** ir vadovaukitės ekrane pateikiamais nurodymais, kad priimtumėte naudojimo sąlygas.
5. jei paprašoma, pasirinkite, kad spausdintuvas galėtų tikrinti, ar nėra atnaujinimų ir juos įdiegti.



PASTABA: Jei yra parengtas spausdintuvo atnaujinimas, jis bus atsisiųstas ir įdiegtas, tada spausdintuvas bus paleistas iš naujo. Norėdami nustatyti „Web Services“ (žiniatinklio tarnybos), turėsite pakartoti nurodymus nuo 1 žingsnio.



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.

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

Kaip spausdinti naudojant „HP ePrint“

„HP ePrint“ yra nemokama HP paslauga, kuria naudodamiesi galite iš bet kurios vietos, kur veikia el. paštas, spausdinti spausdintuvu, kuriame įjungta „HP ePrint“. Dokumentus ar nuotraukas tiesiog išsiųskite spausdintuvo el. pašto adresu, priskirtu įjungus žiniatinklio tarnybas. Nereikia jokių papildomų tvarkyklių ar programinės įrangos.


- Spausdintuvui reikia belaidžio tinklo ryšio su internetu. Jeigu spausdintuvas USB ryšiu prijungtas prie kompiuterio, „HP ePrint“ naudotis negalėsite.
- Spausdinami priedai skirsis nuo to, kaip atrodo programinėje įrangoje, kuria jie buvo sukurti, priklausomai nuo naudotų šrifto ir išdėstymo parinkčių.
- Su „HP ePrint“ pateikiami nemokami gaminio naujiniai. Kai kuriuos naujinius gali reikėti įdiegti, kad veiktų tam tikros funkcijos..



Kai užsiregistruojate gauti paskyrą „HP Connected“ (www.hpconnected.com), galite prisijungti ir peržiūrėti „ePrint“ užduoties būseną, tvarkyti „ePrint“ spausdintuvo užduočių eilę, valdyti, kas gali naudoti jūsų spausdintuvo „ePrint“ el. pašto adresą spausdinimui ir gauti „ePrint“ pagalbą.


Prieš naudodami „ePrint“, įsitinkite, kad:


- spausdintuvas prijungtas prie aktyvaus tinklo, kuris teikia interneto ryšį.
- Žiniatinklio tarnybos įjungtos. Jei ne, Jūsų bus paprašyta jį įjungti.


Dokumento spausdinimas iš bet kur, naudojantis funkcija ePrint

1. Įjunkite žiniatinklio tarnybas.
 - a. Pagrindiniame ekrane palieskite piktogramą  („ePrint“).
 - b. Sutikite su naudojimo sąlygomis, o tada vadovaukitės ekrane pateikiamais nurodymais, kad įjungtumėte žiniatinklio tarnybas.
 - c. Atsispausdinkite „ePrint“ informacijos puslapį ir vadovaukitės puslapyje pateiktais nurodymais, kad prisijungtumėte prie „ePrint“ paskyros.
2. Sužinokite savo „ePrint“ el. pašto adresą.

- a. Pagrindiniame ekrane palieskite  („ePrint“).
 - b. Palieskite  („Web Services Settings“ (žiniatinklio tarnybų nuostatos).
 - c. Meniu „Web Services Settings“ (žiniatinklio paslaugų nuostatos) palieskite „Display Email Address“ (rodyti el. pašto adresą).
3. El. paštu nusiųskite savo dokumentą spausdinti į spausdintuvą.
- a. Sukurkite naują el. laišką ir prisekite spausdinti skirtą dokumentą.
 - b. Siųskite el. laišką į spausdintuvo el. pašto adresą.
- Spausdintuvas spausdina prisegtą dokumentą.

 **PASTABA:** Jeigu laukuose „Kam“ arba „Kp.“ nurodyti keli el. pašto adresai, „ePrint“ serveris nepriima el. paštu siunčiamos spausdinimo užduoties. „HP ePrint“ el. pašto adresą įveskite tik lauke „Kam“. Kituose laukeliuose nenurodykite jokių el. pašto adresų.

 **PASTABA:** Gavus el. laišką, jis iš karto išspausdinamas. Kaip ir bet kokio kitokio el. laiško atveju, negalima garantuoti, kad jis bus gautas ir kada. Savo spausdinimo būseną galite patikrinti „HP Connected“ (www.hpconnected.com).

 **PASTABA:** Su „ePrint“ išspausdinti dokumentai gali atrodyti kitaip negu originalai. Stilius, formatavimas ir teksto išdėstymas gali skirtis nuo originalaus dokumento. Jei reikia spausdinti aukštesnės kokybės dokumentus (pvz., teisinius dokumentus), rekomenduojame spausdinti iš kompiuteryje esančios programinės įrangos, kurioje galėsite tiksliau nustatyti, kaip atrodys jūsų spaudiniai.

 [Spustelėkite čia norėdami rasti išsamesnės informacijos internete.](#)

Naudojimasis „HP Printables“

Spausdinkite puslapius iš tinklo be kompiuterio, nustatydami nemokamą HP tarnybą „HP Printables“. Pagal tai kokiomis programomis galima naudotis jūsų šalyje ar regione, galite spausdinti spalvinimo puslapius, kalendorius, galvosūkius, receptus, žemėlapius ir dar daugiau.

Daugiau informacijos apie sąlygas rasite tinklalapyje „HP Connected“: www.hpconnected.com.



Apsilankykite svetainėje „HP Connected“

Nemokamoje HP „HP Connected“ svetainėje galite nustatyti geresnį „HP ePrint“ saugumą ir nurodyti, iš kokių el. pašto adresų laiškai gali būti siunčiami į spausdintuvą. Be to, galite gauti gaminio naujinius, daugiau programų ir naudotis kitomis nemokamomis paslaugomis.

Daugiau informacijos apie sąlygas rasite tinklalapyje „HP Connected“: www.hpconnected.com.

Tinklo paslaugų šalinimas

Kaip pašalinti tinklo paslaugas


1. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite  („ePrint“) ir tada palieskite  („Web Services Settings“ (žiniatinklio tarnybų nuostatos).
2. Palieskite **Remove Web Services** (šalinti tinklo paslaugas).
3. Patvirtinkite paliesdami „Yes“ (taip).

7 Darbas su kasetėmis

- [Rašalo lygio patikrinimas](#)
- [Kasečių pakeitimas](#)
- [Rašalo užsakymas](#)
- [Darbas vienos kasetės režimu](#)
- [Kasetės garantijos informacija](#)
- [Patarimai, kaip naudoti rašalo kasetes](#)

Rašalo lygio patikrinimas

Apytikslio rašalo kiekio tikrinimas spausdintuvo valdymo skydelyje


- ▲ Norėdami pamatyti apytikrius rašalo lygius, pagrindiniame ekrane palieskite piktogramą  („Ink“ (rašalas)).


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


1. Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą.
2. Priemonėje spausdintuvo programinė įranga spustelėkite **Estimated Ink Levels** (apytikriai rašalo lygiai).

Kaip patikrinti rašalo lygius „HP Utility“ („HP“ paslaugų programa)

1. Atidarykite „HP Utility“ („HP“ paslaugų programa).
„HP Utility“ („HP“ paslaugų programa) yra aplanke „**Hewlett-Packard**“, esančiame standžiojo disko pagrindinio lygmens aplanke „**Applications**“ (Programos).
2. Pasirinkite „HP Deskjet Ink Advantage 4670 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.

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

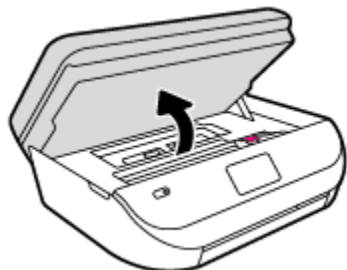
 **PASTABA:** Rašalo lygio įspėjimai ir indikatoriai suteikia numanomą informaciją tik įspėjimo tikslais. Kai pasirodo pranešimas apie žemą rašalo lygį, pasirūpinkite atsargine kasete, kad nereikėtų atidėti galimų spausdinimo darbų. Spausdinimo kasečių galite nekeisti, kol nepradeda blogėti spausdinimo kokybė.

 **PASTABA:** Spausdinant kasečių rašalas naudojamas keliais skirtingais būdais, įskaitant iniciavimo procesą, kuris paruošia produktą ir kasetes spausdinti, ir spausdinimo galvutės valymą, kuris leidžia spausdinimo purkštukams likti švariems bei leisti rašalui laisvai tekėti. Be to, šiek tiek rašalo lieka ir sunaudotoje kasetėje. Plačiau apie tai skaitykite www.hp.com/go/inkusage.

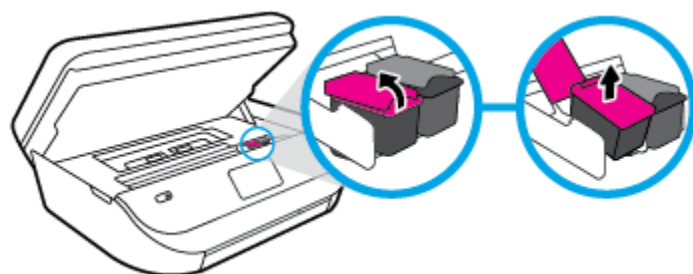
Kasečių pakeitimas

Kaip pakeisti rašalo kasetes

1. Patikrinkite, ar įjungtas maitinimas.
2. Išimkite senąją kasetę.
 - a. Atidarykite prieigos dureles.



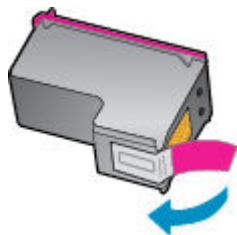
- b. Atidarykite kasetės angos fiksatorių.
- c. Išimkite kasetę iš angos.



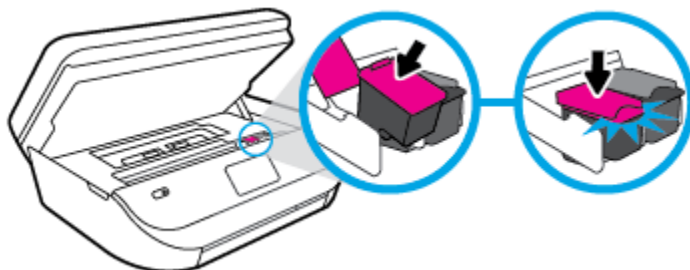
3. Įdėkite naują kasetę.
 - a. Išimkite kasetę iš pakuotės.



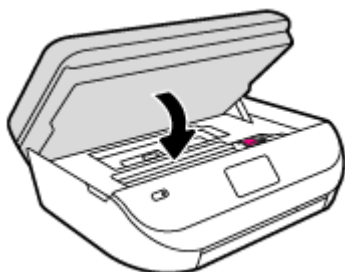
- b. Traukdami už skirtuko nuimkite plastikinę juostelę.




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



4. Uždarykite kasečių prieigos dangtelį.



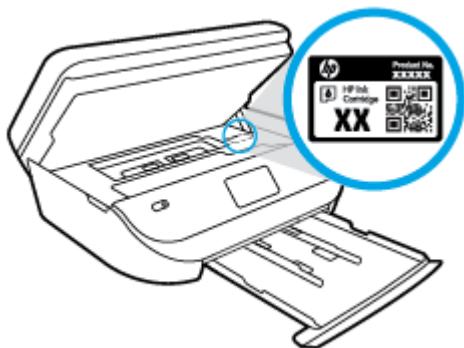
 **PASTABA:** Kai išspausdinate dokumentą su nauja rašalo kasete, HP spausdintuvo programinė įranga paragina išlygiuoti kasetes.

Rašalo užsakymas

Prieš užsisakydami rašalo, raskite teisingą kasetės numerį.

Kaip rasti kasetės numerį spausdintuve

- ▲ Kasetės numerį galite rasti kasečių prieigos dangčio vidinėje dalyje.



Raskite kasetės numerį spausdintuvo programinė įranga

1. Priklausomai nuo operacinės sistemos, atlikite vieną iš toliau pateiktų veiksmų, kad atidarytumėte spausdintuvo programinę įrangą:
 - **„Windows 8.1“:** Spustelėkite apatiniame kairiajame pradžios ekrano kampe esančią rodyklę, tada pasirinkite spausdintuvo pavadinimą.
 - **„Windows 8“:** Ekrane „Start“ (pradžia) dešiniu juoju 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** (pradžia), pasirinkite **All Programs** (visos programos), spustelėkite **HP**, spustelėkite spausdintuvo aplanką ir pasirinkite piktogramą su spausdintuvo pavadinimu.
2. Teisingas kasetės numeris atsiras naudojant šį saitą.

Būdami spausdintuvo programinė įranga, spustelėkite **„Shop“** (Pirkti), tada spustelėkite **„Shop For Supplies Online“** (Pirkti atsargas internete).

Kaip rasti kasečių pakartotinio užsakymo numerius

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


 **PASTABA:** „HP Utility“ („HP“ paslaugų programa) yra aplanke **„Hewlett-Packard“**, esančiame standžiojo disko pagrindinio lygmens aplanke **„Applications“** (Programos).

2. Spauskite **„Supplies Info“** (Reikmenų informacija).

Pasirodo spausdinimo kasečių užsakymo numeriai.


3. Spauskite **„All Settings“** (Visi nustatymai) grįžti į **Informacijos ir palaikymas** sritį.

Kad užsisakytumėte autentiškų „HP“ atsarginių dalių, skirtų „HP Deskjet Ink Advantage 4670 series“, eikite į www.hp.com/buy/supplies. Jeigu būsite paprašyti, pasirinkite savo šalį / regioną, tada vadovaukitės nurodymais, kad galėtumėte atrasti savo spausdintuvui tinkamas kasetes.

 **PASTABA:** Rašalo kasečių užsakymo internetu paslauga teikiama ne visose šalyse ir (arba) regionuose. Jei jūsų šalyje arba regione to padaryti negalima, visvien galėsite peržiūrėti atsargų informaciją ir išspausdinti pagalbinį sąrašą, kurio gali prireikti perkant iš vietinio „HP“ parduotuvės.

Darbas vienos kasetės režimu

Vienos kasetės režimą naudokite norėdami eksploatuoti „HP Deskjet Ink Advantage 4670 series“ su viena rašalo kasete. Vienos kasetės režimas paleidžiamas tada, kai iš rašalo kasečių dėtuves išimama rašalo kasetė. Vienos kasetės režimu spausdintuvas gali kopijuoti kompiuteryje esančius dokumentus, nuotraukas ir atlikti spausdinimo darbus.

 **PASTABA:** Kai „HP Deskjet Ink Advantage 4670 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.

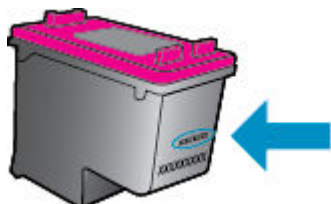
Išėiti iš vienos kasetės režimo

- Jei norite nutraukti vienos kasetės režimą, į „HP Deskjet Ink Advantage 4670 series“ įdėkite dvi rašalo kasetes.

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 kasetėms taikoma garantija tik jei nesibaigęs HP rašalas ir nepasiekta garantijos pabaigos data. Garantijos pabaigos data (teikiama formatu MMMM / mm) yra ant kasetės, kaip nurodyta toliau:



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

Patarimai, kaip naudoti rašalo kasetes

Pasinaudokite toliau pateiktais darbo su rašalo kasetėmis patarimais.

- Norėdami apsaugoti kasetes nuo išdžiūvimo visada išjunkite spausdintuvą naudodami mygtuką „On“ (Ijungti) ir palaukite kol užges šio mygtuko indikatorius.
- Kasetes atidarykite ir jų juostas nuimkite tik prieš dėdami kasetes į spausdintuvą. Iš juostomis apjuostų kasečių ne taip greitai garuoja rašalas.
- Rašalo kasetes dėkite į tinkamas angas. Kasečių spalvos ir piktogramos turi atitikti angų spalvas ir piktogramas. Įsitinkite, kad kasetės tinkamai užsifiksavusios.
- Įstačius naują kasetę, lygiavimas atliekamas automatiškai. Lygiavimas taip pat gali padėti esant neryškioms arba nelygioms linijoms. Plačiau apie tai skaitykite [Kaip išspręsti spausdinimo kokybės problemas 78 puslapyje](#).
- Kai ekrane „Estimated Ink Levels“ (Apskaičiuotas rašalo lygis) rodoma silpna vienos arba abiejų kasečių būseną, pagalvokite apie kasečių keitimą, kad išvengtumėte galimo spausdinimo uždelsimo. Neprivalote keisti kasetės, kol jus tenkina spausdinimo kokybė. Plačiau apie tai skaitykite [Kasečių pakeitimas 55 puslapyje](#).
- Jei dėl bet kokios priežasties iš spausdintuvo išimate kasetę, stenkitės ją įdėti atgal kaip galima greičiau. Laikomos ne spausdintuve kasetės pradeda džiūti, jei nėra apsaugotos.

8 Kaip prijungti savo spausdintuvą

Spausdintuvo pradžios puslapyje (integruotame žiniatinklio serveryje arba EWS) galima nustatyti papildomas nuostatas. Išsamesnės informacijos žr. [Atidarykite integruotąjį žiniatinklio serverį. 65 puslapyje.](#)

Šiame skyriuje aprašomos tokios temos:

- [Spausdintuvo nustatymas belaidžiam ryšiui](#)
- [Belaidžiu ryšiu junkitės prie spausdintuvo, nenaudodami kelvedžio](#)
- [Tinklo nuostatų keitimas](#)
- [Išplėstiniai spausdintuvo valdymo įrankiai \(tinklo spausdintuvams\)](#)
- [Patarimai, kaip nustatyti ir naudoti spausdintuvą tinkle](#)

Spausdintuvo nustatymas belaidžiam ryšiui

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

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 belaidžiam 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

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



PASTABA: Prieš tęsdami eikite į sąrašą adresu [Prieš pradėdami 59 puslapyje](#).

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite **(P)** (**Belaidis**).
2. Palieskite **(S)** (**Settings (Nuostatos)**).
3. Palieskite **„Wireless Setup Wizard“** (Belaidžio ryšio sąrankos vedlys).
4. Baikite diegti vadovaudamiesi ekrane pateikiamomis instrukcijomis.

