

Valdymo pagrindų žinynas

Pastabos	2
Įžanga	4
Spausdintuvo dalys ir valdymo skydelio funkcijos	5
Spausdintuvo dalys	5
Valdymo skydelis	6
Popieriaus įdėjimas	7
Kaip pasirinkti „Paper Type“ (popieriaus rūšį)	7
Kaip įdėti popierių į lakštų tiekėją	7
Kaip saugoti atspaudus	8
Priėjimas prie vaizdų spausdinimui	9
Įdėkite atminties kortą	9
Kaip spausdinti iš skaitmeninio fotoaparato	10
Nuotraukų spausdinimas	11
Kaip spausdinti keletą nuotraukų	11
Kaip spausdinti visas nuotraukas	11
Kaip spausdinti nuotraukų rodyklės lapą	11
Kaip spausdinti fotoaparato atrinktas DPOF nuotraukas	12
Rašalo kasečių pakeitimas	13
Priežiūra ir transportavimas	16
Kaip pagerinti spausdinimo kokybę	16
Kaip valyti spausdintuvą	17
Spausdintuvo transportavimas	18
Nesklaidumų pašalinimas	19
Klaidų ekrano sąrašas	19
Problemos ir jų sprendimas	20
Pagalba vartotojams	22
Priedas	23
Rašalas ir popierius	23
Spausdintuvo techniniai duomenys	23
Skydelio piktogramų sąrašas	26

Pastabos

Saugumo instrukcijos

Prieš naudodami spausdintuvą, perskaitykite visas šias instrukcijas. Taip pat laikykites visų perspėjimų ir instrukcijų, esančių ant spausdintuvo.

Kaip parengti spausdintuvą

- Neužblokuokite ir neuždenkite šio spausdintuvo angų.
- Naudokite tik tai skenerio etiketėje nurodytą elektros šaltinį.
- Naudokite tik tai elektros laidą, kuris buvo įdėtas kartu su šiuo spausdintuvu. Panaudojus kitus laidus gali kilti gaisras arba trumpas sujungimas.
- Įsitikinkite, ar AC elektros laidas atitinka vietinius saugumo standartus.
- Nenaudokite sugadinto arba nušiuorusio elektros laido.
- Jeigu su spausdintuvu naudojate ilgintuvą, įsitikinkite, ar bendras į ilgintuvą įjungtų prietaisų pajėgumas amperais neviršija ilgintuvo pajėgumo amperais. Taip pat įsitikinkite, kad bendras į sieninį kištuko lizdą įjungtų prietaisų pajėgumas amperais neviršija sieninio kištuko lizdo pajėgumo amperais.
- Nebandykite patys taisyti spausdintuvo.
- Išjunkite spausdintuvą ir kreipkitės į kvalifikuotą aptarnavimo tarnybos personalą šiais atvejais:

Kai sugedo elektros laidas arba jungiklis; į spausdintuvą pateko skysčio; spausdintuvus buvo numestas arba buvo pažeistas korpusas; spausdintuvus normaliai neveikia arba dirba ne taip.

Kaip parinkti vietą spausdintuvui

- Spausdintuvą padėkite ant lygaus, stabilaus paviršiaus, kuris yra iš visų pusių didesnis už spausdintuvo pagrindą. Jeigu statysite spausdintuvą prie sienos, palikite daugiau kaip 10 cm tarp spausdintuvo užpakalinės dalies ir sienos. Spausdintuvus gerai nedirbs, jeigu jis bus pakrypęs.
- Sandėliuodami arba transportuodami spausdintuvą nepakreipkite jo, nestatykite jo ant šono ir neapverskite. Priešingu atveju iš kasečių gali išbėgti rašalas.
- Venkite vietų, kuriuose greitai kinta temperatūra ir drėgmė. Taip pat spausdintuvą laikykite vietose, į kurias nepatenka tiesioginiai saulės spinduliai, stipri šviesa ir kurios yra toliau nuo šilumos šaltinių.

- Palikite aplink spausdintuvą pakankamai vietos, reikalingos gerai ventiliacijai.
- Padėkite spausdintuvą arti sieninio kištuko lizdo, iš kurio galima nesunkiai ištraukti kištuką.

Naudojant spausdintuvą

Ant spausdintuvo stenkitės neišpilti jokio skysčio.

Naudojant LCD skydelį

- LCD skydelyje gali būti keli maži šviesūs arba tamsūs taškeliai. Tai normalu ir jokių būdu nereiškia, kad jis sugadintas.
- LCD skydeliui nuvalyti naudokite tik tai sausą, minkštą medžiaginį skudurėlį. Nenaudokite skysčių arba cheminių valiklių.
- Jeigu LCD skydelis spausdintuvo valdymo skydelyje sugedęs, kreipkitės į platintoją. Jeigu skysčio kristalinis tirpalas patenka ant jūsų rankų, nusiplaukite jas muilu ir vandeniui. Jeigu skysčio kristalinis tirpalas patenka į akis, nedelsiant jas praplaukite vandeniui. Jeigu kruopščiai praplovus akis diskomfortas arba regėjimo problemos neišnyksta, kreipkitės į gydytoją.

Kaip elgtis su rašalo kasetėmis

- Rašalo kasetes laikykite vaikams neprieinamose vietose. Neleiskite vaikams gerti iš kasečių ir jas laikyti.
- Nepurtykite rašalo kasečių. Dėl to rašalas gali pradėti tekėti.
- Atsargiai elkitės su panaudotomis rašalo kasetėmis, nes prie rašalo tiekimo angos gali būti likę šiek tiek rašalo. Jeigu rašalas patenka ant jūsų odos, tą vietą nusiplaukite muilu ir vandeniui. Jeigu rašalas patenka į akis, nedelsiant jas praplaukite vandeniui. Jeigu kruopščiai praplovus akis diskomfortas arba regėjimo problemos neišnyksta, kreipkitės į gydytoją.
- Nenuimkite ir nenuplėškite ant kasetės esančios etiketės; dėl to gali išbėgti rašalas.
- Išimtas iš įpakavimo rašalo kasetes iš karto įdėkite į prietaisą. Jeigu neišpakuotą kasetę laikote ilgą laiką prieš ją panaudodami, gali gerai nespausdinti.
- Nelieskite žalio IC gnybto, esančio kasetės užpakalinėje dalyje. Dėl to gali sutrikti normalus darbas ir spausdinimas.

„ENERGY STAR®“ atitikimas



Kaip „ENERGY STAR“ partneris, „Epson“ nustatė, kad šis produktas atitinka „ENERGY STAR“ energijos efektyvaus panaudojimo rekomendacijas.

Tarptautinė „ENERGY STAR“ biuro įrangos programa yra laisvanoriška partnerystė su kompiuterių ir biuro įrangos industrija, kuria siekiama propaguoti efektyviai panaudojančius elektros energiją kompiuterius, ekranus, spausdintuvus, fakso įrenginius, kopijavimo įrenginius, skenerius ir įvairių funkcijų įrenginius tam, kad sumažinti oro užterštumą, kurį sukelia energijos gamyba. Jų standartai ir ženklai yra vienodi visose dalyvaujančiose šalyse.

Autorių teisės ir prekių ženklai

Jokios šio leidinio dalies negalima atgaminti, išsaugoti atgaminamų laikmenų sistemoje arba perduoti bet kokioje formoje ir bet kokiū elektroniniu, mechaniniu, kopijavimo, įrašymo ar kitokiu būdu be išankstinio raštiško „Seiko Epson Corporation“ leidimo. Čia esanti informacija yra parengta tiksliai naudojimui su „Epson“ spausdintuvu. „Epson“ nėra atsakinga už bet kokias šios informacijos panaudojimo su kitais spausdintuvais pasekmes.

