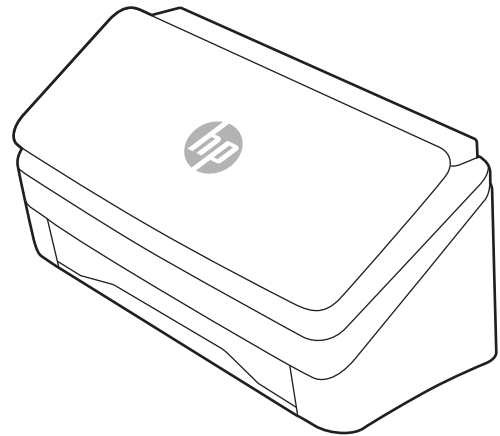
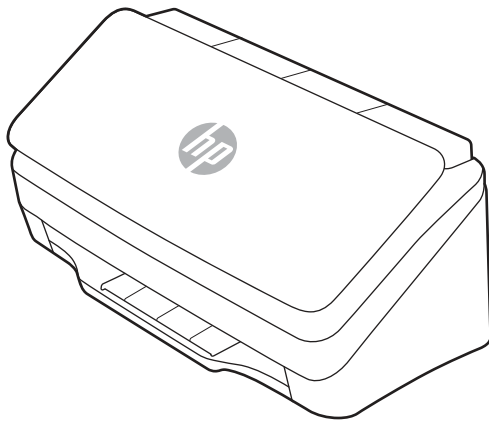




HP ScanJet Pro 2000 s2, 3000 s4, N4000 snw1
HP ScanJet Enterprise Flow 5000 s5, 7000 s3, N7000 snw1

Vartotojo vadovas



www.hp.com/support/sj2000s2
www.hp.com/support/sj3000s4
www.hp.com/support/sjn4000snw1

www.hp.com/support/sjflow5000s5
www.hp.com/support/sjflow7000s3
www.hp.com/support/sjflown7000snw1



HP ScanJet Pro 2000 s2, 3000 s4, N4000 snw1
HP ScanJet Enterprise Flow 5000 s5, 7000 s3,
N7000 snw1

Vartotojo vadovas

SUVESTINĖ

Šiame vadove pateikiama informacija apie konfigūraciją, naudojimą, techninę priežiūrą, gedimų šalinimą, saugą ir aplinką.

Juridinė informacija

Autorių teisės ir licencija

© Copyright 2020 HP Development Company, L.P.

Draudžiama kopijuoti, pritaikyti ar versti be iš anksto gauto raštiško sutikimo, išskyrus tuos atvejus, kai tai daryti leidžia autorių teisių įstatymai.

Čia nurodyta informacija gali būti keičiama be išankstinio įspėjimo.

Vienintelės HP gaminiams ir paslaugoms suteikiamos garantijos yra išdėstytos kartu su gaminiais ir paslaugomis pateiktose garantijos nuostatose. Čia pateiktų teiginių negalima interpretuoti kaip papildomų garantijų. HP nėra atsakinga už čia esančias technines, redagavimo klaidas ar neatitikimus.

Edition 1, 4/2020

Prekės ženklų informacija

„Adobe®“, „Adobe Photoshop®“, „Acrobat®“, ir „PostScript®“ yra „Adobe Systems Incorporated“ prekių ženklai.

„Apple“ ir „Apple“ logotipas yra „Apple Inc.“ prekių ženklai, registruoti JAV ir kitose šalyse / regionuose.

„macOS“ yra „Apple Inc.“ prekės ženklas, registruotas JAV ir kitose šalyse.

„AirScan“ yra „Apple Inc.“ prekės ženklas, registruotas JAV ir kitose šalyse.

„Google™“ ir „Gmail™“ yra „Google Inc.“ prekių ženklai.

„Microsoft®“, „Windows®“, „Windows® XP“, „SharePoint®“, ir „Internet Explorer®“ yra JAV registruoti prekių ženklai priklausantys „Microsoft Corporation“.

UNIX® yra registruotasis „The Open Group“ prekės ženklas.

„Yahoo!®“ yra registruotasis „OATH Inc.“ prekės ženklas.

Turinys

1 Gaminio apžvalga	1
Gaminio išvaizda	1
Vaizdas iš priekio (2000 s2, 3000 s4 ir N4000 snw1 modeliai)	1
Vaizdas iš priekio (5000 s5, 7000 s3 ir N7000 snw1 modeliai)	2
Vaizdas iš galo (2000 s2 modeliai)	3
Vaizdas iš galo (3000 s4 modeliai)	3
Vaizdas iš galo (5000 s5 ir 7000 s3 modeliai)	4
Vaizdas iš galo (N4000 snw1 modeliai)	5
Vaizdas iš galo (N7000 snw1 modeliai)	5
Serijos numerio ir gaminio numerio vieta	6
Valdymo skydo vaizdas (2000 s2 ir 3000 s4 modeliai)	6
Valdymo skydo vaizdas (5000 s5 ir 7000 s3 modeliai)	7
Jutiklinio ekrano rodinys (N4000 snw1 ir N7000 snw1 modeliai)	7
Gaminio specifikacija	9
Palaikomos operacinės sistemos	9
Produkto matmenys	10
Sunaudojama galia, elektros specifikacijos ir skleidžiamas garsas	11
Veikimo aplinkos sąlygos	11
Produkto aparatinės įrangos sąranka ir programinės įrangos diegimas	11
Skaitytuvo programinė įranga („Windows“)	12
„HP Scan“ programinė įranga	12
„HP TWAIN“	12
ISIS	13
WIA	13
Skaitytuvo programinė įranga (macOS)	13
„HP Easy Scan“	13
„HP Utility“	13
Integruotasis tinklo serveris	13
„HP Web Jetadmin“	14
Miego režimo ir automatinio išjungimo nustatymai	14
Jei norite pakeisti numatytuosius budėjimo ir automatinio išsijungimo nustatymus, naudokite „HP Scanner Tools Utility“	14
Numatytojo automatinio išsijungimo nustatymo keitimas naudojant „HP Utility“	14
2 Skaitytuvo naudojimas	15
Skaitytuvo nustatymas (N4000 snw1 ir N7000 snw1 modeliai)	15
Nuskaitymo į el. laišką sąranka	15
Nuskaitymo į tinklo aplanką sąranka	18
Nustatykite nuskaitymą į USB atmintinę	20
Nuskaitymo į „SharePoint“ sąranka	22
Prieigos valdymo nustatymas	24

Originalų įdėjimas.....	25
Dokumentų įdėjimo patarimai.....	25
Palaikomi popieriaus formatai ir tipai	27
Dokumentų įdėjimas (2000 s2, 3000 s4ir N4000 snw1 modeliai)	27
Dokumentų įdėjimas (5000 s5, 7000 s3ir N7000 snw1 modeliai)	30
Kortelių įdėjimas (2000 s2, 3000 s4ir N4000 snw1 modeliai)	32
Kortelių įdėjimas (5000 s5, 7000 s3ir N7000 snw1 modeliai)	33
Sulankstytų spausdinimo medžiagų įdėjimas (5000 s5, 7000 s3ir N7000 snw1 modeliai)	35
Pradėkite nuskaitymą, naudodamiesi technine įranga	36
Nuskaitymas naudojantis valdymo skydo mygtukais (2000 s2 ir 3000 s4 modeliai)	36
Nuskaitymas naudojantis valdymo skydo mygtukais (5000 s5 ir 7000 s3 modeliai)	36
Nuskaitymas iš jutiklinio ekrano (N4000 snw1 ir N7000 snw1 modeliai)	37
Naudokite nuskaitymo programinę įrangą („Windows“)	39
Darbas su nuskaitymo nuorodomis	39
Nuskaityti į paveiksluką	40
Nuskaityti į PDF.....	40
Tekstą nuskaityti norint redaguoti (OCR).....	40
Nuskaityti į el. laišką.....	40
Nuskaityti į debesį	41
Nuskaityti į FTP	41
Nuskaityti į SharePoint	41
Ilgų arba labai ilgų dokumentų nuskaitymas	41
Aptikti kelis paduodamus lapus	42
„Everyday Scan“	42
Automatinis tuščių puslapių ištrynimasis.....	42
Automatinis puslapio krypties koregavimas	43
Rezervuotos užduotys (N4000 snw1 ir N7000 snw1 modeliai)	43
Spalvų filtravimas dokumente (spalvų dingimas)	43
Automatiškai nustatyti popieriaus formatą	44
Automatiškai apkarpyti arba pakeisti nuskaitytą vaizdą iki pasirinkto popieriaus dydžio	44
Automatinio aptikimo spalva.....	44
Nuskaitymas naudojant paryškinto teksto nespalvotą režimą	45
Automatiškai ištiesinkite nuskaitytus vaizdus	45
Įrenginio pridėjimas arba šalinimas.....	45
Nuskaitymas naudojant kitą programinę įrangą.....	46
Nuskaitymo programinės įrangos naudojimas (macOS)	46
Nuskaityti į el. laišką.....	46
„HP Easy Scan“	46
Nuskaitymas iš kitų programų	47
Išplėstinė konfigūracija su „HP Utility“ (macOS)	47
Atidarykite „HP Utility“	47
„HP Utility“ funkcijos	47
Nuskaitymo patarimai	47
Nuskaitymo ir užduočių spartos optimizavimas	47
Traپیų originalų nuskaitymas.....	48

3 Techninė priežiūra..... 49

Jutiklinio ekrano tikrinimas ir kalibravimas.....	49
Gaminio valymas.....	49
Nuskaitymo juostelių valymas.....	49
Išvalykite popieriaus kelią.....	50
Volelių valymas.....	51
Dalių keitimas.....	54
Pakeiskite velenėlio rinkinį (2000 s2, 3000 s4 ir N4000 snw1 modeliai).....	54
Velenėlių rinkinio keitimas (5000 s5, 7000 s3 ir N7000 snw1 modeliai).....	57
Dalių ir priedų užsakymas.....	59
4 Spręskite problemas	61
Pagrindiniai trikčių diagnostikos patarimai	61
Skaitytuvo nustatymas iš naujo (N4000 snw1 ir N7000 snw1 modeliai).....	62
Valdymo skydo lempučių ir šablonų valdymas (2000 s2 ir 3000 s4 modeliai).....	62
Skaitytuvo diegimo problemos.....	63
Patikrinkite kabelius.....	63
Pašalinkite ir vėl įdiekite „HP ScanJet“ tvarkykles ir įrankius („Windows“).....	64
Maitinimo problemos.....	64
Patikrinkite, ar skaitytuvui tiekama energija.....	64
Skaitytuvus neįsijungia.....	65
Skaitytuvus sustojo arba išsijungė.....	65
Skaitytuvus nuolat išsijungia.....	66
Popieriaus strigtys.....	66
Pašalinkite įstrigusį popierių iš dokumentų tiektuvo.....	67
Į skaitytuvą įdėtas dokumentas pakartotinai užstringa.....	67
Popieriaus tiekimo problemos.....	67
Įstrigęs popierius, iškraipymai, prastas tiekimas arba kelių puslapių tiekimas.....	67
Popierius neišstumiamas iš skaitytuvo.....	68
Vaizdo kokybės problemos.....	68
Nuskaityti vaizdai nėra tiesūs.....	68
Nuskaitytuose vaizduose yra dryžių arba įbrėžimų.....	69
Nuskaitytas vaizdas neaiškus.....	69
Nuskaitytas atvaizdas yra visiškai juodas arba visiškai baltas.....	69
Nuskaityto vaizdo apačia nukirpta.....	69
Negalima padidinti nuskaityto atvaizdo.....	69
Skaitytuvo veikimo problemos.....	69
Ryšio problemos.....	70
Mygtukai veikia netinkamai.....	71
LCD problemos (5000 s5 ir 7000 s3 modeliai).....	71
Jutiklinio ekrano problemos (N4000 snw1 ir N7000 snw1 modeliai).....	72
Nuskaitymo našumo problemos.....	72
Problemos dėl teksto atpažinimo (OCR) („Windows“).....	73
El. pašto problemos (N4000 snw1 ir N7000 snw1 modeliai).....	74
Papildomas trikčių šalinimas.....	75
Rodyklė.....	76

1 Gaminio apžvalga

Šiame vartotojo vadove pateikiama svarbi informacija apie skaitytuvą.

Toliau pateikta informacija yra teisinga paskelbimo metu. Norėdami gauti naujausios informacijos, aplankykite skaitytuvo techninės pagalbos pagrindinį puslapį:

- 2000 s2 modeliai: www.hp.com/support/sj2000s2
- 3000 s4 modeliai: www.hp.com/support/sj3000s4
- N4000 snw1 modeliai: www.hp.com/support/sjn4000snw1
- 5000 s5 modeliai: www.hp.com/support/sjflow5000s5
- 7000 s3 modeliai: www.hp.com/support/sjflow7000s3
- N7000 snw1 modeliai: www.hp.com/support/sjflown7000snw1

HP techninės pagalbos centras šiam produktui tiekia tokią pagalbą:

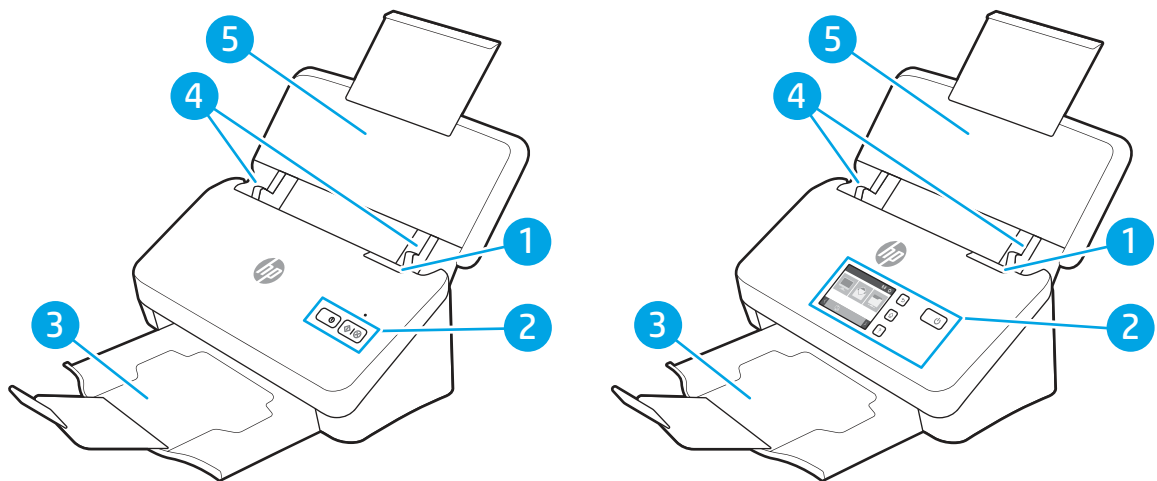
- Diegimas ir konfigūracija
- Mokymai ir naudojimas
- Spręskite problemas
- Atsisiųskite programinės įrangos naujinius
- Prisijunkite prie pagalbos forumų
- Raskite informacijos apie garantiją ir teisinės informacijos

Gaminio išvaizda

Šiame skyriuje aprašomi fiziniai skaitytuvų komponentai.

Vaizdas iš priekio (2000 s2, 3000 s4 ir N4000 snw1 modeliai)

Nustatykite priekines skaitytuvo dalis.

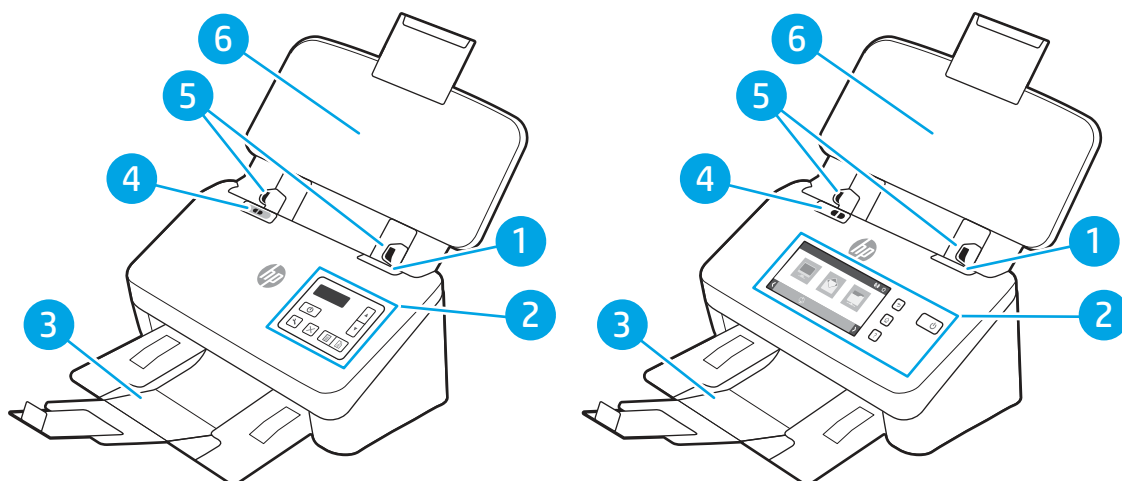


1-1 lentelė Vaizdas iš priekio (2000 s2, 3000 s4 ir N4000 snw1 modeliai)

Paaiškinimas	Aprašas
1	Dokumentų tiektuvo skląstis
2	Valdymo skydas
3	Dokumento išvesties dėklas su prailginimu
4	Popieriaus kreiptuvai
5	Dokumentų įvesties dėklas su prailginimu

Vaizdas iš priekio (5000 s5, 7000 s3 ir N7000 snw1 modeliai)

Nustatykite priekines skaitytuvo dalis.



1-2 lentelė Vaizdas iš priekio (5000 s5, 7000 s3 ir N7000 snw1 modeliai)

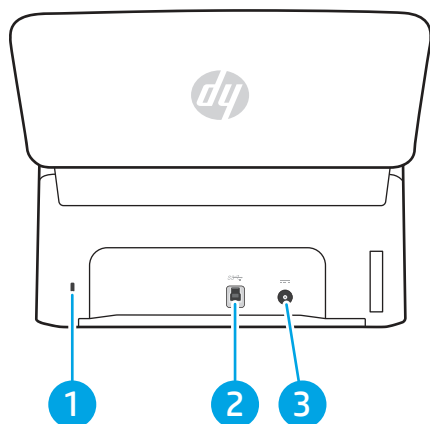
Paaiškinimas	Aprašas
1	Dokumentų tiektuvo skląstis
2	Valdymo skydas

1-2 lentelė Vaizdas iš priekio (5000 s5, 7000 s3 ir N7000 snw1 modeliai) (tęsinys)

Paaiškinimas	Aprašas
3	Dokumento išvesties dėklas su prailginimu
4	Storos spausdinimo medžiagos jungiklis <ul style="list-style-type: none">Kai mygtukas yra nustatytas į padėtį, skaitytuvas yra nustatomas nuskaityti nulenktus dokumentus ir tai yra numatytasis nustatymas.Kai mygtukas yra nustatytas į padėtį, skaitytuvas yra nustatomas nuskaityti atlenktus dokumentus arba sunkesnius ir mažesnius dokumentus, pvz., reljefines korteles.
5	Popieriaus kreiptuvai
6	Dokumentų įvesties dėklas su prailginimu

Vaizdas iš galo (2000 s2 modeliai)

Nustatykite galines skaitytuvo dalis.

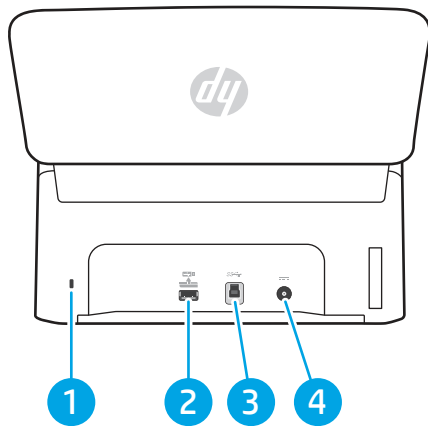


1-3 lentelė Vaizdas iš galo (2000 s2 modeliai)

Paaiškinimas	Aprašas
1	Anga kabeliniam apsauginiam fiksatoriui
2	USB 3.0 sąsajos prievadas
3	Maitinimo bloko įvestis

Vaizdas iš galo (3000 s4 modeliai)

Nustatykite galines skaitytuvo dalis.

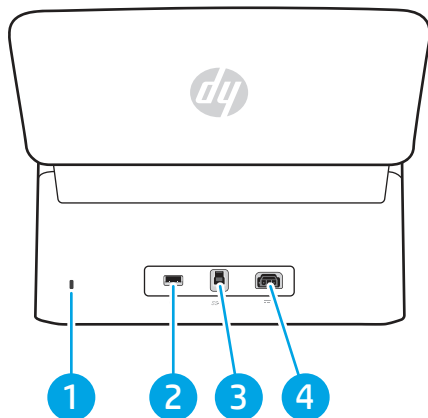


1-4 lentelė Vaizdas iš galo (3000 s4 modeliai)

Paaiškinimas	Aprašas
1	Anga kabeliniam apsauginiam fiksatoriui
2	USB pagrindinio kompiuterio USB atmintinė
3	USB 3.0 sąsajos prievadas
4	Maitinimo bloko įvestis

Vaizdas iš galo (5000 s5 ir 7000 s3 modeliai)

Nustatykite galines skaitytuvo dalis.

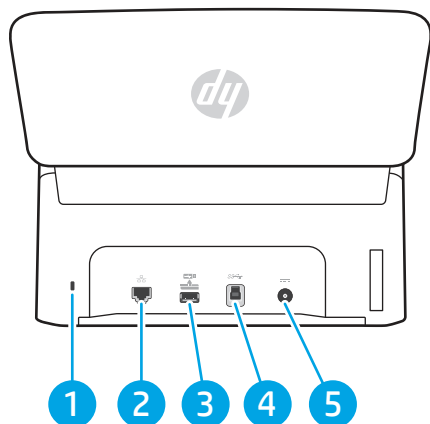


1-5 lentelė Vaizdas iš galo (5000 s5 ir 7000 s3 modeliai)

Paaiškinimas	Aprašas
1	Anga kabeliniam apsauginiam fiksatoriui
2	USB pagrindinio kompiuterio USB atmintinė
3	USB 3.0 sąsajos prievadas
4	Maitinimo bloko įvestis

Vaizdas iš galo (N4000 snw1 modeliai)

Nustatykite galines skaitytuvo dalis.

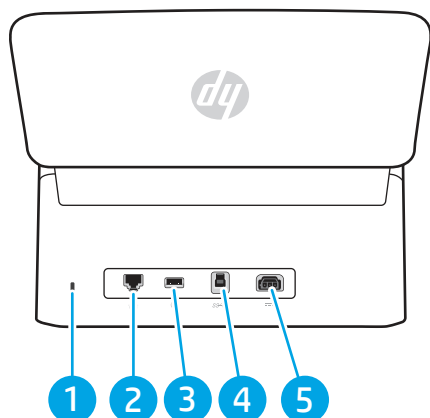


1-6 lentelė Vaizdas iš galo (N4000 snw1 modeliai)

Paaiškinimas	Aprašas
1	Anga kabeliniam apsauginiam fiksoatoriui
2	LAN lizdas
3	USB pagrindinio kompiuterio USB atmintinė
4	USB 3.0 sąsajos prievadas
5	Maitinimo bloko įvestis

Vaizdas iš galo (N7000 snw1 modeliai)

Nustatykite galines skaitytuvo dalis.



1-7 lentelė Vaizdas iš galo N7000 snw1 (modeliai)

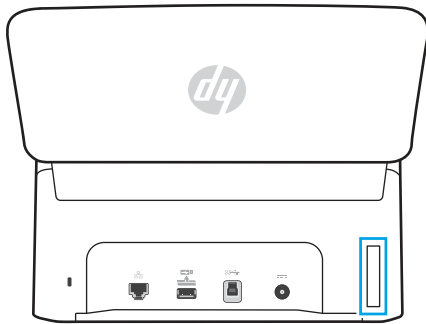
Paaiškinimas	Aprašas
1	Anga kabeliniam apsauginiam fiksoatoriui

1-7 lentelė Vaizdas iš galo N7000 snw1 (modeliai) (tęsinys)

Paaiškinimas	Aprašas
2	LAN lizdas
3	USB pagrindinio kompiuterio USB atmintinė
4	USB 3.0 sąsajos prievadas
5	Maitinimo bloko įvestis

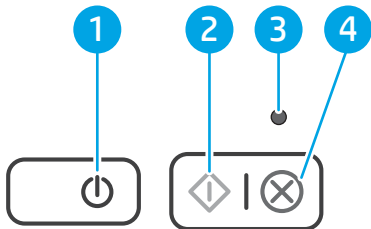
Serijos numerio ir gaminio numerio vieta

Serijos ir gaminio numeriai yra pažymėti ant galinio dangčio.



Valdymo skydo vaizdas (2000 s2 ir 3000 s4 modeliai)

Valdymo skydo mygtukais paleiskite arba atšaukite nuskaitymą ir įjunkite bei išjunkite įrenginį.

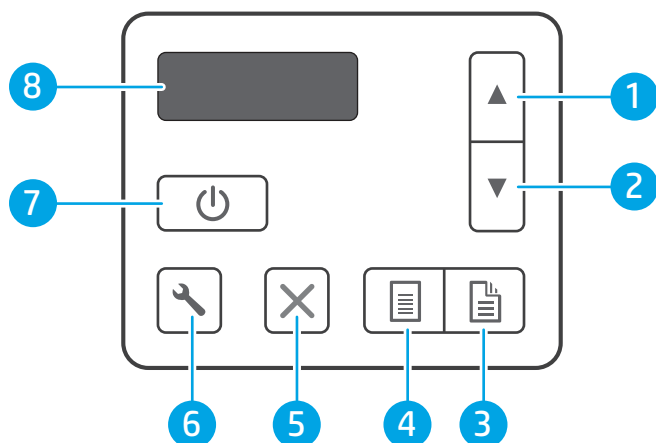


1-8 lentelė Valdymo skydo vaizdas (2000 s2 ir 3000 s4 modeliai)












Paaiškinimas	Pavadinimas	Aprašas
1	Maitinimo mygtukas ir šviesos diodas	Norėdami įjungti skaitytuvą, paspauskite mygtuką . Norėdami išjungti skaitytuvą, nuspauskite ir tris sekundes palaikykite mygtuką . Degantis maitinimo LED nurodo, kad skaitytuvas yra įjungtas.
2	Nuskaitymo mygtukas	Norėdami pradėti nuskaitymą, paspauskite nuskaitymo mygtuką .
3	Klaidos LED	Mirksinti arba deganti klaidos LED rodo, kad įvyko klaida.
4	Atšaukimo mygtukas	Paspauskite atšaukimo mygtuką , jei norite atšaukti nuskaitymą.

Valdymo skydo vaizdas (5000 s5 ir 7000 s3 modeliai)

Valdymo skydo mygtukais paleiskite arba atšaukite nuskaitymą ir įjunkite bei išjunkite įrenginį.