Ryšio tipo keitimas

Įdiegę HP programinę įrangą ir spausdintuvą 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 59 puslapyje](#).

1. Priklausomai nuo jūsų operacinės sistemos, atlikite vieną iš šių veiksmų:
 - **„Windows 8.1“:** Spustelėkite apatiniame kairiajame pradžios ekrano kampe esančią rodyklę, pasirinkite spausdintuvo pavadinimą ir spustelėkite **„Utilities“** (pagalbinės programos).
 - **„Windows 8“:** ekrane „Start“ (pradžia) dešiniuoju pelės mygtuku spustelėkite tuščią ekrano sritį, programų juostoje spustelėkite **„All Apps“** (visos programos), pasirinkite spausdintuvo pavadinimą ir tada **„Utilities“** (pagalbinės programos).
 - **„Windows 7“, „Windows Vista“ ir „Windows XP“:** Kompiuterio darbalaukyje spustelėkite **Start** (pradžia), pasirinkite **All Programs** (visos programos), spustelėkite **HP**, ir spustelėkite spausdintuvo aplanką.
2. Nuspauskite **„Printer Setup & Software“** (Spausdintuvo sąranka ir programinė įranga).
3. Pasirinkite **„Convert a USB connected printer to wireless“** (Paversti USB ryšiu prijungtą spausdintuvą belaidžiu ryšiu prijungtu spausdintuvu). Vykdykite ekrane pateiktas instrukcijas.

Norėdami USB ryšį pakeisti į belaidį tinklą

1. Prijunkite spausdintuvą prie belaidžio tinklo.
2. Naudokite **„HP Setup Assistant“** („HP“ sąrankos pagalbinė priemonė), esančią **„Applications/Hewlett-Packard/Device Utilities“** (Taikomosios programos/„Hewlett-Packard“/Įrenginio pagalbinės programos), kad pakeistumėte šio spausdintuvo programinės įrangos ryšį į belaidį ryšį.





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 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. Jei spausdintuvas įjungtas į tinklą, bandymo ataskaitoje pateikiama informacija apie tinklo parametrus.

Belaidžio tinklo bandymo ataskaitos spausdinimas

1. Spausdintuvo valdymo skydelyje 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 palieskite  (**Belaidis**), tada palieskite  (**Settings (Nuostatos)**).
2. Palieskite norėdami įjungti arba išjungti „**Wireless**“ (belaidis ryšys). Jeigu spausdintuvas nesukonfigūruotas prijungti prie tinklo, įjungus belaidį ryšį, automatiškai bus paleistas „Wireless Setup Wizard“ (belaidžio ryšio vedlys).




Belaidžiu ryšiu junkitės prie spausdintuvo, nenaudodami kelvedžio

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 neprijungdami 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 su spausdintuvu pateiktą 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.
- Įsitikinkite, kad įjungtas jūsų spausdintuvo „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys).
- „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) gali būti įjungiamas naudojant du režimus:
 - automatinis režimas: leidžia prie spausdintuvo prijungti bet kurį mobilųjį įrenginį.
 - rankinis režimas: prieš mobiliųjų įrenginių prijungimą prie spausdintuvo, juos turite patvirtinti spausdintuvo valdymo skydelyje. Šis režimas užtikrina didesnę apsaugą. Prieš ryšio užmezgimą, gali būti pateikti papildomi raginimai arba gali reikėti įvesti PIN kodą.
- 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 palieskite  („Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys)).
2. Palieskite  (**Settings (Nuostatos)**), tada palieskite, kad įjungtumėte „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys).
3. Palieskite  (**Atgal**).

Atsiras „Wi-Fi Direct Details“ (tiesioginio „Wi-Fi“ ryšio informacija) meniu, kuriame pateiktas „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) pavadinimas ir slaptažodis.

 **PATARIMAS:** Naudodami integruotąjį tinklo serverį (EWS) taip pat galite įjungti „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys). Plačiau apie „EWS“ naudojimą žr. [Atidarykite integruotąjį žiniatinklio serverį. 65 puslapyje.](#)


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 parsisiųsdinti iš „Google Play“ programėlių parduotuvės.

1. Įsitikinkite, kad spausdintuve esate įjungę „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys).
2. Savo mobiliajame įrenginyje įjunkite 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. Iš galimų spausdintuvų sąrašo pasirinkite „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) pavadinimą, rodomą kaip „DIRECT-**-DeskJet IA 4670 series“ (** yra unikalūs ženklai, identifikuojantys jūsų spausdintuvą), tuomet sekite spausdintuvo ir mobiliojo įrenginio ekrane rodomas instrukcijas.
5. 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, kur jis bus parodytas kaip „DIRECT-**-DeskJet IA 4670 series“ (** yra unikalūs rašmenys jūsų spausdintuvui identifikuoti, o XXXX yra ant spausdintuvo nurodytas spausdintuvo modelis).

Paprašius įveskite „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) slaptažodį.

 **PASTABA:** Norėdami rasti slaptažodį, 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 žemiau pateiktus žingsnius, kad įdiegtumėte spausdintuvo programinę įrangą naudodami „HP“ „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) ryšį.

- a. Priklausomai nuo jūsų operacinės sistemos, atlikite vieną iš šių veiksmų:
 - **„Windows 8.1“**: Spustelėkite apatiniame kairiajame pradžios ekrano kampe esančią rodyklę, pasirinkite spausdintuvo pavadinimą ir spustelėkite **„Utilities“** (pagalbinės programos).
 - **„Windows 8“**: ekrane „Start“ (pradžia) dešiniuoju pelės mygtuku spustelėkite tuščią ekrano sritį, programų juostoje spustelėkite **„All Apps“** (visos programos), spustelėkite piktogramą su spausdintuvo pavadinimu ir tada spustelėkite **„Utilities“** (pagalbinės priemonės).
 - **„Windows 7“**, **„Windows Vista“** ir **„Windows XP“**: Kompiuterio darbalaukyje spustelėkite **Start** (pradžia), pasirinkite **All Programs** (visos programos), spustelėkite **HP**, ir spustelėkite spausdintuvo aplanką.
- b. Spustelėkite **„Printer Setup & Software“** (spausdintuvo sąranka ir programinė įranga), tada pasirinkite **„Connect a new printer“** (jungti naują spausdintuvą).
- c. Kai atsiranda programinė įrangos ekranas **„Connection Options“** (Ryšio parinktys), pasirinkite **„Wireless“** (Belaidis ryšys).

Pasirinkite savo HP spausdintuvo programinę įrangą iš aptiktų spausdintuvų sąrašo.
- d. Vykdykite ekrane pateiktas instrukcijas.

5. Spausdinkite dokumentą.


Spausdinimas iš belaidį ryšį palaikančio kompiuterio („OS X“)

1. Įsitikinkite, 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-**-DeskJet IA 4670 series“ (kai ** yra unikalūs, jūsų spausdintuvui atpažinti skirti simboliai).

Paprašius įveskite „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) slaptažodį.



PASTABA: Norėdami rasti slaptažodį, pagrindiniame ekrane palieskite  („Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys)).



4. Pridėti spausdintuvą.
 - a. Atidarykite **„System Preferences“ (Sistemos parinktys)**.
 - b. Pagal jūsų operacinę sistemą, nuspauskite arba .
 - 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).

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.

! ĮSPĖJIMAS: 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 konfigūracijos lapo spausdinimas

1. Pradiniame lango ekrane palieskite  („Wireless“ (belaidis ryšys), tada palieskite  (**Settings (Nuostatos)**).
2. Palieskite „Print Reports“ (spausdinti ataskaitas), tada palieskite „Network Configuration Page“ (tinklo konfigūracijos lapas).

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 adreso, potinklio kaukės arba numatytojo tinklų sietuvo), galite pakeisti jas ranka.

! ĮSPĖJIMAS: Rankiniu būdu priskirdami IP adresą būkite atsargūs. Jeigu diegimo metu įvesite neteisingą IP adresą, jūsų tinklo komponentai negalės prisijungti prie spausdintuvo. Norėdami išvengti klaidos, pirmiausiai leiskite spausdintuvui prisijungti prie tinklo ir gauti IP adresą automatiškai. Kai sukonfigūruosite potinklio kaukės, numatytojo tinklų sietuvo ir DNS adreso nustatymus, galėsite pakeisti spausdintuvo IP adresą į rankinį nustatymą.

1. Pradiniame lango 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 spausdintuvas 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).

Išplėstiniai spausdintuvo valdymo įrankiai (tinklo spausdintuvams)

Norėdami peržiūrėti ar pakeisti kai kuriuos nustatymus, turėsite įvesti slaptažodį.

 **PASTABA:** Integruotąjį tinklo serverį galima įjungti ir naudoti ir neprisijungus prie interneto. Vis dėlto tokiu atveju neveiks kai kurios funkcijos.

Šiame skyriuje aprašomos tokios temos:

- [Įrankinė \(„Windows“\)](#)

- [„HP Utility“ \(HP paslaugų programa\) \(„OS X“\)](#)
- [Atidarykite integruotąjį žiniatinklio serverį.](#)
- [Apie slapukus](#)

Įrankinė („Windows“)

Įrankinėje teikiama informacija apie spausdintuvo priežiūrą.



PASTABA: Įrankinę galima įdiegti iš HP programinės įrangos kompaktinio disko, jei kompiuteris atitinka sistemos reikalavimus. Sistemos reikalavimus galima rasti faile „Readme“, kuris yra jūsų HP spausdintuvo programinės įrangos kompaktiniame diske, gautame su jūsų spausdintuvu.

Kaip atidaryti įrankinę

1. Priklausomai nuo jūsų operacinės sistemos, atlikite vieną iš šių veiksmų:
 - **„Windows 8.1“:** Spustelėkite apatiniame kairiajame pradžios ekrano kampe esančią rodyklę, tada pasirinkite spausdintuvo pavadinimą.
 - **„Windows 8“:** Ekrane „Start“ (pradžia) dešiniu juo 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** (pradžia), pasirinkite **All Programs** (visos programos), spustelėkite **HP**, spustelėkite spausdintuvo aplanką ir pasirinkite piktogramą su spausdintuvo pavadinimu.
2. Spustelėkite **„Print, Scan & Fax“ (spausdinti, nuskaityti ir siųsti faksu)**.
3. Spustelėkite **„Maintain Printer“** (spausdintuvo priežiūra).

„HP Utility“ (HP paslaugų programa) („OS X“)

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 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.

Dukart spustelėkite „HP Utility“ (HP paslaugų programa) aplanke **Hewlett-Packard**, esančiame standžiojo disko pagrindinio lygmens aplanke **„Applications“ (Programos)**.

Atidarykite integruotąjį žiniatinklio serverį.

Per tinklą arba „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) galite pasiekti integruotąjį žiniatinklio serverį.

Kaip atidaryti integruotąjį žiniatinklio serverį naudojant tinklą





PASTABA: Spausdintuvas turi būti prijungtas prie tinklo ir turėti IP adresą. Norėdami sužinoti spausdintuvo IP adresą, spustelėkite **Belaidis** piktogramą arba išspausdinkite tinklo konfigūracijos puslapį.

- Savo kompiuterio palaikomoje žiniatinklio naršyklėje įveskite spausdintuvui priskirtą IP adresą arba pagrindinio kompiuterio pavadinimą.

Pavyzdžiui, jei IP adresas yra 192.168.0.12, žiniatinklio naršyklėje įveskite tokį adresą: <http://192.168.0.12>.

Kaip paleisti integruotojo žiniatinklio serverį naudojant „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys)

1. Pagrindiniame ekrane palieskite  („Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys)).
2. Jeigu „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) yra „Off“ (išjungta), palieskite  (**Settings (Nuostatos)**), tada norėdami įjungti palieskite „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys).
3. Belaidžiu ryšiu prijungtame kompiuteryje įjunkite belaidį ryšį, ieškokite ir prisijunkite prie „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys), kurio pavadinimas gali būti toks: „DIRECT-**-DeskJet IA 4670 series“ (kai ** yra unikalūs, jūsų spausdintuvui atpažinti skirti simboliai). Paprašius įveskite „Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys) slaptažodį.
4. Palaikomoje savo kompiuterio žiniatinklio naršyklėje įveskite šį adresą: <http://192.168.223.1>.

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.




PASTABA: Priklausomai nuo spausdintuvo, jei uždrausite slapukus, išjungsite vieną arba daugiau iš toliau nurodytų funkcijų:

- Darbo tęsimas vietoje, kurioje išjungėte programą (ypač patogiu, kai naudojate sąrankos vediklius).
- EWS naršyklės kalbos įsiminimas.
- EWS Pradžią pagrindinio puslapio pritaikymas.

Informacijos apie tai, kaip pakeisti privatumo ir slapukų nuostatas ir kaip peržiūrėti ir naikinti slapukus, ieškokite dokumentacijoje, pasiekiamoje žiniatinklio naršyklė.

Patarimai, kaip nustatyti ir naudoti spausdintuvą tinkle

Norėdami nustatyti ir naudoti spausdintuvą tinkle, pasinaudokite toliau pateiktais patarimais.

- Nustatydami spausdintuvą belaidžiane tinkle įsitikinkite, kad jūsų belaidis kelvedis arba prieigos taškas įjungtas. Spausdintuvas ieško belaidžių kelvedžių, tada pateikia aptiktų tinklų pavadinimus ekrane.
- Norėdami patikrinti spausdintuvo belaidį ryšį, palieskite  („Wireless“ (belaidžio ryšio mygtukas) valdymo skydelyje, kad atsidarytų „Wireless“ (belaidis ryšys) meniu. Jeigu rodoma, kad „Wireless“ (belaidis ryšys) yra „Off“ (išjungta), palieskite, kad įjungtumėte belaidį ryšį. Automatiškai paleidžiamas „Wireless Setup Wizard“ (belaidžio ryšio sąrankos vedlys). Norėdami nustatyti spausdintuvo belaidį ryšį vadovaukitės ekrane pateikiamais nurodymais.
- Jei jūsų kompiuteris prijungtas prie virtualiojo privataus tinklo (VPN), turite atsijungti nuo VPN, tik tada galėsite pasiekti bet kurį kitą prietaisą savo tinkle, įskaitant spausdintuvą.

- Sužinokite, kaip sukonfigūruoti tinklą ir spausdintuvą spausdinti belaidžiu ryšiu. [Spustelėkite čia, kad eitumėte į internetą, kur rasite daugiau informacijos.](#)
- Sužinokite, kaip rasti savo tinklo saugos nuostatas. [Spustelėkite čia, kad eitumėte į internetą, kur rasite daugiau informacijos.](#)
- Sužinokite apie „Print and Scan Doctor“ (tik sistemai „Windows“) ir kitus trikčių šalinimo patarimus. [Spustelėkite čia, kad eitumėte į internetą, kur rasite daugiau informacijos.](#)
- Sužinokite, kaip pereiti nuo USB prie belaidžio ryšio. [Spustelėkite čia, kad eitumėte į internetą, kur rasite daugiau informacijos.](#)
- Sužinokite, kaip dirbti su savo užkarda ir nuo virusų apsaugančiomis programomis spausdintuvo sąrankos metu. [Spustelėkite čia, kad eitumėte į internetą, kur rasite daugiau informacijos.](#)

9 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](#)
- [HP pagalba](#)

Strigimai ir popieriaus padavimo problemos

Ką norėtumėte daryti?

Įstrigusio popieriaus ištraukimas

Popieriaus strigimo problemų sprendimai	Naudokite HP trikčių diagnostikos ir šalinimo vedlį internete. Įstrigusio popieriaus spausdintuve arba automatiniame dokumentų tiektove išėmimo, bei 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.



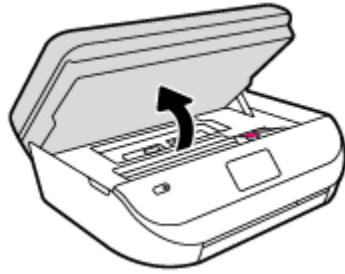
ĮSPĖJIMAS: Norėdami išvengti galimo spausdintuvo galvučių pažeidimo, kaip galima greičiau pašalinkite užstrigusį popierių.

Kaip pašalinti vidinę popieriaus strigtį

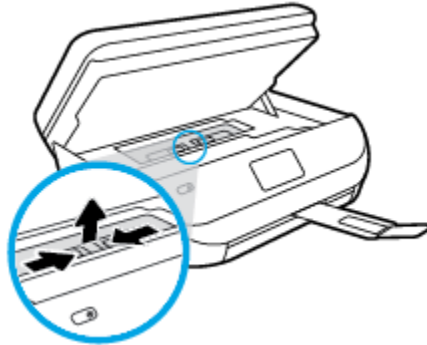


ĮSPĖJIMAS: Netraukite įstrigusio popieriaus per priekinę spausdintuvo pusę. Vietoj to, vykdyti toliau pateiktus veiksmus, kad išvalytumėte strigtį. Ištraukiant įstrigusį popierių iš priekinės spausdintuvo dalies popierius gali plyšti, o nuoplaisos likti spausdintuve; dėl to vėliau gali susidaryti dar daugiau strigčių.

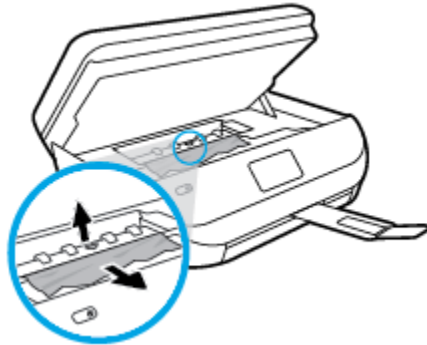
1. Patikrinkite popieriaus eigą spausdintuve.
 - a. Atidarykite rašalo kasečių prieigos dangtį.