„Seiko Epson Corporation“ nei jos dukterinės bendrovės nėra atsakingos už žalą, nuostolius ar išlaidas, kurias patyrė produkto pirkėjas ar trečioji pusė dėl nelaimingo atsitikimo, neteisingo panaudojimo, netinkamo elgesio su šiuo produktu arba neautorizuotų pakeitimų, taisymų ar šio produkto perdirbimo arba (išskyrus JAV) griežto „SEIKO EPSON CORPORATION“ naudojimo ir priežiūros instrukcijų nesilaikymo.

„Seiko Epson Corporation“ nėra atsakinga už jokių nuostolius ar problemas, kylančias dėl bet kokio kitų vartotinių produktų pasirinkimo, negu tie, kurie sukurti kaip originalūs „Epson“ produktai arba „Seiko Epson Corporation“ pripažinti „EPSON“ produktai.

„Seiko Epson Corporation“ nėra atsakinga už jokių gedimus, kylančius dėl elektromagnetinių laukų poveikio, kurie kyla dėl bet kokių kitų sąsajos kabelių panaudojimo nei tie, kurie sukurti kaip „Seiko Epson Corporation“ pripažinti „Epson“ produktai.

„EPSON®“ yra įregistruotas prekės ženklas ir „EPSON STYLUS™“ yra „Seiko Epson Corporation“ prekės ženklas.

„PRINT Image Matching™“ yra „Seiko Epson Corporation“ prekės ženklas. „PRINT Image Matching“ ženklas yra „Seiko Epson Corporation“ prekės ženklas.

USB „DIRECT-PRINT™“ yra „Seiko Epson Corporation“ prekės ženklas. USB „DIRECT-PRINT“ ženklas yra „Seiko Epson Corporation“ prekės ženklas.

„Microsoft®“ ir „Windows®“ yra registruoti „Microsoft Corporation“ prekių ženklai.

„Apple®“ ir „Macintosh®“ yra registruoti „Apple Computer, Inc.“ prekių ženklai.

„DPOF™“ yra „CANON INC.“, „Eastman Kodak Company“, „Fuji Photo Film Co., Ltd.“ ir „Matsushita Electric Industrial Co., Ltd.“ prekės ženklas.

„Zip®“ yra „Iomega Corporation“ registruotas prekės ženklas.

„SD™“ yra prekės ženklas.

„Memory Stick“, „Memory Stick Duo“, „Memory Stick PRO“ ir „Memory Stick PRO Duo“ yra „Sony Corporation“ prekės ženklai.

„xD-Picture Card™“ yra „Fuji Photo Film Co., Ltd.“ prekės ženklas.

Bendra pastaba: Kiti čia paminėti produktų pavadinimai naudoti tik atpažinimo tikslais ir gali būti jų savininkų prekių ženklai. „Epson“ atsisako bet kokių teisių į šiuos ženklus.

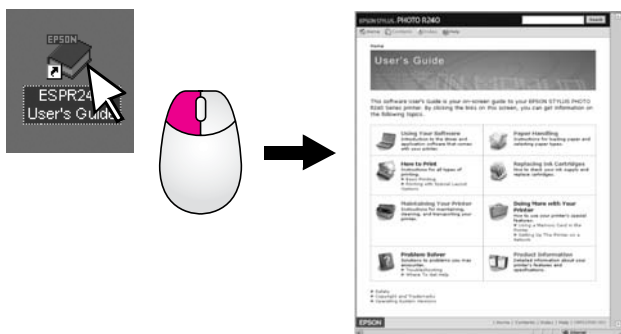
Copyright© 2005 „Seiko Epson Corporation“. Visos teisės saugomos įstatymo.

Parengę spausdintuvą taip, kaip aprašyta *Pradėti čia* lape, šioje knygoje žiūrėkite kaip:

- Įdėti popierių
- Spausdinti atminties kortoje esančias nuotraukas
- Spausdinti nuotraukas iš skaitmeninio fotoaparato arba išorinio saugojimo įrenginio.
- Nuotraukas iš atminties kortos išsaugoti išoriniame įrenginyje
- Atlikti kasdienę priežiūrą
- Išspręsti daugumą problemų

Ši knyga paaiškins jums kaip atlikti šiuos veiksmus neįsijungus kompiuterio! Žinoma jūsų spausdintuvus gali daryti daug daugiau, kai jį prijungiate prie „Windows“ arba „Macintosh“ kompiuterio.

Instrukcijų, kaip naudoti spausdintuvą su kompiuteriu, ieškokite ekrane *Vartotojo vadovas*. Vadovo piktograma automatiškai atsiranda darbastalyje įdiegus programinę įrangą.



Sekite rekomendacijas skaitydami instrukcijas:

⚠ Perspėjimas:

Perspėjimų reikia laikytis tiksliai, kad išvengtumėte traumų.

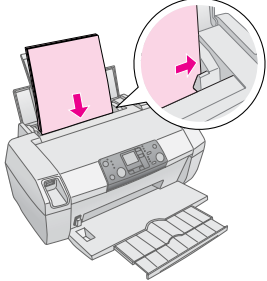



ⓘ Įspėjimas:

Įspėjimų reikia laikytis, kad nesugadintumėte įrangos.

ℹ Pastaba:

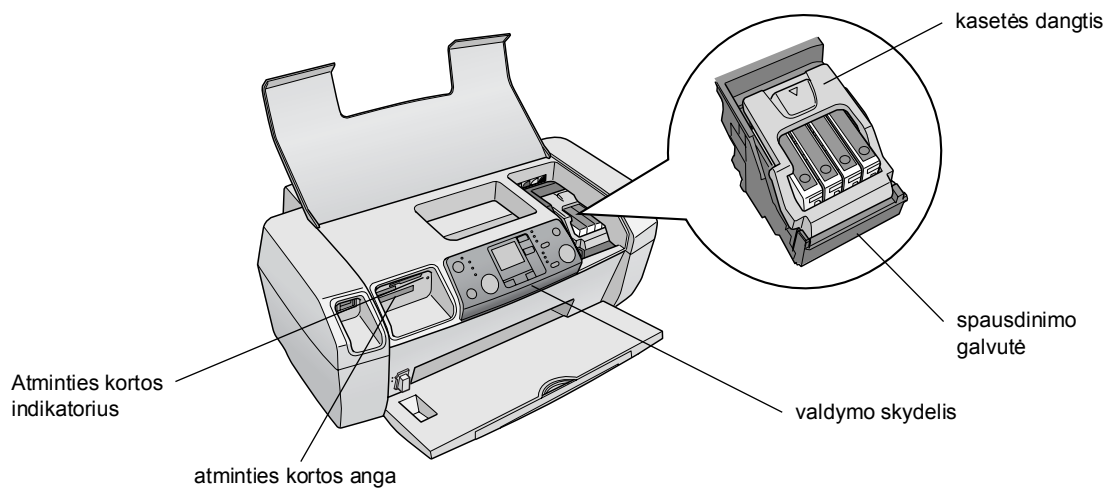
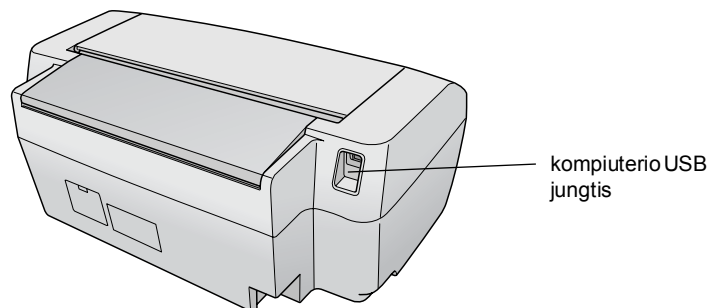
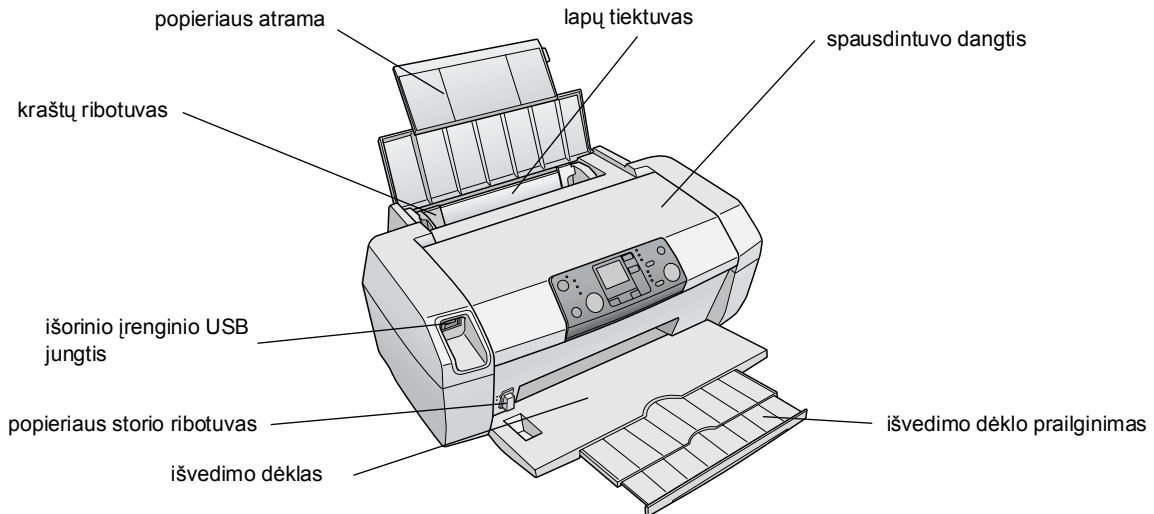
Pastabose yra svarbi informacija apie jūsų spausdintuvą.

Pagrindinė spausdinimo procedūra

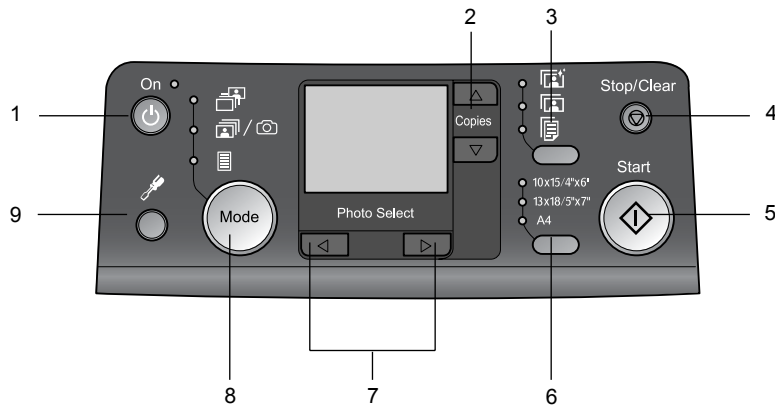
<p>1. Įdėkite popieriaus</p>	<p>Įdėkite popieriaus spausdinama puse į viršų, tada pristumkite kraštų ribotuvą prie popieriaus.</p> <p>Detalių ieškokite „Kaip įdėti popierių į lakštų tiekėją“ puslapyje 7.</p> 
<p>2. Įdėkite atminties kortą</p>	<p>Įdėkite savo atminties kortą į atitinkamą angą. Žiūrėkite „Įdėkite atminties kortą“ puslapyje 9.</p> 
<p>3. Pasirinkite nuotraukas</p>	<p>Pasirinkite nuotraukas, kurias norite atspausdinti.</p> <p>Žiūrėkite „Kaip spausdinti visas nuotraukas“ ir „Kaip spausdinti keletą nuotraukų“ puslapyje 11.</p>
<p>4. Pasirinkite „Paper Size“ (popieriaus formatas)</p>	<p>Valdymo skydelyje pasirinkite popieriaus rūšį.</p>
<p>5. Pasirinkite „Paper Type“ (popieriaus rūšis)</p>	<p>Valdymo skydelyje pasirinkite popieriaus rūšį.</p>
<p>6. Spausdinkite</p>	<p>Paspauskite mygtuką  „Start“ (pradėti).</p> 

Spausdintuvo dalys ir valdymo skydelio funkcijos

Spausdintuvo dalys



Valdymo skydelis



	Mygtukas	Funkcija
1	„On“ (maitinimo)	Paspauskite, norėdami įjungti ir išjungti spausdintuvą.
2	„Copies“ (kopijos)	Paspauskite, norėdami nustatyti kopijų skaičių.
3	„Paper type“ (popieriaus rūšis) 	Paspauskite, norėdami pasirinkti popieriaus rūšį. „Photo Paper“ (fotopopierius): „Epson Premium Glossy Photo Paper“, „Epson Premium Semigloss Photo Paper“, „Epson Ultra Glossy Photo Paper“ „Matte Paper“ (matinis popierius): „Epson Matte Paper-Heavyweight“ „Plain Paper“ (lygus popierius): lygus popierius, „Epson Bright White Ink Jet Paper“
4	„Stop/Clear“ (baigti/išvalyti)	Paspauskite, norėdami sustabdyti spausdinimą, išvesti popierių arba atšaukti klaidos būseną. Kai nespausdinate arba norite perkrauti nustatytus parametrus.
5	„Start“ (pradėti)	Paspauskite, norėdami pradėti spausdinti su valdymo skydelyje nustatytais parametrais. Paspauskite užstrigus popieriui, kad jį išvestų.
6	„Paper size“ (popieriaus formatas)	Paspauskite, norėdami pasirinkti 10 × 15 cm/4" × 6" , 13 × 18 cm/5" × 7" , or A4 . Kaip popieriaus formatą lapų tiektoje. Tiesiai iš atminties kortos galite spausdinti tik ant vieno iš šių formatų.
7	„Photo/Options“ (nuotrauka/pasirinktys)	Paspauskite, norėdami pasirinkti norimą atspausdinti nuotrauką arba norėdami pasirinkti parengties ir pagalbinių priemonių funkcijas.

8	„Mode“ (režimas) 	Paspauskite, norėdami atspausdinti nuotraukas iš atminties kortos. Pasirinkite. (Indikatoriai rodo, koks režimas pasirinktas.) „Print Select“ (spausdinimo pasirinkimas): Pasirinkite šią pasirinktį, norėdami pasirinkti norimas spausdinti nuotraukas. „Print All/PictBridge“: Pasirinkite šią pasirinktį, norėdami atspausdinti visas atminties kortoje esančias nuotraukas, norėdami atspausdinti nuotraukas naudojant DPOF informaciją, esančią atminties kortoje, arba atspausdinti nuotraukas tiesiai iš skaitmeninio fotoaparato. Rodyklės lapas: Pasirinkite, norėdami atspausdinti nuotraukų rodyklės lapo.
9	„Setup“ (parengtis)	Paspauskite, norėdami pažiūrėti parengties pasirinktis.