1-9 lentelė Valdymo skydo vaizdas (5000 s5 ir 7000 s3 modeliai)

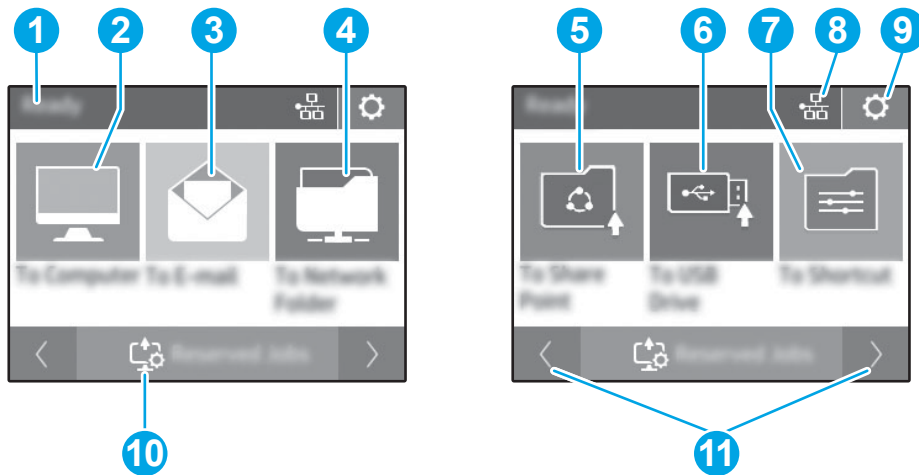
Paaiškinimas	Pavadinimas	Aprašas
1	Rodyklės aukštyn mygtukas	Rodyklės aukštyn mygtuku didinkite nustatymų vertes arba naršykite meniu elementus.
2	Rodyklės žemyn mygtukas	Rodyklės žemyn mygtuku mažinkite nustatymų vertes arba naršykite meniu elementus.
3	Dvipusio nuskaitymo mygtukas 	Paspauskite dvipusio nuskaitymo mygtuką  , kad pradėtumėte dvipusio nuskaitymo procedūrą.
4	Vienpusio nuskaitymo mygtukas 	Paspauskite mygtuką  , kad pradėtumėte vienpusio nuskaitymo procedūrą.
5	Atšaukimo  mygtukas	Paspauskite atšaukimo mygtuką  , jei norite atšaukti nuskaitymą.
6	Mygtukas 	Paspauskite įrankių mygtuką  , kad atidarytumėte „HP Scanner Tools Utility“.
7	Maitinimo mygtukas  ir šviesos diodas	Norėdami įjungti skaitytuvą, paspauskite mygtuką  . Norėdami išjungti skaitytuvą, nuspauskite ir tris sekundes palaikykite mygtuką  .
8	LCD sritis	Stebėkite dviejų linijų ekraną, jei norite peržiūrėti gaminio būsenos ir klaidų pranešimus.

Jutiklinio ekrano rodinys (N4000 snw1 ir N7000 snw1 modeliai)

Nustatykite valdymo skydo mygtukus.

Jutiklinio ekrano meniu struktūra

Nustatykite funkcijas jutiklinio pulto ekrane.



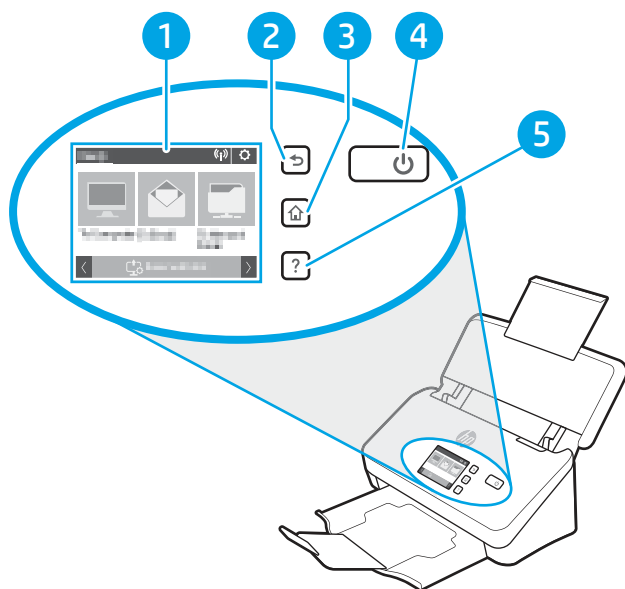
1-10 lentelė Jutiklinio ekrano meniu

Paiškinimas	Aprašas
1	Parengtis
2	Pradedama nuskaitymą į prijungtą kompiuterį
3	Pradedama nuskaitymą į el. paštą
4	Pradedama nuskaitymą į tinklo aplanką
5	Pradedama nuskaityti į „SharePoint“
6	Pradedama nuskaityti į USB atmintinę
7	Pasirinkite nuskaitymo nuorodą
8	Tinklo jungties būseną
9	Nuostatos
10	Rezervuotos užduotys
11	Pereiti prie ankstesnio arba kito puslapio

 **PASTABA:** Pradžios ekrane matomos funkcijos gali stipriai skirtis ir priklausyti nuo skaitytuvo konfigūracijos.

Jutiklinio skydo mygtukai

Naudokite mygtukus jutikliniame skyde, kad įjungtumėte ar išjungtumėte įrenginį, taip pat pradėtumėte arba atšauktumėte nuskaitymą.



1-11 lentelė Jutiklinio skydo mygtukai

Paaiškinimas	Pavadinimas	Aprašas
1	Jutiklinis skydas	
2	↶	Atgal
3	🏠	Pagrindinis
4	🔌	Maitinimas / budėjimas
5	?	Žinynas

Gaminio specifikacija

Šiame skyriuje pristatomos gaminio specifikacijos.

Palaikomos operacinės sistemos

Toliau pateikta informacija taikoma atitinkamo skaitytuvo „Windows“ ir „macOS“ HP nuskaitymo tvarkyklėms bei programinės įrangos diegimo programai.

„Windows“: daugiau informacijos rasite programinės įrangos diegimo pastabose.

„macOS“: šis skaitytuvas palaiko „Mac“ kompiuterius. Atsisiųskite programinę įrangą iš gaminio techninės pagalvos pagrindinio puslapio, tada naudokite ją, kad įdiegtumėte „HP Scan“ tvarkyklę.

1. Apsilankykite gaminio techninės pagalbos pagrindiniame puslapyje.
2. Norėdami atsisiųsti skaitytuvo programinę įrangą, atlikite toliau nurodytus veiksmus.

„Linux“: informacijos ir nuskaitymo tvarkyklių, skirtų „Linux“, rasite adresu www.hp.com/go/linuxprinting.

 **PASTABA:** Dabartinio palaikomų operacinių sistemų sąrašo ieškokite gaminio techninės pagalbos pagrindiniame puslapyje, skirtame HP visa apimančiai pagalbai skaitytuvui:

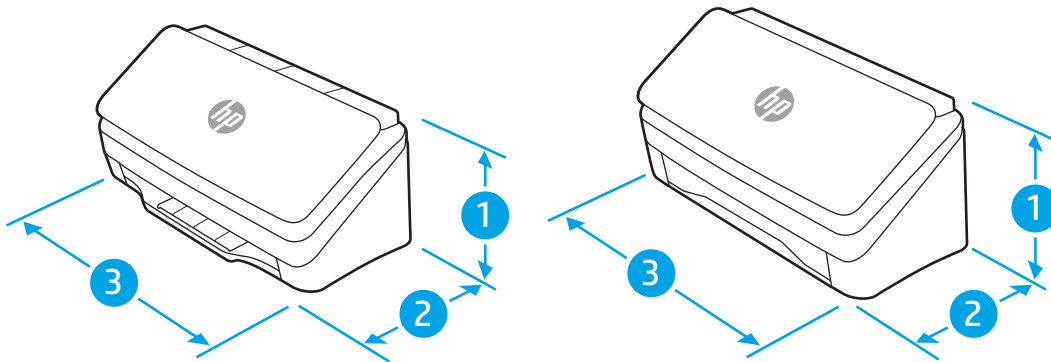
- 2000 s2 modeliai: www.hp.com/support/sj2000s2
- 3000 s4 modeliai: www.hp.com/support/sj3000s4
- N4000 snw1 modeliai: www.hp.com/support/sjn4000snw1
- 5000 s5 modeliai: www.hp.com/support/sjflow5000s5
- 7000 s3 modeliai: www.hp.com/support/sjflow7000s3
- N7000 snw1 modeliai: www.hp.com/support/sjflown7000snw1

1-12 lentelė Minimalūs sistemos reikalavimai

„Windows“ 10, 8.1 ir 7	„macOS Catalina v10.15“, „macOS Mojave v10.14“, „macOS High Sierra v10.13“	Mobilieji įrenginiai, „Android“
<ul style="list-style-type: none"> • 32 bitų arba 64 bitų • 2 GB laisvos vietos standžiajame diske • „Microsoft Internet Explorer“ • Interneto ryšys • USB lizdas 	<ul style="list-style-type: none"> • 2 GB laisvos vietos standžiajame diske • Interneto ryšys 	Maršruto parinktuvo jungties nereikia

Produkto matmenys

Įsitinkite, kad skaitytuvui numatyta vieta yra pakankamai erdvi.



1-13 lentelė Produkto matmenys

Modelis	1. Aukštis	2. Ilgis	3. Plotis	Svoris
2000 s2, 3000 s4 ir N4000 snw1 modeliai	154 mm	172 mm	300 mm	2,7 kg
5000 s5, 7000 s3 ir N7000 snw1 modeliai	190 mm	198 mm	310 mm	4,0 kg

Sunaudojama galia, elektros specifikacijos ir sklaidžiamas garsas

Norint, kad veikimas būtų tinkamas, skaitytuvas turi būti aplinkoje, kuri atitinka tam tikrus maitinimo reikalavimus.

Naujausios informacijos žr. www.hp.com/support.

Įsitikinkite, kad maitinimo adapterio laidas prijungtas prie lizdo su žeminimo jungtimi.

⚠️ ĮSPĖJIMAS: Maitinimo reikalavimai skiriasi, atsižvelgiant į šalį / regioną, kuriame gaminys parduodamas. Nekeiskite darbinės įtampos nustatymo. Taip sugadinsite gaminį ir gaminio garantija nustos galioti.

Veikimo aplinkos sąlygos

Peržiūrėkite rekomenduojamas veikimo aplinkos specifikacijas skaitytuvui.

1-14 lentelė Veikimo aplinkos sąlygos

Aplinka	Rekomenduojama	Leistina
Temperatūra	17,5 iki 25 °C	Nuo 10 iki 35 °C
Santykinė drėgmė	Nuo 30 iki 70 % santykinės drėgmės (RH)	Nuo 10 iki 80 % RH
Aukštis	Netaikoma	0–3048 m

Produkto aparatinės įrangos sąranka ir programinės įrangos diegimas

Pagrindines sąrankos instrukcijas rasite kartu su gaminiu pateikiamame diegimo vadove. Papildomų instrukcijų ieškokite HP pagalbos internetiniame puslapyje.

Apsilankykite gaminio techninės pagalbos pagrindiniame puslapyje, kuriame rasite HP visą integruotą pagalbą gaminiui:

- 2000 s2 modeliai: www.hp.com/support/sj2000s2
- 3000 s4 modeliai: www.hp.com/support/sj3000s4
- N4000 snw1 modeliai: www.hp.com/support/sjn4000snw1
- 5000 s5 modeliai: www.hp.com/support/sjflow5000s5
- 7000 s3 modeliai: www.hp.com/support/sjflow7000s3
- N7000 snw1 modeliai: www.hp.com/support/sjflown7000snw1

HP visa apimantis gaminio pagalbos centras pateikia tokią informaciją:

- Diegimas ir konfigūracija
- Mokymai ir naudojimas
- Spręskite problemas
- Atsisiųskite programinės ir programinės-aparatinės įrangos atnaujinimus

- Prisijunkite prie pagalbos forumų
- Raskite informacijos apie garantiją ir teisinės informacijos

Skaitytuvo programinė įranga („Windows“)

Skaitytuvas pristatomas su įvairia „Windows“ nuskaitymo programine įranga ir tvarkyklėmis, įskaitant, „HP Scan“.

„HP Scan“ programinė įranga

Programinę įrangą „HP Scan“ naudokite toliau nurodytoms užduotims atlikti.

- Nuskaityti į PDF
- Nuskaityti į JPEG
- Siųsti el. paštu kaip PDF
- Siųsti el. paštu kaip JPEG
- Tekstą nuskaityti norint redaguoti (OCR)
- Nuskaityti į debesį
- Kasdienėms nuskaitymo užduotims atlikti

HP skaitytuvo įrankių pagalbinė programa

„HP Scanner Tools Utility“ naudokite šioms užduotims atlikti:

- Nustatyti priežiūros ir būsenos naujinimo pranešimų parinktį
- Skaitytuvo maitinimo valdymo nustatymų keitimas
- Peržiūrėti informaciją apie skaitytuvą (aparatinės įrangos versija, serijos numeris, nuskaitytų puslapių skaičius)
- Nuskaitymo profilių modifikavimas
- Pakeiskite nuskaitymo į USB rinkmeną savybes

Norėdami atidaryti programą, atlikite vieną iš šių veiksmų:

- „Windows 8.1“ ir „Windows 10“: Ekrane **Pradžia** spustelėkite plytelę „**HP Scanner Tools Utility**“.
- Paleiskite „**HP Scan Assistant**“ („**HP Scan**“ pagalbinis įrankis) iš savo kompiuterio, tada pasirinkite „**Tools**“ (**Įrankiai**).

„HP TWAIN“

HP TWAIN teikia programinės įrangos sąsajos tarp vaizdo gavimo / nuskaitymo techninę įrangą ir su TWAIN suderinamas programinės įrangos programas. Ne visa su „TWAIN“ suderinama programinė įranga veikia taip pat, todėl programinės įrangos dokumentacijoje ieškokite informacijos apie vaizdų nuskaitymą.

ISIS

ISIS (vaizdo ir skaitytuvo sąsajos specifikacijos) teikia programinės įrangos sąsajos tarp vaizdo gavimo / nuskaitymo techninę įrangą ir ISIS pagrindu sukurtas programinės įrangos programas. ISIS tvarkyklės užtikrina nuolatinę sąveiką su visais su ISIS suderinamais skaitytuvais.

WIA

WIA teikia programinės įrangos sąsajos tarp vaizdo gavimo / nuskaitymo techninę įrangą ir su WIA suderinamas programinės įrangos programas. Ne visa su WIA suderinama programinė įranga veikia taip pat, todėl programinės įrangos dokumentacijoje ieškokite informacijos apie vaizdų nuskaitymą.

Skaitytuvo programinė įranga (macOS)

Gaminys suderinamas su „Apple AirScan“ funkcija. Neįdiegę jokios papildomos programinės įrangos galite nuskaityti naudodami „Image Capture“ arba kitą ICA palaikančias programas.

Norint išnaudoti visas skaitytuvo funkcijas, HP rekomenduoja įdiegti HP pateikiamus nuskaitymo sprendimus, įskaitant „HP Easy Scan“ ir „HP Utility“.


„HP Easy Scan“

Nuskaito dokumentus ir nuotraukas bei tvarko nuskaitymo nuorodas;

„HP Utility“

Galite naudoti „HP Utility“, kai skaitytuvas prijungtas USB kabeliu.



„HP Utility“ skyriuje **„Maintenance“ (Priežiūra)** rodoma informacija apie skaitytuvo naudojimą, techninę priežiūrą ir rodomas perspėjimas, kada reikia atlikti techninę priežiūrą. „HP Utility“ perspėjimas rodomas, kai pasirinktas skyrius **„Maintenance“ (Priežiūra)**.

„HP Utility“ leidžia konfigūruoti skaitytuvą ir priskirti nuskaitymo mygtuko  darbo eigą, naudojant „Mac“. „HP Utility“ galite rasti aplanke **Programos > HP**.

Integruotasis tinklo serveris

Gaminyje yra integruotasis tinklo serveris, kuris suteikia prieigą prie informacijos apie gaminį ir veiklą tinkle. Ši informacija rodoma tinklo naršyklėje, pavyzdžiui, „Microsoft Internet Explorer“, „Mozilla Firefox“ arba „Google Chrome“.

Integruotasis tinklo serveris yra gaminyje. Jis neįkeliamas į tinklo serverį.

Integruotasis tinklo serveris užtikrina sąsają su gaminiu, kurią gali naudoti kiekvienas, turintis prie tinklo prijungtą kompiuterį ir standartinę interneto naršyklę. Neįdiegiama ir nekonfigūruojama jokia speciali programinė įranga, tačiau jūsų kompiuteryje turi būti palaikoma interneto naršyklė. Jei norite pasiekti integruotąjį tinklo serverį, įveskite gaminio IP adresą naršyklės adreso eilutėje. Jei norite sužinoti IP adresą, bakstelėkite tinklo  arba  viršutiniame dešiniajame pradinio ekrano kampe, tada palieskite **„Wireless“ (belaidis ryšys)** arba **„Wired (LAN)“ (laidinis tinklas)**.

„HP Web Jetadmin“

„HP Web Jetadmin“ yra apdovanota, pirmaujanti pramonės šakoje priemonė, skirta efektyviai valdyti įvairiausių į tinklą sujungtus HP gaminius, įskaitant spausdintuvus, daugiafunkcinius spausdintuvus ir skaitmeninius siuntimo įrenginius. Vien šis sprendinys leidžia nuotoliniu būdu įdiegti, stebėti, atlikti techninę priežiūrą, šalinti triktis ir apsaugoti spausdinimo ir vaizdų aplinką – galiausiai padidinti verslo produktyvumą padėdamas jums sutaupyti laiko, kontroliuoti išlaidas ir apsaugoti investicijas.

Periodiškai pateikiami „HP Web Jetadmin“ atnaujinimai, kurie padeda teikti pagalbą specifinėms gaminio funkcijoms. Daugiau informacijos rasite www.hp.com/go/webjetadmin.

Miego režimo ir automatinio išjungimo nustatymai.

Numatytoju atveju skaitytuvas persijungs į miego režimą po 15 minučių neveikos laiko, o po dviejų valandų automatiškai išsijungs, kad taupyty energiją.

Jei norite pakeisti numatytuosius budėjimo ir automatinio išsijungimo nustatymus, naudokite „HP Scanner Tools Utility“

„Windows“: Jei norite pakeisti numatytuosius budėjimo ir automatinio išsijungimo nustatymus, naudokite „HP Scanner Tools Utility“.

1. Paleiskite „HP Scanner Tools Utility“.
2. Spustelėkite skirtuką **Nustatymai**.
3. Pasirinkite norimas vertes išskleidžiamuosiuose sąrašuose „**Turn off the scanner after**“ (išjungti skaitytuvą po) ir „**Put the scanner to sleep after**“ (įjungti skaitytuvo budėjimo režimą po).

Numatytojo automatinio išsijungimo nustatymo keitimas naudojant „HP Utility“

macOS: Norėdami pakeisti numatytąjį automatinio išsijungimo nustatymą, naudokite „HP Utility“ **energiją** skirtuką.

1. Paleiskite „HP Utility“.
2. Spustelėkite piktogramą „**Energy**“ (Energija).
3. Pasirinkite nustatymą „**Lamp Mode**“ (Lemputės režimas).
4. Pasirinkite automatinio išjungimo nustatymą iš išskleidžiamojo sąrašo „**Automatically power off the scanner**“ (Automatinis skaitytuvo išsijungimas:).

2 Skaitytuvo naudojimas

Šiose temose aprašoma, kaip nustatyti ir naudoti skaitytuvą.

Skaitytuvo nustatymas (N4000 snw1 ir N7000 snw1 modeliai)

Šiose temose aprašoma, kaip nustatyti skaitytuvą.

Nuskaitymo į el. laišką sąranka


Šie veiksmai aprašo, kaip nustatyti nuskaitymą į el. paštą.

Pirmasis veiksmas: Patikrinkite tinklo ryšį ir rinkite SMTP informaciją


Norint sukongigūruoti nuskaitymo į el. paštą funkciją, gaminys ir kompiuteris, kuriame bus atliekama sąrankos procedūra, turi būti prijungti prie to paties aktyvaus tinklo.

Prieš pradėdant konfiguracijos procesą reikia pateikti šią informaciją:

- Administravimo prieiga prie gaminio
- SMTP serveris (pvz., smtp.mycompany.com)



 **PASTABA:** Jei nežinote SMTP serverio pavadinimo, SMTP prievado numerio arba autentifikavimo informacijos, susisieki su pašto / interneto paslaugų teikėju arba sistemos administratoriumi ir pasiteiraukite. SMTP serverių ir prievadų pavadinimus paprastai galima rasti per paiešką internete. Pavyzdžiui paieškoje nurodykite tokias sąvokas kaip „Gmail smtp server name“ ar „Yahoo smtp server name“.

- SMTP serverio patvirtinimo reikalavimai siunčiamiems el. pašto pranešimams, įskaitant patvirtinimui naudojamą vartotojo vardą ir slaptažodį, jei taikoma.

 **PASTABA:** Kreipkitės į el. pašto paslaugų tiekėją dėl dokumentacijos apie jūsų el. pašto paskyros siuntimo skaitmeniniu būdu apribojimus. Kai kurie tiekėjai gali laikinai užblokuoti jūsų paskyrą, jei viršijote savo siuntimo limitą.

Antrasis veiksmas: Atidarykite HP integruotąjį tinklo serverį (EWS):

Jei norite pasiekti HP įterptinį interneto serverį (EWS), atlikite šiuos veiksmus:

1. Pradiniame gaminio valdymo skydo ekrane bakstelėkite tinklo  arba  piktogramą pagal tinklo prijungimo būdą, tada bakstelėkite „Wireless“ (Belaidis ryšys) arba „Wired (LAN)“ (Laidinis tinklas), kad būtų rodomas IP adresas arba pagrindinio kompiuterio pavadinimas.

- Atidarykite žiniatinklio naršyklę ir adreso eilutėje įveskite IP adresą arba kompiuterio pavadinimą tiksliai taip, kaip nurodyta gaminio valdymo skyde. Kompiuterio klaviatūroje paspauskite klavišą „Enter“ (įvesti). Atidaromas EWS.

2-1 iliustracija IP adreso pavyzdys naršyklėje



PASTABA: Jei interneto naršyklėje rodomas pranešimas, kad svetainės prieiga gali būti nesaugi, pasirinkite atitinkamą parinktį, kad galėtumėte tęsti jungimąsi prie svetainės. Prieiga prie šios svetainės kompiuteriui nepakenks.

2-2 iliustracija EWS ekrano pavyzdys



Trečiasis veiksmas. Nuskaitymo į el. paštą funkcijos konfigūravimas

Naudokite „Scan to E-mail Setup“ (Nuskaitymo į el. paštą sąranką) HP įterptinio tinklo serveryje (EWS) pagrindinei konfigūracijai.

- EWS viršutiniuose naršymo skirtukuose spustelėkite skirtuką „Scan“ (nuskaityti).
- Kairėje naršymo srityje spustelėkite „Scan to E-mail Setup“ (Nuskaitymo į el. paštą sąranka).
- Srityje „E-mail Address“ (El. pašto adresas) įveskite naujo siunčiamų el. laiškų siuntėjo el. pašto adresą laukelyje „From E-mail Address“ (Iš el. pašto).
- Srityje „SMTP Server Settings“ (SMTP serverio nustatymai) užpildykite toliau nurodytus laukelius:
 - Laukelyje „SMTP Server“ (SMTP serveris) įveskite SMTP serverio adresą.
 - Laukelyje „SMTP Port“ (SMTP prievadas) įveskite SMTP prievado numerį.

PASTABA: Daugeliu atveju numatytojo prievado numerio keisti nereikia.

PASTABA: Jei naudojate nuomojamų išteklių SMTP paslaugas, pvz., „Gmail“, paslaugos tiekėjo svetainėje arba naudodamiesi kitu šaltiniu patvirtinkite SMTP adresą, prievado numerį ir SSL nustatymus. Paprastai „Gmail“ SMTP adresas yra smtp.gmail.com, prievado numeris – 465 ir SSL

turėtų būti įjungtas. Patikrinkite internetiniuose šaltiniuose ir patvirtinkite, kad šie serverio nustatymai yra dabartiniai ir galioja konfigūracijos metu.

- Jei naudojate „Gmail“ elektroninio pašto paslauga, pasirinkite žymės langelį „Always use secure connection (SSL/TLS)“ (Visada naudoti saugų ryšį (SSL / TLS)).
5. Jei norint išsiųsti el. laišką, SMTP serveris reikalauja patvirtinimo, srityje „SMTP Authentication“ (SMTP autentifikavimas) užpildykite toliau nurodytus laukelius:
- Laukelyje „SMTP User ID“ (SMTP vartotojo ID) įveskite SMTP serverio vartotojo ID.
 - Laukelyje „SMTP Password“ (SMTP slaptažodis), įveskite SMTP serverio slaptažodį.
6. Peržiūrėkite visą informaciją ir spustelėkite vieną iš šių parinkčių:
- „Save and Test“ (Įrašyti ir tikrinti). Pasirinkite šią parinktį, norėdami išsaugoti informaciją ir patikrinti ryšį.
 - „Save Only“ (Tik įrašyti). Pasirinkite šią parinktį, norėdami išsaugoti informaciją be ryšio tikrinimo.

Ketvirtasis veiksmas. Pridėti kontaktus el. pašto adresų knygai

Kairėje naršymo juostoje spustelėkite „E-mail Address Book Setup“ (El. pašto adresų knygos sąranka), kad pridėtumėte el. pašto adresus į gaminiui pasiekiamą knygą.

Jei norite pridėti individualų el. pašto adresą:

1. Laukelyje „E-mail Address“ (El. pašto adresas) įveskite naujo el. pašto kontakto el. pašto adresą.
2. Spustelėkite **Save** (išsaugoti).

Penktas veiksmas: Numatytųjų nuskaitymo į el. paštą nustatymų konfigūravimas

Kairiojoje naršymo srityje spustelėkite „Scan Settings“ (Nuskaitymo nustatymai), kad sukonfigūruotumėte numatytąjį nuskaitymą į el. paštą.

1. Srityje „Default Settings for Scan to E-Mail“ (Numatyti nuskaitymo į el. paštą parametrai) konfigūruokite šiuos el. pašto nustatymus:

2-1 lentelė El. pašto nustatymai

Parinktis	Aprašas
Tema	Pateikti el. pašto pranešimų numatytąją temą eilutę.
Pagrindinis tekstas	Kurkite pasirinktinį numatytąjį pranešimą visuose el. laiškuose, išsiųstuose iš gaminio.

2. Konfigūruokite šiuos failų nuskaitymo nustatymus:

2-2 lentelė Failų nuskaitymo nustatymai

Parinktis	Aprašas
Failo pavadinimo prievardis	Įveskite failo pavadinimo prefiksą (pvz., „MyScan“).
Failo tipas	Pasirinkite numatytąjį failo tipą nuskaitymiems dokumentams.
PDF tipas	Pasirinkite numatytąjį PDF tipą nuskaitymiems dokumentams.

2-2 lentelė Failų nuskaitymo nustatymai (tęsinys)

Parinktis	Aprašas
Raiška	Pasirinkite nuskaitymų dokumentų numatytąją nuskaitymo raišką. PASTABA: Didesnės skyros vaizduose yra daugiau taškų colyje (dpi), todėl juose pateikiama daugiau detalių. Mažesnės skyros vaizduose yra mažiau taškų colyje ir todėl pateikiama mažiau detalių, bet failo dydis yra mažesnis.
Spalvos	Pasirinkite, ar nuskaityti failai bus nespalvoti, ar spalvoti.
Ištiesinimas	Pasirinkite „On“ (Ijungta) arba „Off“ (Išjungta), jei norite įjungti arba išjungti vaizdo pakreipimo pataisą.
Tuščio puslapio ištrynimasis	Pasirinkite „On“ (Ijungta) arba „Off“ (Išjungta), jei norite nurodyti, ar tušti puslapiai turi būti pašalinti iš nuskaityto išvesties.
Tiekimo trikčių aptikimas	Pasirinkite „On“ (Ijungta) arba „Off“ (Išjungta), jei norite įjungti arba išjungti kelių puslapių, kurie buvo tiekiami vienu metu, aptikimą.
Dokumentų sujungimas	Pasirinkite „On“ (Ijungta) arba „Off“ (Išjungta), jei norite nurodyti, ar į vieną nuskaitytą išvesties failą reikia jungti kelis dokumentus.
JPEG failų suspaudimas	Pasirinkite JPEG failo suspaudimo reikšmę.


3. Ekraną apačioje spustelėkite „Apply“ (Taikyti).

Nuskaitymo į tinklo aplanką sąranka

Šie veiksmai apibūdina, kaip nustatyti nuskaitymą į tinklo aplanką.


Pirmasis veiksmas: Tinklo informacijos rinkimas

Prieš pradėdami konfigūruoti nuskaitymo į tinklo aplanką funkciją, surinkite šią informaciją ir pasiruoškite.

 **PASTABA:** Norint sukongūruoti nuskaitymo į tinklo aplanką funkciją, gaminys ir kompiuteris, kuriame bus atliekama sąrankos procedūra, turi būti prijungti prie to paties aktyvaus tinklo.



Prieš pradėdami konfigūracijos procesą administratoriams reikia pateikti šiuos elementus.