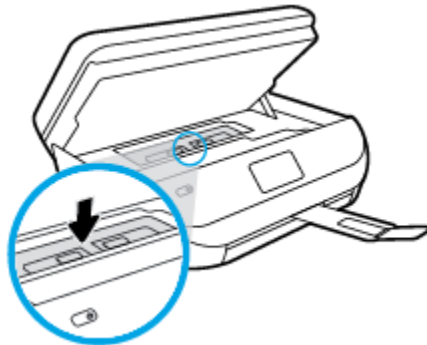
- b.** Išimkite popieriaus eigos skyriaus dangtelį.



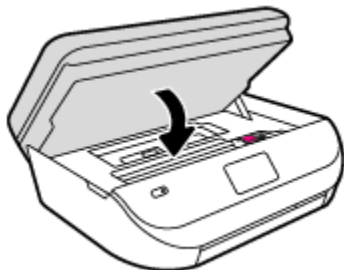
- c.** Pakelkite dvipusio spausdinimo prietaiso dangtį ir pašalinkite įstrigusį popierių.



- d.** Užstumkite popieriaus eigos skyriaus dangtį. Įsitikinkite, kad jis įsistatė į vietą.



- e. Uždarykite kasečių prieigos dangtelį.

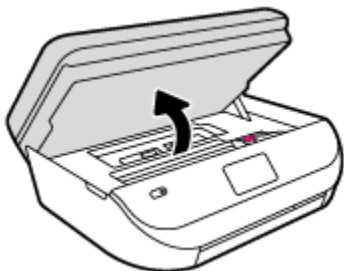


- f. Valdymo skydelyje palieskite **Gerai**, kad tęstumėte spausdinimo darbus.

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.

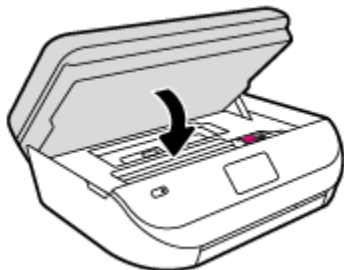


- b. Jei yra įstrigusio popieriaus, perkeltite spausdinimo dėtuvę iki pat dešiniojo spausdintuvo krašto, paimkite įstrigusį popierių dviem rankom ir patraukite į save.

⚠️ 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. Perkeltite dėtuvę iki pat kairiojo spausdintuvo krašto ir atlikite ankstesniame etape nurodytus veiksmus, kad pašalintumėte popieriaus nuoplaišas.
- d. Uždarykite kasečių prieigos dangtelį.

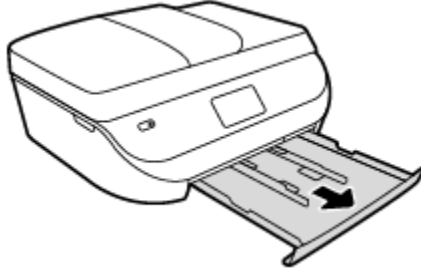


- e. Valdymo skydelyje palieskite **Gerai**, kad tęstumėte spausdinimo darbus.

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.

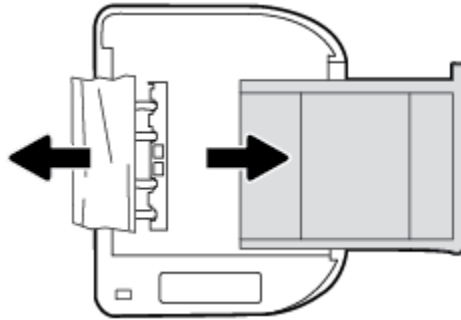
- a. Ištraukite popieriaus dėklą, kad jį išplėstumėte.



- 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, paimkite abiem rankomis ir patraukite į save.

⚠️ ĮSPĖJIMAS: Jeigu popierius suplyšta išimant jį iš volelių ir ratukų, patikrinkite, ar nėra popieriaus atplaišų, kurios galėjo likti spausdintuve.

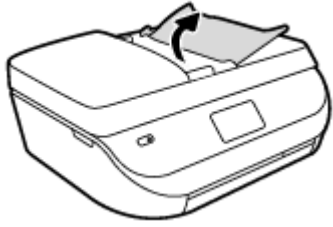
Jeigu iš spausdintuvo neišimsite visų popieriaus atplaišų, tikėtina, kad popierius strigs dar ne kartą.



- 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 užsifiksuotų.

Kaip išvengti popieriaus strigčių

Kad nestrigtų popierius, laikykitės šių nurodymų.

- Dažnai išimkite išspausdintus popieriaus lapus iš išvesties 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. [Laikmenų įdėjimas 9 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 6 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 [Laikmenų įdėjimas 9 puslapyje](#). Prieš įdėdami pakedenkite popierių.
- Įsitikinkite, kad popieriaus kreiptuvai nustatyti į tinkamas įdedamo popieriaus dydžio žymas dėkle. Taip pat įsitikinkite, 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**
 - Įsitikinkite, 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**
 - Įsitikinkite, kad popieriaus kreiptuvai nustatyti į tinkamas įdedamo popieriaus dydžio žymas dėkle. Taip pat užtikrinkite, kad popieriaus pločio kreiptuvai remtųsi į rietuvę, tačiau jos nespautų.
 - Užtikrinkite, kad dėklas nebūtų perkrautas popieriaus.
 - Siekiant optimalaus darbo ir efektyvumo, rekomenduojama naudoti HP popierių.

Rašalo kasečių problemos

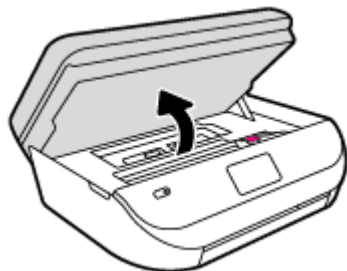
Problemų, susijusių su spausdinimo kasetėmis, sprendimas

Jeigu įstačius kasetę atsiranda klaida pranešimas, nurodantis kasetės problemą, pabandykite išimti rašalo kasetes ir įsitikinkite, 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 55 puslapyje](#).

Kasečių kontaktų valymas

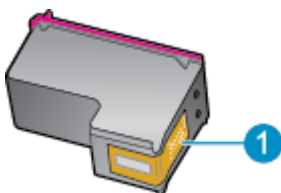
⚠ ĮSPĖJIMAS: Valymo procesas turėtų trukti vos keletą minučių. Rašalo kasetes kuo greičiau vėl įdėkite į gaminį. Nerekomenduojama ilgiau kaip 30 minučių palikti išimtas rašalo kasetes. Taip galite sugadinti rašalo kasetes.

1. Patikrinkite, ar įjungtas maitinimas.
2. Atidarykite rašalo kasečių prieigos dangtį.



3. Išimkite klaidos pranešime nurodytą kasetę.

- 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

- Kontaktus valykite tik su sudrėkinta pūkelių neturinčia šluoste.

⚠️ ĮSPĖJIMAS: Lieskite tik kontaktus, nesutepkite rašalu ar nešvarumais kitų kasetės vietų.

- Spausdintuvo viduje suraskite spausdinimo dėtuvės kontaktus. Kontaktai atrodo kaip keturių mažų vario arba aukso spalvos iškilimų rinkinys, nustatytas taip, kad atitiktų kontaktus rašalo kasetėje.
- Kontaktus valykite sausu tamponu arba nepūkuotu audiniu.
- Istatykite rašalo kasetę atgal.
- Uždarykite priegos dureles ir patikrinkite, ar išnyko klaidos pranešimas.
- 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 Deskjet Ink Advantage 4670 series“ tik su viena kasete.

Išspręskite kasetės nesuderinimo problemas

Rašalo kasetė nesuderinama su spausdintuvu. Pakeiskite ją nauja rašalo kasete. Išsamesnę informaciją žr. [Kasečių pakeitimas 55 puslapyje](#).

Spausdinimo problemos

Ką norėtumėte daryti?

Kyla problemos spausdinant lapą (negalima spausdinti)

„HP Print and Scan Doctor“ programa	„HP Print and Scan Doctor“ programa yra paslaugų programa, kuri bandys nustatyti ir ištaisyti problemą automatiškai.
Trikčių diagnostika kai kyla problemos dėl nespausdinamų spausdinimo užduočių	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

Spausdinimo problemų sprendimas

Įsitikinkite, 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 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 toliau aprašytų veiksmų:
 - **„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 numatytuojų 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 operacinės sistemos, atlikite vieną iš šių veiksmų:

„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**“ (Paslaugos).
- 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**“ (Pradėti) 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** (paslaugos).
- 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** (paslaugos).
- 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.

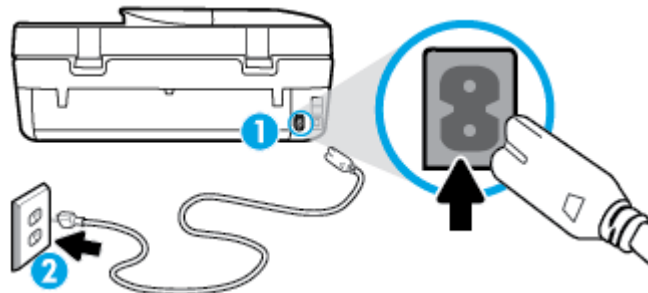
- b. Bandykite naudoti spausdintuvą dar kartą.
6. Iš naujo įjunkite kompiuterį.
7. Panaikinkite spausdinimo užduočių eilę.

Kaip išvalyti spausdinimo užduočių eilę

- a. Priklausomai nuo operacinės sistemos, atlikite vieną iš šių veiksmų:
 - „**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** (Spausdintuvus) 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. Įsitinkite, kad maitinimo laidas tvirtai prijungtas prie spausdintuvo.



1	Maitinimo jungtis į spausdintuvą
2	Jungtis į elektros lizdą

2. Pažiūrėkite į spausdintuvo vidų ir patikrinkite žaliąjį indikatorį, nurodantį spausdintuvo gaunamą elektros maitinimą. Jei jis nedega, įsitinkite, kad laidas visiškai prijungtas prie spausdintuvo arba prie kito elektros lizdo.
3. Pažiūrėkite į ant spausdintuvo esantį mygtuką „On“ (Ijungimas / išjungimas). Jeigu ji nešviečia, spausdintuvas yra išjungtas. Spauskite mygtuką „On“ (Ijungimas / išjungimas), kad įjungtumėte spausdintuvą.



PASTABA: Jei spausdintuvas negauna elektros energijos, prijunkite jį prie kito elektros lizdo.

4. Kai spausdintuvas įjungtas, atjunkite maitinimo laidą nuo šoninės spausdintuvo pusės, ties kasečių prieigos dangčiu.
5. Ištraukite maitinimo kabelį iš elektros lizdo.
6. Palaukite mažiausiai 15 sekundžių.
7. Įjunkite maitinimo laidą tiesiai į sieninį elektros lizdą.
8. Iš naujo prijunkite maitinimo laidą prie šoninės spausdintuvo pusės, ties kasečių prieigos dangčiu.
9. Kai spausdintuvas neišsijungia, spauskite mygtuką „On“ (Ijungimas / išjungimas), kad vėl jį įjungtumėte.
10. Bandykite vėl naudoti spausdintuvą.

Kaip išspręsti spausdinimo kokybės problemas

[Nuoseklios instrukcijos skirtos išspręsti daugelį spausdinimo kokybės atvejų](#)

[Spausdinimo kokybės trikčių diagnostika internete.](#)

Perskaitykite žinyne pateiktas bendrąsias instrukcijas apie spausdinimo kokybės problemų sprendimus



PASTABA: Norėdami išvengti spausdinimo problemų spausdintuvą visada išjunkite naudodami mygtuką „On“ (Ijungti) ir palaukite, kol mygtukas „On“ (Ijungti) užges, tada ištraukite laidą arba atjunkite maitinimą. Tada spausdintuvas gali perkelti kasetes į uždengtą padėtį, kur jos apsaugomos nuo džiūvimo.

Kaip pagerinti spaudos kokybę

1. Įsitinkite, kad naudojate originalias HP rašalo kasetes.
2. Spausdintuvo programoje patikrinkite, ar pasirinkote tinkamą popieriaus rūšį išskleidžiamajame sąrašė „**Media**“ (Laikmenos) ir spausdinimo kokybę išskleidžiamajame sąrašė „**Quality Settings**“ (Kokybės nuostatos).
 - Kai spausdintuvo programinė įranga atverta, spustelėkite „**Print, Scan & Fax**“ (**spausdinti, nuskaityti ir siųsti faksu**) ir tada spustelėkite „**Set Preferences**“ (nustatyti prioritetus), kad pasiektumėte spausdintuvo ypatybes.
3. Patikrinkite numatytą rašalo lygį, kad nustatytumėte, ar kasetėse ne per mažai rašalo. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Rašalo lygio patikrinimas 54 puslapyje](#). Jei rašalo kasetėse baigiasi rašalas, galbūt reikia jas pakeisti.
4. Patikrinkite popieriaus rūšį.


Geriausios spausdinimo kokybės užtikrinimui naudokite aukštos kokybės HP popierių arba popierių, atitinkantį „ColorLok“ standartą. Išsamesnę informaciją žr. [Pagrindinė informacija apie popierių 6 puslapyje](#).

Būtinai patikrinkite, ar popierius, ant kurio spausdinate, nesuglamžytas. Norėdami gauti aukščiausios kokybės rezultatą, naudokite „HP Advanced Photo Paper“ (pažangų nuotraukų popierius).

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.

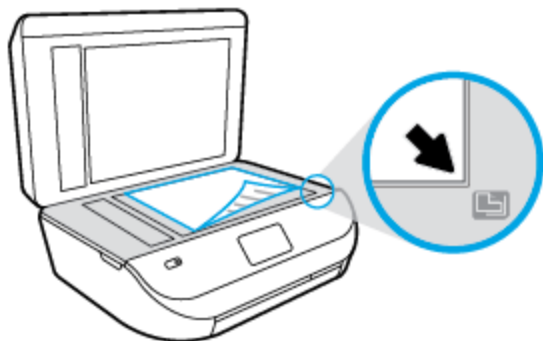
5. Kaip lygiuoti kasetes.

Kaip išlygiuoti kasetes, kai naudojama spausdintuvo programinė įranga

 **PASTABA:** Išlygiavus kasetes garantuojama aukšta spausdinimo kokybė. „HP All-in-One“ ragina jus išlygiuoti kasetes kaskart, kai įdedate naują spausdinimo kasetę. Jei tą pačią rašalo kasetę išimsite ir vėl įdėsite, „HP All-in-One“ neprašys išlygiuoti rašalo kasečių. „HP All-in-One“ atsimins tos pačios rašalo kasetės išlygiavimo reikšmes, todėl jums nereikės išlygiuoti rašalo kasečių iš naujo.

- a. Į popieriaus dėklą įdėkite nenaudoto „Letter“ arba A4 formato balto popieriaus.
- b. Priklausomai nuo jūsų operacinės sistemos, atlikite vieną iš šių veiksmų, kad atidarytumėte spausdintuvo programinę įrangą:
 - „**Windows 8.1**“: Spustelėkite apatiniame kairiajame pradžios ekrano kampe esančią rodyklę, tada pasirinkite spausdintuvo pavadinimą.
 - „**Windows 8**“: Ekrane „Start“ (pradžia) 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** (pradžia), pasirinkite **All Programs** (visos programos), spustelėkite **HP**, spustelėkite spausdintuvo aplanką ir pasirinkite piktogramą su spausdintuvo pavadinimu.
- c. Būdami spausdintuvo programinė įranga, spustelėkite „**Print, Scan & Fax**“ (**spausdinti, nuskaityti ir siųsti faksu**), tada spustelėkite „**Maintain Your Printer**“ (prižiūrėti spausdintuvą), kad gautumėte prieigą prie „**Printer Toolbox**“ (spausdintuvo įrankių kompleksas).

- d. Būdami „**Printer Toolbox**“ (Spausdintuvo įrankių komplektas) spustelėkite „**Align Ink Cartridges**“ (Išlygiuoti kasetes) skirtuke „**Device Services**“ (Įrenginių tarnybos). Produktas atspausdina išlygiavimo lapą.
- e. Padėkite spausdinimo kasečių lygiavimo lapą spausdinamąja puse žemyn dešiniajame priekiniame skaitytuvo stiklo kampe.



- f. Norėdami išlygiuoti kasetes, vykdykite nurodykite spausdintuvo ekrane. Kasečių išlygiavimo lapą galite naudoti pakartotinai arba išmesti.

Kaip lygiuoti kasetes iš spausdintuvo ekrano

- a. Įdėkite į įvesties dėklą „Letter“ arba A4 formato balto nenaudoto popieriaus.
 - b. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite **Tools (Įrankiai)**.
 - c. Palieskite „**Align Printer**“ (sulyginti spausdintuvą) ir vadovaukitės ekrane rodomomis instrukcijomis.
6. Jei kasetėse pakankamai rašalo, išspausdinkite diagnostikos puslapį.

Kaip atspausdinti diagnostinį puslapį iš spausdintuvo programinė įranga

- a. Į popieriaus dėklą įdėkite nenaudoto „Letter“ arba A4 formato balto popieriaus.
- b. Priklausomai nuo jūsų operacinės sistemos, atlikite vieną iš šių veiksmų, kad atidarytumėte spausdintuvo programinę įrangą:
 - „**Windows 8.1**“: Spustelėkite apatiniame kairiajame pradžios ekrano kampe esančią rodyklę, tada pasirinkite spausdintuvo pavadinimą.
 - „**Windows 8**“: Ekrane „Start“ (pradžia) dešiniu juoju 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** (pradžia), pasirinkite **All Programs** (visos programos), spustelėkite **HP**, spustelėkite spausdintuvo aplanką ir pasirinkite piktogramą su spausdintuvo pavadinimu.
- c. Būdami spausdintuvo programinė įranga spustelėkite „**Print, Scan & Fax**“ (spausdinti, nuskaityti ir siųsti faksu), tada spustelėkite „**Maintain Your Printer**“ (prižiūrėti spausdintuvą), kad prieitumėte prie spausdintuvo įrankių komplekto.
- d. Skirtuke **Device Reports** (įrenginio ataskaitos) spustelėkite **Print Diagnostic Information** (spausdinti diagnostikos informaciją), kad būtų išspausdintas diagnostikos puslapis. Diagnostikos puslapyje apžiūrėkite mėlynos, purpurinės, geltonos ir juodos spalvos laukelius. Jei spalvotose ir juodos spalvos laukeliuose matote ruožų arba vietomis trūksta rašalo, automatiškai išvalykite kasetes.