Popieriaus įdėjimas

Nuo jūsų pasirinktos popieriaus rūšies priklauso, kaip atrodys atspaudai, taigi pasirinkite darbui tinkamą popieriaus rūšį.

Kaip pasirinkti „Paper Type“ (popieriaus rūšį)

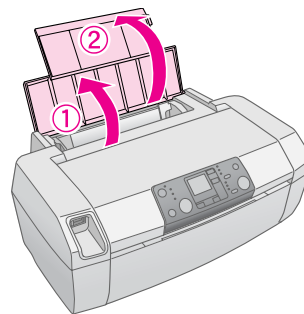
Jeigu spausdinate nebaigtą nuotraukos juodraščių, lygus popierius tinka puikiai. Tačiau, norėdami gauti geriausią rezultatą, naudokite specialų „Epson ink jet“ popierių.

Šiam popieriui	Pasirinkite šiuos „Paper Type“ (popieriaus rūšies) parametrus	Įdedamo popieriaus kiekis
„Epson Premium Glossy Photo Paper“	„Photo Paper“ (fotopopierius)	Iki 20 lakštų
„Epson Premium Semigloss Photo Paper“		
„Epson Ultra Glossy Photo Paper“		
„Epson Matte Paper - Heavyweight“	„Matte Paper“ (matinis popierius)	
„Plain Paper“ (lygus popierius) (perdirbtas popierius)	„Plain Paper“ (lygus popierius)	Iki 100 lakštų
„Epson Bright White Ink Jet Paper“		Iki 80 lakštų

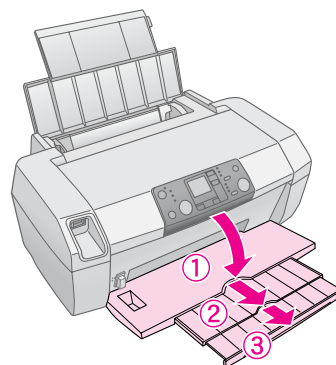
Kaip įdėti popierių į lakštų tiekėją

Norėdami įdėti popierių, atlikite šiuos veiksmus.

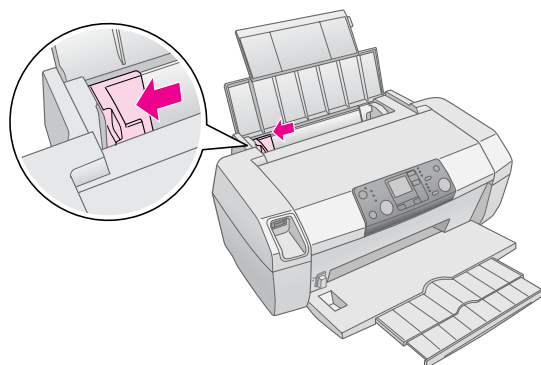
1. Atidarykite popieriaus atramą, tada pakelkite prailginimą.



2. Nuleiskite išvedimo dėklą, tada ištraukite prailginimą.



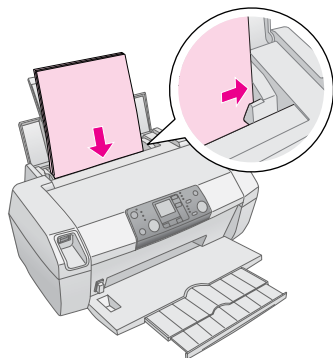
3. Pastumkite kraštų ribotuvą į kairę.



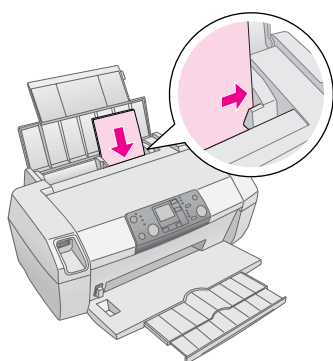
4. Pravėdinkite popieriaus krūvą, tada pastuksenkite ją ant lygaus paviršiaus, kad sulygintumėte kraštus.
5. Įdėkite popierių prie dešinės lapų tiekėjo pusės spausdinama puse į viršų. Spausdinama puse paprastai būna baltesnė arba blizgesnė.

Įdėkite popieriaus krūvą už laikiklių ir pažiūrėkite, kad ji tilptų po \cong žyma, esančia kairiajame ribotuvo krašte. Visada dėkite jį trumpuoju kraštu į priekį, net ir spausdinant „landscape“.

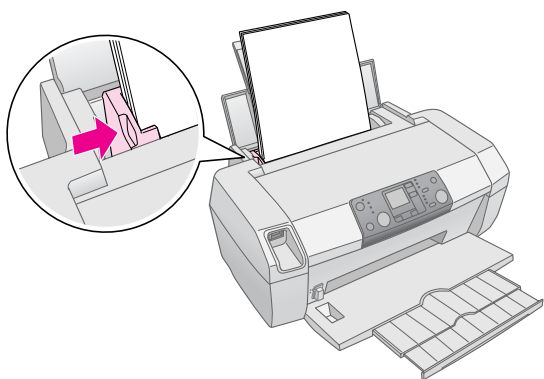
A4



10 × 15 cm (4 × 6 col.) ir
13 × 18 cm (5 × 7 col.)



6. Pristumkite kraštų ribotuvą prie kairiojo popieriaus krašto (bet ne per stipriai).



Pastaba:

Palikite pakankamai vietos spausdintuvo priekyje, kad būtų galima pilnai įdėti popierių.

Kaip saugoti atspaudus

Gerai prižiūrimos nuotraukos, padarytos su jūsų spausdintuvu gyvuos daug metų. Specialūs spausdintuvui sukurti „Epson“ rašalai parengti taip, kad būtų labiau atsparūs šviesai tada, kai naudojami su „Epson“ popieriumi, o atspaudai tinkamai demonstruojami ir laikomi.

Taip pat kaip ir tradicinėms nuotraukoms, gera priežiūra sumažins spalvos pokyčius ir prailgins demonstravimo laiką.

- Demonstravimui „Epson“ rekomenduoja, kad atspaudai būtų įrėminti po stiklu arba apsauginėje plastikinėje kišenėlėje tam, kad apsaugotų jas nuo atmosferos taršos, tokios kaip drėgmė, cigarečių dūmai arba dideli ozono kiekiai.
- Taip kaip ir visas nuotraukas, atspaudus saugokite atspaudus nuo aukštos temperatūros ir drėgmės bei tiesioginių saulės spindulių.
- Tinkamam saugojimui „Epson“ rekomenduoja atspaudus laikyti foto albumuose arba plastikiniuose nuotraukų laikymo dėžėse juos įdėjus į rūgščių neturinčias archyvinės kišenes, kurias galima įsigyti visose fotoaparatus parduotuvėse.

Būtinai laikykitės kitų saugojimo ir demonstravimo instrukcijų, esančių popieriaus pakuotėje.

Priėjimas prie vaizdų spausdinimui

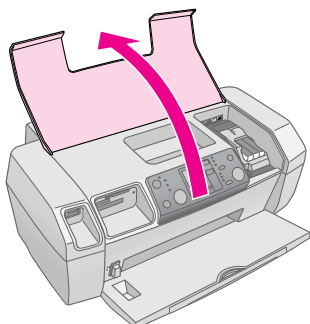
Įdėkite atminties kortą

ⓘ **Įspėjimas:**

- ❑ Įdėkite atminties kortą taip, kad kortos viršus žiūrėtų į dešinę pusę taip, kaip parodyta iliustracijoje.
- ❑ Atminties kortos pakrovimas kitais būdais, negu čia parodytieji, gali sugadinti spausdintuvą, atminties kortą arba abu.
- ❑ Vienu metu naudokite tiksliai vieną atminties kortą. Prieš įdėdami kito tipo atminties kortą, išimkite įdėtą atminties kortą.
- ❑ Norėdami apsaugoti atminties kortą nuo statinės energijos, atminties kortos veikimo metu laikykite spausdintuvo dangtį uždarytą. Jeigu liečiate atminties kortą, kai ji įdėta į spausdintuvą, galite įtakoti prastą spausdintuvo veikimą.
- ❑ Prieš įdėdami „Memory Stick Duo“, „Memory Stick PRO Duo“, „miniSD Card“ ir „MagicGate Memory Stick Duo“, prijunkite su jais įdėtą adapterį.