- Administravimo prieiga prie gaminio
- Visiškai apibrėžtas paskirties aplanko arba serverio (pvz., \\16.88.20.20\scans) IP adreso domeno pavadinimas (FQDN) (pvz., \\servername.us.companyname.net\scans).

 **PASTABA:** Šiame kontekste terminas „server“ (serveris) nurodo vietą kompiuteryje, kur yra bendro naudojimo aplankas.

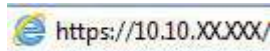
Antrasis veiksmas: Atidarykite HP integruotąjį tinklo serverį (EWS):

Jei norite pasiekti HP įterptinį interneto serverį (EWS), atlikite šiuos veiksmus:

1. Pradiniame gaminio valdymo skydo ekrane bakstelėkite tinklo  arba  piktogramą pagal tinklo prijungimo būdą, tada bakstelėkite „Wireless“ (Belaidis ryšys) arba „Wired (LAN)“ (Laidinis tinklas), kad būtų rodomas IP adresas arba pagrindinio kompiuterio pavadinimas.

- Atidarykite žiniatinklio naršyklę ir adreso eilutėje įveskite IP adresą arba kompiuterio pavadinimą tiksliai taip, kaip nurodyta gaminio valdymo skyde. Kompiuterio klaviatūroje paspauskite klavišą „Enter“ (įvesti). Atidaromas EWS.

2-3 iliustracija IP adreso pavyzdys naršyklėje



PASTABA: Jei interneto naršyklėje rodomas pranešimas, kad svetainės prieiga gali būti nesaugi, pasirinkite atitinkamą parinktį, kad galėtumėte tęsti jungimąsi prie svetainės. Prieiga prie šios svetainės kompiuteriui nepakenks.

2-4 iliustracija EWS ekrano pavyzdys



Trečiasis veiksmas. Nuskaitymo į tinklą funkcijos konfigūravimas

Pagrindinei konfigūracijai naudokite „Network Folder Setup“ (Tinklo aplanko sąranką) HP integruotame tinklo serveryje (EWS).

- Tarp EWS viršutinio naršymo skirtukų spustelėkite „Scan“ (Nuskaityti).
- Kairėje naršymo srities pusėje spustelėkite „Network Folder Setup“ (Tinklo aplanko sąranka).
- Puslapyje „Network Folder Setup“ (Tinklo aplanko sąranka) spustelėkite mygtuką „New“ (Naujas).
- Srityje „Scan Settings“ (Nuskaitymo nustatymai) užpildykite toliau nurodytus laukus:

2-3 lentelė Failų nuskaitymo nustatymai

Parinktis	Aprašas
Failo pavadinimo prievardis	Įveskite failo pavadinimo prefiksą (pvz., „MyScan“).
Failo tipas	Pasirinkite numatytąjį failo tipą nuskaitymiems dokumentams.
PDF tipas	Pasirinkite numatytąjį PDF tipą nuskaitymiems dokumentams.

2-3 lentelė Failų nuskaitymo nustatymai (tęsinys)

Parinktis	Aprašas
Raiška	Pasirinkite nuskaitymų dokumentų numatytąjį nuskaitymo raišką. PASTABA: Didesnės skyros vaizduose yra daugiau taškų colyje (dpi), todėl juose pateikiama daugiau detalių. Mažesnės skyros vaizduose yra mažiau taškų colyje ir todėl pateikiama mažiau detalių, bet failo dydis yra mažesnis.
Spalvos	Pasirinkite, ar nuskaityti failai bus nespalvoti, ar spalvoti.
Ištiesinimas	Pasirinkite „On“ (Ijungta) arba „Off“ (Išjungta), jei norite įjungti arba išjungti vaizdo pakreipimo pataisą.
Tuščio puslapio ištrynimasis	Pasirinkite „On“ (Ijungta) arba „Off“ (Išjungta), jei norite nurodyti, ar tušti puslapiai turi būti pašalinti iš nuskaityto išvesties.
Tiekimo trikčių aptikimas	Pasirinkite „On“ (Ijungta) arba „Off“ (Išjungta), jei norite įjungti arba išjungti kelių puslapių, kurie buvo tiekiami vienu metu, aptikimą.
Dokumentų sujungimas	Pasirinkite „On“ (Ijungta) arba „Off“ (Išjungta), jei norite nurodyti, ar į vieną nuskaitytą išvesties failą reikia jungti kelis dokumentus.
JPEG failų suspaudimas	Pasirinkite JPEG failo suspaudimo reikšmę.

5. Srityje „Network Folder Information“ (Tinklo aplanko informacija) užpildykite toliau nurodytus laukus:

- Laukelyje „Display Name“ (Rodomas pavadinimas) įveskite rodomą aplanko pavadinimą.
- Laukelyje „Network Path“ (Tinklo kelias) įveskite aplanko tinklo kelią.
- Laukelyje „Username“ (Vartotojo vardas) įveskite vartotoją vardą, reikalingą norint tinkle pasiekti aplanką.
- Laukelyje „Password“ (Slaptažodis) įveskite slaptažodį, reikalingą norint tinkle atidaryti aplanką.

6. Peržiūrėkite visą informaciją ir spustelėkite vieną iš šių parinkčių:



- „Save and Test“ (Įrašyti ir tikrinti). Pasirinkite šią parinktį, norėdami išsaugoti informaciją ir patikrinti ryšį.
- „Save Only“ (Tik įrašyti). Pasirinkite šią parinktį, norėdami išsaugoti informaciją be ryšio tikrinimo.
- „Cancel“ (Atšaukti). Pasirinkite šią parinktį, norėdami nutraukti konfigūravimą neišsaugant.

Nustatykite nuskaitymą į USB atmintinę

Gaminys gali nuskaityti failą ir jį įrašyti USB „flash“ diske. Prieš naudodami šią funkciją atlikite toliau aprašomus veiksmus, kad ją įjungtumėte ir sukongūruotumėte.

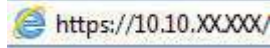
Pirmasis veiksmas: Atidarykite HP integruotąjį tinklo serverį (EWS):

Jei norite pasiekti HP įterptinį interneto serverį (EWS), atlikite šiuos veiksmus:

1. Pradiniame gaminio valdymo skydo ekrane bakstelėkite tinklo  arba  piktogramą pagal tinklo prijungimo būdą, tada bakstelėkite „Wireless“ (Belaidis ryšys) arba „Wired (LAN)“ (Laidinis tinklas), kad būtų rodomas IP adresas arba pagrindinio kompiuterio pavadinimas.

2. Atidarykite žiniatinklio naršyklę ir adreso eilutėje įveskite IP adresą arba kompiuterio pavadinimą tiksliai taip, kaip nurodyta gaminio valdymo skyde. Kompiuterio klaviatūroje paspauskite klavišą „Enter“ (įvesti). Atidaromas EWS.

2-5 iliustracija IP adreso pavyzdys naršyklėje



PASTABA: Jei interneto naršyklėje rodomas pranešimas, kad svetainės prieiga gali būti nesaugi, pasirinkite atitinkamą parinktį, kad galėtumėte tęsti jungimąsi prie svetainės. Prieiga prie šios svetainės kompiuteriui nepakenks.

2-6 iliustracija EWS ekrano pavyzdys



Antrasis veiksmas: Įjungti nuskaitymą į USB atmintinę

Norėdami įjungti nuskaitymą į USB atmintinę:

1. EWS viršutiniuose naršymo skirtukuose spustelėkite skirtuką „Security“ (Sauga).
2. Kairiojoje naršymo srityje spustelėkite „Access Control“ (Prieigos valdymas).
3. Patikrinkite dabartinį vartotojo abonementą. Jei USB nepažymėtas, spustelėkite „Edit“ (Redaguoti), pasirinkite „Enable USB“ (Įjungti USB), tada spustelėkite „OK“ (Gerai).

Trečiasis veiksmas. Konfigūruokite numatytuosius nustatymus nuskaitymui į USB atmintinę

Jei norite konfigūruoti numatytuosius nuskaitymo į USB atmintinę nustatymus:

1. EWS viršutiniuose naršymo skirtukuose spustelėkite skirtuką „Scan“ (Nuskaityti).
2. Kairėje naršymo juostoje spustelėkite „Scan Settings“ (Nuskaitymo nustatymai).

3. Srityje „Default Settings for Scan to USB“ (Numatytieji nuskaitymo į USB nustatymai) įveskite „Stored Folder“ (Saugomas aplankas) aplanko pavadinimą ir tada sukonfigūruokite šiuos nustatymus:

2-4 lentelė Failų nuskaitymo nustatymai

Parinktis	Aprašas
Failo pavadinimo prievardis	Įveskite failo pavadinimo prefiksą (pvz., „MyScan“).
Failo tipas	Pasirinkite numatytąjį failo tipą nuskaitytiems dokumentams.
PDF tipas	Pasirinkite numatytąjį PDF tipą nuskaitytiems dokumentams.
Raiška	Pasirinkite nuskaitytomų dokumentų numatytąją nuskaitymo raišką. PASTABA: Didesnės skyros vaizduose yra daugiau taškų colyje (dpi), todėl juose pateikiama daugiau detalių. Mažesnės skyros vaizduose yra mažiau taškų colyje ir todėl pateikiama mažiau detalių, bet failo dydis yra mažesnis.
Spalvos	Pasirinkite, ar nuskaityti failai bus nespalvoti, ar spalvoti.
Ištiesinimas	Pasirinkite „On“ (Ijungta) arba „Off“ (Išjungta), jei norite įjungti arba išjungti vaizdo pakreipimo pataisą.
Tuščio puslapio ištrynimasis	Pasirinkite „On“ (Ijungta) arba „Off“ (Išjungta), jei norite nurodyti, ar tušti puslapiai turi būti pašalinti iš nuskaityto išvesties.
Tiekimo trikčių aptikimas	Pasirinkite „On“ (Ijungta) arba „Off“ (Išjungta), jei norite įjungti arba išjungti kelių puslapių, kurie buvo tiekiami vienu metu, aptikimą.
Dokumentų sujungimas	Pasirinkite „On“ (Ijungta) arba „Off“ (Išjungta), jei norite nurodyti, ar į vieną nuskaitytą išvesties failą reikia jungti kelis dokumentus.
JPEG failų suspaudimas	Pasirinkite JPEG failo suspaudimo reikšmę.

4. Ekraną apačioje spustelėkite „Apply“ (Taikyti).

Nuskaitymo į „SharePoint“ sąranka

Šie veiksmai apibūdina, kaip sukonfigūruoti nuskaitymą į „SharePoint“.

Pirmasis veiksmas: Parenkite



Prieš pradėdami konfigūruoti išsaugojimo į „SharePoint“ funkciją, atlikite toliau aprašomus paruošiamuosius veiksmus.

Prieš pradėdami konfigūracijos procesą administratoriams reikia pateikti šiuos elementus.

- Administravimo prieiga prie gaminio.
- Paskirties aplankas, kuriame bus išsaugomi nuskaityti failai, turi būti „SharePoint“ tinklapyje ir paskirties aplanke turi būti įgalinta įrašymo prieiga.

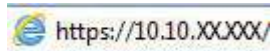
Antrasis veiksmas: Atidarykite HP integruotąjį tinklo serverį (EWS):

Jei norite pasiekti HP įterptinį interneto serverį (EWS), atlikite šiuos veiksmus:

1. Pradiniame gaminio valdymo skydo ekrane bakstelėkite tinklo  arba  piktogramą pagal tinklo prijungimo būdą, tada bakstelėkite „Wireless“ (Belaidis ryšys) arba „Wired (LAN)“ (Laidinis tinklas), kad būtų rodomas IP adresas arba pagrindinio kompiuterio pavadinimas.

2. Atidarykite žiniatinklio naršyklę ir adreso eilutėje įveskite IP adresą arba kompiuterio pavadinimą tiksliai taip, kaip nurodyta gaminio valdymo skyde. Kompiuterio klaviatūroje paspauskite klavišą „Enter“ (įvesti). Atidaromas EWS.

2-7 iliustracija IP adreso pavyzdys naršyklėje



PASTABA: Jei interneto naršyklėje rodomas pranešimas, kad svetainės prieiga gali būti nesaugi, pasirinkite atitinkamą parinktį, kad galėtumėte tęsti jungimąsi prie svetainės. Prieiga prie šios svetainės kompiuteriui nepakenks.

2-8 iliustracija EWS ekrano pavyzdys



Trečiasis veiksmas. Nuskaitymo į „SharePoint“ įjungimas

Norėdami įjungti nuskaitymą į SharePoint:

1. EWS viršutiniuose naršymo skirtukuose spustelėkite skirtuką „Security“ (Sauga).
2. Kairiojoje naršymo srityje spustelėkite „Access Control“ (Prieigos valdymas).
3. Patikrinkite dabartinį vartotojo abonementą. Jei „SharePoint“ netikrinamas, spustelėkite „Edit“ (Rredaguoti), pasirinkite „Enable „SharePoint“ (Įjungti „SharePoint“), tada spustelėkite „OK“ (Gerai).

Ketvirtasis veiksmas. Nuskaitymo į „SharePoint“ funkcijos konfigūravimas

Pagrindinei konfigūracijai naudokite „SharePoint“ Setup“ („SharePoint“ sąranką) HP integruotame tinklo serveryje (EWS).

1. EWS viršutiniuose naršymo skirtukuose spustelėkite skirtuką „Scan“ (Nuskaityti).
2. Kairėje naršymo srityje spustelėkite „SharePoint“ Setup“ („SharePoint“ sąranką).
3. „SharePoint“ Setup“ („SharePoint“ sąrankos) puslapyje spustelėkite mygtuką „New“ (Naujas).

4. Srityje „Scan Settings“ (Nuskaitymo nustatymai) užpildykite toliau nurodytus laukus:

2-5 lentelė Failų nuskaitymo nustatymai

Parinktis	Aprašas
Failo pavadinimo prievardis	Įveskite failo pavadinimo prefiksą (pvz., „MyScan“).
Failo tipas	Pasirinkite numatytąjį failo tipą nuskaitytiems dokumentams.
PDF tipas	Pasirinkite numatytąjį PDF tipą nuskaitytiems dokumentams.
Raiška	Pasirinkite nuskaitytomų dokumentų numatytąją nuskaitymo raišką. PASTABA: Didesnės skyros vaizduose yra daugiau taškų colyje (dpi), todėl juose pateikiama daugiau detalių. Mažesnės skyros vaizduose yra mažiau taškų colyje ir todėl pateikiama mažiau detalių, bet failo dydis yra mažesnis.
Spalvos	Pasirinkite, ar nuskaityti failai bus nespaltoti, ar spalvoti.
Ištiesinimas	Pasirinkite „On“ (Ijungta) arba „Off“ (Išjungta), jei norite įjungti arba išjungti vaizdo pakreipimo pataisą.
Tuščio puslapio ištrynimasis	Pasirinkite „On“ (Ijungta) arba „Off“ (Išjungta), jei norite nurodyti, ar tušti puslapiai turi būti pašalinti iš nuskaityto išvesties.
Tiekimo trikčių aptikimas	Pasirinkite „On“ (Ijungta) arba „Off“ (Išjungta), jei norite įjungti arba išjungti kelių puslapių, kurie buvo tiekiami vienu metu, aptikimą.
Dokumentų sujungimas	Pasirinkite „On“ (Ijungta) arba „Off“ (Išjungta), jei norite nurodyti, ar į vieną nuskaitytą išvesties failą reikia jungti kelis dokumentus.
JPEG failų suspaudimas	Pasirinkite JPEG failo suspaudimo reikšmę.

5. Srityje „„SharePoint“ Information“ („SharePoint informacija) užpildykite toliau nurodytus laukelius:

- Laukelyje „Display Name“ (Rodomas pavadinimas) įveskite rodomą kelio iki „SharePoint“ pavadinimą.
- Laukelyje „Network Path“ (Tinklo kelias) įveskite kelią iki „SharePoint“.
- Jei norite, kad gaminys perrašytų esamą failą, kurio pavadinimas toks pats kaip ir naujas failas, pasirinkite „Overwrite existing files“ (Perrašyti esamus failus).
- Laukelyje „„Windows“ Domain „ („Windows“ domenas) įveskite domeno pavadinimą.
- Laukelyje „Username“ (Vartotojo vardas) įveskite vartotojo vardą, kurio reikia prieigai prie „SharePoint“ kelio.
- Laukelyje „Password“ (Slaptažodis) įveskite slaptažodį, kurio reikia prieigai prie „SharePoint“ kelio.

6. Peržiūrėkite visą informaciją ir spustelėkite vieną iš šių parinkčių:


- „Save and Test“ (Irašyti ir tikrinti). Pasirinkite šią parinktį, norėdami išsaugoti informaciją ir patikrinti ryšį.
- „Save Only“ (Tik įrašyti). Pasirinkite šią parinktį, norėdami išsaugoti informaciją be ryšio tikrinimo.
- „Cancel“ (Atšaukti). Pasirinkite šią parinktį, norėdami nutraukti konfigūravimą neišsaugant.

Prieigos valdymo nustatymas

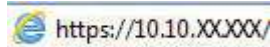
HP įterptinio tinklo serverio (EWS) parinktimi „Access Control“ (Prieigos valdymas) pateikiami valdikliai, kad būtų galima valdyti skaitytuvo priemonės, kurias vartotojai gali pasiekti.



PASTABA: Jei administratorius nustatė slaptažodį, kuris apriboja prieigą prie EWS, slaptažodžio reikia prieš nustatant prieigos valdymą.

1. Pradiniame gaminio valdymo skydo ekrane bakstelėkite tinklo (↑) arba  piktogramą pagal tinklo prijungimo būdą, tada bakstelėkite „Wireless“ (Belaidis ryšys) arba „Wired (LAN)“ (Laidinis tinklas), kad būtų rodomas IP adresas arba pagrindinio kompiuterio pavadinimas.
2. Atidarykite žiniatinklio naršyklę ir adreso eilutėje įveskite IP adresą arba kompiuterio pavadinimą tiksliai taip, kaip nurodyta gaminio valdymo skyde. Kompiuterio klaviatūroje paspauskite klavišą „Enter“ (įvesti). Atidaromas EWS.

2-9 iliustracija IP adreso pavyzdys naršyklėje



PASTABA: Jei interneto naršyklėje rodomas pranešimas, kad svetainės prieiga gali būti nesaugi, pasirinkite atitinkamą parinktį, kad galėtumėte tęsti jungimąsi prie svetainės. Prieiga prie šios svetainės kompiuteriui nepakenks.

3. EWS viršutiniuose naršymo skirtukuose spustelėkite skirtuką „Security“ (Sauga).
4. Kairiojoje naršymo srityje spustelėkite „Access Control“ (Prieigos valdymas).
5. Pasirinkite „Enable Access Control“ (Įjungti prieigos valdymą).
 - Jei norite naudoti dabartinį vartotojo abonementą, spustelėkite „Edit“ (Redaguoti), jei norite nustatyti PIN kodą ir pasirinkti skaitytuvo funkcijas, kurioms norite, kad būtų prieinamas esamas vartotojo abonementas.
 - Jei norite sukurti naują vartotojo abonementą, spustelėkite „New“ (Nauja). Įveskite abonemento pavadinimą, nustatykite PIN kodą ir tada parinkite skaitytuvo funkcijas, kurioms norite priskirti šį vartotojo abonementą.
6. Spustelėkite **OK** (gerai).

Nustačius prieigos valdymą, vartotojai negali pasiekti uždraustos skaitytuvo funkcijos, todėl reikia įvesti PIN kodą, kad būtų naudojamos įjungtos skaitytuvo funkcijos.

Originalų įdėjimas

Toliau pateikiama informacija kaip į įvesties dėklą įdėti originalius dokumentus.

Dokumentų įdėjimo patarimai

Norėdami tinkamai įdėti originalus, pasinaudokite šiais patarimais.

- Didžiausia įvesties dėklo talpa yra 50 75 g/m² popieriaus lapų (2000 s2, 3000 s4 ir N4000 snw1 modeliai) arba 80 lapų 75 g/m² popieriaus lapų (5000 s5, 7000 s3 ir N7000 snw1 modeliai). Naudojant sunkesnį popierių, maksimali talpa yra sumažėja.



PATARIMAS: Naudokitės linijomis ant įvesties dėklo popieriaus kreiptuvų, kad neviršytumėte talpos.

- Maksimaliai telpa maždaug 9 arba 10 vardų kortelių. Kietas korteles, banko korteles ir reljefines korteles įdėkite po vieną vienu metu.

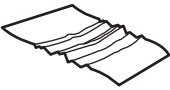

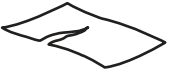
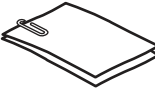






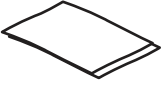

- Įsitikinkite, kad originalūs dokumentai atitinka šias rekomendacijas:

2-6 lentelė Palaikomas popieriaus dydis ir svoris

Elementas	Dydis
Plotis:	50,8 – 216 mm,
Ilgis:	50,8 – 3100 mm,
Svoris:	Modeliai 2000 s2, 3000 s4 ir N4000 snw1: nuo 40 g/m ² iki 210 g/m ² Modeliai 5000 s5, 7000 s3 ir N7000 snw1: nuo 43 g/m ² iki 350 g/m ²


- Nuskaitant šių toliau išvardintų tipų dokumentus, popierius įstrigti arba dokumentai gali būti sugadinti.

2-7 lentelė Netinkamo tipo dokumentai

Pavyzdys	Dokumento tipas	Pavyzdys	Dokumento tipas
	Susiraukšlėję arba sulankstyti dokumentai		Susiraitę dokumentai
	Įplėšti dokumentus		Dokumentai su sąvaržėlėmis arba kabėmis
	Kalkinis popierius		Padengtas popierius
	Labai plonas, permatomas popierius		Popierius su pritvirtintais lipniais lapeliais arba žymėmis
	Nuotraukos		Skaidrės projektoriams
	Tarpusavyje sulipę lapai		Popierius, kurio dažai yra ne visiškai išdžiuvę arba kurio yra šlapių medžiagų, pvz., klijų arba koregavimo skysčio

- Išlyginkite dokumentų įlenkimus arba susiraitimus prieš dedant juos į tiektuvą. Jei dokumento priekinis kraštas yra susiraitęs arba užlenktas, popierius gali užstrigti.

- Norėdami nuskaityti lengvai sugadinamus dokumentus (pvz., nuotraukas ar dokumentus ant susiraukšlėjusio arba labai lengvo popieriaus), padėkite dokumentą ant permatomo storo dokumento aplanko, ne platesnio nei 216 mm, prieš dėdami juos į įvesties dėklą.

 **PATARIMAS:** Jei neturite tinkamo dydžio dokumentų įmautės, naudokite įmautes, skirtas rišimui. Nukirpkite dalį su žiedais, kad įmautės būtų ne didesnės nei 216 mm pločio. Taip pat išjungti kelių lapų paėmimo nustatymą, prieš nuskaitydami, nes dokumentų įmautės gali sužadinti klaidą.

- Įsitinkite, kad dangtis ant dokumentų tiektuvo patikimai uždarytas. Kad tinkamai uždarytumėte dangtį, spauskite jį tvirtai iš abiejų pusių.
- Pakoreguokite popieriaus kreiptuvus, kad atitiktų dokumentų plotį. Įsitinkite, kad popieriaus kreiptuvai liečia originalo kraštus. Jeigu tarp popieriaus kreiptuvų ir dokumentų kraštų bus tarpelis, nuskaitytas vaizdas gali būti iškreiptas.
- Kai į tiektuvą dėsite dokumentų šūsnį, atsargiai juos dėkite į įvesties dėklą. Nemeskite šūsnių į dėklą ir netapšnokite šūsnių viršutinio krašto, kai padėjote šūsnį į įvesties dėklą.
- Nuvalykite nuskaitymo volelius, jei voleliai purvini arba nuskaičius dokumentą, ant kurio rašyta arba piešta pieštuku.

Palaikomi popieriaus formatai ir tipai

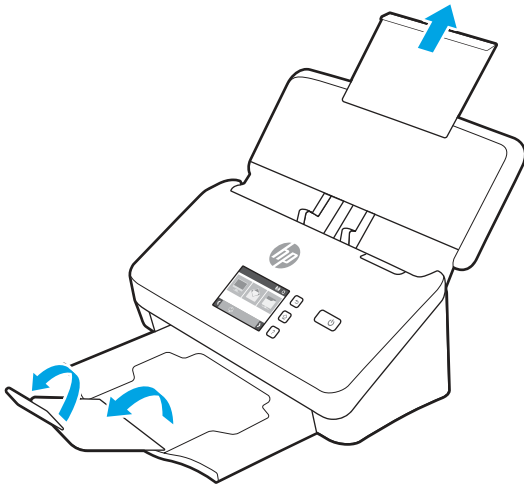
Palaikomi gaminio popieriaus tipai ir dydžiai.

- JAV formatas „Letter“: 215,9 x 279,4 mm
- JAV formatas „Legal“: 215,9 x 355,6 mm
- JAV formatas „Executive“: 184,2 x 266,7 mm
- ISO A4: 210 x 297 mm
- JIS B5: 182 x 257 mm
- ISO B5: 176 x 250 mm
- ISO A5: 148 x 210 mm
- ISO A6: 105 x 148 mm
- ISO A7: 74 x 104 mm
- ISO A8: 52 x 74 mm
- Pasirinktinis
 - **Minimalus:** 50,8 x 50,8 mm
 - **Maksimalus:** 216 x 3100 mm

Dokumentų įdėjimas (2000 s2, 3000 s4 ir N4000 snw1 modeliai)

Jei dokumentus norite įdėti į įvesties dėklą, atlikite šiuos veiksmus:

1. Atidarykite dokumentų įvesties ir išvesties dėklus, ir tada ištraukite pailginimus.

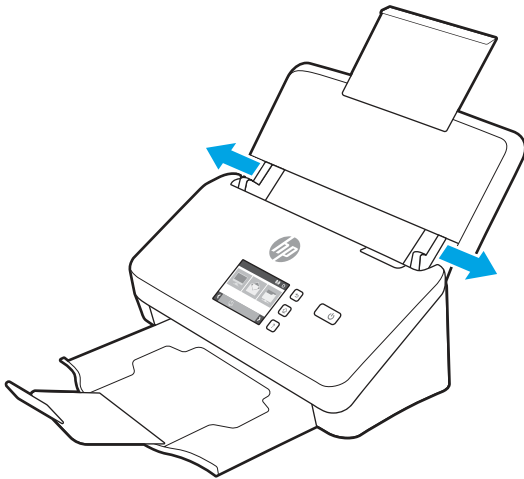


Išvesties dėkle pastumkite dėklą iš po skaitytuvo, atlenkite pirmąjį ilgintuvą ir pastumkite antrąjį ilgintuvą į išorę.



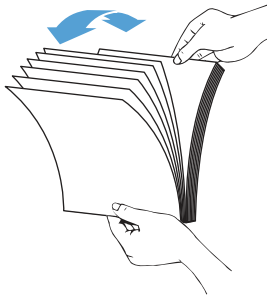
PASTABA: Jei lapai ilgesni nei „Letter“ arba A4, pvz. „Legal“, palikite antrąjį ilgintuvą užlenktą.

2. Pakoreguokite popieriaus kreiptuvus įvesties dėkle, kad atitiktų dokumentų plotį. Nesuspauskite kreiptuvų per daug, nes gali būti blogiau tiekiamas popierius.

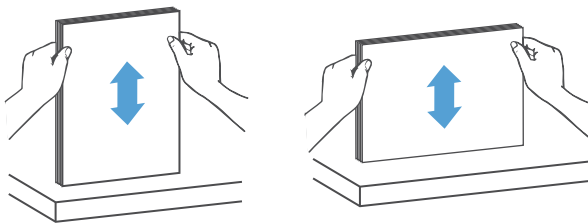


Kai nuskaitomi mažo dydžio dokumentų originalai, pvz., kvitai, ypač rekomenduojama, kad popieriaus kreiptuvai gerai priglustų prie originalų kraštų, kad nebūtų blogiau tiekiamas popierius.