Kaip iš spausdintuvo ekrano atspausdinti diagnostinį puslapį

- a. Į popieriaus dėklą įdėkite nenaudoto „Letter“ arba A4 formato balto popieriaus.
 - b. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite **Tools (Įrankiai)**.
 - c. Palieskite **„Print Quality Report“** (spausdinimo kokybės ataskaita).
7. Išvalykite rašalo kasetes automatinio būdu, jei diagnostikos puslapyje matote ruožų arba spalvotose ir juodos spalvos srityse vietomis trūksta rašalo.

Rašalo kasečių valymas, naudojant spausdintuvo programinę įrangą

- a. Į popieriaus dėklą įdėkite nenaudoto „Letter“ arba A4 formato balto popieriaus.
- b. Priklausomai nuo jūsų operacinės sistemos, atlikite vieną iš šių veiksmų, kad atidarytumėte spausdintuvo programinę įrangą:
 - **„Windows 8.1“**: Spustelėkite apatiniame kairiajame pradžios ekrano kampe esančią rodyklę, tada pasirinkite spausdintuvo pavadinimą.
 - **„Windows 8“**: Ekrane „Start“ (pradžia) 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** (pradžia), pasirinkite **All Programs** (visos programos), spustelėkite **HP**, spustelėkite spausdintuvo aplanką ir pasirinkite piktogramą su spausdintuvo pavadinimu.
- c. Būdami spausdintuvo programinė įrangą, spustelėkite **„Print, Scan & Fax“ (spausdinti, nuskaityti ir siųsti faksu)**, tada spustelėkite **„Maintain Your Printer“** (prižiūrėti spausdintuvą), kad gautumėte prieigą prie **„Printer Toolbox“** (spausdintuvo įrankių komplektas).
- d. Skirtuke **Device Services** (priedais tarnybos) spustelėkite **Clean Ink Cartridges** (valyti rašalo kasetes). Vykdykite ekrane pateiktas instrukcijas.

Kaip valyti kasetes iš spausdintuvo ekrano

- a. Įdėkite į įvesties dėklą „Letter“ arba A4 formato balto nenaudoto popieriaus.
- b. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite **Tools (Įrankiai)**.
- c. Palieskite **„Clean Cartridges“** (išvalyti kasetes) ir vadovaukitės ekrane rodomomis instrukcijomis.

Jeigu išvalius kasetes problemos pašalinti nepavyksta, kreipkitės į HP pagalbos tarnybą. Eikite į www.hp.com/support. 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.

Spaudos kokybės gerinimas („OS X“)

1. Įsitikinkite, kad naudojate originalias HP kasetes.
 2. Įsitikinkite, kad pasirinkote tinkamą popieriaus rūšį ir spausdinimo kokybę **„Print“** (Spausdinti) dialogo lange.
 3. Patikrinkite numatytą rašalo lygį, kad nustatytumėte, ar kasetėse ne per mažai rašalo.
- Nuspręskite keisti spausdinimo kasetes, jeigu jose yra mažai rašalo.

4. Patikrinkite popieriaus rūšį.

Siekdami aukščiausios kokybės, naudokite aukščiausios kokybės „HP“ popierių arba popierių, atitinkanti „ColorLok®“ standartus. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Pagrindinė informacija apie popierių 6 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.

5. Išlygiuokite spausdinimo kasetes.

Kaip išlyginti spausdinimo kasetes programine įranga

- a. Įdėkite „Letter“ arba A4 formato baltą popierių į popieriaus dėklą.
- b. Atidarykite „HP Utility“ („HP“ paslaugų programa).



PASTABA: „HP Utility“ („HP“ paslaugų programa) yra aplanke „Hewlett-Packard“, esančiame standžiojo disko pagrindinio lygmens aplanke „Applications“ (Programos).

- c. Pasirinkite „HP Deskjet Ink Advantage 4670 series“ iš įrenginių sąrašo lango kairėje.
- d. Spustelėkite „Align“ (Išlygiuoti).
- e. Spustelėkite „Align“ (Išlygiuoti) ir vykdykite ekrane pateiktus 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 popieriaus dėklą.
- b. Atidarykite „HP Utility“ („HP“ paslaugų programa).



PASTABA: „HP Utility“ („HP“ paslaugų programa) yra aplanke „Hewlett-Packard“, esančiame standžiojo disko pagrindinio lygmens aplanke „Applications“ (Programos).

- c. Pasirinkite „HP Deskjet Ink Advantage 4670 series“ iš įrenginių sąrašo lango kairėje.
- d. Spustelėkite „Test Page“ (Bandomasis puslapis).
- e. Spustelėkite „Print a Test Page“ (Išspausdinti bandomąjį puslapį) ir vykdykite ekrane pateiktus nurodymus.

Pažiūrėkite, ar bandomajame puslapyje yra nelygių teksto linijų, ar teksto ir spalvotose srityse vietomis trūksta rašalo. Jei yra nelygių linijų, vietomis trūksta ar visai nėra rašalo, išvalykite kasetes automatiškai.

7. Jei diagnostikos puslapyje matote ruožų arba spalvotose ir teksto srityse vietomis trūksta rašalo, išvalykite kasetes automatiškai.

Spausdintuvo galvutės automatinis valymas

- a. Įdėkite „Letter“ arba A4 formato baltą popierių į popieriaus dėklą.
- b. Atidarykite „HP Utility“ („HP“ paslaugų programa).



PASTABA: „HP Utility“ („HP“ paslaugų programa) yra aplanke „**Hewlett-Packard**“, esančiame standžiojo disko pagrindinio lygmens aplanke „**Applications**“ (Programos).

- c. Pasirinkite „HP Deskjet Ink Advantage 4670 series“ 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.

Fiksuotos rašalo dėmės spaudiniuose

Jei ant spaudinių matomos rašalo dėmės, vėliau spausdindami bandykite naudoti spausdinimo ekrane pateikiamą funkciją „Clean Ink Smear“ (Valyti rašalo dėmes). Ši procedūra trunka keletą minučių. Reikia įdėti viso dydžio paprasto popieriaus, kuris valant juda pirmyn ir atgal. Tuo metu gali girdėtis mechaninis triukšmas – tai nėra gedimas.

1. Įdėkite į įvesties dėklą „Letter“ arba A4 formato balto nenaudoto popieriaus.
2. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite **Tools (Įrankiai)**.
3. Palieskite „**Clean Page Smears**“ (išvalyti lapo dėmes) ir vadovaukitės instrukcijomis ekrane.



PASTABA: Tą patį galite daryti ir naudodami HP spausdintuvo programinę įrangą arba integruotąjį žiniatinklio serverį (EWS). Norėdami atidaryti programinę įrangą arba EWS žr. [Paleiskite HP spausdintuvo programinę įrangą \(„Windows“\) 12 puslapyje](#) arba [Atidarykite integruotąjį žiniatinklio serverį. 65 puslapyje](#).

Kopijavimo problemos

Kopijavimo trikčių diagnostika ir šalinimas	Naudokite HP trikčių diagnostikos ir šalinimo vedlį internete. Jeigu spausdintuvas nesukuria kopijos arba spaudiniai yra prastos kokybės, gaukite nuoseklias instrukcijas.
-------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



PASTABA: HP trikčių diagnostikos ir šalinimo žinynas internete gali būti pateikiama ne visomis kalbomis.

[Patarimai, kaip sėkmingai kopijuoti ir nuskaityti 30 puslapyje](#)

Nuskaitymo problemos

„HP Print and Scan Doctor“ programa	„HP Print and Scan Doctor“ programa yra paslaugų programa, kuri bandys nustatyti ir ištaisyti problemą automatiškai.
Nuskaitymo problemų sprendimas	Naudokite HP trikčių diagnostikos ir šalinimo vedlį internete. Jeigu negalite nuskaityti arba nuskaitytas dokumentas yra prastos kokybės, gaukite nuoseklias instrukcijas.



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 30 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 su **Fax Setup Wizard** (fakso sąrankos vediklis) („Windows“) arba **HP Utility** (HP paslaugų programa) („OS X“), įsitikinkite, kad įrenginys nevykdytų 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.
- patikrinkite, ar su spausdintuvu naudojate originalų telefono kabelį. Jei spausdintuvą prie sieninio telefono lizdo jungiate naudodami ne pateiktą telefono kabelį, gali nepavykti siųsti ar priimti faksogramų. Įjungę telefono kabelį, gautą kartu su spausdintuvu, dar kartą išbandykite faksą.
- 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, susisieki su HP pagalbos centru. Eikite į www.hp.com/support. 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.
- patikrinkite, ar su spausdintuvu naudojate originalų telefono kabelį. Jei spausdintuvą prie sieninio telefono lizdo jungiate naudodami ne pateiktą telefono kabelį, gali nepavykti siųsti ar priimti faksogramų. Įjungę telefono kabelį, gautą kartu su spausdintuvu, dar kartą išbandykite faksą.
- Įsitikinkite, jog spausdintuvas teisingai prijungtas prie sieninio telefono lizdo. Naudodami kartu su spausdintuvu pateiktą telefono kabelį, prijunkite vieną jo galą prie sieninio telefono lizdo, kitą – prie prievado, pažymėto „1-LINE“ (1 LINIJA), kuris yra užpakalinėje spausdintuvo dalyje.

Daugiau sužinokite apie faksogramų sąranką ir bandymą. [Spustelėkite čia, kad prisijungtumėte prie interneto ir gautumėte daugiau informacijos.](#)

- 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 veikiantį telefono aparatą, naudodami telefono kabelį, kuriuo jungiate spausdintuvą, ir patikrinkite, ar yra signalas. Jei signalo negirdite, susisieki 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

Patikrinkite, ar su spausdintuvu naudojate originalų telefono kabelį. Jei spausdintuvą prie sieninio telefono lizdo jungiate naudodami ne pateiktą telefono kabelį, gali nepavykti siųsti ar priimti faksogramų. Įjungę telefono kabelį, gautą kartu su spausdintuvu, dar kartą išbandykite faksą.

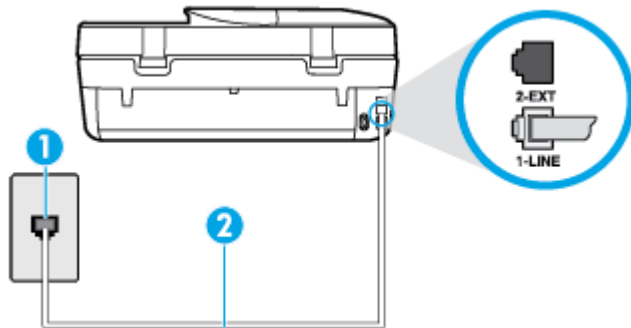
Jei naudojate telefono linijos daliklį, tai gali būti faksogramų siuntimo problemų priežastis. (Daliklis yra dviejų kabelių jungtis, jungiama į sieninį telefono lizdą.) Pabandykite daliklį atjungti ir spausdintuvą tiesiogiai prijungti prie sieninio telefono lizdo.

Prijunkite telefono kabelį prie tinkamo prievado

1. Naudodami kartu su spausdintuvu pateiktą telefono kabelį, prijunkite vieną jo galą prie sieninio telefono lizdo, kitą – prie prievado, pažymėto „1-LINE“ (1 LINIJA), kuris yra užpakalinėje spausdintuvo dalyje.

 **PASTABA:** Jei į sieninį telefono lizdą kabelį jungsite per prievadą „2-EXT“ (2 PAPILDOMA), faksogramų siųsti ir priimti negalėsite. Prievadą „2-EXT“ (2 PAPILDOMA) galima naudoti tik kitai įrangai, pavyzdžiui, atsakikliui, prijungti.

9-1 iliustracija Užpakalinės spausdintuvo dalies vaizdas

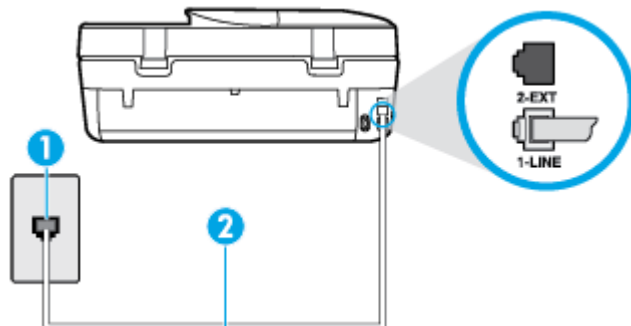


1	Sieninis telefono lizdas
2	Naudokite telefono kabelį, pateikiamą kartu su spausdintuvu. Jįjunkite prie „1-LINE“ prievado

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

- 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. Jį jungkite prie „1-LINE“ prievado

Jei kartu su spausdintuvu gautas telefono kabelis yra per trumpas, kabeliui pailginti galite naudoti ilgesnį dviejų laidų telefono kabelį. Kabelį galite įsigyti elektronikos prekių parduotuvėje, prekiaujančioje telefonų priedais.

- Patikrinkite, kaip spausdintuvas prijungtas prie sieninio telefono lizdo, ir įsitikinkite, kad telefono kabelis prijungtas patikimai.
- Patikrinkite, ar su spausdintuvu naudojate originalų telefono kabelį. Jei spausdintuvą prie sieninio telefono lizdo jungiate naudodami ne pateiktą telefono kabelį, gali nepavykti siųsti ar priimti faksogramų. Įjungę telefono kabelį, gautą kartu su spausdintuvu, dar kartą išbandykite faksą.
- 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, susisiekite su telekomunikacijų bendrove, kad patikrintų ryšio liniją.
- įsitikinkite, jog spausdintuvas teisingai prijungtas prie sieninio telefono lizdo. Naudodami kartu su spausdintuvu pateiktą telefono kabelį, prijunkite vieną jo galą prie sieninio telefono lizdo, kitą – prie prievado, pažymėto „1-LINE“ (1 LINIJA), kuris yra užpakalinėje spausdintuvo dalyje.

- 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.
- patikrinkite, ar su spausdintuvu naudojate originalų telefono kabelį. Jei spausdintuvą prie sieninio telefono lizdo jungiate naudodami ne pateiktą telefono kabelį, gali nepavykti siųsti ar priimti faksogramų. Įjungę telefono kabelį, gautą kartu su spausdintuvu, dar kartą išbandykite faksą.

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.
- įsitinkite, jog spausdintuvas teisingai prijungtas prie sieninio telefono lizdo. Naudodami kartu su spausdintuvu pateiktą telefono kabelį, prijunkite vieną jo galą prie sieninio telefono lizdo, kitą – prie prievado, pažymėto „1-LINE“ (1 LINIJA), kuris yra užpakalinėje spausdintuvo dalyje.
- 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.
- Patikrinkite, ar su spausdintuvu naudojate originalų telefono kabelį. Jei spausdintuvą prie sieninio telefono lizdo jungiate naudodami ne pateiktą telefono kabelį, gali nepavykti siųsti ar priimti faksogramų. Įjungę telefono kabelį, gautą kartu su spausdintuvu, dar kartą išbandykite faksą.

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 būseną) 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. Išspręskite 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

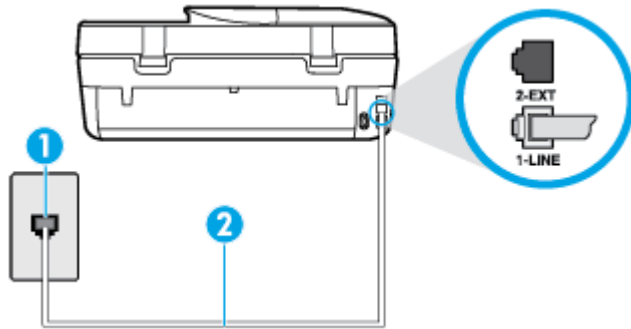
- naudojate netinkamą telefono kabelį. Patikrinkite, ar naudojate su spausdintuvu pateiktą 2 laidų telefono kabelį ir prijunkite juo spausdintuvą prie telefono linijos. Jei kartu su spausdintuvu gautas telefono kabelis yra per trumpas, kabeliui pailginti galite naudoti ilgesnį telefono kabelį. Kabelį galite įsigyti elektronikos prekių parduotuvėje, prekiaujančioje telefonų priedais.
- 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 faksogramas negalėsite, jei pakeltas papildomo telefono ragelis arba jei kompiuterio modemą, jungiamą prie telefono linijos, naudojate el. laišku 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. Jį junkite prie „1-LINE“ prievado

Jei kartu su spausdintuvu gautas telefono kabelis yra per trumpas, kabeliui pailginti galite naudoti ilgesnį dviejų laidų telefono kabelį. Kabelį galite įsigyti elektronikos prekių parduotuvėje, prekiaujančioje telefonų priedais.

- pabandykite prie sieninio lizdo prijungti veikiantį 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 modemą, 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 35 puslapyje](#). Jei problema išlieka, kreipkitės į telefono ryšio kompaniją.
- Jei naudojate skaitmeninę abonentinę liniją (DSL), patikrinkite, ar prijungtas DSL filtras, kitaip negalėsite siųsti faksogramų. [Spustelėkite čia, kad eitumėte į internetą, kur rasite daugiau informacijos](#).
- 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. [Spustelėkite čia, kad eitumėte į internetą, kur rasite daugiau informacijos](#).

- 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 nebeprima 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, įsitikinkite, 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 veiksenai 43 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 36 puslapyje](#).
- Jeigu tuo pačiu telefono numeriu, naudojamu fakso skambučiams, yra teikiama ir balso pašto paslauga, faksogramas reikia priimti rankiniu, o ne automatinio būdu. Vadinasi, turi būti galimybė jums asmeniškai atsakyti į fakso skambučius. Sužinokite, kaip nustatyti spausdintuvą, kai naudojate balso pašto paslaugą. [Spustelėkite čia, kad prisijungtumėte prie interneto ir gautumėte daugiau informacijos](#). Informacijos apie rankiniu būdu priimamas faksogramas ieškokite [Priimti faksogramą rankiniu būdu 36 puslapyje](#).
- 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 atsakiklis prijungtas prie tos pačios telefono linijos, kurią naudojate fakso skambučiams, pabandykite prijungti atsakiklį tiesiai prie spausdintuvo. [Spustelėkite čia, kad prisijungtumėte prie interneto ir gautumėte daugiau informacijos](#).
- Įsitikinkite, kad spausdintuvas nustatytas automatiškai priimti faksogramas. Informacijos apie spausdintuvo nustatymą automatiškai priimti faksogramas rasite skyriuje [Priimti faksogramą 35 puslapyje](#).