Kaip įdėti atminties kortą

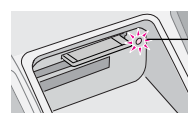
1. Paspauskite **⏻** „On“ (maitinimo) mygtuką, norėdami įjungti kompiuterį.
2. Atidarykite spausdintuvo dangtį.



3. Įstumkite atminties kortą tiek, kiek ji gali įeiti, į atitinkamą angą, kaip parodyta žemiau. Kai ji yra įdėta, užsidega atminties kortos indikatorius.

Kortos tipas	Anga
„CompactFlash“ „Microdrive“	
„MemoryStick“/ „Memory Stick PRO“/ „Memory Stick Duo“*/ „Memory Stick PRO Duo“*/ „MagicGate Memory Stick“/ „MagicGate Memory Stick Duo“*/ „SD Card“/ „miniSD Card“*/ „MultiMediaCard“	
„xD-Picture Card“/ „xD-Picture Card Type M“/ „SmartMedia“	

* Reikalingas adapteris



Atminties kortos indikatorius

4. Uždarykite spausdintuvo dangtį.

Po kelių sekundžių spausdintuvus skaito ir skaičiuoja kortoje esančių vaizdų skaičių. Jam baigus, vaizdus galima spausdinti (žiūrėkite puslapį 11).

Kaip išimti atminties kortą

Įsitinkinkite, kad atminties kortos indikatorius nemirksi, tada išimkite kortą iš angos, traukdami ją tiesiai į viršų.

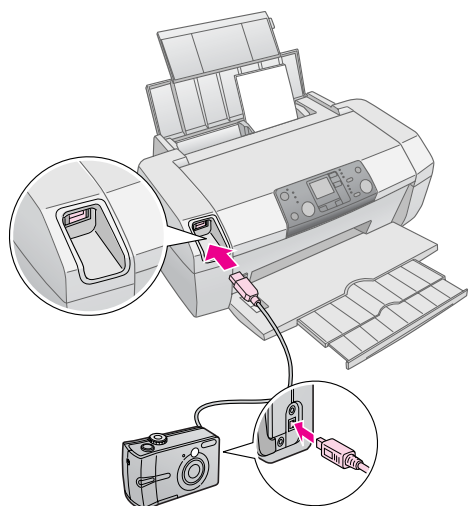
ⓘ **Įspėjimas:**

Neišimkite atminties kortos jos indikatoriumi mirksint, galite prarasti kortoje esančias nuotraukas.

Kaip spausdinti iš skaitmeninio fotoaparato


„PictBridge“ ir „USB Direct Print“ leidžia spausdinti nuotraukas skaitmeninį fotoaparatą tiesiogiai prijungus prie spausdintuvo.

1. Išimkite iš spausdintuvo visas atminties kortas. (Jeigu paliksite įdėtą kortą, nuotraukos bus nuskaitomos iš jos, o ne iš fotoaparato kortos.
2. Įdėkite norimos rūšies popierių → puslapis 7.
3. Naudokite spausdintuvo valdymo skydelį popieriaus rūšiai ir popieriaus formatui pasirinkti.
4. Prijunkite USB kabelį, įdėtą kartu su fotoaparatu, prie išorinio įrenginio USB jungties, esančios spausdintuvo priekyje.



5. Įsitikinkite, ar fotoaparatas įjungtas. Po kelių sekundžių spausdintuvas skaity ir skaičiuoja jūsų nuotraukas.
6. Fotoaparato pagalba pasirinkite nuotraukas, kurias norite atspausdinti, pritaikykite visus reikiamus parametrus ir spausdinkite jas. Detalių ieškokite fotoaparato vadove.

Pastaba:

- Jeigu jūsų fotoaparatas nesuderintas su „PictBridge“ arba „USB Direct Print“, ši piktograma  atsiranda LCD ekrane. „Epson“ negali garantuoti suderinamumo su visais fotoaparatais.
- Kai kurie jūsų skaitmeninio fotoaparato parametrai gali neatspindėti gautame rezultate.

Nuotraukų spausdinimas

Kaip spausdinti keletą nuotraukų

1. Paspauskite **„Mode“** (režimo) mygtuką, norėdami pasirinkti **„Print Select“** (spausdinimo pasirinkimas). Atsiranda toks ekranas.



2. Paspauskite **◀** arba **▶** **„Photo/Options“** (nuotraukos/pasirinkty) mygtuką, norėdami pažiūrėti norimą spausdinti nuotrauką.
3. Paspauskite **▲** arba **▼** **„Copies“** (kopijų) mygtuką, norėdami pasirinkti norimų atspausdinti nuotraukos kopijų skaičių (iki 99).



4. Pakartokite 2 ir 3 žingsnius kitoms nuotraukoms atspausdinti.
5. Paspauskite popieriaus rūšies mygtuką, norėdami pasirinkti popieriaus rūšį. Detalių ieškokite **„Kaip pasirinkti „Paper Type“ (popieriaus rūšį)“** puslapyje 7.
6. Paspauskite popieriaus formato mygtuką, norėdami pasirinkti popieriaus formatą.
7. Spauskite **◇** **„Start“** (pradėti) mygtuką, norėdami spausdinti.

Kaip spausdinti visas nuotraukas

1. Paspauskite **„Mode“** (režimas) mygtuką, norėdami pasirinkti **„Print“** (spausdinti) **„All/PictBridge“**. Atsiranda toks ekranas.



2. Paspauskite popieriaus rūšies mygtuką, norėdami pasirinkti popieriaus tipą. Detalių ieškokite **„Kaip pasirinkti „Paper Type“ (popieriaus rūšį)“** puslapyje 7.
3. Paspauskite popieriaus formato mygtuką, norėdami pasirinkti popieriaus formatą.
4. Paspauskite **▲** arba **▼** **„Copies“** (kopijų) mygtuką, norėdami pasirinkti norimų atspausdinti kopijų skaičių (iki 99).
5. Spauskite **◇** **„Start“** (pradėti) mygtuką, norėdami spausdinti.

Pastaba:

Jeigu atminties kortoje yra DPOF informacija, jūs negalite spausdinti visų atminties kortoje esančių nuotraukų, net jeigu pasirinktas **„Print All/PictBridge“**. Norėdami atspausdinti visas atminties kortoje esančias nuotraukas, atšaukite DPOF informaciją iš skaitmeninio fotoaparato.

Kaip spausdinti nuotraukų rodyklės lapą

Visos atminties kortoje esančios nuotraukų nykščio dydžio atvaizdai bus atspausdinti ant A4 formato popieriaus. Ant vieno lapo bus atspausdinta 20 nuotraukų.

1. Į spausdintuvą įdėkite A4 formato lygų popierių.

Pastaba:

Rodyklės lapo negali spausdinti ant kitokio negu A4 formato popieriaus.