3. Perverskite dokumentų šūsnį ir įsitinkite, kad lapai nebūtų sulipę. Nustatykite kraštus, kurie nukreipiami į tiekuvą viena kryptimi, tada atlikite viską priešinga kryptimi.

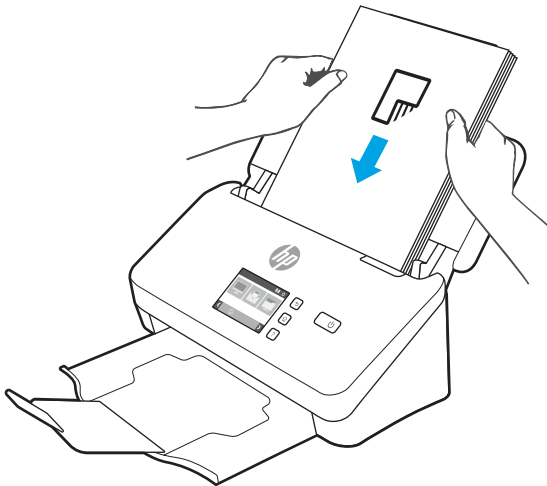


4. Sulygiuokite dokumentų kraštus bakstelėję nuo šūsnies apačios. Paverskite šūsnį 90 laipsnių kampu ir pakartokite.



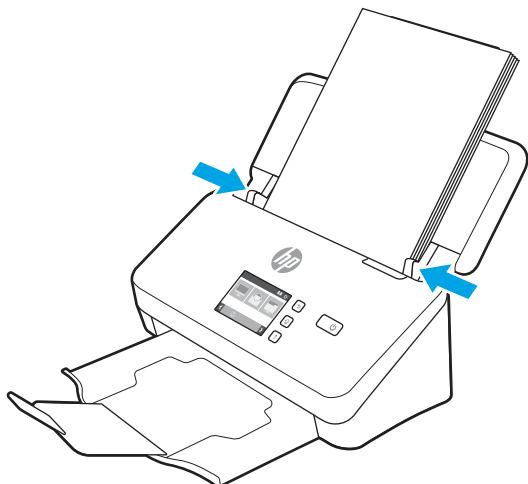
5. Šūsnį atsargiai įdėkite į įvesties dėklą. Viršus turi būti nukreiptas į tiekuvą, nuskaitoma pusė į apačią.

 **SVARBU:** Kad pasiektumėte geriausių rezultatų, nemeskite šūsnies į tiekuvą ir netapšnokite šūsnies viršutinio krašto, kai įdėjote lapus į įvesties dėklą.



 **PATARIMAS:** Venkite dėti dokumentą susiraičiusia ar atspurusia kraštine.

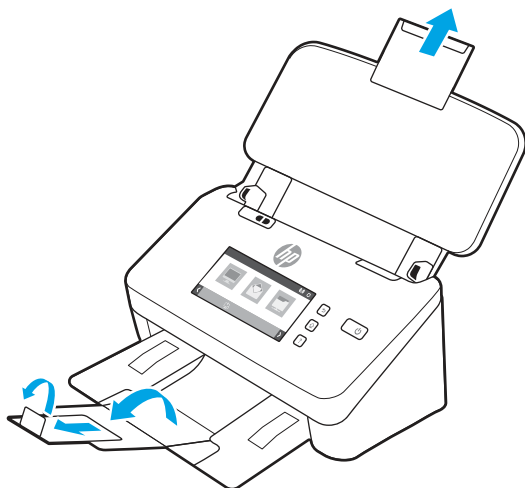
6. Įsitinkite, kad popieriaus kreiptuvai liečia šūsnių kraštus.




Dokumentų įdėjimas (5000 s5, 7000 s3 ir N7000 snw1 modeliai)

Jei dokumentus norite įdėti į įvesties dėklą, atlikite šiuos veiksmus:

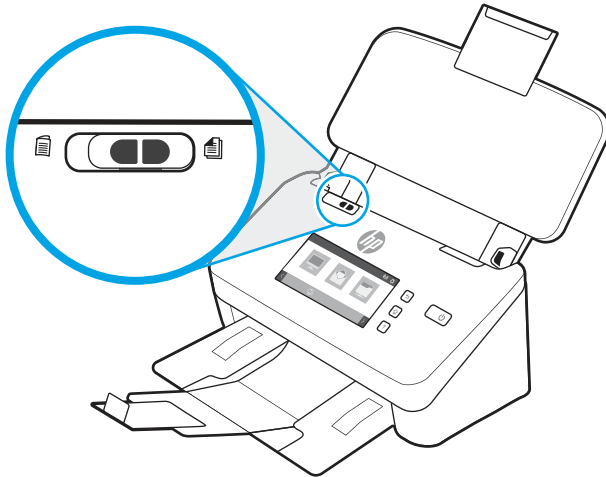
1. Atidarykite dokumentų įvesties ir išvesties dėklus, ir tada ištraukite pailginimus.



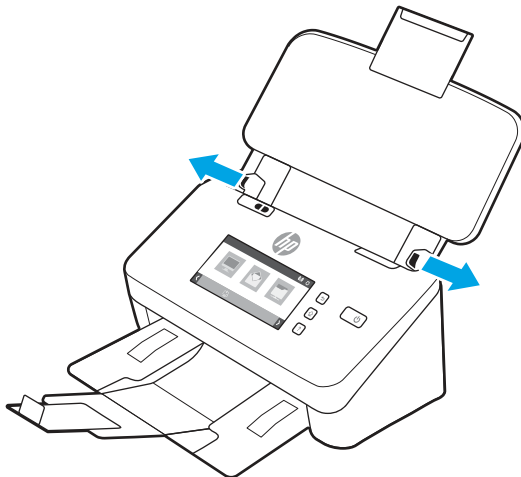
Iš išvesties dėklo, ištraukite dėklą iš po skaitytuvo, ištraukite pirmą ilgintuvą, pastumkite antrasis ilgintuvą į išorę ir pasukite mažą trečiąjį skirtuką 90 laipsnių kampu.

 **PASTABA:** Jei lapai ilgesni nei „Letter“ arba A4, pvz. „Legal“, palikite mažą skirtuką nesulenktą.

2. Patikrinkite, ar storos spausdinimo medžiagos jungiklis yra nustatytas į atlenktos medžiagos piktogramą.

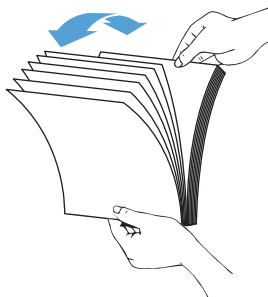


3. Pakoreguokite popieriaus kreiptuvus įvesties dėkle, kad atitiktų dokumentų plotį. Nesuspaukite kreiptuvų per daug, nes gali būti blogiau tiekiamas popierius.

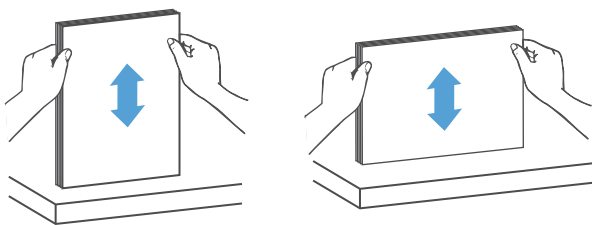


Kai nuskaitomi mažo dydžio dokumentų originalai, pvz., kvitai, ypač rekomenduojama, kad popieriaus kreiptuvai gerai priglustų prie originalų kraštų, kad nebūtų blogiau tiekiamas popierius.

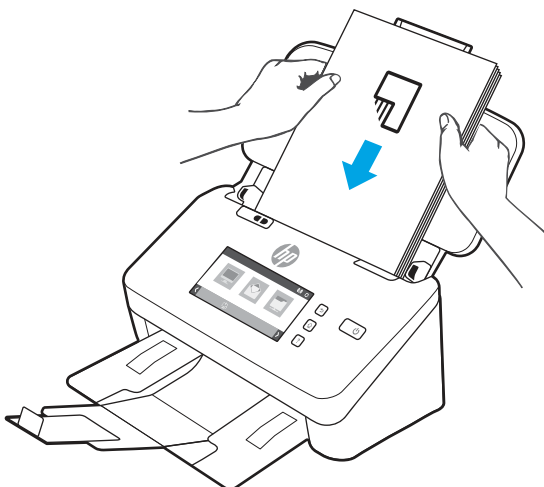
4. Perverskite dokumentų šūsnį ir įsitinkinkite, kad lapai nebūtų sulipę. Nustatykite kraštus, kurie nukreipiami į tiekuvą viena kryptimi, tada atlikite viską priešinga kryptimi.



5. Sulygiuokite dokumentų kraštus bakstelėję nuo šūsies apačios. Paverskite šūsį 90 laipsnių kampu ir pakartokite.

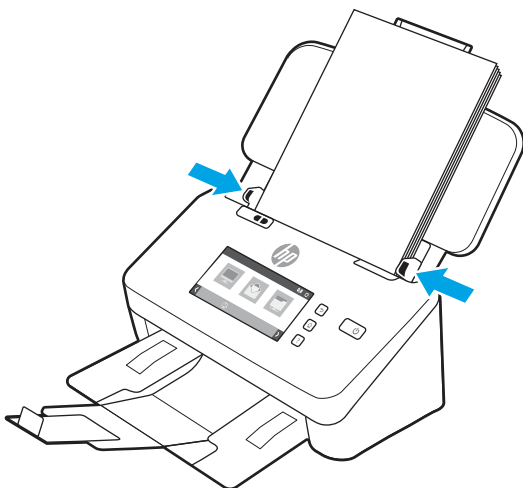


6. Šūsį atsargiai įdėkite į įvesties dėklą. Viršus turi būti nukreiptas į tiektuvą, nuskaitoma pusė į apačią. Kad pasiektumėte geriausių rezultatų, nemeskite šūsies į tiektuvą ir netapšnokite šūsies viršutinio krašto, kai įdėjote lapus į įvesties dėklą.



 **PATARIMAS:** Venkite dėti dokumentą susiraičiusia ar atspurusia kraštine.

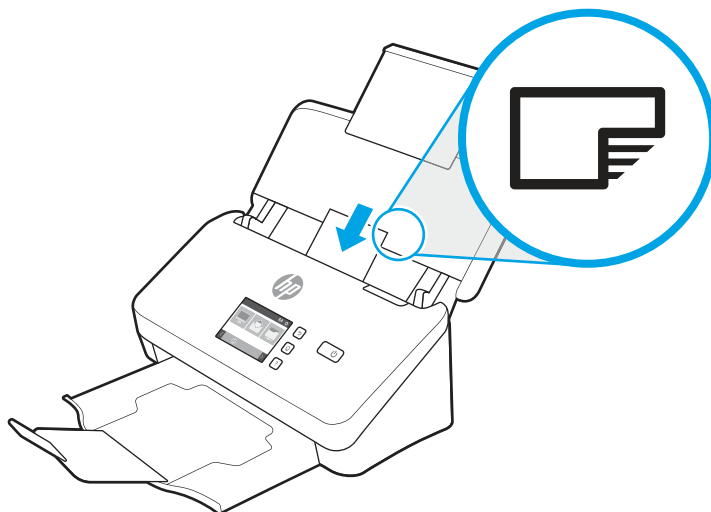
7. Įsitikinkite, kad popieriaus kreiptuvai liečia šūsies kraštus.




Kortelių įdėjimas (2000 s2, 3000 s4 ir N4000 snw1 modeliai)

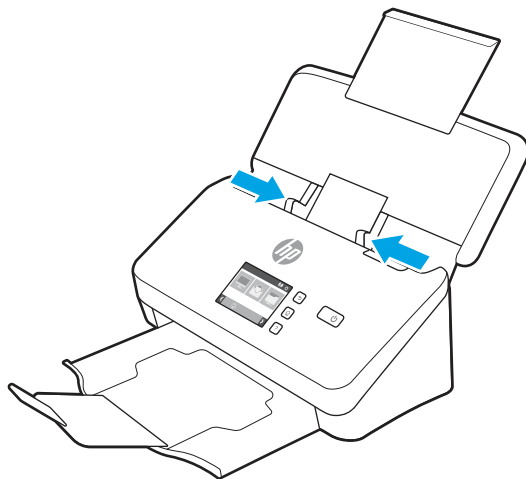
Jei kortelės norite įdėti į įvesties dėklą, atlikite šiuos veiksmus:

1. Įdėkite šūsnį kortelės kopijavimo puse žemyn pakreipus horizontaliai ir lygiagrečiai su popieriaus kreiptuvais.



 **PASTABA:** Kad užtikrintumėte geriausią nuskaitymo kokybę, įdėkite kietas ar turinčių įspaudus korteles po vieną vienu metu.

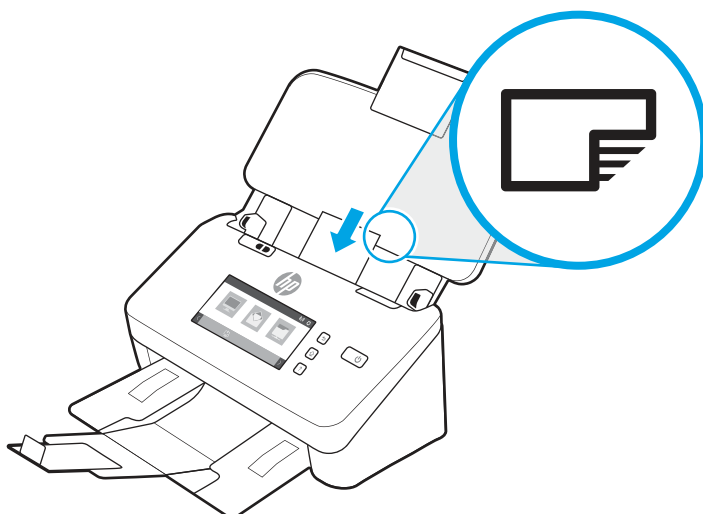
2. Pakoreguokite popieriaus kreiptuvus, kad centre būtų kortelės, ir įsitikinkite, kad popieriaus kreiptuvai liestų kortelių kraštus.




Kortelių įdėjimas (5000 s5, 7000 s3 ir N7000 snw1 modeliai)

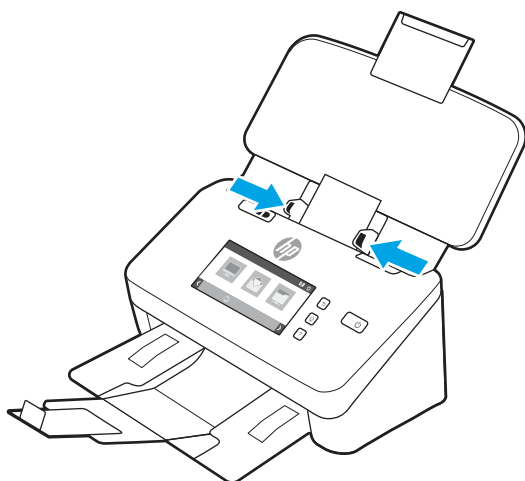
Jei korteles norite įdėti į įvesties dėklą, atlikite šiuos veiksmus:

1. Įdėkite šūsnį kortelės kopijavimo pusę žemyn pakreipus horizontaliai ir lygiagrečiai su popieriaus kreiptuvais.

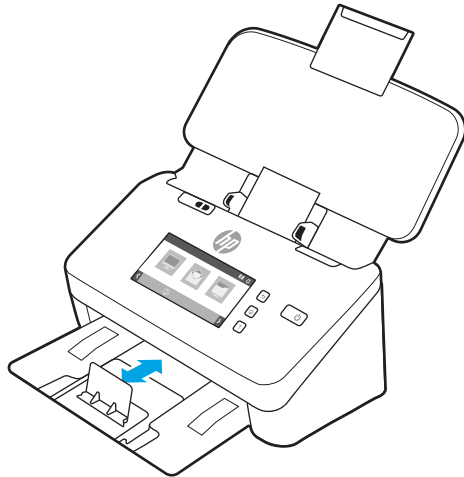


 **PASTABA:** Kad užtikrintumėte geriausią nuskaitymo kokybę, įdėkite kietas ar turinčių įspaudus korteles po vieną vienu metu.

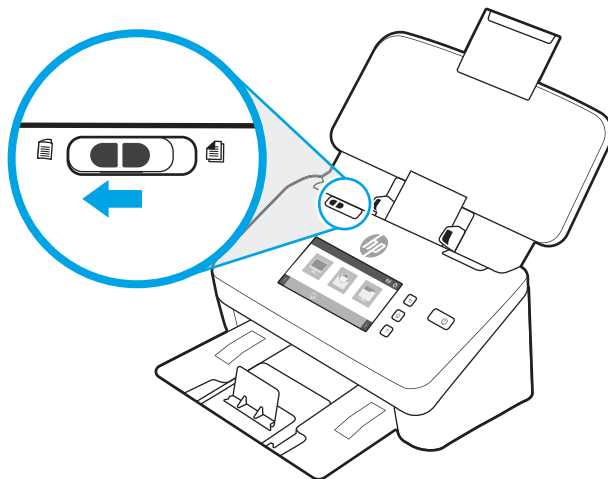
2. Pakoreguokite popieriaus kreiptuvus, kad centre būtų kortelės, ir įsitikinkite, kad popieriaus kreiptuvai liestų kortelių kraštus.



3. Nustatykite išvesties dėklo mažo formato spausdinimo medžiagos kreiptuvą.



4. Jei naudojamas storesnės ir tvirtesnės kortelės, paslinkite storos spausdinimo medžiagos jungiklį į išjungimo padėtį, kad nebūtų rodoma kelių paėmimų klaida.



Sulankstytų spausdinimo medžiagų įdėjimas (5000 s5, 7000 s3 ir N7000 snw1 modeliai)

Skaitytuvas palaiko A3 jungimą sulenkiant A3 puslapį į A4 formatą ir tada atliekant nuskaitymą, naudojant nuskaitymo programinę įrangą kompiuteryje. Nuskaitymo programinė įranga gali sujungti du A4 nuskaitytus vaizdus į vieną A3 nuskaitytą vaizdą.

Naudodami A3 sujungimo funkciją, atlikite šiuos veiksmus:

- Dėkite tik vieną A3 lapą vienu metu. Jei dėsite daugiau nei vieną sulenktą A3 lapą, popierius gali įstrigti arba nepavyks sėkmingai sujungti A3 nuskaityto vaizdo.
- Nenaudokite storo ir sunkaus popieriaus. Jei naudojamas storas A3 sulenkta popierius, gali būti pakeistas galutinis nuskaitytas vaizdas.

Jei norite įjungti A3 suliejimą su „HP Scan“, atlikite toliau aprašomus veiksmus:

1. Atidarykite „HP Scan“ programinę įrangą.

2. Pasirinkite nuskaitymo profilį, išskleidžiamame sąrašė „Page Sides“ (Puslapio pusės) parinkite dvipusio nuskaitymo nustatymą, tada spustelėkite „More“ (Daugiau).
3. Skirtuke „Scan“ (Nuskaityti) spustelėkite „Merge“ (Sulieti).
4. Pažymėkite žymės laukelį „Merge sides of a 2-sided (duplex) scan into single page“ (Sujungti dvipusio spausdinimo (dvipusio spausdinimo) nuskaitymą į vieną puslapį), pasirinkite parinktį, jei norite nurodyti priekinės pusės vietą, tada spustelėkite „OK“ (Gerai).
5. Spustelėkite „Misfeed“ (Netinkamas tiekimas), pašalinkite žymę žymės langelyje „Misfeed (multipick) detection“ (Netinkamo tiekimo (kelių lapų) aptikimas), tada spustelėkite „OK“ (Gerai).
6. Įdėkite sulenktą A3 spausdinimo medžiagą, kuri dabar yra A4 dydžio, ant skaitytuvo įvesties dėklo.
7. Įsitinkite, kad sulenktos A3 spausdinimo medžiagos kraštas yra viename lygmenyje su skaitytuvo dešinės pusės popieriaus kreiptuvu.
8. Įstumkite storos spausdinimo medžiagos jungiklį į išjungimo padėtį (į kairę pusę) prieš nuskaitydami sulenktą A3 spausdinimo medžiagą.



PASTABA: Jei storos spausdinimo medžiagos jungiklis netinkamai nustatytas, skaitytuvas gali sugadinti sulenktą A3 popierių.




PASTABA: Turinys, esant sulenкто dokumento vietoje, gali būti nepastebėtas arba sugadintas jungiant galutinį A3 nuskaitytą vaizdą.

Pradėkite nuskaitymą, naudodamiesi technine įranga


Sužinokite, kaip pradėti nuskaitymą iš valdymo skydo.

Nuskaitymas naudojantis valdymo skydo mygtukais (2000 s2 ir 3000 s4 modeliai)

Norėdami nuskaityti naudojant valdymo pultą, atlikite šiuos veiksmus:



1. Į įvesties dėklą įdėkite originalą.
2. Paspauskite skaitytuvo mygtuką .




PATARIMAS: Jei norite atšaukite nuskaitymą, valdymo skyde spauskite atšaukimo mygtuką .

Nuskaitymas naudojantis valdymo skydo mygtukais (5000 s5 ir 7000 s3 modeliai)

Norėdami nuskaityti naudojant valdymo pultą, atlikite šiuos veiksmus:

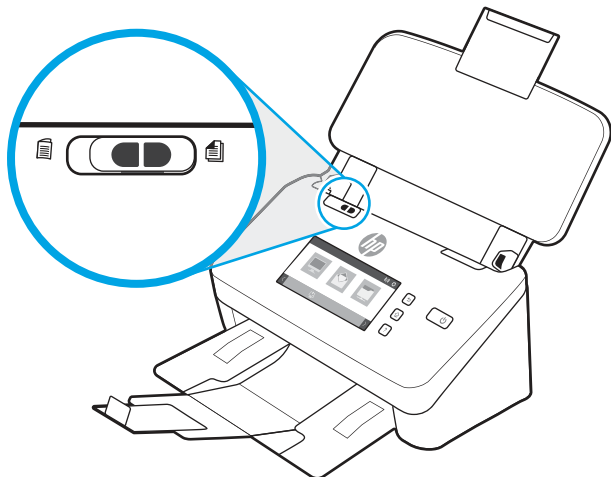
1. Į įvesties dėklą įdėkite originalą.
2. Rodyklių mygtukais pasirinkite norimą nuskaitymo profilį. Jei profilio nepasirenkate, skaitytuvas naudos numatytąjį nuskaitymo profilį.
3. Paspauskite vienpusio nuskaitymo mygtuką  arba dvipusio nuskaitymo mygtuką .



PATARIMAS: Jei norite atšaukite nuskaitymą, valdymo skyde spauskite atšaukimo mygtuką .

Storos spausdinimo medžiagos jungiklis yra mechaninis jungiklis ant skaitytuvo, skirtas įjungti arba išjungti popieriaus atskyrimo funkciją.

2-10 iliustracija Storos spausdinimo medžiagos jungiklis



Pagal numatytuosius nustatymus jis įjungtas daugeliui spausdinimo medžiagų tipų. Jį reikia išjungti prieš įdedant nuskaitomus sulenktus lapus arba lengvai sugadinamus originalus į plastikinį stūmimo lovelį. Tik vienas sulenktas puslapis arba plastikinio stūmimo įtaiso lapas gali būti įdėtas vienu metu.

 **PASTABA:** Išjungus šį jungiklį galimos kelių paėmimų klaidos arba gali įstrigti popierius.

Įjungus šį jungiklį, sulenktas popierius gali sugadinti lakštą.

Nuskaitymas iš jutiklinio ekrano (N4000 snw1 ir N7000 snw1 modeliai)

Toliau aprašoma, kaip nuskaityti iš jutiklinio ekrano.

Nuskaitymas į kompiuterį

Norėdami nuskaityti į kompiuterio, atlikite šiuos veiksmus:

1. Į įvesties dėklą įdėkite originalą.
2. Pradiniame gaminio valdymo skydo ekrane palieskite „To Computer“ (Į kompiuterį).
3. Skaitytuvas rodo kompiuterių sąrašą, kuriuose yra įdiegta HP programinė įranga ir kurie gali priimti nuskaitytus dokumentus. Pasirinkite kompiuterį, kuris gali priimti nuskaitytą dokumentą.
4. Jei norite pakeisti nuskaitymo nuostatas:
 - Norėdami pasirinkti kitą nuskaitymo spartųjį klavišą, palieskite „Shortcut“ (Spartusis klavišas).
 - Paspauskite „Sides“ (Šonus), kad perjungtumėte vienpusio ir dvipusio nuskaitymo nustatymus.
5. Palieskite „Scan“ (Nuskaityti). Nuskaitytas dokumentas bus siunčiamas į pasirinktą kompiuterį.

Nuskaitymas į tinklo vietą

Norėdami nuskaityti į tinklo vietą, atlikite šiuos veiksmus:

1. Į įvesties dėklą įdėkite originalą.
2. Gaminio valdymo skydo pradžios ekrane pasirinkite „To Network Folder“ (Į tinklo aplanką).

3. Jei nustatėte kelias tinklo paskirties vietas, skaitytuvas parodo tinklo aplankų sąrašą. Pasirinkite tinklo aplanką, kuris gali priimti nuskaitytą dokumentą.
4. Paprašius, įveskite PIN kodą.
5. Jei norite konfigūruoti nuskaitymo nustatymus:
 - Palieskite „Options“ (Parinktys), jei norite keisti failo tipą, raišką, spalvą ar kitus papildomus nustatymus.
 - Paspauskite „Sides“ (Šonus), kad perjungtumėte vienpusio ir dvipusio nuskaitymo nustatymus.
6. Palieskite „Scan“ (Nuskaityti).

Nuskaityti į el. laišką

Norėdami nuskaityti į el. paštą, atlikite šiuos veiksmus:

1. Į įvesties dėklą įdėkite originalą.
2. Pradiniame gaminio valdymo skydo ekrane palieskite „To Email“ (Į el. paštą).
3. Jei norite pasirinkti arba įvesti el. pašto adresą, vadovaukitės ekrane pateiktomis instrukcijomis.
4. Jei norite konfigūruoti nuskaitymo nustatymus:
 - Palieskite „Options“ (Parinktys), jei norite keisti failo tipą, raišką, spalvą ar kitus papildomus nustatymus.
 - Paspauskite „Sides“ (Šonus), kad perjungtumėte vienpusio ir dvipusio nuskaitymo nustatymus.
5. Palieskite „Scan“ (Nuskaityti).

Nuskaitymas į „Microsoft SharePoint“ tinklapį

Norėdami nuskaityti dokumentus tiesiai į „Microsoft SharePoint“ tinklapį, naudokite išsaugojimo į „SharePoint“ funkciją. Dėl šios funkcijos dokumentų nebereikia nuskaityti į tinklo aplanką, USB atmintinę arba el. paštą ir tada rankiniu būdu failų įkelti į „SharePoint“ tinklalapį.

1. Į įvesties dėklą įdėkite originalą.
2. Pradiniame gaminio valdymo skydo ekrane palieskite „Scan to SharePoint“ (nuskaityti į „SharePoint“).
3. Jei nustatėte kelias „SharePoint“ paskirties vietas, skaitytuve parodomas „SharePoint“ aplankų sąrašas. Pasirinkite „SharePoint“ aplanką, kuris gali priimti nuskaitytą dokumentą.
4. Jei norite konfigūruoti nuskaitymo nustatymus:
 - Palieskite „Options“ (Parinktys), jei norite keisti failo tipą, raišką, spalvą ar kitus papildomus nustatymus.
 - Paspauskite „Sides“ (Šonus), kad perjungtumėte vienpusio ir dvipusio nuskaitymo nustatymus.
5. Palieskite „Scan“ (Nuskaityti).

Nuskaitykite į USB atmintinę

Gaminys gali nuskaityti failą ir jį įrašyti USB „flash“ diske. Prieš naudojant šią funkciją, naudokite HP įterptinį tinklo serverį, kad ją įgalintumėte ir sukonfigūrotumėte.

1. Į įvesties dėklą įdėkite originalą.