- Užtikrinkite, kad „Rings to Answer“ (po kiek skambučių atsakyti) nuostata būtų nustatyta į didesnę nei atsakiklio skambučių skaičių. Plačiau apie tai žr. [Skambučių skaičiaus prieš atsakymą nustatymas 43 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 jokie garso. Dar kartą pabandykite priimti faksogramą.



PASTABA: Kai kuriuose skaitmeniniuose atsakikliuose pranešimo pabaigoje įrašyta tylos pauzė gali neišlikti. Išklausykite ir patikrinkite pranešimą.

- Jei spausdintuvas 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 spausdintuvas. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Atsakymo skambučio melodijos keitimas esant skiriamųjų skambučių veiksena 43 puslapyje](#).

Spausdintuvu negali siųsti, tačiau galima priimti faksogramas

- Galbūt spausdintuvas 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 33 puslapyje](#).

- Siunčiant faksą įvestas skaičius nėra tinkamo formato arba priimančiame fakso aparate iškilo problemų. Norėdami tai patikrinti, telefonu paskambinkite į fakso numerį ir pasiklauskite 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 atsakiklis prijungtas prie tos pačios telefono linijos, kurią naudojate fakso skambučiams, pabandykite prijungti atsakiklį tiesiai prie spausdintuvo. [Spustelėkite čia, kad prisijungtumėte prie](#)

[interneto ir gautumėte daugiau informacijos](#). Jei atsakiklį jungiate nesilaikydami rekomendacijų, atsakiklis gali įrašyti fakso signalus.

- patikrinkite, ar spausdintuvas nustatytas faksogramas priimti automatiškai ir ar tinkama „**Rings to Answer**“ (po kiek skambučių atsakyti) nuostata. Skambučių skaičius, po kurio atsako spausdintuvas, turi būti didesnis už tą, po kurio atsako atsakiklis. Jei atsakiklis ir spausdintuvas 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 spausdintuvas – po didžiausio galimo skambučių skaičiaus (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 užfiksuoja įeinamąją žinutę. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje [Skambučių skaičiaus prieš atsakymą nustatymas 43 puslapyje](#).

Tinklo ir ryšio problemos

Ką norėtumėte daryti?

Kaip sutvarkyti belaidį ryšį

Pasirinkite vieną iš žemiau pateiktų trikčių diagnostikos ir šalinimo parinkčių.

„HP Print and Scan Doctor“ programa	„HP Print and Scan Doctor“ programa yra paslaugų programa, kuri bandys nustatyti ir ištaisyti problemą automatiškai.
Naudokite HP trikčių diagnostikos ir šalinimo vedlį internete	<ul style="list-style-type: none">• „Troubleshoot your wireless problem“ (atlikti belaidžio ryšio trikčių diagnostiką ir šalinimą) ir nustatykite, ar spausdintuvas niekada nebuvo prijungtas arba buvo prijungtas ir daugiau nebeveikia.• „Troubleshoot a firewall or antivirus issue“ (atlikite ugniasienės arba antivirusinės programos trikčių diagnostiką ir šalinimą), jeigu įtariate, kad dėl jos kompiuteris negali prisijungti prie spausdintuvo.



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 skydelyje palieskite (**Belaidis**), tada palieskite (**Settings (Nuostatos)**).
2. Palieskite „**Print Reports**“ (spausdinti ataskaitas), tada palieskite „**Network Configuration Page**“ (tinklo konfigūracijos lapas) arba „**Wireless Test Report**“ (belaidžio ryšio patikros ataskaita).

Kaip rasti tinklo nustatymus, skirtus belaidžiam ryšiui

Pasirinkite vieną iš žemiau pateiktų trikčių diagnostikos ir šalinimo parinkčių.

„HP Print and Scan Doctor“ programa	„HP Print and Scan Doctor“ programa yra paslaugų programa, kuri pateikia jūsų tinklo pavadinimą (SSID) ir slaptažodį (tinklo raktą).
Naudokite HP trikčių diagnostikos ir šalinimo vedlį internete	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:
 - a. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite  („Wi-Fi Direct“ (tiesioginis „Wi-Fi“ ryšys)).
 - b. Jeigu būseną yra „Off“ (išjungta), palieskite  („Wi-Fi Direct Settings“ (tiesioginio „Wi-Fi“ ryšio nustatymai) ir įjunkite „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.
4. 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.

Spausdintuvo aparatinės įrangos triktys



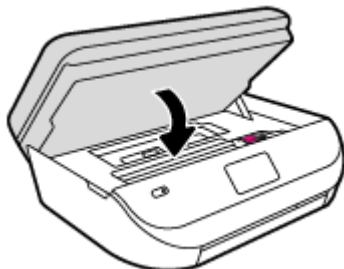
PATARIMAS: Paleiskite „HP Print and Scan Doctor“ programą, kad būtų nustatytos ir automatiškai ištaisytos spausdinimo, nuskaitymo ir kopijavimo problemos. Programa gali būti pateikiama ne visomis kalbomis.

Spausdintuvas netikėtai išsijungia

- Patikrinkite maitinimą ir maitinimo jungtis.
- Įsitikinkite, kad spausdintuvo maitinimo kabelis gerai įjungtas į veikiančią elektros lizdą.

Kasečių prieigos dangtis atidarytas

- Norėdami pradėti spausdinti, uždarykite kasetės skyriaus dureles.



Nepavyko sulygtinti 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.hp.com/support. 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 95 puslapyje](#).



HP pagalba

Naujausius produkto naujinius ir palaikymo informaciją rasite apsilankę „[HP Deskjet Ink Advantage 4670 series](#)“ palaikymo svetainėje adresu www.hp.com/support. „HP“ pagalba internetu teikia įvairių formų pagalbą dėl jūsų spausdintuvo:

	Tvarkyklės ir parsisiųsdinimas 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 susisiekimo 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 Deskjet Ink Advantage 4670“)

- Produkto numeris ()



- 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 Deskjet Ink Advantage 4670 series“ gali būti prižiūrimas ir pagal išplėstinį priežiūros planą. Eikite į www.hp.com/support, pasirinkite savo šalį ir (ar) regioną ir kalbą, tuomet peržiūrėkite išplėstinės garantijos galimybes jūsų spausdintuvui.

A Techninė informacija

Šiame skyriuje pateikiami „HP Deskjet Ink Advantage 4670 series“ taikomi techniniai duomenys ir tarptautinė informacija apie galiojančias nuostatas.

Informacijos apie spausdinimo kasetes žr. atspausdintoje dokumentacijoje, kurią gavote kartu su „HP Deskjet Ink Advantage 4670 series“.

Šiame skyriuje aprašomos tokios temos:

- [„Hewlett-Packard Company“ pastabos](#)
- [Specifikacijos](#)
- [Produkto aplinkos priežiūros programa](#)
- [Reglamentinė informacija](#)

„Hewlett-Packard Company“ pastabos

Šiame dokumente pateikiama informacija gali būti keičiama iš anksto neįspėjus.

Visos teisės saugomos. Šią medžiagą atgaminti, pritaikyti ar versti be išankstinio raštiško „Hewlett-Packard“ sutikimo draudžiama, išskyrus autoriaus teisių įstatymuose numatytus atvejus. „HP“ produktų ir paslaugų garantijos nustatytos specialiuose garantiniuose pareiškimuose, kurie pateikiami kartu su produktais ir paslaugomis. Jokia čia pateikta informacija neturėtų būti suprasta kaip papildoma garantija. „HP“ neatsako už technines ar redakcines šio leidinio klaidas.

© „Hewlett-Packard Development Company, L.P.“, 2015.

„Microsoft“, „Windows“, „Windows XP“, „Windows Vista“, „Windows 7“ ir „Windows 8“ ir „Windows 8.1“ JAV registruotieji „Microsoft Corporation“ prekių ženklai.

Specifikacijos

Šiame skyriuje pateikiamos „HP Deskjet Ink Advantage 4670 series“ techninės specifikacijos. Visas produkto specifikacijas rasite produkto duomenų lape www.hp.com/support.

- [Reikalavimai sistemai](#)
- [Aplinkos techniniai duomenys](#)
- [Spausdinimo techniniai duomenys](#)
- [Nuskaitymo techninės specifikacijos](#)
- [Kopijavimo specifikacijos](#)
- [Kasečių išėiga](#)
- [Spausdinimo skyra](#)
- [Garsinė informacija](#)

Reikalavimai sistemai

Reikalavimus sistemai ir programinei įrangai rasite faile „Readme“.

Daugiau informacijos apie būsimus operacinių sistemų išleidimus ir palaikymą rasite apsilankę HP pagalbos interneto svetainėje www.hp.com/support.

Aplinkos techniniai duomenys

- Rekomenduojamas darbinės temperatūros diapazonas: nuo 15°C iki 32°C (nuo 59°F iki 90°F)
- Leistinos darbinės temperatūros diapazonas: nuo 5°C iki 40°C (nuo 41°F iki 104°F)
- Drėgmė: Santykinis drėgnis nuo 20% iki 80% (rekomenduojamas); 25 °C didžiausias rasoavimo taškas
- Leistinos nedarbinės (laikymo) temperatūros diapazonas: nuo –40°C iki 60°C (nuo –40°F iki 140°F)
- Esant stipriam elektromagnetiniam laukui, „HP Deskjet Ink Advantage 4670 series“ išvesties rezultatuose galimi nedideli iškraipymai.
- HP rekomenduoja naudoti 3 m(10 pėdų) arba trumpesnį 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, kur rasite daugiau informacijos apie apskaičiuotą kasečių išėigą.

Spausdinimo skyra

Norėdami pamatyti visų palaikomų spausdinimo raiškų sąrašą, apsilankykite „HP Deskjet Ink Advantage 4670 series“ palaikymo svetainėje adresu www.hp.com/support.

Daugiau informacijos kaip spausdinti naudojant maks. tašk./colyje rasite [Spausdinimas naudojant didžiausią dpi 20 puslapyje](#).

Garsinė informacija

Jei turite prieigą prie interneto, galite gauti akustinę [HP interneto svetainės](#) informaciją.

Produkto aplinkos priežiūros programa

„Hewlett-Packard“ 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. Suprojektuotos aukšto prioriteto dalys, kad jas būtų galima veiksmingai išmontuoti ir remontuoti.

Daugiau informacijos rasite tinklalapyje „HP Commitment to the Environment“ (HP įsipareigojimas saugoti aplinką):

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/index.html.

Šiame skyriuje aprašomos tokios temos:

- [Aplinkosaugos patarimai](#)
- [Popieriaus naudojimas](#)
- [Plastikinės dalys](#)
- [Medžiagų saugos duomenų lapai](#)
- [„HP“ rašalinių spausdintuvų eksploatacinių medžiagų perdirbimo programa](#)
- [Energijos suvartojimas](#)
- [Nereikalingą įrangą šalina vartotojai](#)
- [Cheminės medžiagos](#)
- [Baterijos išmetimas Taivane](#)
- [Pastaba Brazilijai dėl baterijos](#)
- [Kalifornijos valstijos pranešimas dėl medžiagų, kurių sudėtyje yra perchlorato](#)
- [EPEAT](#)
- [Europos Komisijos reglamentas 1275/2008](#)
- [Pavojingų medžiagų arba elementų ir jų turinio lentelė \(Kinija\)](#)
- [Pavojingų medžiagų apribojimas \(Ukraina\)](#)
- [Pavojingų medžiagų apribojimas \(Indija\)](#)
- [Kinijos energijos etiketė spausdintuvams, faksams ir kopijavimo aparatams](#)

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/

Popieriaus naudojimas

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.

Medžiagų saugos duomenų lapai

Medžiagų saugos duomenų lapus (MSDS) galite rasti „HP“ tinklalapyje:

www.hp.com/go/msds

„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/

Energijos suvartojimas

„Hewlett-Packard“ spausdinimo ir vaizdo perteikimo įranga, pažymėta „ENERGY STAR®“ logotipu, yra patvirtinta JAV aplinkos apsaugos agentūros. „ENERGY STAR“ reikalavimus atitinkantys vaizdo perteikimo produktai yra paženklinti:



Papildomos informacijos apie „ENERGY STAR“ patvirtintus vaizdo perteikimo modelius rasite adresu:

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 perdirbti 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 informaciją apie produktuose naudojamą 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.

Baterijos išmetimas Taivane



廢電池請回收

Pastaba Brazilijai dėl baterijos

A bateria deste equipamento não foi projetada para ser removida pelo cliente.

Kalifornijos valstijos pranešimas dėl medžiagų, kurių sudėtyje yra perchlorato

California Perchlorate Material Notice

Perchlorate material - special handling may apply. See:
<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.

EPEAT

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. For information on HP's EPEAT registered products go to www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/pdf/epeat_printers.pdf.

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.

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《电子信息产品污染控制管理办法》						
部件名称	有害物质或元素					
	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	X	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)

Restriction of hazardous substances (India)

This product complies with the "India E-waste (Management and Handling) Rule 2011" and prohibits use of lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1 weight % and 0.01 weight % for cadmium, except for the exemptions set in Schedule 2 of the Rule.

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

产品能效等级分为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 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“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。

Reglamentinė informacija

Spausdintuvus atitinka tokiems produktams jūsų šalies / regiono reguliavimo institucijų keliamus reikalavimus.

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](#)
- [Vokietijos rinkai skirtų išorinių prietaisų korpuso blizgesys](#)
- [Atitikties deklaracija](#)
- [Europos Sąjungos reglamentinė informacija](#)
 - [Gaminiai su belaidžio ryšio funkcija](#)
 - [Europos telefono tinklo deklaracija \(modemas / faksas\)](#)
- [Pareiškimas Australijos rinkai dėl laidinių fakso aparatų](#)
- [Pranešimas JAV telefono tinklo vartotojams: FCC reikalavimai](#)
- [Pranešimas Kanados telefonų tinklo vartotojams](#)
- [Pranešimas Vokietijos telefonų tinklo vartotojams](#)
- [Reglamentinė informacija belaidžiams gaminiams](#)
 - [Radijo dažnių apšvitos poveikis](#)
 - [Pranešimas Brazilijos vartotojams](#)
 - [Pranešimas Kanados vartotojams](#)
 - [Pranešimas Taivano vartotojams](#)
 - [Pastaba Meksikos vartotojams](#)
 - [Pastaba Japonijos vartotojams](#)
 - [Pranešimas vartotojams Korėjoje](#)

Reglamentinis modelio identifikacijos numeris

Kad būtų galima užtikrinti atpažinimą pagal normatyvus, šis produktas pažymėtas normatyviniu modelio numeriu. Jūsų gaminio normatyvinis modelio numeris yra SDGOB-1502. Šio norminio numerio nederėtų painioti su prekės pavadinimu („HP Deskjet Ink Advantage 4670 All-in-One series“ ir kt.) arba gaminio numeriais (K9V76 j K9V85 ir kt.).

Federalinės ryšių komisijos pareiškimas

FCC statement

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
Hewlett-Packard Company
3000 Hanover Street
Palo Alto, Ca 94304
(650) 857-1501

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

B 급 기기 (가정용 방송통신기기)	이 기기는 가정용(B급)으로 전자파적합등록을 한 기기로서 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

Vokietijos rinkai skirtų išorinių prietaisų korpuso blizgesys

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.

Atitikties deklaracija



DECLARATION OF CONFORMITY

according to ISO/IEC 17050-1 and EN 17050-1

DoC #: SDGOB-1502

Supplier's Name: Hewlett-Packard Company
Supplier's Address: 16399 West Bernardo Drive, San Diego, CA 92127-1899, USA
declares, that the product
Product Name and Model: HP OfficeJet 4650 All-in-One Printer Series
HP DeskJet Ink Advantage 4675 All-in-One Printer Series

Regulatory Model Number: 1) SDGOB-1502
Product Options: All
Radio Module: SDGOB-1392 (802.11 b/g/n)
Power Adapter: N/A

conforms to the following Product Specifications and Regulations:

EMC: Class B

CISPR 22:2008 / EN 55022: 2010
CISPR 24:2010 / EN 55024: 2010
IEC 61000-3-2: 2005 + A1: 2008 + A2: 2009 / EN 61000-3-2: 2006 + A1:2009 + A2:2009
IEC 61000-3-3: 2008 / EN 61000-3-3: 2008
FCC CFR 47 Part 15 / ICES-003, issue 5 Class B

Safety:

IEC 60950-1: 2005 + A1: 2009 / EN 60950-1: 2006 + A11: 2009 + A1: 2010 + A12: 2011
EN 62479: 2010

Telecom:


EN 300 328 v1.8.1
EN 301 489-1 v1.9.2
EN 301 489-17 v2.2.1
IEC 62311: 2007 / EN 62311: 2008
ETSI ES 203 021:2006
FCC Rules and Regulations 47 CFR Part 68, TIA-968-B, TIA-1096-A

Energy Use:

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

The product herewith complies with the requirements of the Low Voltage Directive 2006/95/EC, the EMC Directive 2004/108/EC, the R&TTE Directive 1999/5/EC, the Ecodesign Directive 2009/125/EC, the RoHS Directive 2011/65/EU and carries the  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.

October 2014
San Diego, CA

Local contact for regulatory topics only:

EU: Hewlett-Packard GmbH, HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, Germany
U.S.: Hewlett-Packard, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 650-857-1501

www.hp.eu/certificates

Europos Sąjungos reglamentinė informacija



Gaminiai su CE žyma atitinka vieną ar daugiau iš toliau galimai taikytinų nurodytų ES direktyvų: Žemųjų įtampų direktyva 2006/95/EB, Elektromagnetinio suderinamumo direktyva 2004/108/EB, Ekologinio projektavimo direktyva 2009/125/EB, Radijo įrenginių ir telekomunikacijų galinių įrenginių (R&TTE) direktyva 1999/5/EB, Direktyva dėl tam tikrų pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apribojimo 2011/65/ES. Atitiktis šioms direktyvoms įvertinta naudojant darniuosius Europos standartus. Visa atitikties deklaracija pateikiama šioje svetainėje: www.hp.com/go/certificates (ieškokite pagal gaminio modelio pavadinimą arba jo kontrolinį modelio numerį (angl. Regulatory Model Number (RMN), kurį rasite ant kontrolinės kortelės).