2. Paspauskite **„Mode“** (režimas) mygtuką, norėdami pasirinkti **„Index Select“** (rodyklės pasirinkimas). Spausdintuvas automatiškai popieriaus rūšį nustato kaip **„Plain Paper“** (lygus popierius), o popieriaus formatą kaip A4. Atsiranda toks ekranas.



3. Spauskite **◇** **„Start“** (pradėti) mygtuką, norėdami spausdinti.

Kaip spausdinti fotoaparato atrinktas DPOF nuotraukas

Jeigu fotoaparatas suderintas su DPOF (skaitmeniniu spausdinimo tvarkos formatu), jį galite naudoti, norėdami pasirinkti, kokias nuotraukas spausdinti. Žiūrėkite fotoaparato žinyną, norėdami pasirinkti nuotraukas spausdinimui su DPOF, o tada į spausdintuvą įdėkite atminties kortą. Spausdintuvas automatiškai perskaito jūsų iš anksto pasirinktas nuotraukas.


1. Įdėkite popieriaus ir atminties kortą, kurioje yra DPOF duomenys. Kai atminties korta įkrauta, DPOF piktograma atsiranda LCD skydelyje ir „Copies“ (kopijų) vertėse atsiranda kopijų, kurias pasirinkote savo skaitmeniniame fotoaparate, skaičius.






2. Spauskite **Start** (pradėti) mygtuką, norėdami pradėti spausdinti.

Rašalo kasečių pakeitimas

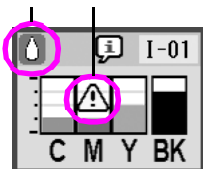
Kaip patikrinti rašalo tiekimą

Kai rašalo kiekis mažas, ši piktograma  atsiranda viršutiniame kairiajame LCD skydelyje. Atlikite šiuos žingsnius, norėdami patikrinti rašalo tiekimą.


1. Paspauskite „**Setup**“ (parengties) mygtuką.
2. Paspauskite  arba  mygtuką, kad atsirastų „**Check Ink Levels**“ (patikrinti rašalo lygius) , tada paspauskite mygtuką , „**Start**“ (pradėti).

Matote grafiką, rodantį kiekvienoje kasetėje esančio rašalo kiekį.

Pasirodo, kai rašalo yra nedaug.



C (žalsvai mėlynas), **M** (rausvai raudonas), **Y** (geltonas) ir **BK** (juodas)

3. Baigę tikrinti rašalo lygius, paspauskite mygtuką , „**Start**“ (pradėti).

Kai rašalo kiekis pradeda mažėti, būtinai turėkite kasetes pakeitimui. Jeigu kasetė yra tuščia, spausdinti negalite.

Kaip būti atsargiam keičiant rašalo kasetes

Perskaitykite visas šiame skyriuje esančias instrukcijas prieš keisdami rašalo kasetes.

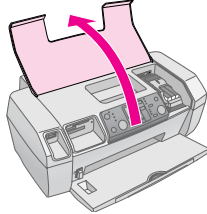







⚠ Perspėjimas:



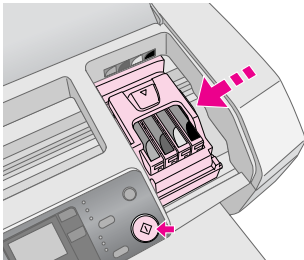

Jeigu rašalas patenka ant jūsų rankų, nusiplaukite jas muilu ir vandeniu. Jeigu rašalas patenka į akis, nedelsiant jas praplaukite vandeniu. Jeigu vis tiek jaučiate nemalonumą arba turite regos problemų, nedelsiant pasirodykite gydytojui.

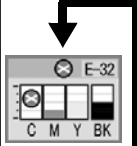
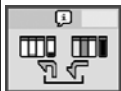

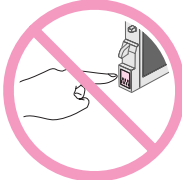
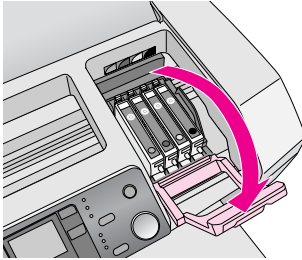
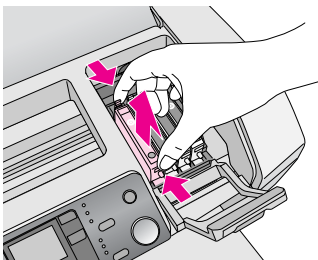
⚠ Įspėjimas:

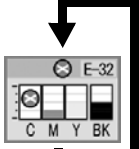
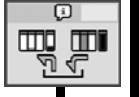
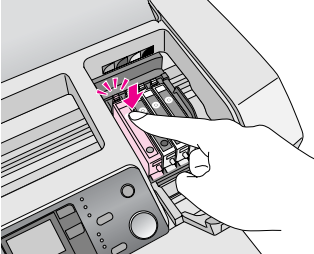


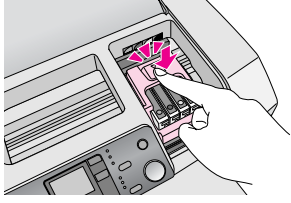

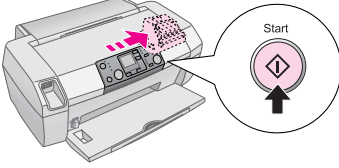


- ❑ Norėdami nesugadinti spausdintuvo, niekada nestumkite rašalo kasetės ranka.
- ❑ Kai rašalo kasetė ištuštėja, nebegalite tęsti spausdinimo, net jeigu kitose kasetėse ir yra rašalo.
- ❑ Palikite į spausdintuvą įdiegtą rašalo kasetę tol, kol įsigysite pakaitalą. Priešingu atveju, rašalas, esantis rašalo galvutės puškikliuose, gali išdžiūti.
- ❑ Siekdami gerų rezultatų naudokite originalias rašalo kasetes ir nepildykite jų pakartotinai. Kiti produktai, pagaminti ne „Epson“ gali sukelti gedimus, kurių taisymo neapima „Epson“ garantijos, ir kurie tam tikrais atvejais gali sąlygoti prastą spausdintuvo veikimą.
- ❑ IC gnybtas ant kiekvienos rašalo kasetės tiksliai stebi panaudojamą kasetės rašalo kiekį. Net jeigu kasetė išimama ir iš naujo įdedama, visą jos rašalą galima panaudoti. Tačiau kiekvieną kartą įdedant kasetę yra suvartojama dalis rašalo, nes automatiškai tikrina jos patikimumą.

Kaip pakeisti rašalo kasetę

LCD	Žingsniai
	<ol style="list-style-type: none">1. Įsitikinkite, kad spausdintuvus įjungtas, bet nespausdina, o tada atidarykite spausdintuvo dangtį. 
	<ol style="list-style-type: none">2. Atlikite vieną iš šių nurodymų: Jeigu rašalo kasetė tuščia: Pažiūrėkite į piktogramą LCD skydelyje, norėdami sužinoti, kuri kasetė tuščia, tada paspauskite , „Start“ (pradėti) mygtuką. Jeigu rašalo kasetėje yra mažai rašalo: Patikrinkite rašalo kiekį. Tada paspauskite „Setup“ (parengties) mygtuką. Naudokite  arba  mygtuką, pasirinkti „Change Cartridges“ (kasečių pakeitimas) , tada paspauskite mygtuką , „Start“ (pradėti). Patvirtinimo ekrane vėl paspauskite mygtuką , „Start“ (pradėti).