2. Įkiškite USB „flash“ diską į USB prievadą.
3. Gaminio valdymo skydo pradžios ekrane palieskite „Scan to USB Drive“ (Nuskaityti į USB atmintinę).
4. Jei norite konfigūruoti nuskaitymo nustatymus:
 - Palieskite „Options“ (Parinktys), jei norite keisti failo tipą, raišką, spalvą ar kitus papildomus nustatymus.
 - Paspauskite „Sides“ (Šonus), kad perjungtumėte vienpusio ir dvipusio nuskaitymo nustatymus.
5. Palieskite „Scan“ (Nuskaityti).

Naudokite nuskaitymo programinę įrangą („Windows“)

Toliau aiškinama, kaip naudoti nuskaitymo programinę įrangą.

Darbas su nuskaitymo nuorodomis

Nuskaitymo nuorodos leidžia greitai, efektyviai pasirinkti nustatymus dažnai atliekamoms nuskaitymo užduotims. Naudokite „HP Scan“ programinę įrangą, norėdami kurti ir keisti nuskaitymo nuorodas.

Nuskaitymo santrumpų peržiūrėjimas

Norėdami peržiūrėti esamas nuskaitymo nuorodas, atidarykite „HP Scan“. Esamos nuskaitymo nuorodos bus rodomos kairėje esančiame sąraše.

Nuskaitymo nuorodos kūrimas

Norėdami sukurti nuskaitymo nuorodą, atlikite šiuos veiksmus:

1. Atidarykite „HP Scan“ programinę įrangą.
2. Spustelėkite „Create new scan shortcut“ (Sukurti naują nuskaitymo nuorodą).
3. Įveskite naujos nuorodos pavadinimą.
4. Pasirinkite sukurti naują nuorodą pagal esamas nuostatas arba pagal jau egzistuojančią nuorodą.
5. Spustelėkite „Create“ (Sukurti).
6. Keiskite naujos nuskaitymo nuorodos nustatymus. Spustelėkite „More“ (Daugiau), kad pamatytumėte daugiau nuostatų.
7. Spustelėkite piktogramą „Save“ (Išsaugoti) prie naujos nuorodos pavadinimo nuorodų sąraše, norėdami išsaugoti nuorodos pakeitimus, arba spustelėkite piktogramą „Undo“ (Atšaukti), norėdami anuliuoti pakeitimus.

Nuorodų keitimas

Norėdami keisti nuskaitymo nuorodą, atlikite šiuos veiksmus:

1. Atidarykite „HP Scan“ programinę įrangą.
2. Pasirinkite keičiamą nuorodą iš sąrašo kairėje.

3. Pakeiskite nustatymus dešinėje ekrano pusėje. Spustelėkite **„More“ (Daugiau)**, kad pamatytumėte daugiau nuostatų.
4. Spustelėkite **išsaugojimo** piktogramą į dešinę nuo nuorodos pavadinimo ir išsaugokite pakeitimus.

Nuskaityti į paveiksluką

Jei norite išsaugoti nuskaitytą vaizdą kaip paveikslėlį, atlikite toliau aprašomus veiksmus:

1. Į įvesties dėklą įdėkite dokumentą.
2. Atidarykite „HP Scan“ programinę įrangą.
3. Atlikite vieną iš toliau pateiktų veiksmų:
 - Pasirinkite **„Save as JPEG“ (Išsaugoti kaip JPEG)** arba **„Email as PDF“ (Siųsti kaip PDF)** ir tuomet spustelėkite **„Scan“ (Nuskaityti)**.
 - Pasirinkite bet kurią kitą nuskaitymo nuorodą, pakeiskite **„Item Type“ (Elemento tipas)** į **„Photo“ (Nuotrauka)**, pasirinkite nuotraukų failą iš **„File Type“ (Failo tipas)** išplečiamojo sąrašo, tuomet spustelėkite **„Scan“ (Nuskaityti)**.

Nuskaityti į PDF

Jei norite išsaugoti nuskaitymą kaip PDF, atlikite toliau aprašomus veiksmus:

1. Į įvesties dėklą įdėkite dokumentą.
2. Atidarykite „HP Scan“ programinę įrangą.
3. Atlikite vieną iš toliau pateiktų veiksmų:
 - Pasirinkite **„Save as PDF“ (Išsaugoti kaip PDF)** arba **„Email as PDF“ (Siųsti kaip PDF)** ir tuomet spustelėkite **„Scan“ (Nuskaityti)**.
 - Pasirinkite bet kurią kitą nuskaitymo spartųjų klavišų ir pasirinkite **PDF, PDF**, kuriame galima **„Searchable PDF (.PDF)“ (Ieškomas PDF (.PDF))** arba **PDF/A (.PDF)** išskleidžiamajame sąrašo **„File Type“ (Failo tipas)**, tada spustelėkite **„Scan“ (Nuskaityti)**.

Tekstą nuskaityti norint redaguoti (OCR)

„HP Scan“ programinė įranga naudoja optinį simbolių atpažinimą (OCR) teksto puslapyje konvertavimui į tekstą, kurį galima redaguoti kompiuteryje. OCR programinė įranga teikiama kartu su „HP Scan“ ir „ReadIris Pro“ programine įranga. Informacijos apie naudojimąsi OCR programine įranga ieškokite skyriuje **„scan text for editing“ (Teksto nuskaitymas redagavimui)** internetiniame žinyne.

Nuskaityti į el. laišką

Sužinokite, kaip nuskaityti el. paštą naudojant programinę įrangą „HP Scan“.




PASTABA: Norėdami nuskaityti į el. paštą įsitinkinkite, kad yra prieinamas interneto ryšys.

1. Į įvesties dėklą įdėkite dokumentą.
2. Atidarykite „HP Scan“ programinę įrangą.

3. Atlikite vieną iš toliau pateiktų veiksmų:
 - Pasirinkite „**Email as PDF**“ (Siųsti kaip PDF) arba „**Email as JPEG**“ (Siųsti kaip JPEG) ir tuomet spustelėkite „**Scan**“ (Nuskaityti).
 - Pasirinkite bet kokią kitą nuskaitymo nuorodą ir pasirinkite „**Email**“ (El. paštas) iš išskleidžiamo sąrašo „**Send To**“ (Siųsti kam) ir tuomet spustelėkite „**Scan**“ (Nuskaityti).

Nuskaityti į debesį

Sužinokite, kaip skenuoti į debesį naudojant programinę įrangą „HP Scan“.

 **PASTABA:** Norėdami nuskaityti į debesį įsitikinkite, kad yra prieinamas interneto ryšys.

1. Į įvesties dėklą įdėkite dokumentą.
2. Atidarykite „HP Scan“ programinę įrangą.
3. Pasirinkite **Siųsti į debesis** ir tada pasirinkite failo paskirties vietą, pvz., „Google Drive“ arba „DropBox“.
4. Pasirinkite „**Scan**“ (Nuskaityti).

Nuskaityti į FTP

Nuskaitytą vaizdą į FTP aplanką galite nusiųsti naudodamiesi programine įranga „HP Scan“.

1. Į įvesties dėklą įdėkite dokumentą.
2. Atidarykite „HP Scan“ programinę įrangą.
3. Pasirinkite nuskaitymo nuorodą. „**Destination**“ (Paskirties) srityje pasirinkite „**Send to**“ (Siųsti į).
4. Pasirinkite FTP aplanką kaip paskirties vietą. Jei ši funkcija naudojama pirmą kartą, spustelėkite „**Add**“ (Pridėti), kad pirmiausia nustatytumėte FTP paskirties vietą.
5. Spustelėkite „**OK**“ (Gerai) ir tada spustelėkite „**Scan**“ (Nuskaityti).

Nuskaityti į SharePoint

Nuskaitytą atvaizdą galima nusiųsti į „SharePoint“ svetainę tiesiogiai naudojantis programine įranga „HP Scan“.

1. Į įvesties dėklą įdėkite dokumentą.
2. Atidarykite „HP Scan“ programinę įrangą.
3. Pasirinkite nuskaitymo nuorodą. „**Destination**“ (Paskirties) srityje pasirinkite „**Send to**“ (Siųsti į).
4. Pasirinkite „SharePoint“ svetainę kaip paskirties vietą. Jei anksčiau nenustatėte šios funkcijos, spustelėkite „**Add**“ (Pridėti), kad pirmiausia nustatytumėte „SharePoint“ svetainės paskirties vietą.
5. Spustelėkite „**OK**“ (Gerai) ir tada spustelėkite „**Scan**“ (Nuskaityti).

Ilgų arba labai ilgų dokumentų nuskaitymas

Pagal numatytuosius nustatymus skaitytuvas automatiškai nustato lapo dydį, kai naudojama parinktis „**Detect Size**“ (Aptikti dydį), jei puslapio ilgis mažesnis nei 356 mm arba lygus šiai vertei.

Ilgiems arba labai ilgiems dokumentams pasirinkite „**Long**“ (ilgas) (8,50 x 34 colių) arba „**Extra Long**“ (labai ilgas) (8,50 x 122 colių) formatą išplečiamajame sąrašė nuskaitymo nuorodos nustatymų sąrašė.



PASTABA: Naudojant ilgo arba labai ilgo puslapio nustatymą vienu metu galima nuskaityti tik po vieną puslapį.

Jei skaitytuvas naudojamas nuskaityti ilgus arba labai ilgus lapus, jis nuskaitys vieną puslapį vienu metu. Naudojant šį nustatymą nuskaitant įprastus lapus procesas bus lėtas, tad geriau parinktį naudoti tik nuskaitant ilgesnius nei 356 mm.

Aptikti kelis paduodamus lapus

Kelių paduodamų lapų aptikimo funkcija sustabdo nuskaitymo procesą, jei nustato, kad vienu metu į skaitytuvą tiekiami keli lapai. Ši funkcija pagal numatytąjį nustatymą yra įjungta.

Atjungti šią funkciją gali būti naudinga, kai nuskaitoma:

- sudėtinės formos (šio naudojimo HP nerekomenduoja);
- dokumentai, ant kurių yra etikečių arba lipdukų.



PASTABA: Nuskaitydami ne su HP programine įranga, įjunkite kelių paduodamų lapų aptikimo funkciją naudodami ISIS, WIA arba TWAIN vartotojo sąsają.

„Everyday Scan“

„**Everyday Scan**“ (Kasdienis nuskaitymas) nuoroda sudaro sąlygas naudotojams aptikti ir išsaugoti nuskaitymo nuorodą kasdieniams poreikiams. Kitas nustatymas „**Scan Shortcut Settings**“ (Nuskaitymo nuorodos nustatymai) gali būti pritaikomas pagal naudotojo poreikius, kai pasirenkama nuoroda „**Everyday Scan**“ (Kasdienis nuskaitymas)

- Elemento tipas
- Puslapio pusės
- Puslapio dydis
- Spalvos režimas
- „**Destination**“ (Paskirtis) / „**File Type**“ (Failo tipas)

Automatinis tuščių puslapių ištrynimasis

Kai įjungta funkcija „**Delete blank pages**“ (Ištrinti tuščius puslapius), nuskaityto puslapio turinys yra įvertinamas. Puslapiai, kurie buvo nustatyti kaip tušti, rodomi peržiūros priemonėje su jų ištrynimo žyma. Šie aptikti tušti puslapiai automatiškai ištrinami, kai nuskaitymas įrašomas į paskirties vietą.

1. Atidarykite „HP Scan“ programinę įrangą.
2. Pasirinkite nuskaitymo nuorodą.
3. Spustelėkite „**More**“ (Daugiau). Pasirinkite skirtuką „**Document**“ (Dokumentas), pasirinkite „**Delete blank pages**“ (Trinti tuščius puslapius) iš išskleidžiamojo sąrašo „**Adjust Documents**“ (Koreguoti dokumentus), tada spustelėkite „**OK**“ (Gerai).



PATARIMAS: Slankiklis „**Sensitivity**“ (Jautrumas) leidžia reguliuoti jautrumo vertę, kaip tušti puslapiai aptinkami ir ištrinami. Apatinėje slankiklio dalyje daugiau puslapių aptinkami kaip tušti ir ištrinami.

Viršutinėje slankiklio dalyje, puslapiai turi būti beveik visiškai tušti, kad būtų galima juos aptikti ir ištrinti. Jautrumo reikšmę taip pat galite nustatyti įvesdami vertę ar spustelėdami rodyklių mygtukus.

Automatinis puslapio krypties koregavimas

Naudokite šią funkciją, jei norite automatiškai koreguoti puslapio kryptį pagal kalbą.

1. Atidarykite „HP Scan“ programinę įrangą.
2. Pasirinkite nuskaitymo nuorodą.
3. Spustelėkite **„More“ (Daugiau)**. Skirtuke **„Scan“ (Skaityti)** pasirinkite išskleidžiamąjį meniu **„Page Orientation“ (Puslapio kryptis)**, tada pažymėkite žymės laukelį **„Auto Orient“ (Automatinis orientavimas)**.
4. Pasirinkite dokumento kalbą, spustelėkite **„OK“ (Gera)** ir įjunkite nuskaitymą.

Rezervuotos užduotys (N4000 snw1 ir N7000 snw1 modeliai)

Funkcija **„Reserved Jobs“ (Rezervuotos užduotys)** funkcija leidžia pradėti užduotį iš „HP Scan“ programinės įrangos kompiuteryje su iš anksto parinktomis parinktimis, o tada suaktyvinti skaitytuvą, kad būtų galima išvengti bereikalingo vaikščiojimo tarp skaitytuvo ir kompiuterio.

1. Jei tai pirmas kartas, kai naudojate šią funkciją, pirmiausia turite rezervuoti nuskaitymo užduotį iš programinės įrangos „HP Scan“.
 - a. Kompiuteryje atidarykite programinę įrangą „HP Scan“ ir spustelėkite **„Job Reservation“ (Užduoties rezervavimas)**.
 - b. Dialogo lange **„Job Reservation Settings“ (Užduoties rezervavimo nustatymai)** pasirinkite **„Enable Reservation“ (Įjungti rezervavimą)**.
 - c. Jei norite nustatyti PIN kodą, pasirinkite **„Use PIN“ (Naudoti PIN)**, įveskite PIN ir spustelėkite **„OK“ (Gera)**.
2. Pasirinkite nuskaitymo nuorodą, pakeiskite nustatymus, jei reikia, tada spustelėkite **„Scan“ (Nuskaityti)**.
3. Eikite prie skaitytuvo. Į įvesties dėklą įdėkite originalą.
4. Pradiniame valdymo skydo ekrane palieskite **„Reserved Jobs“ (Rezervuotos užduotys)**, kad pradėtumėte nuskaitymą.

Spalvų filtravimas dokumente (spalvų dingimas)

Galite filtruoti spalvų kanalą (raudoną, žalią ar mėlyną) arba iki trijų atskirų spalvų. Jei pasirenkamos konkrečios spalvos, jautrumo nustatymas valdo tai, kaip arti tikslinės spalvos turi būti nuskaityta spalva.

Iš nuskaityto dokumento pašalinus spalvas gali būti sumažintas nuskaityto failo dydis ir pagerintas optinio simbolių atpažinimo (OCR) rezultatas.

Jei norite pasirinkti spalvas, kurias norite pašalinti iš nuskaityto dokumento HP nuskaitymo programinėje įrangoje, atlikite šiuos veiksmus:

1. Atidarykite „HP Scan“ programinę įrangą.
2. Nuskaitykite pavyzdinį puslapį, kuriame reikia pašalinti spalvas, į peržiūros langą.
3. Spustelėkite mygtuką **„More“ (Daugiau)**, tada spustelėkite skirtuką **„Image“ (Vaizdas)** ir pasirinkite funkciją **„Color Dropout“ (Spalvų pašalinimas)**.

4. Įjunkite spalvų šalinimo funkciją ir pasirinkite spalvą naudodami gamos įrankį. Įsitinkite, kad išsaugojote spalvas.

Galimos tik tos spalvų šalinimo funkcijos, kurias palaiko jūsų skaitytuvas.

Informacijos apie spalvų šalinimo nustatymus ieškokite naudojamos nuskaitymo programinės įrangos internetiniame žinyne.

Automatiškai nustatyti popieriaus formatą

HP nuskaitymo programinė įranga gali automatiškai nustatyti puslapio dydį, tam naudojama parinktis **„Detect size“ (Aptikti dydį)**. Kai išskleidžiamame sąrašė **„Page Size“ (Puslapio dydis)** pasirenkama pasirinktis **„Detect size“ (Aptikti dydį)**, nuskaitytas vaizdas yra apkarpytas iki nustatyto puslapio dydžio ir ištiesintas visas pakreiptas turinys.

Automatiškai apkarpyti arba pakeisti nuskaitytą vaizdą iki pasirinkto popieriaus dydžio

Naudokite šią funkciją, jei norite apkarpyti ar įkloti nuskaitytą atvaizdą į pasirinktą puslapio formatą.

Norėdami automatiškai apkarpyti arba pakeisti nuskaitytą vaizdą iki pasirinkto popieriaus dydžio, atlikite šiuos veiksmus:

1. Atidarykite „HP Scan“ programinę įrangą.
2. Pasirinkite nuskaitymo spartintuvą ir daugiau nustatymų spustelėkite **„More“ (Daugiau)**.
3. Išskleidžiamajame sąrašė **„Input Page Size“ (Įvesties lapo dydis)** pasirinkite savo apkarpyimo parinktį.
 - Jei norite, kad dokumento turinys būtų automatiškai iškirptas, pasirinkite **„Detect content On Page“ (Aptikti turinį lape)**.
 - Jei norite, kad dokumento matmenys būtų automatiškai nukirpti, pasirinkite **„Detect size“ (Nustatyti dydį)**.



PASTABA: Nuskaitydami ne su HP nuskaitymo programine įranga, nustatykite apkarpyimo parinktį, naudodami ISIS arba TWAIN vartotojo sąsają.

Informacijos apie automatinio apkarpyimo nustatymus ieškokite naudojamos nuskaitymo programinės įrangos internetiniame žinyne.

4. Įsitinkite, kad **„Output Page Size“ (Išvesties lapo dydžiui)** parinkta **„Same as Input“ (Tokia pati kaip įvesties)** parinktį, tada spustelėkite **„Scan“ (Nuskaityti)**.

Automatinio aptikimo spalva

Naudokite šią funkciją, norėdami sumažintumėte nuskaityto failo dydį, tik spalvotus puslapius išsaugodami kaip spalvotus, o visus kitus išsaugodami kaip nespalvotus.

Norėdami automatiškai nustatyti nuskaityto vaizdo spalvas, atlikite šiuos veiksmus:

1. Atidarykite „HP Scan“ programinę įrangą.
2. Pasirinkite nuskaitymo nuorodą.
3. Jei norite koreguoti **„Auto Detect Color“ (Automatinio spalvų aptikimo)** jautrumą ir išvedimo režimo nustatymus, spustelėkite **„More“ (Daugiau)** ir pasirinkite **„Image“ (Atvaizdas)**.
4. Spustelėkite **Spalvų režimas** išskleidžiamą laukelį, tuomet pasirinkite **Automatiškai aptikti spalvą**.

5. Pasirinkite išskleidžiamąjį sąrašą „Auto Detect Color“ (Automatinis spalvų aptikimas), pakeiskite nustatymus ir spustelėkite „OK“ (Gerai).
6. Spustelėkite **Nuskaityti**.



PASTABA: Informacijos apie automatinio spalvų nustatymo nuostatas ieškokite naudojamos nuskaitymo programinės įrangos internetiniame žinyne.

Nuskaitydami ne su HP nuskaitymo programine įranga, automatiniam spalvų nustatymui naudokite ISIS, WIA arba TWAIN vartotojo sąsają.

Nuskaitymas naudojant paryškinto teksto nespalvotą režimą

Naudokite šią funkciją norėdami paryškinti nuskaitytą vaizdą, nuskaitant nespalvotą tekstą. Norėdami naudoti šią funkciją, atlikite šiuos veiksmus:

1. Atidarykite „HP Scan“ programinę įrangą.
2. Pasirinkite nuskaitymo nuorodą.
3. Spustelėkite „More“ (daugiau), pasirinkite skirtuką „Image“ (Vaizdas) ir pasirinkite „Black/White (1 bit)“ (Nespalvotas (1 bitas)), esantį išskleidžiamame laukelyje „Color Mode“ (Spalvų režimas).
4. Pasirinkite parinktį „Threshold for Black/White“ (Juodos / baltos slenkstis), pasirinkite „Enhance Content“ (Paryškinti turinį) ir spustelėkite „OK“ (Gerai).


Automatiškai ištiesinkite nuskaitytus vaizdus

Naudokite funkciją „Straighten Content“ (Ištiesinti turinį), norėdami ištiesinti šaltinio dokumento lapo matmenų atžvilgiu iškreiptą turinį. Naudokite funkciją „Detect Size“ (Aptikti dydį) norėdami pašalinti puslapio vaizdų iškraipymą, kuris galėjo atsirasti nuskaitant.

1. Atidarykite „HP Scan“ programinę įrangą.
2. Pasirinkite nuskaitymo nuorodą.
3. Spustelėkite „More“ (Daugiau), pasirinkite skirtuką „Document“ (Dokumentas), tuomet pasirinkite „Straighten Content“ (ištiesinti turinį).


Įrenginio pridėjimas arba šalinimas

Galite naudoti „HP Scan“ programinę įrangą savo kompiuteryje, kad pridėtumėte arba pašalintumėte įrenginį.

1. Atidarykite „HP Scan“ programinę įrangą.
2. Spustelėkite nustatymų piktogramą , kad atidarytumėte langą „Device settings“ (Įrenginio nustatymai).
3. Atlikite vieną iš šių veiksmų:
 - Jei norite pridėti įrenginį, spustelėkite pliuso „+“ piktogramą, spustelėkite „Connect a new device“ (Prijungti naują įrenginį) ir vykdykite ekrane pateikiamus nurodymus.
 - Norėdami pašalinti įrenginį, iš esamo skaitytuvo sąrašo pasirinkite skaitytuvo pavadinimą, tada spustelėkite mygtuką „Delete“ (Ištrinti).



PATARIMAS: Galite rinktis kelis skaitytuvus ir pašalinti juos vienu metu.

 **PATARIMAS:** Norėdami pridėti naują įrenginį, taip pat galite naudoti „HP Scan Assistant“. Paleiskite „HP Scan Assistant“ (HP skaitytuvo pagalbinis įrankis) kompiuterio darbalaukyje, spustelėkite „Tools“ (Įrankiai), tada spustelėkite „Device Setup & Software“ (Įrenginio sąranka ir programinė įranga), tada pasirinkite „Connect a new device“ (Prijungti naują įrenginį).

Nuskaitymas naudojant kitą programinę įrangą

Skaitytuvas taip pat palaiko trečiųjų šalių programas:

- „Readiris Pro“: OCR programa.
- „Cardiris“: vizitinių kortelių programa.
- Trečiųjų šalių programos, kurios palaiko TWAIN, ISIS ir WIA.

Nuskaitymo programinės įrangos naudojimas (macOS)


Toliau aiškinama, kaip nuskaityti naudojant nuskaitymo programinę įrangą.

Nuskaityti į el. laišką


Norėdami nuskaityti į el. laišką, atlikite šiuos veiksmus:

 **PASTABA:** Norėdami nuskaityti į el. paštą įsitikinkite, kad yra prieinamas interneto ryšys.

1. Į įvesties dėklą įdėkite dokumentą.
2. Aplanke **Programos** du kartus spustelėkite piktogramą „Apple Image Capture“.
3. Lange **Vaizdo fiksavimas** pasirinkite skaitytuvą iš sąrašo **Įrenginiai**.

 **PATARIMAS:** Daugiau „Apple Image Capture“ parinkčių rasite spustelėję **Rodyti informaciją**.

4. Pasirinkite **Paštu** sąrašė **Nuskaityti į**, kad automatiškai pridėtumėte nuskaitytą el. laiško pranešimą.

 **PASTABA:** Jei naudojate ne „Apple Mail“ el. pašto programą, galite nuskaityti dokumentą į failą ir rankiniu būdu prisegti jį prie el. laiško, arba galite pridėti savo el. pašto programą į sąrašą **Nuskaityti į**.

Jei norite į sąrašą pridėti savo el. pašto programą, pasirinkite **Kita**, pasirinkite el. pašto programą, tada spustelėkite **Pasirinkti**.

5. Laiške įveskite el. pašto adresą, temą ir žinutės tekstą, tada siųskite el. laišką.

„HP Easy Scan“

Jei norite nuskaityti iš „HP Easy Scan“:

1. Į įvesties dėklą įdėkite dokumentą.
2. Aplanke **Programos** du kartus spustelėkite piktogramą „HP Easy Scan“.
3. Raskite reikiamo pavadinimo gaminį ir įsitikinkite, kad jis yra pasirinktasis skaitytuvas.
4. Pasirinkite nuskaitymo nustatymą, tinkamą darbui.
5. Spustelėkite mygtuką „Scan“ (Nuskaityti).

6. Kai nuskaitomi visi puslapiai, spustelėkite **„File“ (Failas)** ir tada **„Save“ (Išsaugoti)**.
7. Nurodykite, kaip ir kur failą įrašyti ir tada spustelėkite **„Save“ (Išsaugoti)**.

Nuskaitymas iš kitų programų

Vaizdą galima nuskaityti tiesiai į bet kurią su ICA suderinamą programą. Programoje patikrinkite vaizdų importavimo ir gavimo iš skaitytuvo nuostatas.



PASTABA: HP programinė įranga nepalaiko „TWAIN“ nuskaitymo. Jei programoje yra importavimo ir gavimo funkcijos, tačiau sąraše nematote HP skaitytuvo, tai reiškia, kad programa ieško tik TWAIN palaikančių spausdintuvų.

Išplėstinė konfigūracija su „HP Utility“ (macOS)

„HP Utility“ galite naudoti skaitytuvo būsenai patikrinti, nustatymams iš kompiuterio peržiūrėti ar pakeisti. Galite naudoti „HP Utility“, kai skaitytuvas prijungtas USB kabeliu.

Atidarykite „HP Utility“

Jei norite atidaryti „HP Utility“, atlikite toliau aprašomus veiksmus:

1. Kompiuteryje atidarykite aplanką **Programos**.
2. Pasirinkite **HP** ir tada pasirinkite **„HP Utility“**.

„HP Utility“ funkcijos

„HP Utility“ įrankių juosta apima šiuos elementus:

- **„Devices“ (Įrenginiai):** jeigu norite parodyti arba paslėpti „HP Utility“ rastus gaminius, paspauskite šį mygtuką.
- **„All Settings“ (Visi nustatymai):** paspauskite šį mygtuką, jei norite sugrįžti į „HP Utility“ pagrindinį vaizdą.
- **HP pagalba:** Paspauskite šį mygtuką, kad atidarytumėte naršyklę ir eitumėte į HP pagalbos svetainę.
- **Ekspluatacinės medžiagos:** Spustelėkite šį mygtuką, kad atidarytumėte „HP SureSupply“ svetainę.
- **Registracija:** Spustelėkite šį mygtuką, kad atidarytumėte HP registracijos svetainę.
- **Perdirbimas:** Spustelėkite šį mygtuką, jei norite atidaryti „HP Planet Partners“ perdirbimo programos svetainę.

HP paslaugų programą sudaro puslapiai, kuriuos atidarote spustelėdami sąraše **Visi nustatymai**.

Nuskaitymo patarimai

Naudokitės šiais patarimais, kad optimizuotumėte nuskaitymo efektyvumą ir galėtumėte nuskaitytumėte trapius originalus.

Nuskaitymo ir užduočių spartos optimizavimas

Nuskaitymo užduoties laikui įtaką daro keli nustatymai. Norint optimizuoti nuskaitymo veikimą, apsvarstykite šią informaciją.

- Norėdami optimizuoti veikimą, įsitikinkite, kad kompiuteris atitinka rekomenduojamus sistemos reikalavimus. Norėdami peržiūrėti minimalius ir rekomenduojamus sistemos reikalavimus, žr. www.hp.com, tada ieškokite skaitytuvo modelio ir žodžio „**specifications**“ (**Specifikacijos**).
- Nuskaityto vaizdo išsaugojimas formatu, kuriame veikia paieška (pvz., PDF su veikiančia paieška), užima daugiau laiko nei išsaugojimas vaizdo formatu, nes nuskaitytas vaizdas analizuojamas naudojant optinį simbolių atpažinimą (OCR). Patvirtinkite išvesties failo su paieška poreikį, prieš pasirinkdami nuskaitymo formatą su paieška.
- Nuskaitant didesne nei būtina raiška gaištama daugiau laiko ir sukuriamas didesnis failas be jokios papildomos naudos. Jeigu nuskaitote didelę raišką ir norite paspartinti nuskaitymą, sumažinkite raišką.