Jei turite klausimų dėl reglamento, susisiekite su:

Hewlett-Packard GmbH, Dept./MS: HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, GERMANY (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

- Šis gaminys skirtas naudoti be apribojimų visose ES šalyse ir Islandijoje, Lichtenšteine, Norvegijoje bei Šveicarijoje.

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 iškils problemų, pirmiausia kreipkitės į savo įrangos pardavėją.

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.

Pranešimas JAV telefono tinklo vartotojams: FCC reikalavimai

Notice to users of the U.S Telephone network: FCC requirements

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: RJ11C.

A plug and jack used to connect this equipment to the premises wiring and telephone network must comply with the applicable FCC Part 68 rules and requirements adopted by the ACTA. A compliant telephone cord and modular plug is provided with this product. It is designed to be connected to a compatible modular jack that is also compliant. See installation instructions for details.

The REN is used to determine the number of devices that may be connected to a telephone line. Excessive RENs on a telephone line may result in the devices not ringing in response to an incoming call. In most but not all areas, the sum of RENs should not exceed five (5.0). To be certain of the number of devices that may be connected to a line, as determined by the total RENs, contact the local telephone company. 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. But if advance notice isn't 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 necessary modifications to maintain uninterrupted service.

If trouble is experienced with this equipment, please contact the manufacturer, or look elsewhere in this manual, for repair or warranty information. If the equipment is causing harm to the telephone network, the telephone company may request that you disconnect the equipment 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.

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 evenings.



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 device, 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

Note à l'attention des utilisateurs du réseau téléphonique canadien/Notice to users of the Canadian telephone network

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 0.08.

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 REN (Ringer Equivalence Number) 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 0.08, based on FCC Part 68 test results.

Pranešimas Vokietijos telefonų tinklo vartotojams

Hinweis für Benutzer des deutschen Telefonnetzes

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 serielltem Anschluss) mit anderen zugelassenen Endgeräten verwendet werden.

Reglamentinė informacija belaidžiams gaminiams

Šiame skyriuje pateikia su belaide įranga susijusi norminė informacija:

- [Radijo dažnių apšvitos poveikis](#)
- [Pranešimas Brazilijos vartotojams](#)
- [Pranešimas Kanados vartotojams](#)
- [Pranešimas Taivano vartotojams](#)

- [Pastaba Meksikos vartotojams](#)
- [Pastaba Japonijos vartotojams](#)
- [Pranešimas vartotojams Korėjoje](#)

Radio dažnių apšvitos poveikis

Exposure to radio frequency radiation



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 Brazilijos vartotojams

Aviso aos usuários no Brasil

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 a sistemas operando em caráter primário.

Pranešimas Kanados vartotojams

Notice to users in Canada/Note à l'attention des utilisateurs canadiens

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 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 soit 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

Aviso para los usuarios de México

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

B Papildoma fakso sąranka

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“), 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:

- [Fakso funkcijų nustatymas \(lygiagrečiosios telefono sistemos\)](#)
- [Fakso sąrankos patikra](#)


Fakso funkcijų 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 naudoti dvilaidį telefono kabelį, kurį gavote kartu su spausdintuvu, spausdintuvui prie sieninio telefono lizdo prijungti.

B-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

B-1 lentelė Šalys/regionai su lygiagrečiojo tipo telefono sistema (tęsinys)

Tailandas	JAV	Venesuela
Vietnamas		

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

Šiame skyriuje aprašomos tokios temos:

- [Tinkamos fakso sąrankos namams ar biurui parinkimas](#)
- [A variantas. Atskira fakso linija \(telefono skambučiai nepriimami\)](#)
- [B variantas. Spausdintuvo nustatymas darbui su DSL](#)
- [C variantas. Spausdintuvo nustatymas darbui su PBX telefono sistema arba ISDN linija](#)
- [D variantas. Faksas su skiriamojo skambėjimo paslauga ta pačia linija](#)
- [E variantas. Bendrai naudojama telefono ir fakso linija](#)
- [F variantas. Bendrai naudojama telefono ir fakso linija su balso pašto paslauga](#)
- [G variantas. Fakso linija, naudojama bendrai su kompiuterio modemu \(telefono skambučiai nepriimami\)](#)
- [H variantas. Telefono ir fakso linija, naudojama bendrai su kompiuterio modemu](#)
- [I variantas. Bendrai naudojama telefono ir fakso linija su atsakikliu](#)
- [J variantas. Bendrai naudojama telefono / fakso linija su kompiuterio modemu ir automatinio atsakikliu](#)
- [K variantas. Bendrai naudojama telefono ir fakso linija su kompiuterio modemu ir balso paštu](#)

Tinkamos fakso sąrankos namams ar biurui parinkimas

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. Žiūrėkite [Fakso funkcijų nustatymas \(lygiagrečiosios telefono sistemos\) 114 puslapyje](#).
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 priegią, 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.

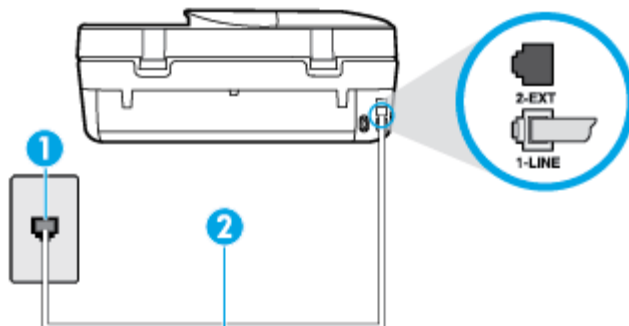
Kita įranga arba paslaugos bendrai naudojamos fakso linijoje							Rekomenduojama fakso sąranka
DSL	PBX	Skirtingų skambučių signalų paslauga	Telefono skambučiai	Kompiuterio telefoninis modemas	Atsakiklis	Balso pašto tarnyba	
							A variantas. Atskira fakso linija (telefono skambučiai nepriimami) 117 puslapyje
✓							B variantas. Spausdintuvo nustatymas darbui su DSL 118 puslapyje
	✓						C variantas. Spausdintuvo nustatymas darbui su PBX telefono sistema arba ISDN linija 119 puslapyje
		✓					D variantas. Faksas su skiriamojo skambėjimo paslauga ta pačia linija 119 puslapyje
			✓				E variantas. Bendrai naudojama telefono ir fakso linija 120 puslapyje
			✓			✓	F variantas. Bendrai naudojama telefono ir fakso linija su balso pašto paslauga 121 puslapyje
				✓			G variantas. Fakso linija, naudojama bendrai su kompiuterio modemu (telefono skambučiai nepriimami) 122 puslapyje
			✓	✓			H variantas. Telefono ir fakso linija, naudojama bendrai su kompiuterio modemu 125 puslapyje
			✓		✓		I variantas. Bendrai naudojama telefono ir fakso

Kita įranga arba paslaugos bendrai naudojamos fakso linijoje							Rekomenduojama fakso sąranka
DSL	PBX	Skirtingų skambučių signalų paslauga	Telefono skambučiai	Kompiuterio telefoninis modemas	Atsakiklis	Balso pašto tarnyba	
							linija su atsakikliu 128 puslapyje
			✓	✓	✓		J variantas. Bendrai naudojama telefono / fakso linija su kompiuterio modemu ir automatinio atsakikliu 129 puslapyje
			✓	✓		✓	K variantas. Bendrai naudojama telefono ir fakso linija su kompiuterio modemu ir balso paštu 132 puslapyje

A variantas. Atskira fakso linija (telefono skambučiai nepriimami)

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


B-1 iliustracija Užpakalinės spausdintuvo dalies vaizdas



1	Sieninis telefono lizdas
2	Prie prievado „1-LINE“ (1 LINIJA) junkitės telefono kabeliu, kurį gavote kartu su spausdintuvu. Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.

Kaip nustatyti spausdintuvą darbui su atskira fakso linija

1. Naudodami kartu su spausdintuvu pateiktą telefono kabelį, prijunkite vieną jo galą prie sieninio telefono lizdo, kitą – prie prievado, pažymėto „1-LINE“ (1 LINIJA), kuris yra užpakalinėje spausdintuvo dalyje.

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

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

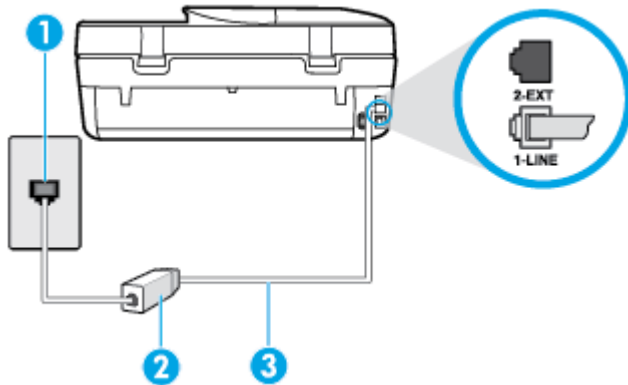
Suskambus telefonui, spausdintuvas automatiškai atsakys po skambučių skaičiaus, nustatyto parametru „Rings to Answer“ (po kiek skambučių atsakyti). Spausdintuvas siunčiančiam fakso aparatui pradės perduoti faksogramos gavimą reiškiančius signalus ir priims faksogramą.

B variantas. Spausdintuvo nustatymas darbui su DSL

Jeigu naudojate telekomunikacijų bendrovės teikiama DSL paslauga 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 spausdintuvas 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.


B-2 iliustracija Užpakalinės spausdintuvo dalies vaizdas



1	Sieninis telefono lizdas
2	DSL (arba ADSL) filtras ir kabelis, pateikiamas jūsų DSL paslaugos teikėjo
3	Prie prievado „1-LINE“ (1 LINIJA) junkitės telefono kabeliu, kurį gavote kartu su spausdintuvu. 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 galą junkite 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.

Kadangi pateikiamas tik vienas telefono laidas, šiai sąrankai jums gali prireikti papildomų telefono laidų.


3. DSL filtro kabelį į sieninį telefono lizdą junkite 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.

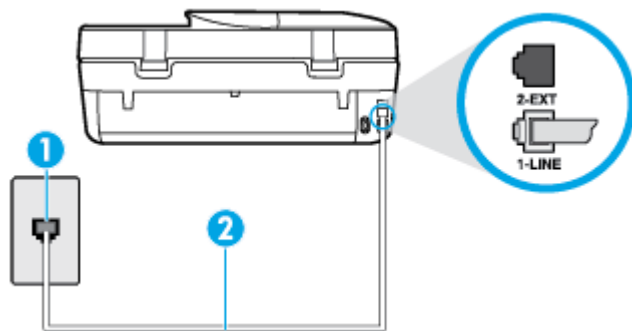
- Jei naudojate PBX telefono sistemą, prieš rinkdami fakso numerį surinkite išorinės linijos prieigos kodą.
- Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.

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

D variantas. Faksas su skiriamojo skambėjimo paslauga ta pačia linija

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

B-3 iliustracija Užpakalinės spausdintuvo dalies vaizdas



1	Sieninis telefono lizdas
2	Prie prievado „1-LINE“ (1 LINIJA) junkitės telefono kabeliu, kurį gavote kartu su spausdintuvu. Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.

Kaip nustatyti spausdintuvą darbui su skirtingo skambėjimo paslauga

1. Naudodami kartu su spausdintuvu pateiktą telefono kabelį, prijunkite vieną jo galą prie sieninio telefono lizdo, kitą – prie prievado, pažymėto „1-LINE“ (1 LINIJA), kuris yra užpakalinėje spausdintuvo dalyje.



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 spausdintuvus yra nustatytas atsilipti esant bet kokiam skambučio melodijai. Jei nenustatysite „**Distinctive Ring**“ (**skiriamasis skambutis**) atitikti jūsų fakso numeriui priskirtos skambučio melodijos, spausdintuvus 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 spausdintuvus 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 veiksenaui 43 puslapyje](#).

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

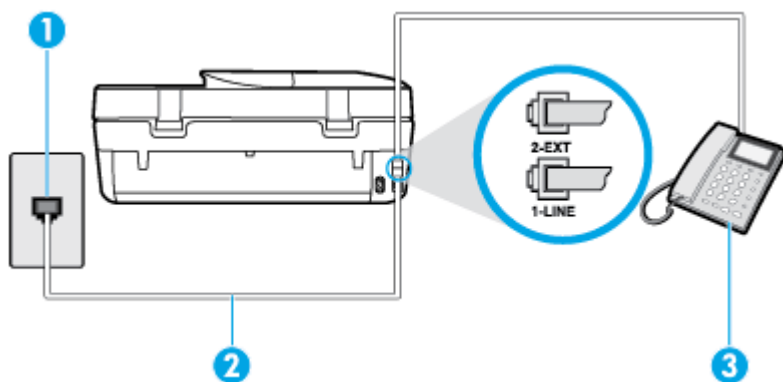
Spausdintuvus automatiškai atsakys į įeinamuosius fakso skambučius, kurių skambučio melodija bus tokia, kokią pasirinkote (parametras „**Distinctive Ring**“ (**skiriamasis skambutis**)), po nustatyto skambučių skaičiaus (parametras „**Rings to Answer**“ (**po kiek skambučių atsakyti**)). Spausdintuvus 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.

E variantas. Bendrai naudojama telefono ir fakso linija

Jeigu tuo pačiu telefono 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.

B-4 iliustracija Užpakalinės spausdintuvo dalies vaizdas




1 Sieninis telefono lizdas

2 Prie prievado „1-LINE“ (1 LINIJA) jūnkites telefono kabeliu, kurį gavote kartu su spausdintuvu.

	Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.
3	Telefonas (pasirinktinai)

Kaip nustatyti spausdintuvą darbui su bendra telefono / fakso linija

1. Naudodami kartu su spausdintuvu pateiktą telefono kabelį, prijunkite vieną jo galą prie sieninio telefono lizdo, kitą – prie prievado, pažymėto „1-LINE“ (1 LINIJA), kuris yra užpakalinėje spausdintuvo dalyje.

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

2. Atlikite vieną iš nurodytų veiksmų.
 - Jei pu naudojatės 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 naudojatės nuosekliojo tipo telefono sistema, telefoną reikia jungti tiesiog su spausdintuvo kabeliu, kuris turi prijungtą sieninį kištuką.
3. Dabar turite nuspręsti, kaip spausdintuvas turėtų atsiliepti į skambučius – automatiškai ar rankiniu būdu.
 - Jei spausdintuvą esate nustatę atsiliepti į skambučius **automatiškai**, jis atsilies į visus skambučius ir priims faksogramas. Spausdintuvas šiuo atveju negali atskirti fakso skambučių nuo balso skambučių. Jei manote, kad skambutis yra balso, atsiliepkite anksčiau nei spausdintuvas atsilies į skambutį. 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 spausdintuvas faksogramų nepriims. Norint nustatyti spausdintuvą atsiliepti į skambučius rankiniu būdu, reikia išjungti parametą **Automatinis atsakymas**.


4. Išbandykite faksą.

Jei pu telefono ragelį pakelsite nelaukdami, kol atsilies spausdintuvas, ir išgirsite siunčiančio fakso aparato signalus, turėsite atsiliepti į fakso skambutį patys (rankiniu būdu).

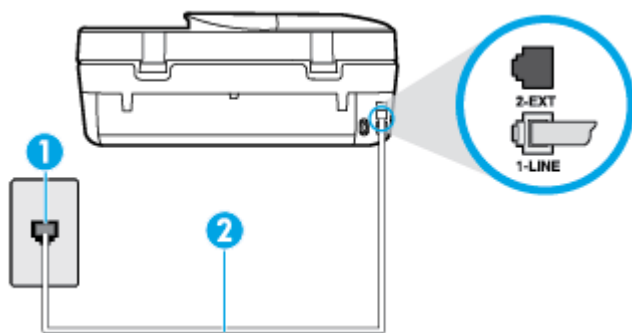
Jei turite problemų nustatydami spausdintuvą darbui su papildoma įranga, susisiekite su vietiniu paslaugų teikėju arba pardavėju dėl papildomos pagalbos.

F variantas. Bendrai naudojama telefono ir 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 pu 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.

B-5 iliustracija Užpakalinės spausdintuvo dalies vaizdas



1	Sieninis telefono lizdas
2	Naudokite telefono kabelį, pateikiamą kartu su spausdintuvu. Jįjunkite į jungtį „1-LINE“. Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.

Kaip nustatyti spausdintuvą darbui su balso paštu

1. Naudodami kartu su spausdintuvu pateiktą telefono kabelį, prijunkite vieną jo galą prie sieninio telefono lizdo, kitą – prie prievado, pažymėto „1-LINE“ (1 LINIJA), kuris yra užpakalinėje spausdintuvo dalyje.



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, naudojama bendrai 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.