LCD	Žingsniai
	<p>3. Paspauskite mygtuką  „Start“ (pradėti), norėdami atidaryti spausdintuvo dangtį. Rašalo kasetės lėtai juda į pakeitimo poziciją.</p>  <p>Įspėjimas: Nejudinkite spausdinimo galvutės ranka, nes tai gali sugadinti spausdintuvą. Visada paspauskite mygtuką  „Start“ (pradėti), norėdami ją pajudinti.</p>

LCD	Žingsniai
  	<p>4. Išimkite naujas rašalo kasetes iš įpakavimo.</p> <p>Įspėjimas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Išimant kasetę iš paketo pasistenkite nenulaužti rašalo kasetės šonuose esančių kablukų. <input type="checkbox"/> Nenuimkite ar nenuplėškite ant kasetės esančios etiketės; priešingu atveju rašalas gali išbėgti. <input type="checkbox"/> Nelieskite žalio IC gnybto, esančio kasetės priekinėje dalyje. Tai gali sugadinti rašalo kasetę.  <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Būtinai visada rašalo kasetę į spausdintuvą įdėkite iš karto, kai išimsite seną rašalo kasetę. Jeigu rašalo kasetės iš karto neįdėsite, spausdinimo galvutė gali išdžiūti, dėl ko ji nebegalės spausdinti.
	<p>5. Atidarykite kasetės dangtį.</p> 
	<p>6. Spustelėkite spausdinimo kasetės, kurią ruošiatės pakeisti, šoną. Iškelkite kasetę iš spausdintuvo ir tada išmeskite ją taip, kaip reikia. Nebandykite išrinkti dalimis arba užpildyti panaudotos kasetės.</p> 

LCD	Žingsniai
 	<p>7. Įdėkite rašalo kasetę vertikaliai į kasetės laikiklį. Tada stumkite rašalo kasetę žemyn, kol ji užsifiksuos savo vietoje.</p> 
 	<p>8. Baigę keisti rašalo kasetę, uždarykite kasečių dangtį ir spausdintuvo dangtį.</p> 
	<p>9. Paspauskite  „Start“ (pradėti) mygtuką. Spausdinimo galvutė pajudės ir prasidės rašalo padavimo sistemos užpildymas. Kai rašalo užpildymo procesas pasibaigs, spausdinimo galvutė sugrįš į išeities poziciją.</p>  <p>Įspėjimas:  „On“ (maitinimo) mygtukas ir toliau mirksi tol, kol spausdintuvas atlieka užpildymo rašalu operaciją. Niekada neišjunkite spausdintuvo mirksint šiam indikatoriumi. Taip padarius, užpildymas rašalu gali būti atliktas ne iki galo.</p> <p>Pastaba: Jeigu spausdinimo galvutei nuvažiavus į išeities poziciją atsirado klaidos pranešimas, kad pasibaigė rašalas, rašalo kasetė gali būti įdiegta negerai. Dar kartą paspauskite  „Stop/Clear“ (sustabdyti/išvalyti) mygtuką ir įdėkite rašalo kasetę dar kartą, kad ji užsifiksuočiau savo vietoje.</p>

Priežiūra ir transportavimas

Kaip pagerinti spausdinimo kokybę



Kaip valyti spausdinimo galvutę

Jeigu jūsų atspaudai yra neįtikėtinai šviesūs ar išblukę, arba trūksta taškų ar linijų, gali būti, kad reikia išvalyti spausdinimo galvutę. Tai atkempia purškiklius ir gali normaliai paduoti rašalą. Spausdinimo galvutės valymas naudoja rašalą, taigi valykite ją tik tada, kai suprastėja kokybė.

Įspėjimas:

Jeigu ilgą laiką neįjungiate savo kompiuterio, spausdinimo kokybė gali suprastėti, todėl įjunkite jį bent kartą per mėnesį, norėdami palaikyti gerą spausdinimo kokybę.

Atlikite šiuos veiksmus, norėdami išvalyti spausdinimo galvutę iš spausdintuvo valdymo skydelio:

1. Įsitikinkite, kad spausdintuvą įjungtas, bet nespausdina ir ekrane nerodomi mažo rašalo kiekio arba pasibaigusio rašalo klaidos pranešimai. Jeigu pranešimai rodomi, jums gali reikėti pakeisti rašalo kasetę; detalių ieškokite puslapis 13.
2. Paspauskite „**Setup**“ (parengties) mygtuką.
3. Paspauskite ◀ arba ▶ mygtuką, kas atsirastų „**Check Print Head**“ (patikrinti spausdinimo galvutę) , tada paspauskite mygtuką ◊ „**Start**“ (pradėti). Spausdintuvą sukelia garsą ir valymas trunka 30 sekundžių.
4. Kai valymas pasibaigia, paleiskite purškiklių patikrinimą, kad įsitikintumėte, jog spausdinimo galvutės purškikliai yra švarūs. Įsitikinkite, ar į spausdintuvą įdėtas A4 formato lygus popierius, paspauskite ▶ mygtuką, kad atsirastų „**Check Ink Nozzles**“ (patikrinti rašalo purškiklius) , tada paspauskite mygtuką ◊ „**Start**“ (pradėti).

Įspėjimas:

Neišjunkite spausdintuvo ir nenutraukite valymo proceso.

5. Išanalizuokite atspausdintą purškiklių patikrinimo raštą. Kiekviena iš vingiuotų horizontalių ir tiesių vertikalinių linijų turi būti pabaigta, be tarpų rašte taip, kaip parodyta žemiau:



- Jeigu jūsų atspaudai atrodo gerai, jūs darbą baigėte. Paspauskite mygtuką ⊕ „**Stop/Clear**“ (sustabdyti/išvalyti), norėdami baigti.

- Jeigu yra kokių nors tarpų (kaip parodyta žemiau), paspauskite mygtuką ◊ „**Start**“ (pradėti), norėdami išvalyti spausdinimo galvutę dar kartą.



Jeigu išvalę tris – keturis kartus nepastebite jokie pagerėjimo, žiūrėkite sprendimo būdus, kurie prasideda puslapis 20. Taip pat galite išjungti spausdintuvą ir palaukti per naktį – tai leis išdžiuvusiam rašalui suminkštėti – ir tada pabandykite dar kartą išvalyti spausdinimo galvutę.


Kaip sulyginti spausdinimo galvutę

Jeigu atspauduose yra nesutampančios vertikalios linijos arba horizontalios juostos, jums gali tekti sulyginti spausdinimo galvutę.

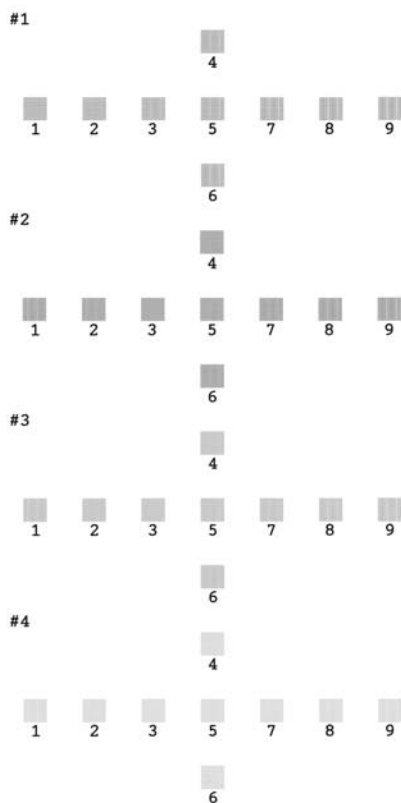
Galite sulyginti spausdinimo galvutę iš spausdintuvo valdymo skydelio arba naudodami spausdintuvo programinę įrangą.