Trapių originalų nuskaitymas

Norėdami nuskaityti lengvai sugadinamus dokumentus (pvz., nuotraukas ar dokumentus ant susiraukšlėjusio arba labai lengvo popieriaus), prieš dėdami dokumentą į įvesties dėklą, padėkite jį ant kito permatomo storo dokumento aplanko.

5000 s5, 7000 s3 ir N7000 snw1 modeliai: Prieš pradėdami nuskaitymą, pastumkite storos spausdinimo medžiagos jungiklį į išjungtą padėtį (kairėje pusėje).

3 Techninė priežiūra

Šiame skyriuje rasite informacijos apie skaitytuvo priežiūrą.

Naujausios priežiūros informacijos ieškokite gaminio techninės pagalbos pagrindiniame puslapyje:

- 2000 s2 modeliai: www.hp.com/support/sj2000s2
- 3000 s4 modeliai: www.hp.com/support/sj3000s4
- N4000 snw1 modeliai: www.hp.com/support/sjn4000snw1
- 5000 s5 modeliai: www.hp.com/support/sjflow5000s5
- 7000 s3 modeliai: www.hp.com/support/sjflow7000s3
- N7000 snw1 modeliai: www.hp.com/support/sjflown7000snw1

Jutiklinio ekrano tikrinimas ir kalibravimas

Norėdami patikrinti ir kalibruoti jutiklinį ekraną, atlikite šiuos veiksmus:

1. Pasirinkite piktogramą „Settings“ (Nustatymai).
2. Pasirinkite „Display“ (Ekranas).
3. Slinkite žemyn ir pasirinkite „Screen Recalibration“ (Pakartotinis ekrano kalibravimas).
4. Vadovaukitės instrukcijomis ekrane ir atlikite kalibravimą.
5. Kai procesas bus baigtas, ekrane matysite „Recalibration complete“ (Pakartotinis kalibravimas baigtas).

Gaminio valymas

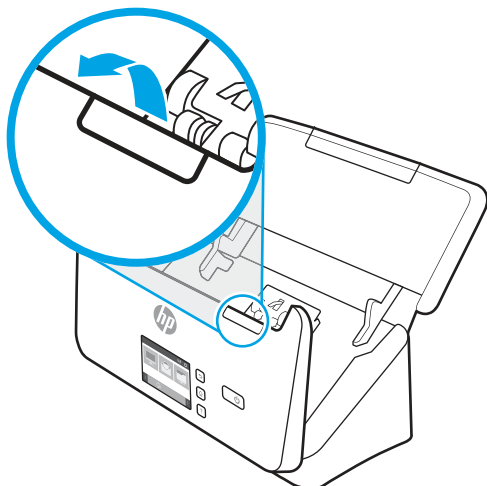
Retkarčiais nuvalant skaitytuvą bus užtikrinti aukštos kokybės atvaizdai. Reikalingos priežiūros kiekis priklauso nuo kelių veiksnių, įskaitant naudojimo dažnumą ir aplinką. Reguliariai valykite pagal poreikį.

Nuskaitymo juostelių valymas

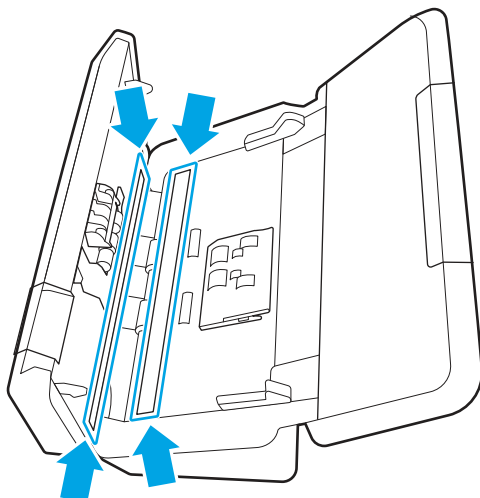
Norėdami nuvalyti nuskaitymo juostelių komponentus, atlikite šiuos veiksmus:

1. Norėdami išjungti skaitytuvą, paspauskite mygtuką , tuomet atjunkite USB laidą ir skaitytuvo maitinimo šaltinį.

2. Patraukite į priekį skląstį ir atidarykite dokumentų tiektuvo dangtį.




3. Nuvalykite nuskaitymo juosteles minkštu, nepūkuotu skudurėliu, papurkštu švelniu stiklo valikliu.



⚠ ĮSPĖJIMAS: Nuskaitymo juostelių valymui naudokite tik stiklo valiklį. Venkite valiklių, kurių sudėtyje yra abrazyvinių medžiagų, acetono, benzeno ir anglies tetrachlorido, kurie gali pažeisti nuskaitymo juosteles. Venkite izopropilo alkoholio, nes jis gali palikti dėmių ant nuskaitymo juostelių.

Nepurškite stiklo valiklio tiesiai ant nuskaitymo juostelių.

4. Nusausinkite nuskaitymo juosteles sausu, minkštu, nepūkuotu skudurėliu. Nuvalykite pilką, atspindinčią medžiagą nuo kiekvienos juostelės.
5. Uždarykite dokumentų tiektuvą, vėl prijunkite USB kabelį ir maitinimo šaltinį prie skaitytuvo, tada paspauskite mygtuką  ir įjunkite skaitytuvą. Skaitytuvas yra paruoštas naudojimui.

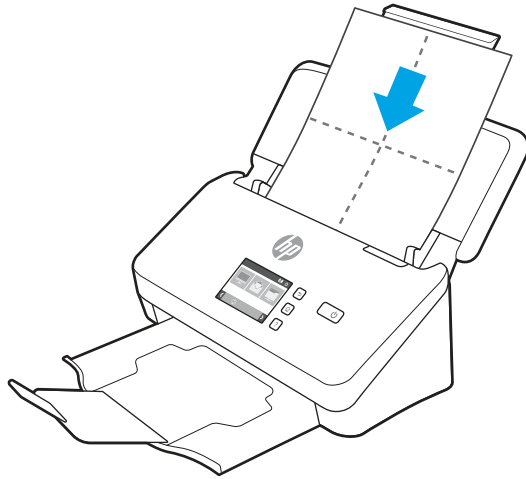
Išvalykite popieriaus kelią

Jei nuskaitytuose vaizduose yra dryžių arba įbrėžimų, naudokite šluostę valyti HP popieriaus kelią.

📄 PASTABA: Jei dokumentai nuolat stringa, nuvalykite volelius.


Norėdami nuvalyti popieriaus kelią, atlikite šiuos veiksmus:

1. Atidarykite sandarią HP popieriaus kelio šluostės talpą, pradėkite nuo žymos. Saugokite, kad neperplėstumėte šluostės.
2. Išimkite šluostę ir ją išlankstykite.
3. Išlankstyta šluostę įdėkite į įvesties dėklą.



4. „Windows“: Paleiskite „HP Scanner Tools Utility“, tuomet spustelėkite skirtuką **Techninė priežiūra**.
5. Paleiskite servetėlę per skaitytuvą.

„Windows“: būdami **„Clean Paper Path“ (Švarus popieriaus kelias)**, spustelėkite **„Clean“ (Švarus)**, kad šluostė būtų paduota į skaitytuvą.

macOS (2000 s2 ir 3000 s4 modeliai): Spauskite nuskaitymo mygtuką , jei norite tiekti šluostę per skaitytuvą.

 **PASTABA:** Be šluostės tiekimo per skaitytuvą, „Mac“ atliks nuskaitymo nuorodą, priskirtą mygtukui .

 **ĮSPĖJIMAS:** Palaukite dvi minutes, kol komponentai išdžius ir tik tuomet atlikite kitą veiksmą.

6. Į skaitytuvą įdėkite iki penkių atspausdinto popieriaus lapų. Nuskaitykite ir peržiūrėkite rezultatus.
7. Jei dryžių vis dar yra, pakartokite 3–6 veiksmus.

Valymo servetėlę galima praleisti per skaitytuvą ne daugiau kaip penkis kartus per 30 minučių. Paskui servetėlė išdžius. Jei pakartotinai valant ruoželiai nepašalinami nuo nuskaitytų vaizdų, išvalykite volelius.

8. „Windows“: Kai prietaisas veikia režimu **„Record Cleaning Paper Path“ (Irašyti popieriaus kelio valymą)**, spustelėkite **„Record Cleaning“ (Irašyti valymą)**, kad įrašytumėte atliktą valymą ir atnaujintumėte popieriaus kelio valymo istoriją.


Volelių valymas

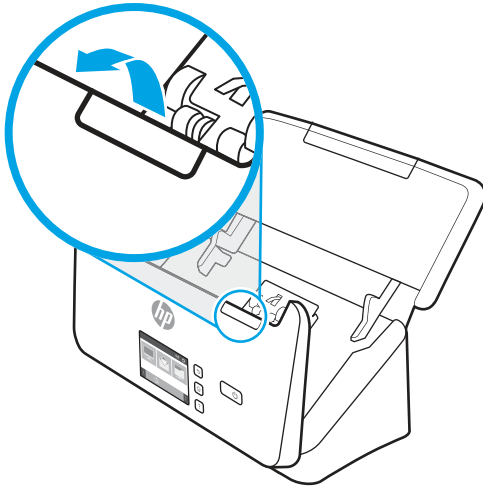
Volelius valykite šiais atvejais:

- „Windows“: „HP Scanner Tools Utility“ įspėja, kad reikia valymo.
- Nuolat stringa dokumentai.

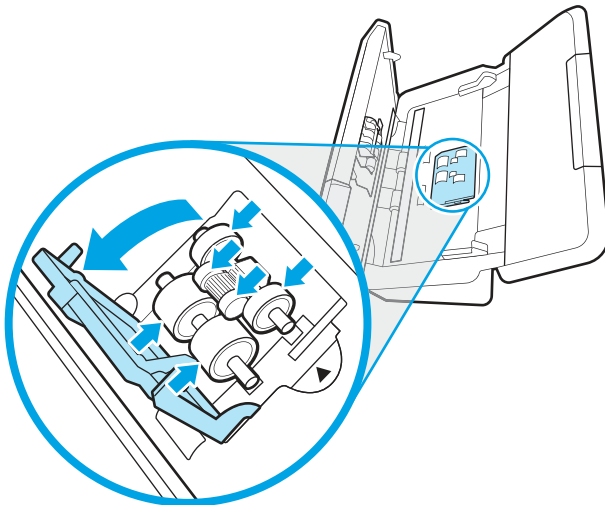
- Dokumentų tiekuvos netraukia puslapių per popieriaus angą.
- Nuskaitomi vaizdai pailginami.
- Dažnai nuskaitote bet kuriuos iš šių tipų dokumentus: kreidinių popierių, chemiškai apdorotus dokumentus, pvz., savaiminio kopijavimo popierių, dokumentus, kuriuose yra daug kalcio karbonato, su pieštuku parašytus dokumentus, dokumentus, ant kurių yra neištirpusių dažų.

Norėdami išvalyti volelius, atlikite šiuos veiksmus:

1. Norėdami išjungti skaitytuvą, paspauskite mygtuką , tuomet atjunkite USB laidą ir skaitytuvo maitinimo šaltinį.
2. Patraukite į priekį skląstį ir atidarykite dokumentų tiektuvo dangtį.

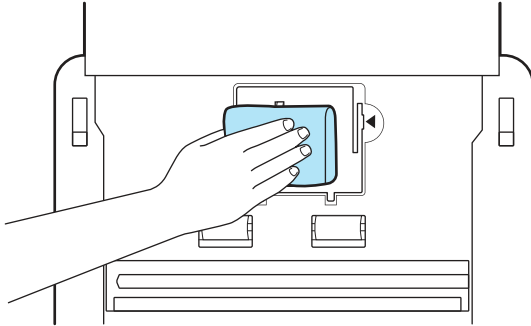


3. Atidaryto dokumentų tiektuvo gale piršto galu paspauskite skirtuką nuspauskite skirtuką viršutiniame dešiniajame griebimo volelio dangčio kampe, tada patraukite į priekį, kad atidarytumėte dangtį ir prieitumėte prie griebimo volelių.

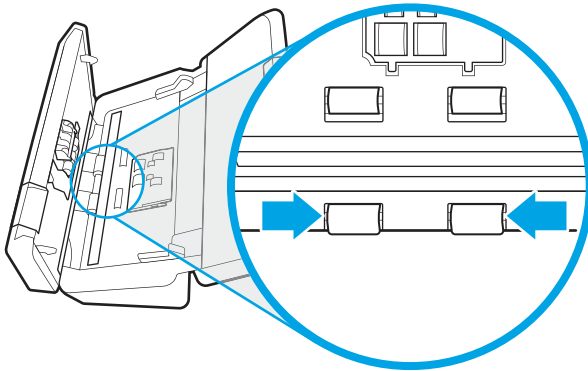


4. Išvalykite griebimo volelius HP popieriaus angos valymo servetėle arba švarių audiniu be kalkių, sudrėkintu izopropilo alkoholiu.

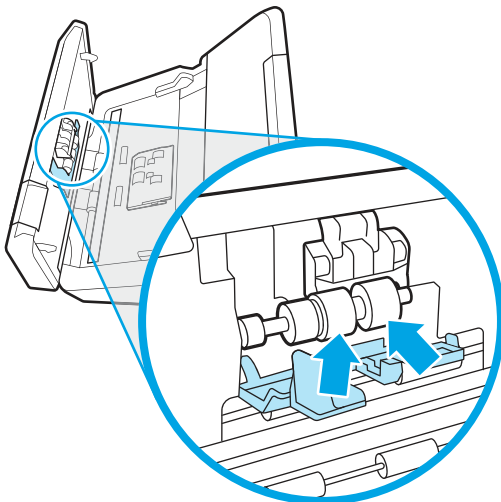
Išvalykite volelius nuo viršaus į apačią, pasukdami volelius 360 laipsnių, kad būtų užtikrinta, jog išvalote visą paviršių. Tada uždarykite volelio dangtį.



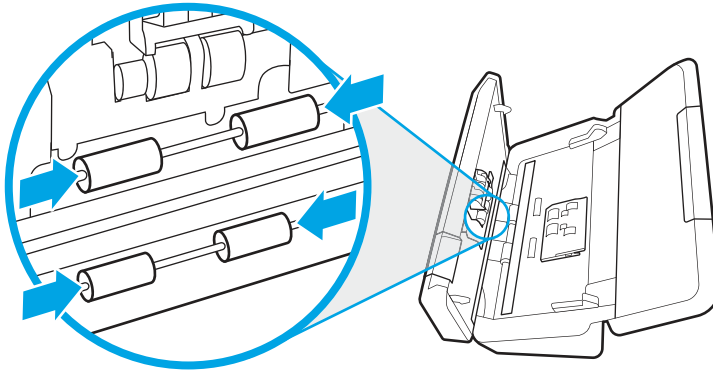
5. Po griebimo voleliais išvalykite volelius virš nuskaitymo juostos ir po ja.



6. Atidarykite atskyrimo volelių dangtį ir tada nuvalykite atskyrimo volelius.




- Uždarykite atskyrimo volelių gaubtą. Po atskyrimo voleliais išvalykite volelius virš nuskaitymo juostos ir po ją.



- Paspauskite ant abiejų dokumento tiektuvo skląščio pusių vienu metu, kad uždarytumėte skląštį. Tada prijunkite USB kabelį ir maitinimą prie skaitytuvo.

⚠ ĮSPĖJIMAS: Prieš dėdami dokumentus į dokumentų dėklą, palaukite dvi minutes, kad tiekimo voleliai išdžiūtų.

- Norėdami įjungti skaitytuvą, paspauskite mygtuką .
- „Windows“: atnaujinkite skaitytuvo techninės priežiūros istoriją.
 - Paleiskite „HP Scanner Tools Utility“, tuomet spustelėkite skirtuką **Techninė priežiūra**.
 - Kai prietaisas veikia režimu **Jrašyti volelių valymą**, spustelėkite **Jrašyti valymą**, kad įrašytumėte atliktą valymą ir atnaujintumėte volelio valymo istoriją.

Daugiau informacijos ieškokite „HP Scanner Tools Utility“ žinyne.

Dalių keitimas

Dalių keitimas, kai reikia, padeda užtikrinti aukštos kokybės nuskaitymą. Dalis gali reikėti pakeisti, kai nurodo „HP Scanner Tools Utility“ arba jei skaitytuvas veikia netinkamai.

Volelio keitimo rinkinyje yra tokios keičiamos dalys:

- Griebimo voleliai
- Atskyrimo voleliai

Keitimo rinkinyje taip pat yra išsamios instrukcijos apie kiekvienos iš šių dalių keitimą.

Pakeiskite velenėlio rinkinį (2000 s2, 3000 s4 ir N4000 snw1 modeliai)

Toliau aiškinama, kaip pakeisti velenėlių rinkinį.


Volelius keiskite šiais atvejais:

- „Windows“: kai dialogo lange **„Maintenance Recommended“ (Rekomenduojama atlikti techninę priežiūrą)** nurodoma, kad prietaisui reikia atlikti priežiūros darbus.

- Jei skaitytuve pakartotinai užstringa dokumentai.


 **PASTABA:** HP rekomenduoja pakeisti volelius kas 100 000 nuskaitymų.

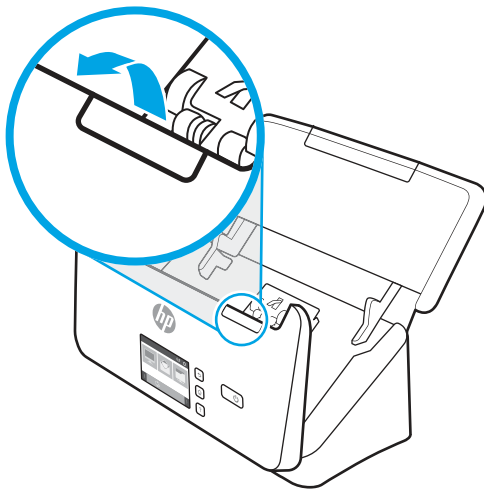
„Windows“: „HP Scanner Tools Utility“ gali priminti, kai reikia atlikti techninę priežiūrą, kurios gali prireikti esant įvairioms sąlygoms ir anksčiau negu numatytas keitimo intervalas.

 **PASTABA:** Atsarginis volelių rinkinys yra sunaudojamas produktas, todėl jam netaikoma garantija ir standartiniai techninės priežiūros susitarimai.

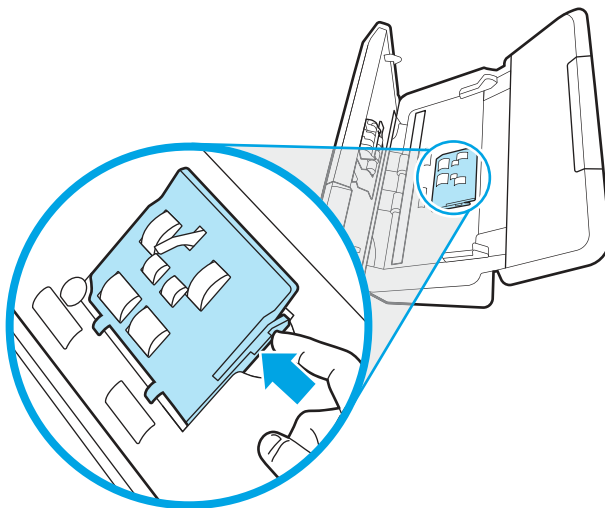
Pakeiskite griebimo volelio modulį

Norėdami pakeisti volelio modulį, atlikite šiuos veiksmus:

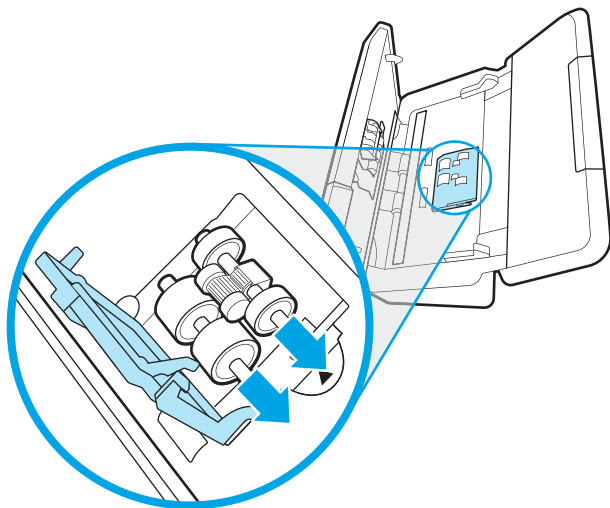
1. Norėdami išjungti skaitytuvą, paspauskite mygtuką , tuomet atjunkite USB laidą ir skaitytuvo maitinimo šaltinį.
2. Patraukite į priekį skląstį ir atidarykite dokumentų tiektuvo dangtį.



3. Atleiskite griebimo volelio dangčio skirtuką.



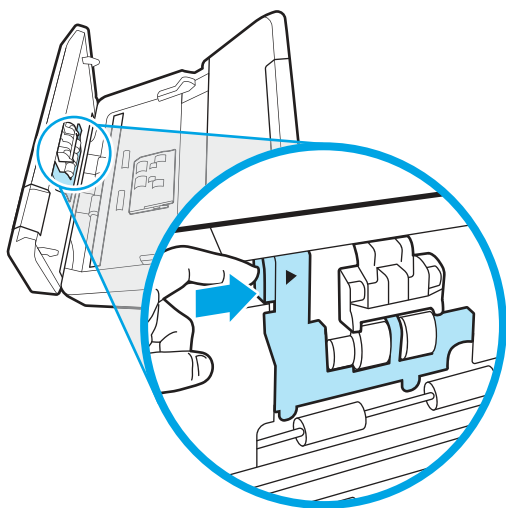
4. Išimkite ir pakeiskite volelius, kaip aprašyta instrukcijose, pateiktose su keitimo rinkiniu.



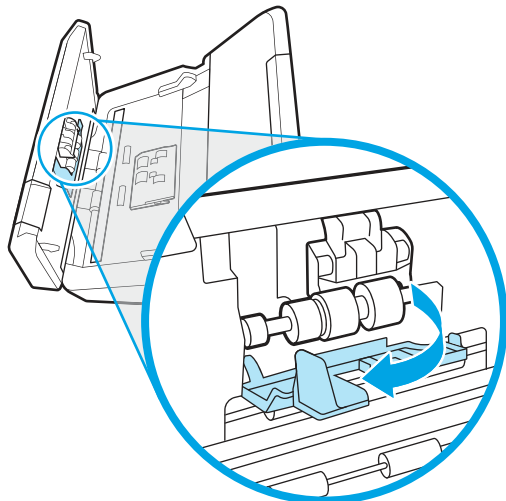
Pakeiskite atskyrimo volelius


Norėdami pakeisti atskyrimo volelius, atlikite toliau nurodytus veiksmus.

1. Atleiskite atskyrimo volelio dangčio skirtuką.



2. Išimkite ir pakeiskite volelius, kaip aprašyta instrukcijose, pateiktose su keitimo rinkiniu.



3. Stipriai spauskite abi dokumentų tiektuvo dangčio puses vienu metu ir uždarykite dangtį.
4. Norėdami įjungti skaitytuvą, paspauskite mygtuką .
5. „Windows“: atnaujinkite skaitytuvo techninės priežiūros istoriją.
 - a. Atidarykite „HP Scanner Tools Utility“.
 - b. Būdami **Įrašų keitimas**, spustelėkite **Įrašai ir keitimas**, kad užfiksuotumėte šį pakeitimą ir atnaujintumėte volelio keitimo istoriją.

Velenėlių rinkinio keitimas (5000 s5, 7000 s3 ir N7000 snw1 modeliai)


Toliau aiškinama, kaip pakeisti velenėlių rinkinį.

Volelius keiskite šiais atvejais:

- „Windows“: kai dialogo lange **„Maintenance Recommended“ (Rekomenduojama atlikti techninę priežiūrą)** nurodoma, kad prietaisui reikia atlikti priežiūros darbus.
- Jei skaitytuve pakartotinai užstringa dokumentai.

 **PASTABA:** HP rekomenduoja pakeisti volelius kas 100 000 nuskaitymų.

„Windows“: „HP Scanner Tools Utility“ gali priminti, kai reikia atlikti techninę priežiūrą, kurios gali prireikti esant įvairioms sąlygoms ir anksčiau negu numatytas keitimo intervalas.

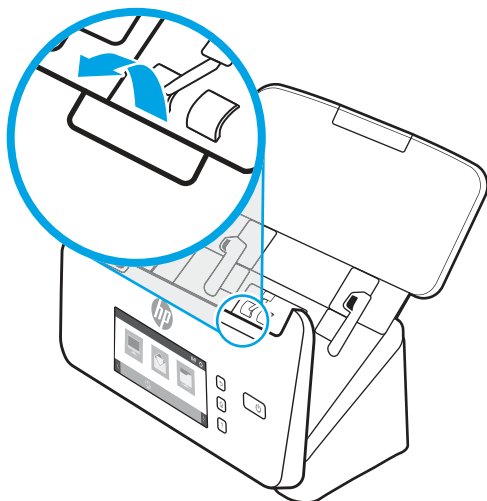
 **PASTABA:** Atsarginis volelių rinkinys yra sunaudojamas produktas, todėl jam netaikoma garantija ir standartiniai techninės priežiūros susitarimai.

Pakeiskite griebimo volelio modulį

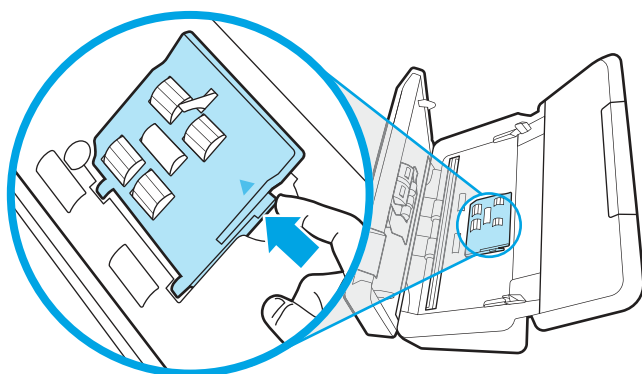
Norėdami pakeisti volelio modulį, atlikite šiuos veiksmus:

1. Norėdami išjungti skaitytuvą, paspauskite mygtuką , tuomet atjunkite USB laidą ir skaitytuvo maitinimo šaltinį.

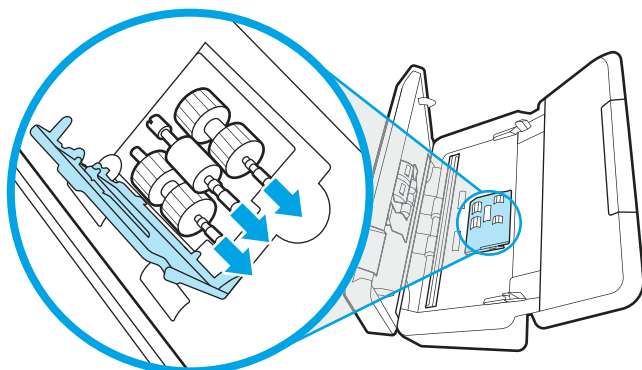
2. Patraukite į priekį skląstį ir atidarykite dokumentų tiektuvo dangtį.



3. Atleiskite griebimo volelio dangčio skirtuką.



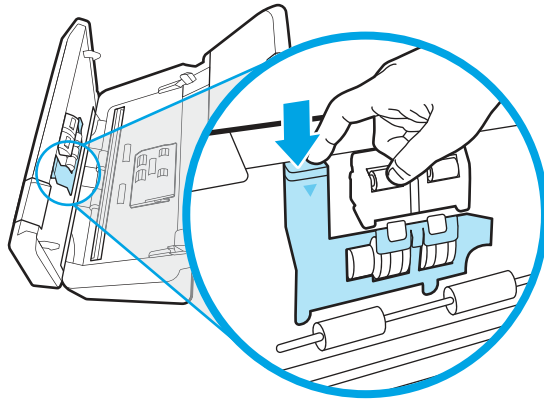
4. Išimkite ir pakeiskite volelius, kaip aprašyta instrukcijose, pateiktose su keitimo rinkiniu.