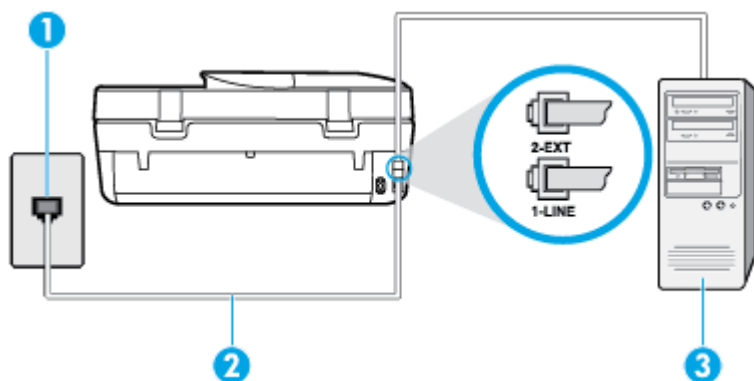
PASTABA: Jeigu turite telefoninį kompiuterio modemą, jis bendrai naudos telefono liniją su spausdintuvu. Negalite vienu metu naudoti modemo ir spausdintuvo. Pavyzdžiui, negalėsite spausdintuvu siųsti faksogramos, jei tuo metu telefoninį kompiuterio modemą naudojate el. laiškamams siųsti ar jungtis prie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


B-6 iliustracija Užpakalinės spausdintuvo dalies vaizdas




1	Sieninis telefono lizdas
2	Naudokite telefono kabelį, pateikiamą kartu su spausdintuvu. Jįjunkite į jungtį „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 į spausdintuvo užpakalinėje dalyje esantį prievadą, pažymėtą „2-EXT“ (2 PAPILDOMA).
3. Naudodami kartu su spausdintuvu pateiktą telefono kabelį, prijunkite vieną jo galą prie sieninio telefono lizdo, kitą – prie prievado, pažymėto „1-LINE“ (1 LINIJA), kuris yra užpakalinėje spausdintuvo dalyje.

 **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.

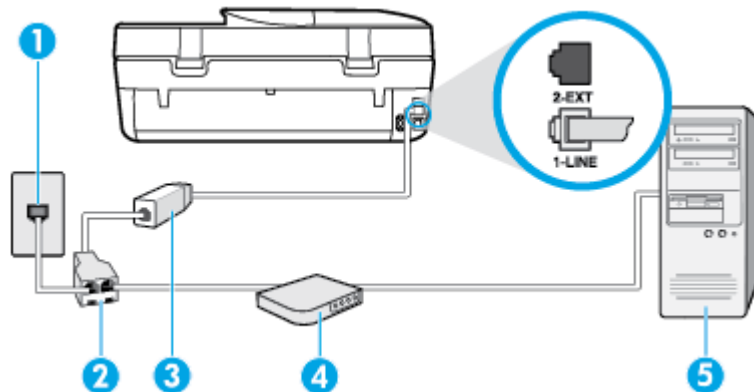
5. Įjunkite nuostatą **Automatinis atsakymas**.
6. (Papildomai.) Pakeiskite „**Rings to Answer**“ (**po kiek skambučių atsakyti**) nuostatą į mažiausią galimą (du skambučiai).
7. Išbandykite faksą.

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	Sieninis telefono lizdas
2	Lygiagretusis daliklis
3	DSL/ADSL filtras Vieną telefono kabelio, kurį gavote su spausdintuvu, galąjunkite į spausdintuvo užpakalinėje dalyje esantį prievadą „1-LINE“ (1 LINIJA). Kitą kabelio galąjunkite prie DSL/ADSL filtro. Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.
4	DSL/ADSL kompiuterio modemas
5	Kompiuteris

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.

B-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, kitąjunkite 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 lygiagretųjį daliklį į sieninį lizdą.
6. 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.

H variantas. Telefono ir fakso linija, naudojama bendrai 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.


 **PASTABA:** Jeigu kompiuteryje yra tik viena telefono jungtis, turite įsigyti lygiagrečią 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.)

- [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 per telefono liniją priimate ir telefono, ir fakso skambučius, faksą nustatykite pagal šiuo nurodymus.

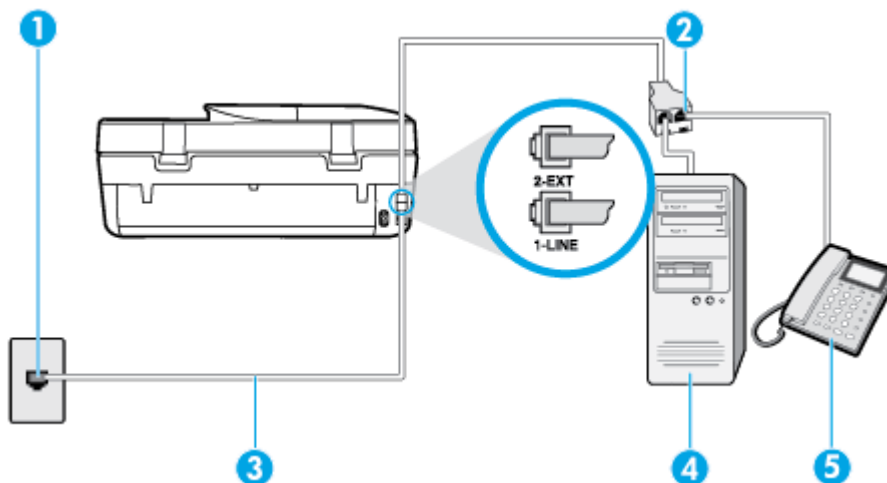
Yra du spausdintuvo sujungimo su kompiuteriu būdai. Kurį naudoti, priklauso nuo jūsų kompiuteryje esančių telefono prievadų skaičiaus. Prieš pradėdami darbą, pažiūrėkite, kiek jūsų kompiuteris turi telefono prievadų: vieną ar du.

 **PASTABA:** Jeigu kompiuteryje yra tik viena telefono jungtis, turite įsigyti lygiagrečią 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.)

B-8 iliustracija Lygiagrečiojo daliklio pavyzdys



B-9 iliustracija Užpakalinės spausdintuvo dalies vaizdas



1	Sieninis telefono lizdas
2	Lygiagretusis daliklis
3	Prie prievado „1-LINE“ (1 LINIJA) junkitės telefono kabeliu, kurį gavote kartu su spausdintuvu.
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 laidą, jungiantį užpakalinę kompiuterio dalį (telefoninį kompiuterio modemą) ir sieninį telefono lizdą. Išjunkite šį laidą iš sieninio telefono lizdo ir įjunkite 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. Naudodami kartu su spausdintuvu pateiktą telefono kabelį, prijunkite vieną jo galą prie sieninio telefono lizdo, kitą – prie prievado, pažymėto „1-LINE“ (1 LINIJA), kuris yra užpakalinėje spausdintuvo dalyje.



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 atsiliepti į skambučius – automatiškai ar rankiniu būdu.
 - Jei spausdintuvą esate nustatę atsiliepti į skambučius **automatiškai**, jis atsilies į visus skambučius ir priims faksogramas. Spausdintuvą šiuo atveju negali atskirti fakso skambučių nuo balso skambučių. Jei manote, kad skambutis yra balso skambutis, atsiliepkite anksčiau nei spausdintuvą atsilies į skambutį. 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 atsiliepti į skambučius rankiniu būdu, reikia išjungti parametą **Automatinis atsakymas**.
7. Išbandykite faksą.

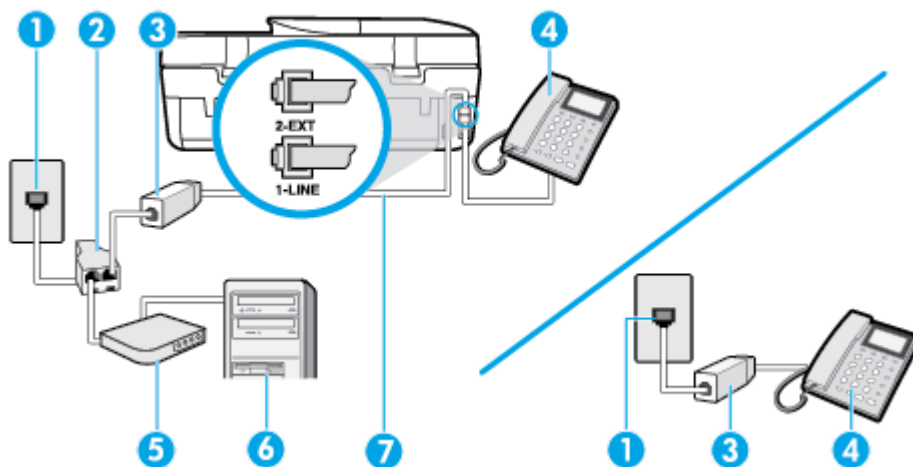
Jeigu telefono ragelį pakelsite nelaukdami, kol atsilies spausdintuvą, ir išgirsite siunčiančio fakso aparato signalus, turėsite atsiliepti į fakso skambutį patys (rankiniu būdu).

Jeigu telefono liniją naudojate telefono bei fakso skambučiams ir telefoniniam 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.

Bendrai naudojama telefono/fakso linija su DSL/ADSL modemu

Jeigu kompiuteryje įrengtas DSL/ADSL modemas, vadovaukitės šiais nurodymais



1	Sieninis telefono lizdas
2	Lygiagretusis daliklis
3	DSL/ADSL filtras
4	Telefonas
5	DSL/ADSL modemas
6	Kompiuteris
7	Pateiktą telefono kabelį jungkite į spausdintuvo užpakalinėje dalyje esančią jungtį „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.

B-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 jungkite 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.

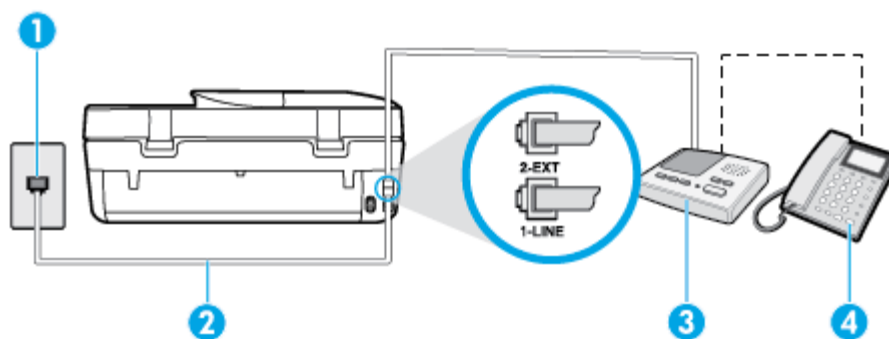
Suskambus telefonui, spausdintuvas automatiškai atsakys po skambučių skaičiaus, nustatyto parametru „Rings to Answer“ (po kiek skambučių atsakyti). Spausdintuvas siunčiančiam fakso aparatui pradės perduoti faksogramos gavimą reiškiančius signalus ir priims faksogramą.

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

I variantas. Bendrai naudojama telefono ir fakso linija su atsakikliu

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

B-11 iliustracija Užpakalinės spausdintuvo dalies vaizdas



1	Sieninis telefono lizdas
2	Gautą telefono kabelį junkite į spausdintuvo užpakalinėje dalyje esantį prievadą „1-LINE“ (1 LINIJA) Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.
3	Atsakiklis
4	Telefonas (pasirinktinai)

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 neįjungsite tiesiai prie spausdintuvo, siunčiančio fakso aparato signalai gali būti įrašyti atsakiklyje, o spausdintuvas tikriausiai nepriims faksogramų.

3. Naudodami kartu su spausdintuvu pateiktą telefono kabelį, prijunkite vieną jo galą prie sieninio telefono lizdo, kitą – prie prievado, pažymėto „1-LINE“ (1 LINIJA), kuris yra užpakalinėje spausdintuvo dalyje.

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

4. (Galimybė.) Jei atsakiklyje neįrengtas telefonas, galbūt norėsite prijungti telefoną prie atsakiklio užpakalinėje 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. Išbandykite faksą.

Telefonui suskambus atsakiklis po nustatyto signalų skaičiaus automatiškai atsiliepia ir paleidžia jūsų įrašytą pasisveikinimą. Tuo metu spausdintuvas stebi skambučius, tikrindamas, ar nėra faksogramos signalų. Aptikęs įeinančios faksogramos signalus, spausdintuvas išsiunčia faksogramos priėmimo signalus ir priima faksogramą; jei faksogramos signalų nėra, spausdintuvas nustoja stebėti liniją, o atsakiklis gali įrašyti balso pranešimą.

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 telefono 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.

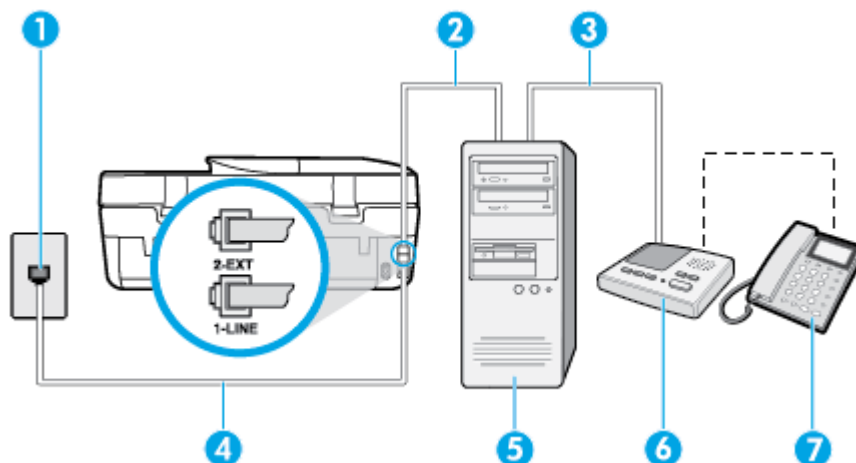


PASTABA: Jeigu kompiuteryje yra tik viena telefono jungtis, turite įsigyti lygiagretųjį daliklį (dar vadinamą šakotuvu), vaizduojamą iliustracijoje. (Lygiagrečiojo daliklio priekyje yra vienas, o gale – du RJ-11 prievadai. Nenaudokite dviejų linijų telefoninio daliklio, nuosekliojo arba lygiagrečiojo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

B-12 iliustracija Lygiagrečiojo daliklio pavyzdys



B-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	Prie prievado „1-LINE“ (1 LINIJA) junkitės telefono kabeliu, kurį gavote kartu su spausdintuvu. Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.
5	Kompiuteris su modemu
6	Atsakiklis
7	Telefonas (pasirinktinai)

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 laidą, jungiantį užpakalinę kompiuterio dalį (telefoninį kompiuterio modemą) ir sieninį telefono lizdą. Išjunkite šį laidą iš sieninio telefono lizdo ir įjunkite 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. Naudodami kartu su spausdintuvu pateiktą telefono kabelį, prijunkite vieną jo galą prie sieninio telefono lizdo, kitą – prie prievado, pažymėto „1-LINE“ (1 LINIJA), kuris yra užpakalinėje spausdintuvo dalyje.




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

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



PASTABA: Jeigu prie atsakiklio negalite prijungti išorinio telefono, galite įsigyti ir naudoti lygiagrečiųjų 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.

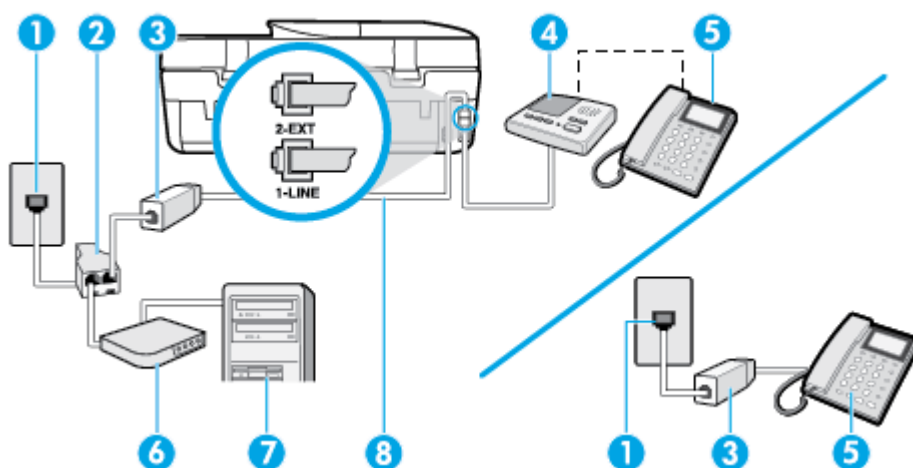
 **PASTABA:** Jeigu neišjungsite modemo programinės įrangos automatinio fakso priėmimo parametro, spausdintuvas faksogramų priimti negalės.

- Įjunkite nuostatą **Automatinis atsakymas**.
- Nustatykite atsakiklį į skambučius atsakyti po nedidelio signalų skaičiaus.
- Pakeiskite parametą „**Rings to Answer**“ (**po kiek skambučių atsakyti**) gaminio palaikomu maksimaliu signalų skaičiumi. (Maksimalus signalų skaičius priklauso nuo šalies / regiono).
- Išbandykite faksą.

Telefonui suskambus atsakiklis po nustatyto signalų skaičiaus automatiškai atsiliepia ir paleidžia jūsų įrašytą pasisveikinimą. Tuo metu spausdintuvas stebi skambučius, tikrindamas, ar nėra faksogramos signalų. Aptikęs įeinančios faksogramos signalus, spausdintuvas išsiunčia faksogramos priėmimo signalus ir priima faksogramą; jei faksogramos signalų nėra, spausdintuvas nustoja stebėti liniją, o atsakiklis gali įrašyti balso pranešimą.

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	Su spausdintuvu gautas telefono kabelis įjungtas į įrenginio užpakalinėje dalyje esantį prievadą „1-LINE“ (1 LINIJA) Gali reikėti prijungti telefono laidą prie savo šalies (regiono) adapterio.



PASTABA: Turite įsigyti lygiagrečiąjį 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.

B-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 jungkite 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 lygiagrečiąjį daliklį į sieninį lizdą.
7. Nustatykite atsakiklį į skambučius atsakyti po nedidelio signalų skaičiaus.
8. Pakeiskite spausdintuvo parametą „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. Išbandykite faksą.

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. Aptikęs įeinančios faksogramos signalus, spausdintuvas išsiunčia faksogramos priėmimo signalus ir priima faksogramą; jei faksogramos signalų nėra, spausdintuvas nustoja stebėti liniją, o atsakiklis gali įrašyti balso pranešimą.

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 ir 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: Jeigu 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.

Kadangi jūsų kompiuterio modemas naudojami telefono linija bendrai su spausdintuvu, negalėsite vienu metu naudotis ir kompiuterio modemu, ir spausdintuvu. Pavyzdžiui, negalėsite spausdintuvu siųsti faksogramas, 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.