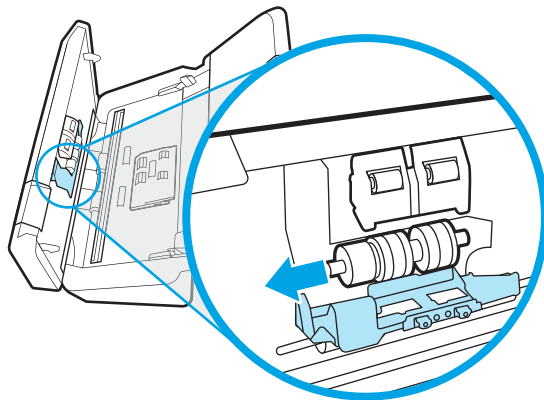
Pakeiskite atskyrimo volelius


Norėdami pakeisti atskyrimo volelius, atlikite toliau nurodytus veiksmus.

1. Atleiskite atskyrimo volelio dangčio skirtuką.



2. Išimkite ir pakeiskite volelius, kaip aprašyta instrukcijose, pateiktose su keitimo rinkiniu.



3. Stipriai spauskite abi dokumentų tiektuvo dangčio puses vienu metu ir uždarykite dangtį.
4. Norėdami įjungti skaitytuvą, paspauskite mygtuką .
5. „Windows“: atnaujinkite skaitytuvo techninės priežiūros istoriją.
 - a. Atidarykite „HP Scanner Tools Utility“.
 - b. Būdami **Įrašų keitimas**, spustelėkite **Įrašai ir keitimas**, kad užfiksuotumėte šį pakeitimą ir atnaujintumėte volelio keitimo istoriją.

Dalių ir priedų užsakymas

Toliau esančioje lentelėje pateikiamas techninės priežiūros dalis galima užsisakyti internetu.

Norėdami užsakyti skaitytuvo techninės priežiūros dalis, žr. HP skaitytuvo dalių internetinę svetainę adresu www.hp.com/buy/parts.

3-1 lentelė Atsarginis volelių rinkinys

Nr.	Aprašas	Gaminio numeris
Atsarginis volelių rinkinys	Atsarginiai griebimo ir atskyrimo ritinėliai, skirti 2000 s2, 3000 s4 ir N4000 snw1 modeliams.	6FW06-60001

3-1 lentelė Atsarginis volelių rinkinys (tęsinys)




Nr.	Aprašas	Gaminio numeris
Atsarginis volelių rinkinys	Atsarginiai griebimo ir atskyrimo ritinėliai, skirti 5000 s5, 7000 s3 ir N7000 snw1 modeliams.	L2755-60001

4 Spręskite problemas

Šiame skyriuje pateikiami dažniausiai pasitaikančių skaitytuvo problemų sprendimai. Papildomos informacijos apie trikčių šalinimą ieškokite naudojamos HP nuskaitymo programos žinyne.

Pagrindiniai trikčių diagnostikos patarimai

Dėl paprastų priežasčių, pavyzdžiui, suteptų nuskaitymo juostelių arba atsipalaidavusių kabelių, skaitytuvas gali prastai nuskaityti, netinkamai arba visai nustoti veikti. Iškilus nuskaitymo problemoms, būtinai tikrinkite toliau išvardytus dalykus.

- Jei nuskaitymas bus analizuojamas naudojant optinį simbolių atpažinimą (OCR), įsitikinkite, kad originalus dokumentas yra pakankamai ryškus analizavimui.
- Įsitikinkite, kad USB ir maitinimo kabeliai patikimai įjungti į atitinkamas skaitytuvo galinėje sienelėje esančias jungtis, o maitinimo laidas įjungtas į veikiančią elektros lizdą arba viršįtampio saugiklį.
- Įsitikinkite, kad skaitytuvas neišsijungė automatiškai. Jei taip nutiko, spauskite maitinimo mygtuką  ir įjunkite skaitytuvą.
- Įsitikinkite, kad skaitytuvui tiekama energija.
 - Patikrinkite, ar valdymo pulte įjungtas maitinimo LED.
 - Jei maitinimo LED nedega, įsitikinkite, kad maitinimo lizdai arba viršįtampio saugikliui, prie kurio prijungtas maitinimo šaltinis, tiekama energija.
 - Jei elektros lizdai arba viršįtampio saugikliui tiekama energija, o maitinimo LED vis dar nedega, maitinimo šaltinis gali būti pažeistas. Žr. gaminio techninės pagalbos pagrindinį puslapį, kad būtų suteikta pagalba:
 - 2000 s2 modeliai: www.hp.com/support/sj2000s2
 - 3000 s4 modeliai: www.hp.com/support/sj3000s4
 - N4000 snw1 modeliai: www.hp.com/support/sjn4000snw1
 - 5000 s5 modeliai: www.hp.com/support/sjflow5000s5
 - 7000 s3 modeliai: www.hp.com/support/sjflow7000s3
 - N7000 snw1 modeliai: www.hp.com/support/sjflown7000snw1
- Jei bandant naudoti skaitytuvą parodoma žinutė **Skaitytuvas neaptiktas**, išjunkite skaitytuvą, palaukite 30 sekundžių ir vėl įjunkite skaitytuvą. Jei žinutė vis dar rodoma, skaitytuvą gali reikėti nustatyti iš naujo.
- Jeigu skaitytuvas prie kompiuterio prijungtas per USB šakotuvą arba kompiuterio priekinėje sienelėje esantį USB lizdą, skaitytuvą atjunkite ir vėl įjunkite į kompiuterio užpakalinėje sienelėje esantį USB lizdą.
- **„Windows“:** Įsitikinkite, ar nuskaitymo mygtukas , vienpusio nuskaitymo mygtukas  arba dvipusio nuskaitymo mygtukas  yra įjungti HP nuskaitymo programinėje įrangoje.
- Išjunkite skaitytuvą, palaukite 30 sekundžių, tada įjunkite skaitytuvą.

- Įsitikinkite, kad dokumento tiektuvo dangtis yra uždarytas.
- Pakartotinai paleiskite kompiuterį.

Jei problemos nepranyksta, tikėtina, kad HP nuskaitymo programinė įranga, aparatinė programinė įranga arba susijusios tvarkyklės yra pasenusios arba sugadintos. Apsilankykite gaminio techninės pagalbos pagrindiniame puslapyje, kad rastumėte skaitytuvo programinės įrangos, aparatinės programinės įrangos ir tvarkyklių naujinius:

- 2000 s2 modeliai: www.hp.com/support/sj2000s2
- 3000 s4 modeliai: www.hp.com/support/sj3000s4
- N4000 snw1 modeliai: www.hp.com/support/sjn4000snw1
- 5000 s5 modeliai: www.hp.com/support/sjflow5000s5
- 7000 s3 modeliai: www.hp.com/support/sjflow7000s3
- N7000 snw1 modeliai: www.hp.com/support/sjflown7000snw1

Skaitytuvo nustatymas iš naujo (N4000 snw1 ir N7000 snw1 modeliai)

Norėdami iš naujo nustatyti skaitytuvą, atlikite šiuos veiksmus:

1. Uždarykite „HP Scan“ programinę įrangą, jei ji veikia.
2. Pradiniame valdymo skydo ekrane bakstelėkite „Settings“ (Nustatymai) piktogramą, pasirinkite „Reset“ (Nustatyti iš naujo), tada palieskite „Reset“ (Nustatyti iš naujo).
3. Palaukite 30 sekundžių. Skaitytuvas atstatomas.

Valdymo skydo lempučių ir šablonų valdymas (2000 s2 ir 3000 s4 modeliai)

Jei skaitytuvui reikia dėmesio, klaidos lemputė mirksi arba šviečia valdymo pulto ekrane.

Toliau esančioje lentelėje aprašomas sprendimas, kurį reikia įvykdyti, priklausomai nuo galimos klaidos lemputės priežasties.

4-1 lentelė Priežastis ir sprendimas

Priežastis	Sprendimas
Naudotojas paspaudė nuskaitymo mygtuką  , kai USB kabelis buvo atjungtas.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Išjunkite skaitytuvą. 2. Vėl prijunkite USB laidą. 3. Įjunkite skaitytuvą.
Vaizdo jutiklis nėra tinkamai sukalibruotas.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Išjunkite skaitytuvą. 2. Įjunkite skaitytuvą.
Strigtis dokumentų tiekтуve.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Išjunkite skaitytuvą. 2. Patraukite į priekį skląstį ir atidarykite dokumentų tiekтуvo dangtį.

4-1 lentelė Prižastis ir sprendimas (tęsinys)


Prižastis	Sprendimas
	3. Pašalinkite įstrigusią spausdinimo medžiagą.
	4. Įjunkite skaitytuvą.
Dokumentų tiektuvo dangtis netinkamai uždarytas.	▲ Stipriai spauskite abi dokumentų tiektuvo dangčio puses vienu metu ir uždarykite dangtį.

Skaitytuvo diegimo problemos

Peržiūrėkite šią informaciją, kaip spręsti skaitytuvo diegimo problemas.



Patikrinkite kabelius

4-2 lentelė Patikrinkite kabelį

Kabelio tipas	Veiksmas
Maitinimo kabelis	<p>Maitinimo kabelis yra prijungtas prie skaitytuvo ir elektros lizdo.</p> <ul style="list-style-type: none"> Įsitikinkite, kad maitinimo kabelis patikimai prijungtas prie skaitytuvo ir veikiančio el. tinklo lizdo arba viršįtampio saugiklio. Jei maitinimo kabelis prijungtas prie viršįtampio saugiklio, įsitikinkite, kad viršįtampio saugiklis prijungtas prie elektros lizdo ir įjungtas. Paspauskite mygtuką  ir išjunkite skaitytuvą, tada išjunkite kompiuterį. Po 30 sekundžių įjunkite skaitytuvą, tada įjunkite kompiuterį, tokia tvarka.
USB kabelis	<p>USB kabelis yra saugiai prijungtas prie skaitytuvo ir kompiuterio.</p> <ul style="list-style-type: none"> Naudokite kabelį, kuris pateiktas su skaitytuvu. Kitoks USB kabelis gali būti nesuderinamas su skaitytuvu. Užtikrinkite, kad USB kabelis yra saugiai prijungtas prie skaitytuvo ir kompiuterio. Jei USB kabelis yra prijungtas prie kompiuterio priekyje esančio USB prievado, įjunkite jį prie vieno iš USB prievadų esančių gale. <p>Papildomos informacijos apie USB trikčių diagnostiką rasite techninės pagalbos pagrindiniame puslapyje; pasirinkite šalį / regioną ir naudokite paieškos priemonę, kad rastumėte USB trikčių diagnostikos temas.</p> <ul style="list-style-type: none"> 2000 s2 modeliai: www.hp.com/support/sj2000s2 3000 s4 modeliai: www.hp.com/support/sj3000s4 N4000 snw1 modeliai: www.hp.com/support/sjn4000snw1 5000 s5 modeliai: www.hp.com/support/sjftow5000s5 7000 s3 modeliai: www.hp.com/support/sjftow7000s3 N7000 snw1 modeliai: www.hp.com/support/sjftown7000snw1
Eterneto kabelis (N4000 snw1 ir N7000 snw1 modeliai)	<p>Užtikrinkite, kad eterneto kabelis yra saugiai prijungtas prie skaitytuvo ir tinklo prievado.</p> <p>Papildomos informacijos apie eterneto trikčių diagnostiką rasite www.hp.com/support; pasirinkite šalį / regioną ir naudokite paieškos priemonę, kad rastumėte eterneto trikčių diagnostikos temas.</p>

Pašalinkite ir vėl įdiekite „HP ScanJet“ tvarkykles ir įrankius („Windows“)

Jei skaitytuvo kabelių jungčių patikrinimas neišsprendė problemos, problema galėjo kilti dėl neužbaigto diegimo. Pabandykite pašalinti ir vėl įdiegti „HP ScanJet“ tvarkykles ir įrankius.

1. Paspauskite mygtuką  ir išjunkite skaitytuvą, tada nuo skaitytuvo atjunkite USB kabelį ir maitinimo kabelį.
2. Kompiuteryje atidarykite valdymo pultą ir naudokite įrankį „Programs and Features“ (Programos ir funkcijos), jei norite pašalinti šias programas:
 - „HP ScanJet“ pagrindinio įrenginio programinė įranga
 - „HP ScanJet ISIS“ tvarkyklė
 - „HP Scan“
 - „HP ScanJet“ įskiepis
3. Pakartotinai paleiskite kompiuterį.
4. Iš naujo įdiekite „HP ScanJet“ tvarkykles ir įrankius.
 - Išjunkite skaitytuvą, palaukite 30 sekundžių, tada įjunkite skaitytuvą. Reikiama programinė įranga ir tvarkyklės turėtų būti įdiegtos automatiškai.
 - Jei tvarkyklės ir įrankiai automatiškai nediejami, įdiekite jas rankiniu būdu.
5. Vėl prijunkite USB kabelį ir maitinimo kabelį prie skaitytuvo, tada paspauskite mygtuką  ir įjunkite skaitytuvą.

Maitinimo problemos

Peržiūrėkite toliau pateiktą informaciją apie maitinimo problemų sprendimą.


Patikrinkite, ar skaitytuvui tiekiamą energiją

Maitinimo kabelis yra prijungtas prie skaitytuvo ir elektros lizdo.

- Įsitikinkite, kad maitinimo kabelis patikimai prijungtas prie skaitytuvo ir veikiančio el. tinklo lizdo.
- Jei maitinimo kabelis prijungtas prie viršįtampio saugiklio, įsitikinkite, kad viršįtampio saugiklis prijungtas prie elektros lizdo ir įjungtas.
- Įsitikinkite, kad skaitytuvui tiekiamą energiją.
 - Patikrinkite, ar valdymo pulte įjungtas maitinimo LED.
 - Jei maitinimo LED nedega, įsitikinkite, kad maitinimo lizdui arba viršįtampio saugikliui, prie kurio prijungtas maitinimo šaltinis, tiekiamą energiją.
 - Jei elektros lizdui arba viršįtampio saugikliui tiekiamą energiją, o maitinimo LED vis dar nedega, maitinimo šaltinis gali būti pažeistas. Žr. gaminio techninės pagalbos pagrindinį puslapį, kad būtų suteikta pagalba:
 - 2000 s2 modeliai: www.hp.com/support/sj2000s2
 - 3000 s4 modeliai: www.hp.com/support/sj3000s4

- N4000 snw1 modeliai: www.hp.com/support/sjn4000snw1
- 5000 s5 modeliai: www.hp.com/support/sjflow5000s5
- 7000 s3 modeliai: www.hp.com/support/sjflow7000s3
- N7000 snw1 modeliai: www.hp.com/support/sjflown7000snw1

Skaitytuvas neįsijungia


Jei skaitytuvas neįsijungia paspaudus mygtuką , patikrinkite šiuos dalykus:

- Skaitytuvas gali būti atjungtas. Patikrinkite, ar maitinimo šaltinis nebuvo atjungtas nuo skaitytuvo arba išjungtas iš elektros šaltinio.
- Maitinimo šaltinis gali neveikti.
 - Patikrinkite, ar valdymo pulte įjungtas maitinimo LED.
 - Jei maitinimo LED nedega, įsitinkite, kad maitinimo lizdui arba viršįtampio saugikliui, prie kurio prijungtas maitinimo šaltinis, tiekama energija.
 - Jei elektros lizdui arba viršįtampio saugikliui tiekama energija, o maitinimo LED vis dar nedega, maitinimo šaltinis gali būti pažeistas. Žr. gaminio techninės pagalbos pagrindinį puslapį, kad būtų suteikta pagalba:
 - 2000 s2 modeliai: www.hp.com/support/sj2000s2
 - 3000 s4 modeliai: www.hp.com/support/sj3000s4
 - N4000 snw1 modeliai: www.hp.com/support/sjn4000snw1
 - 5000 s5 modeliai: www.hp.com/support/sjflow5000s5
 - 7000 s3 modeliai: www.hp.com/support/sjflow7000s3
 - N7000 snw1 modeliai: www.hp.com/support/sjflown7000snw1

Skaitytuvas sustoja arba išsijungė

Jei skaitytuvas nustoja nuskaityti, atlikite toliau aprašomus veiksmus. Po kiekvieno veiksmo pamėginkite nuskaityti ir įsitikinti, ar skaitytuvas veikia. Jei problema išlieka, pereikite prie kito veiksmo.

1. Gali būti atsijungęs kabelis. Įsitinkite, kad USB kabelis ir maitinimo šaltinis yra tinkamai prijungti.
Naudokite kabelį, kuris pateiktas su skaitytuvu. Kitoks USB kabelis gali būti nesuderinamas su skaitytuvu.
2. Įsitinkite, kad skaitytuvui tiekama energija.
 - a. Patikrinkite, ar valdymo pulte įjungtas maitinimo LED.
 - b. Jei maitinimo LED nedega, įsitinkite, kad maitinimo lizdui arba viršįtampio saugikliui, prie kurio prijungtas maitinimo šaltinis, tiekama energija.
 - c. Jei maitinimas galimas iš maitinimo išvesties arba viršįtampio saugiklio, tačiau maitinimo LED nedega, atjunkite maitinimo kabelį nuo maitinimo šaltinio, palaukite 30 sek. ir vėl jį prijunkite.
 - d. Jei problemos išspręsti nepavyko, maitinimo šaltinis gali būti sugedęs. Žr. gaminio techninės pagalbos pagrindinį puslapį, kad būtų suteikta pagalba:

- 2000 s2 modeliai: www.hp.com/support/sj2000s2
 - 3000 s4 modeliai: www.hp.com/support/sj3000s4
 - N4000 snw1 modeliai: www.hp.com/support/sjn4000snw1
 - 5000 s5 modeliai: www.hp.com/support/sjflow5000s5
 - 7000 s3 modeliai: www.hp.com/support/sjflow7000s3
 - N7000 snw1 modeliai: www.hp.com/support/sjflown7000snw1
3. Iš naujo paleiskite kompiuterį.
 4. **„Windows“:** Kompiuteryje atidarykite valdymo pultą ir naudokite įrankį **„Programs and Features“ (Programos ir funkcijos)**, jei norite pašalinti šias programas:
 - „HP ScanJet“ pagrindinio įrenginio programinė įranga
 - „HP ScanJet ISIS“ tvarkyklė
 - „HP ScanJet“ įskiepis
 - „HP Scan“
 5. Vėl prijunkite USB kabelį ir maitinimo šaltinį prie skaitytuvo, tada paspauskite mygtuką  ir įjunkite skaitytuvą. Iš naujo įdiekite „HP ScanJet“ programinę įrangą ir tvarkykles.

Skaitytuvas nuolat išsijungia

Jei skaitytuvas vis dar išsijungia, vadovaudamiesi naudojama operacine sistema išbandykite šiuos veiksmus.

Numatytoju atveju skaitytuvas persijungs į miego režimą po 15 minučių neveikos laiko, o po dviejų valandų automatiškai išsijungs, kad taupyti energiją.


„Windows“: Norėdami pakeisti numatytuosius nustatymus, atlikite šiuos veiksmus:

1. paleiskite „HP Scanner Tools Utility“;
2. spustelėkite skirtuką **„Settings“ (Nustatymai)**, tada pasirinkite tinkamus miego režimo ir automatinio išsijungimo nustatymus.
 - Jei norite nurodyti neveikos laiką, po kurio skaitytuvas perjungiamas į budėjimo režimą, išskleidžiamajame sąrašė **„Put the scanner to sleep after“ (Pereiti į budėjimo režimą po)**, pasirinkite **„15 minutes“ (15 minučių)** arba **„1 hour“ (1 valandos)**.
 - Norėdami nurodyti neveikos laikotarpį, po kurio skaitytuvas automatiškai išsijungs, pasirinkite atitinkamą vertę (**„1 hour“ (1 valanda)**, **„2 hours“ (2 valandos)**, **„4 hours“ (4 valandos)** arba **„8 hours“ (8 valandos)**) iš išskleidžiamojo sąrašo **„Turn off the scanner after“ (Išjungti skaitytuvą po)**.
3. Spustelėkite **Apply** (taikyti).

macOS: Naudokite „HP Utility“, jei norite pakeisti šiuos numatytuosius nustatymus.

Popieriaus strigtys

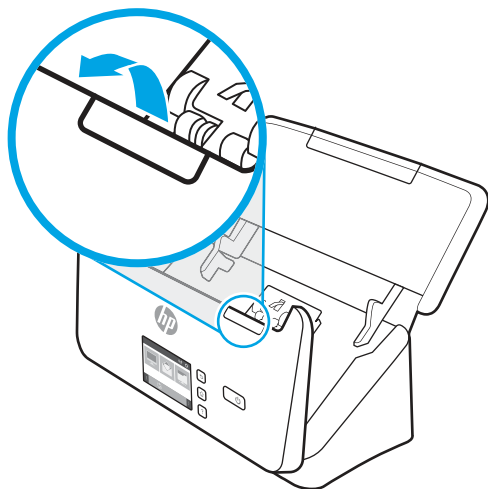
Peržiūrėkite tolesnę informaciją apie popieriaus strigčių išvalymą.

 **PASTABA:** Drėgnų arba šlapių lapų nuskaitymas gali sukelti popieriaus strigtį. Užtikrinkite, kad tiekiami puslapiai yra visiškai sausi (dažai išdžiūvę, nėra šlapių medžiagų, pvz., klijų arba koregavimo skysčio).

Pašalinkite įstrigusį popierių iš dokumentų tiektuvo

Norėdami pašalinti popieriaus strigtį, atlikite šiuos veiksmus:

1. Patraukite į priekį skląstį ir atidarykite dokumentų tiektuvo dangtį.



2. Iš įvedimo dėklo pašalinkite visą popierių.
3. Išimkite originalus ir visas kliūtis iš popieriaus kelio.
4. Pašalinkite visas matomas šiukšles (pvz. popierių, kabes arba segtukus) iš popieriaus kelio.
5. Patikrinkite keturis volelius priekyje ir penkis volelius galinėje dokumentų tiektuvo dangčio pusėje bei išimkite visas matomas šiukšles.
6. Stipriai spauskite abi dokumentų tiektuvo dangčio puses vienu metu ir uždarykite dangtį.
7. Iš naujo sudėkite visus originalus į įvesties dėklą ir nuskaitykite dar kartą.

Į skaitytuvą įdėtas dokumentas pakartotinai užstringa

Jei norite išspręsti problemą, patikrinkite šiuos dalykus.

- Dokumentas gali neatitikti originalų tinkamumo kriterijų.
- Prie originalo gali būti kas nors pritvirtinta, pvz. kabės arba lipnūs lapeliai, kuriuos reikia nuimti.
- Įsitikinkite, kad popieriaus kreiptuvai liečia originalo kraštus.

Popieriaus tiekimo problemos

Peržiūrėkite toliau pateiktą informaciją apie tai, kaip išspręsti popieriaus tiekimo problemas.

Įstrigęs popierius, iškraipymai, prastas tiekimas arba kelių puslapių tiekimas

Peržiūrėkite toliau pateiktą informaciją, kad išspręstumėte problemą.

- Drėgnų arba šlapių lapų nuskaitymas gali sukelti popieriaus strigtis. Užtikrinkite, kad tiekiami puslapiai yra visiškai sausi (dažai išdžiuvę, nėra šlapių medžiagų, pvz. klijų arba koregavimo skysčio).
- Patikrinkite, ar visi voleliai yra vietose ir ar volelių drelės ir dokumentų tiektuvo dangtis uždarytas.
- Jeigu į skaitytuvo popieriaus taką tiekiami lapai atrodo iškreipti, programinėje įrangoje patikrinkite nuskaitytus vaizdus ir įsitikinkite, kad jie nėra iškreipti.
- Lapai gali būti netinkamai įdėti. Ištiesinkite popierių ir pareguliuokite popieriaus kreiptuvus, kad tiekiamas popierius būtų centre.
- Popieriaus kreiptuvai turi liesti sudėto popieriaus kraštus, norint, kad veikimas būtų tinkamas. Užtikrinkite, kad popierius įdėtas tiesiai ir kreiptuvai yra prigludę prie popieriaus.
- Įvesties dėkle arba išvesties dėkle gali būti daugiau lapų, negu didžiausias leistinas skaičius. Į įvesties dėklą įdėkite mažiau lapų ir išimkite lapus iš išvesties dėklo.
- Išvalykite skaitytuvo popieriaus taką, norėdami sumažinti prastą tiekimą. Jei tiekimas vis dar prastas, nuvalykite volelius. Jei tiekimas vis dar prastas, pakeiskite volelius.



Popierius neišstumiamas iš skaitytuvo

Jei popierius netiekiamas iš skaitytuvo, išbandykite šiuos veiksmus:

Dar kartą įdėkite lapus į įvesties dėklą, užtikrindami, kad jie liečiasi su voleliais.

Dokumentų tiektuvo dangtis gali būti netvirtai užsklęstas. Atidarykite dangtį ir uždarykite stipriai spausdami abi puses, užtikrindami, kad dangtis uždarytas.

Gali egzistuoti mechaninė skaitytuvo problema. Norėdami patikrinti skaitytuvą, atlikite šią procedūrą:

1. Įsitikinkite, kad maitinimo šaltinis patikimai prijungtas prie skaitytuvo ir veikiančio el. tinklo lizdo arba viršįtampio saugiklio. Patikrinkite, ar dega maitinimo LED ant maitinimo šaltinio korpuso ir įsitikinkite, kad maitinimo šaltinis veikia.
2. Jeigu maitinimo šaltinis prijungtas prie viršįtampio saugiklio, įsitikinkite, kad viršįtampio saugiklis prijungtas prie elektros lizdo ir įjungtas.
3. Paspauskite mygtuką  ir išjunkite skaitytuvą, nuo skaitytuvo atjunkite maitinimo šaltinį, tada išjunkite kompiuterį, prie kurio prijungtas skaitytuvas. Palaukite 30 sekundžių, iš naujo prijunkite maitinimo šaltinį prie skaitytuvo, paspauskite mygtuką  ir įjunkite skaitytuvą, tada įjunkite kompiuterį.
4. Bandykite nuskaityti dar kartą.

Vaizdo kokybės problemos

Peržiūrėkite šią informaciją, kaip spręsti atvaizdo kokybės problemas.

Nuskaityti vaizdai nėra tiesūs

Patikrinkite šiuos dalykus, kad išspręstumėte problemą.

- Įsitikinkite, kad popieriaus kreiptuvai yra centruoti ant skaitytuvo ir nustatyti tinkamam nuskaitymo originalo pločiui. Įsitikinkite, kad popieriaus kreiptuvai liečia originalo kraštus.

- **„Windows“:** Naudokite funkciją **„Straighten Content“ (Ištiesinti turinį)**, norėdami ištiesinti šaltinio dokumento lapo matmenų atžvilgiu iškreiptą turinį. Naudokite funkciją **„Detect Size“ (Aptikti dydį)** norėdami pašalinti puslapio vaizdų iškreipimą, kuris galėjo atsirasti nuskaityt.

Nuskaitytuose vaizduose yra dryžių arba įbrėžimų

Norėdami pašalinti sutrikimą išmėginkite šiuos pasiūlymus.

- Patikrinkite, ar dokumentų originalai švarūs ir nesusiraukšlėję.
- Nuvalykite skaitytuvo juostas. Informaciją apie skaitytuvo valymą žr [Techninė priežiūra 49 puslapyje](#).

Nuskaitytas vaizdas neaiškus

Patikrinkite šiuos dalykus, kad išspręstumėte problemą.

- Patikrinkite, skaitytuvo popieriaus kelyje nėra kliūčių, ir įsitinkite, kad popieriaus kreiptuvų padėtis tinkama. Pabandykite nuskaityti dar kartą.
- Įsitinkite, kad dokumentas nėra neaiškus.
- Dulkės gali kauptis dokumentų tiektuvo viduje ir dėl to nuskaitytų dokumentų kokybė bus prastesnė. Nuvalykite nuskaitymo juosteles minkštu, nepūkuotu skudurėliu, papurkštu švelniu stiklo valikliu.