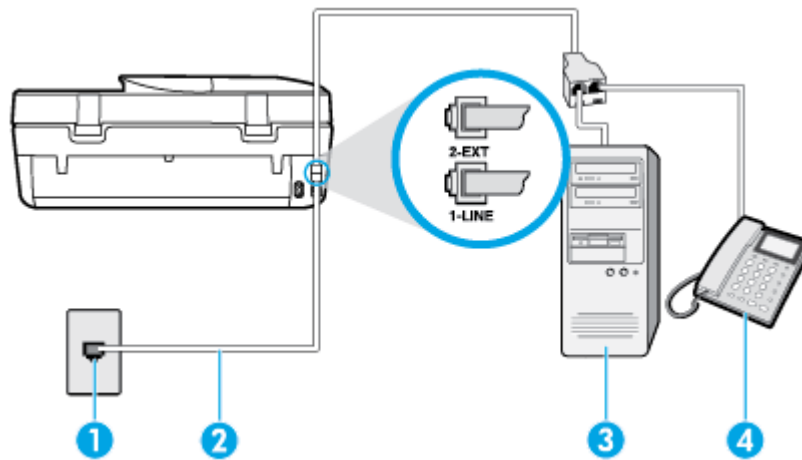
- Jeigu kompiuteryje yra tik viena telefono jungtis, turite įsigyti lygiagrečiąjį daliklį (dar vadinamą šakotuvu), vaizduojamą iliustracijoje. (Lygiagrečiojo daliklio priekyje yra vienas, o gale – du RJ-11 prievadai. Nenaudokite dviejų linijų telefoninio daliklio, nuosekliojo arba lygiagrečiojo daliklio,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

B-15 iliustracija Lygiagrečiojo daliklio pavyzdys



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

B-16 iliustracija Užpakalinės spausdintuvo dalies vaizdas



1	Sieninis telefono lizdas
2	Prie prievado „1-LINE“ (1 LINIJA) junkitės telefono kabeliu, kurį gavote kartu su spausdintuvu 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 laidą, jungiantį užpakalinę kompiuterio dalį (telefoninį kompiuterio modemą) ir sieninį telefono lizdą. Išjunkite šį laidą iš sieninio telefono lizdo ir įjunkite 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. Naudodami kartu su spausdintuvu pateiktą telefono kabelį, prijunkite vieną jo galą prie sieninio telefono lizdo, kitą – prie prievado, pažymėto „1-LINE“ (1 LINIJA), kuris yra užpakalinėje spausdintuvo dalyje.



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. Išbandykite faksą.

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.

Fakso sąrankos patikra

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 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 telefono ryšio būseną.
- patikrinama, ar telefono linija aktyvi,

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 įsitikinkite, kad rašalo kasetės įdėtos, o įvesties dėkle yra viso dydžio popieriaus.
3. Spausdintuvo valdymo skydelyje palieskite „**Fax**“ (**Siųsti faksogramą**).

4. Palieskite **Sąranka** , tada palieskite „**Tools**“ (įrankiai).
5. Palieskite „**Test Fax**“ (atlikti fakso patikrą).
6. Peržiūrėkite ataskaitą.
 - Jei patikra pavyko, tačiau vis tiek kyla problemų siunčiant arba priimant faksogramas, patikrinkite, ar tinkamos ataskaitoje nurodytos fakso nuostatos. Problemų naudojantis faksu gali kilti dėl nenustatytų arba netinkamai nustatytų fakso nuostatų.
 - Jei patikra nepavyko, peržiūrėkite ataskaitą – joje rasite informacijos, kaip pašalinti rastas problemas.

Rodyklė

Simboliai/skaitmenys

- „HP Utility“ (HP paslaugų programa) („OS X“)
 - atidarymas 65
- „IP Settings“ (IP nuostatos) 64
- „OS X“
 - „HP Utility“ (HP paslaugų programa) 65
- „VoIP“ 46
- „Webscan“ 28

A

- abi pusės, spausdinimas 19
- abonento atpažinimo kodas 42
- ADSL, fakso sąranka su lygiagrečiosios telefono sistemos 118
- antraštė, faksograma 42
- aplinka
 - aplinkos techniniai duomenys 98
 - Produkto aplinkos priežiūros programa 99
- ataskaitos
 - klaida, fakso 48
 - nepavyko fakso patikra 85
 - patvirtinimas, faksogramos 47
- atmintis
 - išsaugoti faksogramas 36
 - pakartotinai spausdinti faksogramas 37
- atsakiklis
 - įrašomi faksogramos signalai 92
 - nustatyti su faksu (lygiagrečiosios telefono sistemos) 128
 - sąranka su faksu ir modemu 129
- atsakymo skambučio melodija
 - keisti 43
 - lygiagrečiosios telefono sistemos 119
- automatinis faksogramos sumažinimas 38

B

- balso paštas
 - nustatyti su faksu (lygiagrečiosios telefono sistemos) 121
 - nustatyti su faksu ir balso paštu (lygiagrečiosios telefono sistemos) 132
- bandymai, faksas
 - fakso linijos būklė 88
 - fakso telefono kabelio tipo bandymas nepavyko 87
 - prijungimas prie prievado, nepavyko 86
 - rinkimo signalas, nepavyko 87
 - sieninis telefono lizdas 85
 - techninė įranga, nepavyko 85
- beleidis ryšys
 - nustatymas 59
 - reglamentinė informacija 110
- blokuoti faksų numeriai
 - nustatyti 38
- būsenos piktogramos 5

D

- dėklai
 - išimkite užstrigusį popierių 68
 - popieriaus kreiptuvų iliustracija 3
 - popieriaus tiekimo trikčių diagnostika ir šalinimas 72
 - vietos nustatymas 3
- DSL, fakso sąranka su lygiagrečiosios telefono sistemos 118
- dvipusis spausdinimas 19

F

- faksas
 - ataskaitos 46
 - atsakiklis, nustatyti (lygiagrečiosios telefono sistemos) 128
 - atsakymo būdas 42
 - atsiliepti automatiškai 42

- atskiros linijos sąranka (lygiagrečiosios telefono sistemos) 117
- balso paštas, nustatyti (lygiagrečiosios telefono sistemos) 121
- bendrai naudojamos telefono linijos sąranka (lygiagrečiosios telefono sistemos) 120
- DSL, sąranka (lygiagrečiosios telefono sistemos) 118
- ISDN linija, nustatyti (lygiagrečiosios telefono sistemos) 119
- klaidų ataskaitos 48
- linijos būklės bandymas, nepavyko 88
- lygiagrečiosios telefono sistemos 114
- modemas ir balso paštas, kartu su (lygiagrečiosios telefono sistemos) 132
- modemas ir telefono linija, bendrai naudojami (lygiagrečiosios telefono sistemos) 125
- modemas, bendrai naudojamas (lygiagrečiosios telefono sistemos) 122
- numerį blokavimas 38
- nuostatos, keisti 41
- PBX sistema, nustatyti (lygiagrečiosios telefono sistemos) 119
- perrinkimo parinktys 44
- po kiek skambučių atsakyti 43
- rinkimo būdas, nuostata 44
- rinkimo signalo bandymas, nepavyko 87
- sąrankos tipai 115
- sąrankospatikra 134
- sieninio lizdo bandymas, nepavyko 85
- skiriamasis skambėjimas, keisti melodiją 43

skiriamojo skambėjimo sąranka
(lygiagrečiosios telefono
sistemos) 119
telefono kabelio jungties
bandymas, nepavyko 86
telefono kabelio tipo bandymas,
nepavyko 87
fakso
bendrai naudojamas automatinis
atsakiklis ir modemas
(lygiagrečiosios telefono
sistemos) 129
bendrai naudojamas modemas ir
automatinis atsakiklis
(lygiagrečiosios telefono
sistemos) 129
rinkimas ekrane 34
Fakso ekranas 5
faksograma
antraštė 42
atsakiklio trikčių šalinimas 92
faksogramų priėmimas į atmintį
36
garsumas 45
Interneto protokolu 46
klaidų taisymo režimas 35
numerio rinkimas stebint 33
pakartotinai spausdinti 37
patikra nepavyko 85
patvirtinimo ataskaitos 47
persiuntimas 37
priėmimas, trikčių šalinimas 89,
91
priimti 35
rankinis priėmimas 36
siuntimas, trikčių šalinimas 89,
92
siųsti 31
sparta 45
spausdinti paskutinio perdavimo
informaciją 49
sumažinimas 38
trikčių diagnostika ir šalinimas
84
žurnalas, išvalyti 49
žurnalas, spausdinimas 48
faksogramų persiuntimas 37
faksogramų priėmimas
trikčių šalinimas 89, 91
faksogramų priėmimas į atmintį 36

faksogramų siuntimas
trikčių šalinimas 89, 92

G

galinis prieigos skydelis
ilustracija 4
garantija 96
garsumas
fakso garsai 45
I
impulsinis rinkimas 44
integruotas žiniatinklio serveris
„Webscan“ 28
Interneto protokolas
fakso aparatas, naudojimas 46
internetu svetainės
pritaikymo neįgaliesiems
informacija 2
ISDN linija, nustatyti su faksu
lygiagrečiosios telefono
sistemos 119
išvalyti
fakso žurnalai 49
išvesties dėklas
vietos nustatymas 3

J

jungtys, vietos nustatymas 4

K

klaidų ataskaitos, fakso 48
klaidų taisymo režimas 35
kompiuterio modemas
bendrai naudojama su faksu ir
automatiniu atsakikliu
(lygiagrečiosios telefono
sistemos) 129
bendrai naudojamas su faksu
(lygiagrečiosios telefono
sistemos) 122
bendrai naudojamas su faksu ir
telefonu (lygiagrečiosios
telefono sistemos) 125
su faksu ir balso paštu
(lygiagrečiosios telefono
sistemos) 132
kopijuoti
specifikacijos 98
KTR. Žr. klaidų taisymo režimas

L

lapai
dvipusis spausdinimas 19
lemputės, valdymo skydelis 4
linijos būklės bandymas, faksas 88
lygiagrečiosios telefono sistemos
atsakiklio sąranka 128
atskiros linijos sąranka 117
bendrai naudojamos linijos
sąranka 120
bendrai su telefono linija
naudojamo modemo sąranka
125
DSL sąranka 118
ISDN sąranka 119
modemo ir automatinio atsakiklio
sąranka 129
modemo ir balso pašto sąranka
132
modemo sąranka 122
PBX sąranka 119
skiriamojo skambėjimo sąranka
119
lygiagrečiosios telefonų sistemos
sąrankos tipai 115
šalys/regionai su 114

M

maitinimas
trikčių šalinimas 94
maitinimo įvadas, vietos
nustatymas 4
mygtukai, valdymo skydelis 4
Mygtukas „Help“ (žinynas) 5
modemas
bendrai naudojama su faksu ir
automatiniu atsakikliu
(lygiagrečiosios telefono
sistemos) 129
bendrai naudojamas su faksu
(lygiagrečiosios telefono
sistemos) 122
bendrai naudojamas su faksu ir
telefono linija (lygiagrečiosios
telefono sistemos) 125
kartu su faksu ir balso paštu
(lygiagrečiosios telefono
sistemos) 132

modemas, prijungtas prie telefono bendrai naudojama su faksu ir automatinu atsakikliu (lygiagrečiosios telefono sistemos) 129

N

nepageidaujamų faksų blokavimo veiksmas 38
nespalvoti puslapiai fakso 31
numerio rinkimas stebint 33
nuosekliosios telefono sistemos šalys/regionai su 114
nuosekliosios telefonų sistemos sąrankos tipai 115
nuostatos
garsumas, faksas 45
sparta, faksogramos perdavimo 45
tinklas 63
nuskaitymas iš „Webscan“ 28
nuskaityti
nuskaitymo techninės specifikacijos 98
nustatymų
automatinis atsakiklis ir modemas (lygiagrečiosios telefono sistemos) 129
kompiuterio modemas ir automatinis atsakiklis (lygiagrečiosios telefono sistemos) 129

P

paimami keli lapai, trikčių diagnostika 73
pakartotinai spausdinti faksogramos iš atminties 37
pakrypęs, trikčių šalinimas spausdinimas 73
patikros, faksas sąranka 134
patikros, fakso nepavyko 85
patvirtinimo ataskaitos, faksogramų 47

PBX sistema, nustatyti su faksu lygiagrečiosios telefono sistemos 119
perdirbti
rašalo kasetes 100
perrinkimo parinktys, nuostata 44
po kiek skambučių atsakyti 43
popieriaus tiekimo problemos, trikčių diagnostika 72
popierius
HP, užsakymas 8
įstrigusio popieriaus išėmimas 68
kreivai tiekiami lapai 73
pasirinkimas 8
popieriaus tiekimo trikčių diagnostika ir šalinimas 72
priimti faksogramas
automatinio atsakymo būdas 42
numerių blokavimas 38
persiuntimas 37
po kiek skambučių atsakyti 43
rankiniu būdu 36
priimti faksogramą automatiškai 35
pritaikymas neįgaliesiems 2
programinė įranga „Webscan“ 28

R

radijo trikdžiai
reglamentinė informacija 110
rankinis faksogramos siuntimas siųsti 33
rankinis faksogramų siuntimas
priimti 36
siuntimas 33
rašalo kasetės 4
reglamentinė informacija 103, 110
reglamentinės normos
reglamentinis modelio identifikacijos numeris 104
reikalavimai sistemai 97
rinkimas ekrane 34
rinkimo būdas, nuostata 44
rinkimo signalo bandymas, nepavyko 87

S

saugoti
atmintyje esančios faksogramos 36
sąranka
atsakiklis (lygiagrečiosios telefono sistemos) 128
atskira fakso linija (lygiagrečiosios telefono sistemos) 117
balso paštas (lygiagrečiosios telefono sistemos) 121
balso paštas ir kompiuterio modemas (lygiagrečiosios telefono sistemos) 132
bendrai naudojama telefono linija (lygiagrečiosios telefono sistemos) 120
DSL (lygiagrečiosios telefono sistemos) 118
faksas, su lygiagrečiosiomis telefono sistemomis 114
fakso veiksmų planas 115
faksopatikra 134
ISDN linija (lygiagrečiosios telefono sistemos) 119
kompiuterio modemas (lygiagrečiosios telefono sistemos) 122
kompiuterio modemas ir balso paštas (lygiagrečiosios telefono sistemos) 132
kompiuterio modemas ir telefono linija (lygiagrečiosios telefono sistemos) 125
PBX sistema (lygiagrečiosios telefono sistemos) 119
skiriamasis skambėjimas 43
skiriamasis skambėjimas (lygiagrečiosios telefono sistemos) 119
sieninio lizdo bandymas, faksas 85
sieninis telefono lizdas, faksas 85
siųsti faksogramas
atmintis, iš 34
iš telefono 33
numerio rinkimas stebint 33
paprastoji faksograma 31
rinkimas ekrane 34
skaitytuvo stiklas
vietos nustatymas 3

- skiriamasis skambėjimas
 - keisti 43
 - lygiagrečiosios telefono sistemos 119
- sparta bodais 45
- spausdinimas
 - dvipusis 19
 - faksogramų žurnalai 48
 - paskutinės faksogramos informacija 49
 - trikčių diagnostika ir šalinimas 94
- spausdinti
 - fakso ataskaitos 46
 - faksogramos 37
 - techniniai duomenys 98
- spausdintuvo programinė įranga („Windows“)
 - apie 65
 - atidarymas 12, 65
- spausdintuvo valdymo skydelis
 - siųsti faksogramas 32
 - tinklo nuostatos 63
 - vietos nustatymas 3
- stiklas, skaitytuvas
 - vietos nustatymas 3
- strigtys
 - išvalyti 68
 - vengtinas popierius 8
- sumažinti faksogramą 38
- T**
- techninė informacija
 - aplinkos techniniai duomenys 98
 - kopijavimo specifikacijos 98
 - nuskaitymo techninės specifikacijos 98
 - reikalavimai sistemai 97
 - spausdinimo techniniai duomenys 98
- techninė įranga, fakso sąrankos bandymas 85
- telefonas, faksograma iš priimti 36
- telefonas, faksogramų priėmimas
 - siuntimas 33
 - siuntimas, 33
- telefoninis modemas
 - bendrai naudojamas su faksu ir telefono linija (lygiagrečiosios telefono sistemos) 125
- telefono kabelis
 - prijungimo prie tinkamo prievado bandymas nepavyko 86
 - tinkamo tipo bandymas nepavyko 87
- telefono linija, keisti atsakymo skambučio melodiją 43
- telefonų knyga
 - grupės kontaktų keitimas 40
 - grupės kontaktų nustatymus 40
 - ištrinti kontaktus 41
 - kontaktų keitimas 39
 - nustatymas 39
 - siųsti faksogramą 31
- tinkamo prievado bandymas, faksas 86
- tinklai
 - belaidžio ryšio sąranka 59
 - jungčių iliustracija 4
 - nuostatos, pakeisti 63
 - „IP Settings“ (IP nuostatos) 64
- toninis rinkimas 44
- transliavimo faksogramų siuntimas
 - siųsti 34
- trikčių diagnostika ir šalinimas
 - fakso patikros 85
 - faksograma 84
 - iš dėklo neįtraukiamas popierius 72
 - kreivai tiekiami lapai 73
 - paimami keli lapai 73
 - popieriaus tiekimo problemos 72
 - spausdinimas 94
- trikčių šalinimas
 - atsakikliai 92
 - fakso linijos bandymas nepavyko 88
 - fakso rinkimo signalo bandymas nepavyko 87
 - fakso sieninio lizdo bandymas, nepavyko 85
 - fakso telefono kabelio prijungimo bandymas nepavyko 86
 - fakso telefono kabelio tipo bandymas nepavyko 87
- faksogramų priėmimas 89, 91
- faksogramų siuntimas 89, 92
- maitinimas 94
- nepavyko fakso techninės įrangos bandymas 85
- U**
- USB jungtis
 - prievadas, vietos nustatymas 4
- USB ryšys
 - prievadas, vietos nustatymas 3
- V**
- valdymo skydelis
 - būsenos piktogramos 5
 - ypatybės 4
 - lemputės 4
 - mygtukai 4
- vartotojų palaikymo tarnyba
 - garantija 96
- Ž**
- žurnalas, faksogramų spausdinimas 48