Nuskaitytas atvaizdas yra visiškai juodas arba visiškai baltas

Patikrinkite šiuos dalykus, kad išspręstumėte problemą.

- Dokumentas gali būti netinkamai įdėtas į įvesties dėklą. Įsitinkite, kad nuskaitymas elementas yra įdėtas į įvesties dėklą spausdinta puse žemyn.
- **„Windows“:** Jei nuskaitytote nespaltotą paveikslą, įsitinkite, kad juodos ir baltos spalvos riba nėra nustatyta ties kuriuo nors kraštutiniu. Nustačius slenkstį ties kraštutiniu vaizdas bus tik baltas, arba tik juodas.
- **macOS:** Jei atliekamas tekstinio vaizdo nuskaitymas naudojant programą „Image Capture“, nustatykite **„Image Correction“ (Nuotraukos koregavimas)** ant **„Manual“ (Rankiniu būdu)** ir naudokite **„Threshold“ (Slenkstis)** slankiklį, kad sureguliuotumėte slenkstį.

Nuskaityto vaizdo apačia nukirpta

Pagal numatytuosius nustatymus nuskaitymo programinė įranga gali nuskaityti medžiagą, kuri yra iki 356 mm ilgio.

Įsitinkite, kad nuskaitymo programinėje įrangoje pasirinktas popieriaus formatas (arba pasirinkta nuskaitymo nuoroda) sutalpins nuskaitymo dokumento ilgį.

Negalima padidinti nuskaityto atvaizdo

Programinė įranga tikriausiai nustatė visą nuskaitymo sritį vietoj vieno mažo dydžio. Parinkite ir vilkite tol, kol parinksite norimą plotą, kurį norite nuskaityti.

Skaitytuvo veikimo problemos

Peržiūrėkite šią informaciją, kaip spręsti skaitytuvo veikimo problemas.

Ryšio problemos

Peržiūrėkite šią informaciją apie ryšio problemų sprendimą.


Patikrinkite USB jungtį

Norėdami patikrinti USB jungtį, atlikite toliau nurodytus veiksmus.

Patikrinkite fizinę jungtį su skaitytuvu.


- Naudokite kabelį, kuris pateiktas su skaitytuvu. Kitoks USB kabelis gali būti nesuderinamas su skaitytuvu.
- Užtikrinkite, kad USB kabelis yra saugiai prijungtas prie skaitytuvo ir kompiuterio. Trišakio piktograma ant USB kabelio būna nukreipta žemyn, kai kabelis tinkamai prijungtas prie skaitytuvo.

Jei problema išlieka ir patikrinus išvardintus elementus, atlikite nurodytus veiksmus:

1. Atlikite vieną iš šių veiksmų, priklausomai nuo to, kaip skaitytuvas prijungtas prie kompiuterio:
 - Jei USB kabelis prijungtas prie USB šakotuvo arba nešiojamojo kompiuterio įkrovimo stotelės, atjunkite USB kabelį nuo USB šakotuvą arba įkrovimo stotelės, tada prijunkite USB kabelį prie kompiuterio galinėje sienelėje esančio USB lizdo.
 - Jei USB kabelis tiesiogiai prijungtas prie kompiuterio, prijunkite jį prie kitos USB jungties kompiuterio gale.
 - Nuo kompiuterio atjunkite visus kitus USB įrenginius, išskyrus klaviatūrą ir pelę.
2. Paspauskite mygtuką  ir išjunkite skaitytuvą, palaukite 30 sekundžių ir vėl įjunkite skaitytuvą.
3. Pakartotinai paleiskite kompiuterį.
4. Pakartotinai įjungę kompiuterį pabandykite naudoti skaitytuvą.
 - Jei skaitytuvas veikia, iš naujo po vieną prijunkite visus papildomus USB įrenginius, išbandykite skaitytuvą prijungę kiekvieną papildomą įrenginį. Atjunkite visus USB įrenginius, kurie trukdo skaitytuvo veikimui.
 - „Windows“: Jei skaitytuvas neveikia, pašalinkite ir vėl įdiekite „HP ScanJet“ tvarkykles ir programinę įrangą.

Eterneto ryšio tikrinimas (N4000 snw1 ir N7000 snw1 modeliai)

Norėdami patikrinti eterneto ryšį, atlikite toliau aprašomus veiksmus.

1. Įsitikinkite, kad eterneto kabelis tvirtai prijungtas tarp gaminio ir maršrutizatoriaus, eterneto jungties arba eterneto komutatoriaus.
2. Jei eterneto kabelis yra prijungtas prie tinklo maršrutizatoriaus arba eterneto komutatoriaus, pabandykite prisijungti prie kito lizdo per maršrutizatorių arba jungiklį.
3. Paspauskite mygtuką  ir išjunkite skaitytuvą, palaukite 30 sekundžių ir vėl įjunkite skaitytuvą.

Belaidžio ryšio tikrinimas (N4000 snw1 ir N7000 snw1 modeliai)

Peržiūrėkite šiuos dalykus, kad patikrintumėte belaidį ryšį.

- Patikrinkite, ar neprijungtas tinklo kabelis.

- Patikrinkite, ar skaitytuvas bei belaidžio ryšio maršruto parinktuvas įjungti ir jiems tiekiamas maitinimas. Taip pat pasirūpinkite, kad būtų įjungtas skaitytuvo belaidis radijas.
- Patikrinkite, ar teisingas paslaugos identifikatorius (SSID). Jeigu nesate tikri dėl to, ar SSID teisingas, dar kartą atlikite belaidžio ryšio sąranką.
- Jeigu tinklas apsaugotas, patikrinkite, ar teisinga apsaugos informacija. Jeigu apsaugos informacija neteisinga, dar kartą atlikite belaidžio ryšio sąranką.
- Jeigu belaidis tinklas veikia gerai, pamėginkite prisijungti prie kitų belaidžiame tinkle esančių kompiuterių. Jeigu per tinklą pasiekiamas internetas, pamėginkite belaidžiu ryšiu prisijungti prie interneto.
- Patikrinkite, ar skaitytuvo užšifravimo būdas (AES arba TKIP) toks pats kaip ir belaidžio ryšio priegos taško (tinkle, kuriame taikoma WPA apsauga).
- Patikrinkite, ar skaitytuvas yra belaidžio tinklo diapazone. Naudojant daugelį tinklų skaitytuvas turi būti ne toliau kaip už 30 m (100 pėdų) nuo belaidžio ryšio priegos taško (belaidžio ryšio maršruto parinktuvo).
- Patikrinkite, ar jokios kliūtys neblokuoja belaidžio ryšio signalo. Pašalinkite visus didelius metalinius objektus, kurių gali pasitaikyti tarp priegos taško ir skaitytuvo. Įsitinkite, kad skaitytuvo nuo belaidžio ryšio priegos taško neskirtų stulpai, sienos ar atraminės kolonos, kuriose yra metalo.
- Užtikrinkite, kad skaitytuvas būtų atokiai nuo elektroninių prietaisų, kurie gali trikdyti belaidžio ryšio signalą. Belaidžio ryšio signalą gali trikdyti įvairūs prietaisai, tokie kaip varikliai, belaidžiai telefonai, apsaugos sistemų kameros, kiti belaidžio ryšio tinklai ir kai kurie „Bluetooth“ prietaisai.
- Patikrinkite, ar kompiuteryje įdiegta nuskaitymo tvarkyklė.
- Patikrinkite, ar kompiuteris ir skaitytuvas prijungti prie to paties belaidžio ryšio tinklo.
- Sistemoje macOS patikrinkite, ar belaidžio ryšio maršrutizatorius palaiko „Bonjour“.

Mygtukai veikia netinkamai

Jei mygtukai neveikia tinkamai, atlikite toliau aprašomus veiksmus.

1. Gali būti atsijungęs kabelis. Įsitinkite, kad USB kabelis ir maitinimo šaltinis yra patikimai prijungti.
2. Išjunkite skaitytuvą, palaukite 30 sekundžių ir vėl įjunkite skaitytuvą.
3. Pakartotinai paleiskite kompiuterį.
4. Jei problema išlieka, gali būti problemų valdymo skyde. Kreipkitės į HP pagalbą adresu:
 - 2000 s2 modeliai: www.hp.com/support/sj2000s2
 - 3000 s4 modeliai: www.hp.com/support/sj3000s4
 - N4000 snw1 modeliai: www.hp.com/support/sjn4000snw1
 - 5000 s5 modeliai: www.hp.com/support/sjflow5000s5
 - 7000 s3 modeliai: www.hp.com/support/sjflow7000s3
 - N7000 snw1 modeliai: www.hp.com/support/siflown7000snw1

LCD problemos (5000 s5 ir 7000 s3 modeliai)

Peržiūrėkite toliau pateiktą informaciją, kad išspręstumėte LCD problemas.

Problemos dėl LCD ekrano


Toliau pateikti požymiai rodo, kad yra problema su skaitytuvo valdymo skydu.

- Skystųjų kristalų ekrano problemos: ekranas tuščias arba trūksta dalies ekrano turinio.
- Šviesos diodo problemos: šviesos diodai neveikia arba lieka netinkamoje būsenoje.

Jei įvyksta bet kuris minėtas skaitytuvo gedimas, susisiekite su HP technine pagalba www.hp.com/support.

Skaitytuvo mygtukai neveikia kaip tikėtės


Toliau pateikti požymiai rodo, kad yra problema su skaitytuvo valdymo skydu.

- Mygtukų problemos: Mygtukai nereaguoja arba paspaudus mygtuką, įvykdomas netinkamas veiksmas. Pvz., įjungiamas vienpusis nuskaitymas paspaudus dvipusio nuskaitymo mygtuką .
- Šviesos diodo problemos: šviesos diodai neveikia arba lieka netinkamoje būsenoje.

Jei įvyksta bet kuris minėtas skaitytuvo gedimas, susisiekite su HP technine pagalba www.hp.com/support.

Jutiklinio ekrano problemos (N4000 snw1 ir N7000 snw1 modeliai)

Toliau pateikti požymiai rodo, kad iškilo problema su skaitytuvo jutikliniu ekranu.

- Jutiklinio skydo problemos: ekranas tuščias arba trūksta dalies ekrano turinio.
- Mygtukų problemos: Mygtukai neveikia arba, paspaudus mygtuką, atliekamas netinkamas veiksmas (pavyzdžiui, atliekamas vienpusis nuskaitymas, kai paspaudžiamas dvipusio nuskaitymo mygtukas .

Jei įvyksta bet kuris minėtas skaitytuvo gedimas, susisiekite su HP technine pagalba www.hp.com/support.

Nuskaitymo našumo problemos

Peržiūrėkite šią informaciją apie nuskaitymo veikimo problemų sprendimą.

Skaitytuvas nenuskaito iš karto

Įsitikinkite, kad dokumentų tiektuvo dangtis uždarytas, o skaitytuvas įjungtas.

Skaitytuvas nuskaito labai lėtai

Jei nuskaitymą tekstą norite redaguoti, optinio simbolių atpažinimo (OCR) programinė įranga sulėtina skaitytuvo darbą, tai yra normalu. Palaukite, kol baigsis nuskaitymas.



PASTABA: „Windows“: kad pasiektumėte geriausių OCR rezultatų, nustatykite mažiausią arba visai išjunkite skaitytuvo glaudinimą.

Nuskaitydamas didesnę nei būtina raišką gaištama daugiau laiko ir sukuriama didesnis failas be jokios papildomos naudos. Jeigu nuskaitymą didesnę raišką ir norite paspartinti nuskaitymą, sumažinkite raišką.

Skaitytuvas nuskaito tik vieną dvipusio lapo pusę

Įsitikinkite, kad pasirinkta nuskaitymo nuoroda nurodo dvipusį nuskaitymą.

Paskirties vietoje trūksta nuskaitytų puslapių

Nuskaitymo metu tarpusavyje sulipę lapai nuskaitomi kaip vienas. Patikrinkite, ar nuskaityti lapai nėra sulipę.

Paskirties vietoje nuskaityti puslapiai nėra išdėstyti eilės tvarka

Jei nuskaityti puslapiai nuskaitymo paskirties vietoje nėra išdėstyti eilės tvarka, patikrinkite šiuos dalykus.

- Įsitinkite, kad originalaus dokumento puslapių tvarka yra teisinga, prieš dėdami dokumentą spausdinta puse žemyn į įvesties dėklą.
- Įsitinkite, kad popieriuje nėra kabių, sąvaržėlių ar kitokių pritvirtintų medžiagų (pvz., lipnių lapelių), kurios gali būti netinkamo tiekimo priežastimi.
- Įsitinkite, kad lapai nėra sulipę.

Nuskaityti failai yra per dideli

Jei nuskaitymo failai yra per dideli, patikrinkite šiuos dalykus.

- Didžioji nuskaitymo programinės įrangos dalis leidžia pasirinkti mažesnį failo dydį, renkant išvesties failo tipą. Papildomos informacijos ieškokite naudojamos nuskaitymo programinės įrangos žinyne.
- Patikrinkite nuskaitymo skyros nustatymą (daugiau informacijos ieškokite naudojamos nuskaitymo programinės įrangos žinyne):
 - 200 dpi raiškos pakanka, jei norite dokumentus išsaugoti kaip vaizdus.
 - Daugumai šriftų užtenka 300 dpi, kad naudodami optinį simbolių atpažinimą (OCR) sukurtumėte redaguojamą tekstą.
 - Azijos ir kitiems smulkiems šriftams, rekomenduojama naudoti didesnės skyros parinktis.



PASTABA: Nuskaitant kai kuriuos specialius failus su foniniais juodais taškais ir išsaugant juos kaip .tif failus galimas mažesnis vaizdas.

Nuskaitant didesne nei būtina raiška sukuriamas didesnis failas be jokios papildomos naudos.

- Spalvoti nuskaityti failai būna didesni, nei nespalvoti.
- Jei vienu metu nuskaitytote daug puslapių, pagalvokite, kad gal vertėtų nuskaityti mažiau puslapių ir sukurti daugiau mažesnių failų.

Problemos dėl teksto atpažinimo (OCR) („Windows“)

Skaitytuvas naudoja optinį simbolių atpažinimą (OCR) teksto puslapyje konvertavimui į tekstą, kurį galima redaguoti kompiuteryje.

- Jei tekstas gali būti nuskaitytas, bet negalite jo redaguoti, prieš nuskaitydami atlikite tolesnius veiksmus:
 - Pasirinkite nuskaitymo nuorodą, kuri palaiko OCR. OCR palaiko:
 - Išsaugoti į PDF
 - Siųsti el. paštu kaip PDF
 - Išsaugoti kaip redaguojamą tekstą (OCR)
 - Siųsti į debesį

- „Everyday Scan“
- Išskleidžiamame laukelyje „File Type“ (Failo tipas) parinkite vieną iš šių OCR išvesties failų tipų:
 - Tekstas (.txt)
 - „Rich Text“ (.rtf)
 - „Word“ (.doc, .docx)
 - „Excel“ (.xls, .xlsx)
 - CSV (.csv)
 - XML (.xml)
 - PDF paieška (.pdf)
 - PDF/A (.pdf)



PASTABA: Jei OCR pagrindo išvesties failo tipas neparinktas, dokumentas nuskaitomas kaip paveikslėlis ir teksto redaguoti negalima.

- Patikrinkite originalus
 - Programinė įranga gali neatpažinti itin suspausto teksto. Pavyzdžiui, jei programinės įrangos konvertuojamame tekste trūksta simbolių arba jie yra sujungti, „rn“ gali būti atpažinta kaip „m“.
 - Programinės įrangos tikslumas priklauso vaizdo kokybės, teksto dydžio, originalo struktūros bei paties nuskaitymo kokybės. Įsitinkite, kad originalo vaizdo kokybė yra gera.
 - Dėl spalvoto fono priekiniame plane esantis vaizdas gali susilieti.
- Jei skaitytuvo stiklas yra nešvarus, nuskaitymo failas nebus aiškus. Patikrinkite, ar švarus skaitytuvo stiklas.

El. pašto problemos (N4000 snw1 ir N7000 snw1 modeliai)

Jei norite išspręsti el. pašto problemas, išbandykite toliau išvardytus dalykus.

Patvirtinti SMTP tinklo sąsajos adresą

Atidarykite „Embedded Web Server“ (Integruotasis tinklo serveris) ir patvirtinkite, kad SMTP tinklo sąsajos adresas yra tinkamas. Taip pat patvirtinkite, kad naudojamas el. pašto adresas yra teisingas.

LDAP tinklo sąsajos („Windows“) adreso patvirtinimas

Atlikite šią procedūrą, kad patikrintumėte „Windows“ LDAP tinklo sąsają.

1. Atidarykite „Windows Explorer“. Adreso juostoje, įveskite `LDAP://`, o po to iš karto LDAP tinklo sąsajos adresą. Pavyzdžiui, įveskite `LDAP://12.12.12.12` kur „12.12.12.12“ atitinka LDAP tinklo sąsajos adresą.
2. Paspauskite klavišą „Enter“ (įvesti). Jei LDAP tinklo sąsajos adresas yra galiojantis, atsirado dialogo langas „Find People“ (Rasti žmones).
3. Jei LDAP tinklo sąsajos adresas negalioja, kreipkitės į tinklo administratorių.

Papildomas trikčių šalinimas

4-3 lentelė Papildoma trikčių diagnostikos pagalba

Pagalba	Kur kreiptis
Palaikymas telefonu jūsų šalyje / regione Turėkite gaminio pavadinimą, serijos numerį, įsigijimo datą ir problemos aprašą.	Šalies / regiono telefono numeriai pateikiami lankstinuke, esančiame gaminio dėžėje, arba www.hp.com/support .
Gaukite pagalbą internetu 24 val. per parą ir atsisiųskite programinę įrangą, tvarkykles bei elektroninę informaciją	Gaminio techninės pagalbos pagrindinis puslapis: <ul style="list-style-type: none">• 2000 s2 modeliai: www.hp.com/support/sj2000s2• 3000 s4 modeliai: www.hp.com/support/sj3000s4• N4000 snw1 modeliai: www.hp.com/support/sjn4000snw1• 5000 s5 modeliai: www.hp.com/support/sjflow5000s5• 7000 s3 modeliai: www.hp.com/support/sjflow7000s3• N7000 snw1 modeliai: www.hp.com/support/sjflown7000snw1
Užsisakykite papildomas HP paslaugas arba priežiūros sutartis	www.hp.com/support

Rodyklė

- A**
- akustinės specifikacijos 1, 9, 11
 - apkarpyti arba pakeisti nuskaitytą vaizdą iki pasirinkto popieriaus dydžio 15, 39
 - aptikti kelis paduodamus lapus 15, 39, 42
 - atmintis pridėta 1, 9
 - Atšaukimo mygtukas 1, 7
 - Automatinis spalvų aptikimas 15, 39
 - automatiškai apkarpyti arba pakeisti nuskaitytą vaizdą iki pasirinkto popieriaus dydžio 15, 39
 - automatiškai nustatyti popieriaus formatą 15, 39, 44
- B**
- baltieji nuskaitymai trikčių diagnostika 61, 68, 69
 - būsena HP Utility“, „Mac“ 15, 46, 47
- D**
- dalys užsakyti 49, 54, 57
 - debesis, nuskaityti į 15, 39
 - dėklai pridėta 1, 9 talpa 1, 9
 - dryžiai trikčių diagnostika 61, 68, 69
 - dvipusiai nuskaitymai trikčių diagnostika 61, 69, 72
 - Dvipusio nuskaitymo mygtukas 7
- E**
- eksploatacinės medžiagos būsena, peržiūra naudojant HP pagalbinę priemonę, skirtą „Mac“ 15, 46, 47 užsakyti 49, 59
 - elektros duomenys 1, 9, 11
- F**
- funkcijos apkarpyti arba pakeisti nuskaitytą vaizdą iki pasirinkto popieriaus dydžio 15, 39
 - automatinis spalvų aptikimas 15, 39
 - ilgų lapų palaikymas 15, 39, 41
 - kelių paduodamų lapų aptikimas 15, 39, 42
 - labai ilgų lapų palaikymas 15, 39, 41
 - nuskaitymo nuorodos 39
 - nustatyti popieriaus formatą 15, 39, 44
- G**
- greitis trikčių diagnostika 61, 69, 72
- H**
- HP klientų aptarnavimo tarnyba 61, 75
 - HP Scan Extended“ programinė įranga apie 1, 12
 - HP Scanner Tools Utility“ naudojamas 1, 12
 - HP TWAIN“ 1, 12
 - HP Utility“ 15, 46, 47
 - HP Utility“, skirta „Mac“ Bonjour“ 15, 46, 47 funkcijos 15, 46, 47
 - HP Utility“, „Mac“ 15, 46, 47
 - HP Web Jetadmin“ 14
- I**
- ilgų lapų palaikymas 15, 39, 41
 - informacija apie gaminį 1
 - Interneto svetainės HP Web Jetadmin“, atsiunčiama 14
 - ISIS 1, 12, 13
 - iškreipti vaizdai 61, 68
 - išvesties dėklas aptikimas 1, 2
 - įjungimo / išjungimo mygtukas, radimas 1, 2
- J**
- įvesties dėklas aptikimas 2
 - įkelti dokumentus 15, 25
 - įkelti korteles 15, 25
 - patarimai dėl įkėlimo 15, 25
 - įvesties ir išvesties dėklai aptikimas 1
- J**
- Jetadmin“, „HP Web“ 14
 - juodieji nuskaitymai trikčių diagnostika 61, 68, 69
 - jutiklinio skydo problemos 72
 - jutiklinis skydo problemos 72
- K**
- kabeliai trikčių diagnostika 61, 63
 - kelių paduodamų lapų aptikimas 15, 39, 42
 - kelių puslapių tiekimas 61, 67
 - klientų pagalba internete 61, 75
 - kreivi vaizdai 61, 68
- L**
- labai ilgų lapų palaikymas 15, 39, 41
 - LED klaida 61, 62
- M**
- Macintosh“ HP Utility“ 15, 46, 47
 - macOS“ programinė įranga 1, 13
 - maitinimas sąnaudos 1, 9, 11
 - Maitinimo LED 1, 7
 - Maitinimo mygtukas 1, 6, 7
 - maitinimo mygtukas, radimas 1, 2
 - maitinimo nustatymų tvarkymas 61, 64
 - maitinimo šaltinis kabelio trikčių diagnostika ir šalinimas 61, 63
 - maitinimo valdymas 61, 64
 - Miego režimas 1, 14

minimalūs reikalavimai sistemai 9
mygtukai
Atšaukti 1, 7
Dvipusis nuskaitymas 7
Maitinimas 1, 6, 7
Nuskaitymas 1, 6
skaitytuvo jutiklinis ekranas 7
skaitytuvo valdymo skydas 1, 6,
7
Vienpusis nuskaitymas 7

N

neaiškūs atvaizdai 61, 68, 69
netinkamas tiekimas
trikčių diagnostika 61, 67
netvarkingi puslapiai 61, 69, 70, 72,
73
nukirpti vaizdai
trikčių diagnostika 61, 68, 69
nuskaitymas
failai per dideli 61, 69, 72, 73
kortelės 15, 25
originalai 15, 25
tiekimo problemos 61, 66
trapūs elementai 15, 47, 48
Nuskaitymas 37
Nuskaitymo mygtukas 1, 6
nuskaitymo nuorodos 39
nuskaityti į debesį 15, 39
Nuskaityti į el. pašta
konfigūracija 15
Nuskaityti į SharePoint
įjungimas 15
Nuskaityti į tinklo aplanką
pradinė sąranka 15, 18
Nuskaityti į USB rinkmeną
įjungimas 15, 20
nustatyti popieriaus formatą 15, 39,
44

O

operacinės sistemos (OS)
palaikoma 1, 9
operacinės sistemos, palaikomos 9
OS (operacinė sistema)
palaikoma 1, 9

P

pagalba
internete 61, 75
pakeisti volelius 49, 54, 57
popieriaus kreiptuvai, radimas 1, 2

popieriaus takas
tiekimo problemos 61, 66
valyti 49
popierius
netiekia 61, 67
netinkamas tiekimas 61, 67
palaikomi dydžiai 15, 25, 27
strigtys 61, 66, 67
trikčių diagnostika 61, 67
prižiūra
valyti popieriaus taką 49
valyti volus 49
prižiūra internete 61, 75
problemos su ekranu 71, 72
problemos su skystųjų kristalų
ekranu 71
Problemos su skystųjų kristalų
ekranu 71
produktas
automatinis išsijungimas 1, 14
Miego režimas 1, 14
programinė įranga
HP Utility“ 15, 46, 47
Mac“ 1, 13
pašalinti ir vėl įdiegti 61, 63, 64
trikčių diagnostikos ir šalinimo
diegimas 61, 63
Windows“ 1, 12
programinės įrangos diegimas
trikčių diagnostika 61, 63
programinės įrangos pašalinimas ir
pakartotinis įdiegimas 61, 63, 64
puslapių per minutę 1, 9

R

reikalavimai sistemai
mažiausias 9

S

Simplex“ nuskaitymo mygtukas 7
skaitytuvas
jutiklinis skydas 7
valdymo skydas 1, 6
skaitytuvo įjungimas
trikčių diagnostika 61, 64, 65
skaitytuvo programinė įranga
Mac“ 1, 13
Windows“ 1, 12
sparta, trikčių šalinimas 15, 47
spausdinimo medžiaga
netiekia 61, 67
netinkamas tiekimas 61, 67
strigtys 61, 66, 67
trikčių diagnostika 61, 67

specifikacijos
elektros ir akustinės 1, 9, 11
strigtys
trikčių diagnostika 61, 66, 67
susilieję vaizdai 61, 68, 69

Š

šluostė valyti 49
šluostė valyti HP popieriaus kelią 49

T

techninė prižiūra
internete 61, 75
tiekimo problemos 61, 66
tinkamos operacinės sistemos 9
tinklai
HP Web Jetadmin“ 14
palaikoma 1, 9
tinklalapiai
eksploatacinių medžiagų
užsakymas 49, 59
keičiamos dalys 49, 54, 57
klientų pagalba 61, 75
trapūs dokumentai,
nuskaitymas 15, 47, 48
trikčių diagnostika
baltieji nuskaitymai 61, 68, 69
dideli nuskaityti failai 61, 69, 72,
73
diegimas 61, 63
dryžiai 61, 68, 69
dvipusiai nuskaitymai 61, 69, 72
ekranas 71, 72
greitis 15, 47, 61, 69, 72
juodieji nuskaitymai 61, 68, 69
jutiklinis skydas 72
kabeliai 61, 63
kreivi vaizdai 61, 68
LCD 71
maitinimas 61, 64, 65
maitinimo tikrinimas 61, 64
mygtukai 71, 72
neaiškūs atvaizdai 61, 68, 69
netinkamas tiekimas 61, 67
nukirpti vaizdai 61, 68, 69
nustoja veikti 61, 64
pagrindiniai patarimai 61
popierius netiekiamas 61, 67
programinės įrangos pašalinimas
ir pakartotinis įdiegimas 61,
63, 64
puslapių tvarka 61, 69, 70, 72,
73
strigtys 61, 66, 67

- tiekimo problemos 61, 66
- trapių elementų
 - nuskaitymas 15, 47, 48
- trapūs elementai 15, 47, 48
- trūkstami puslapiai 61, 69, 72, 73
- trūksta puslapių, trikčių
 - šalinimas 61, 69, 72, 73
- tvarkyklės
 - popieriaus dydžiai 15, 25, 27
- TWAIN“ 1, 12

U

- USB kabelis
 - trikčių diagnostika 61, 63
- užsakyti
 - atsarginis volų rinkinys 49, 54, 57
 - eksploatacinės medžiagos 49, 59

V

- valdymo skydas 1
 - aptikimas 1, 2
 - mygtukai 7
 - Žr. valdymo skydas
- valyti
 - popieriaus takas 49
 - volai 49
- volai
 - keisti 49, 54, 57
 - valyti 49
- volų komplektas
 - keisti 49, 54, 57

W

- Windows“ programinė įranga 1, 12