Pastaba:

Siekdami geriausių rezultatų į spausdintuvą įdėkite A4 „Epson“ fotografinės kokybės „Ink Jet“ popierių, kai tikriniate spausdinimo galvutės sulyginimą.

1. Įsitikinkite, ar spausdintuvą įjungtas, bet nespausdina, ir įdėtas A4 popierius.
2. Paspauskite „**Setup**“ (parengties) mygtuką.
3. Paspauskite ◀ arba ▶ mygtuką, kad atsirastų „**Check Print Head**“ (patikrinti spausdinimo galvutę) , tada paspauskite mygtuką ◊ „**Start**“ (pradėti).

4. Atspausdinimas toks sulyginimo lapas.

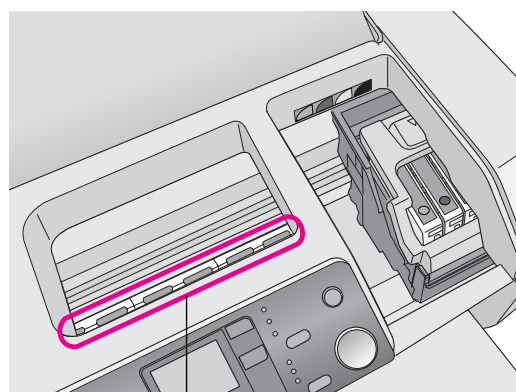


- Pažiūrėkite į kiekvienos eilės sulyginimo raštą ir raskite kelią, kuris atsispausdino lygiausiai, be pastebimų nutrūkimų ar linijų.
- Paspauskite ▲ arba ▼ mygtuką, norėdami paryškinti geriausio rašto numerį (nuo 1 iki 9) #1 eilėje, tada paspauskite ◊ „Start“ (pradėti) mygtuką.
- Pakartokite 6 žingsnį, norėdami pasirinkti geriausią #2, #3 ir #4 eilių raštą.
- Baigę paspauskite mygtuką ⊗ „Stop/Clear“ (sustabdyti/išvalyti).

Kaip valyti spausdintuvą

Norėdami, kad spausdintuvas ir toliau dirbtų gerai, turite jį išvalyti kelis kartus per metus. Atlikite šiuos veiksmus:

- Išjunkite spausdintuvą, ištraukite elektros laidą ir atjunkite spausdintuvo kabelį.
- Išimkite visą popierių, tada švelniu šepetėliu nuo lapų tiekėjo nuvalykite visas dulkes ir purvą.
- Nuvalykite spausdintuvo išorę minkštu, drėgnu skudurėliu.
- Naudokite minkštą, sausą skudurėlį LCD skydeliui nuvalyti. LCD skydeliui valyti nenaudokite skysčių ar cheminių valiklių.
- Jeigu į spausdintuvą išsiliejo rašalo, žemiau parodytose vietose nuvalykite jį naudodami minkštą, drėgną skudurėlį.



Valykite čia

⚠ Perspėjimas:

Nelieskite spausdintuve esančių krumpliaračių.

⚠ Įspėjimas:

- ❑ Stenkitės nenuvalyti spausdintuvo viduje esančios tepalinės alyvos.
- ❑ Niekada valymui nenaudokite kieto ar abrazyvaus šepetėlio, alkoholio arba skiediklio, jie gali sugadinti spausdintuvo dalis ir dėžę.
- ❑ Ant spausdintuvo dalių neužpilkite vandens ir nepurkškite tepalų ar alyvos į spausdintuvo vidų.
- ❑ Netepkite po spausdinimo galvute esančių metalinių dalių riebalais.

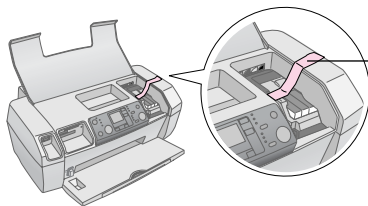
Spausdintuvo transportavimas

Jeigu perkeliate spausdintuvą tam tikru atstumu, turite paruošti jį transportavimui originalioje arba panašaus dydžio dėžėje.

Įspėjimas:

Siekdami išvengti gedimų, visada transportuodami spausdintuvą palikite įdiegtas rašalo kasetes.

1. Įjunkite spausdintuvą, palaukite, kol rašalo kasetės užsirakins tolimoje dešiniojoje pozicijoje, tada išjunkite spausdintuvą.
2. Ištraukite elektros laidą iš kištuko lizdo. Tada atjunkite spausdintuvo kabelį nuo spausdintuvo.
3. Išimkite iš spausdintuvo visas atminties kortas.
4. Iš spausdintuvo išimkite visą popierių, įstumkite popieriaus atramos prailginimą ir uždarykite popieriaus atramą.
5. Atidarykite spausdintuvo dangtį. Pritvirtinkite rašalo kasetės laikiklį prie spausdintuvo lipnia juosta taip, kaip parodyta, tada uždarykite spausdintuvo dangtį.



Prikljuokite rašalo kasečių laikiklį prie spausdintuvo dėžės.

6. Įstumkite išvedimo dėklo prailginimą ir uždarykite išvedimo dėklą.
7. Supakuokite spausdintuvą ir jo priedus į originalią dėžę, naudodami su jais buvusias apsaugines medžiagas.

Transportuodami spausdintuvą laikykite tiesiai. Perkėlę spausdintuvą, nuimkite lipnią juostą, laikančią spausdinimo galvutę, ir patikrinkite spausdintuvą. Jeigu pastebėsite, kad suprastėjo spausdinimo kokybė, išvalykite spausdinimo galvutę (žiūrėkite puslapis 16); jeigu atspaudas nesutampantis, sulyginkite spausdinimo galvutę (žiūrėkite puslapis 16).

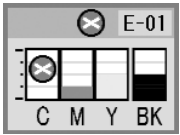
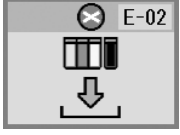
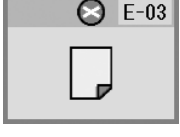
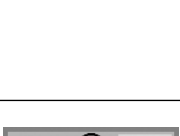
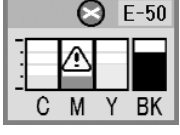
Nesklaidumų pašalinimas




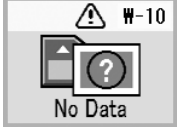

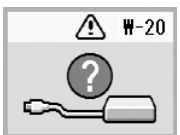


Klaidų ekrano sąrašas

Daugelį problemų galite nustatyti ir išspręsti sekdami LCD skydelio ekrano pranešimus. Jeigu negalite išspręsti problemų sekdami pranešimus ekrane, naudokitės šia lentele ir išbandykite pasiūlytus sprendimo būdus.

Pastaba:

Sprendimo būdai yra skirti problemoms, iškylančioms šiam produktui dirbant vienam. Žiūrėkite elektroninį vartotojo vadovą, norėdami surasti detalius su kompiuteriu susijusių problemų sprendimo būdus.

Ekranas	Priežastis	Sprendimas
	Nėra rašalo.	Įdėkite naujas rašalo kasetes. ➔ puslapis 13
	Neįdiegta rašalo kasetė.	Įdiekite rašalo kasetę.
	Popieriaus tiekuvė nebėra popieriaus.	Į lapų tiektuvą įdėkite popieriaus. Tada spauskite Start (pradėti), norėdami tęsti arba Stop/Clear Settings (baigti/išvalyti parametrus), norėdami atšaukti. ➔ puslapis 7
	Popierius užstrigo.	Išimkite užstrigusį popierių, tada paspauskite mygtuką Start (pradėti). ➔ puslapis 21
	Kasetėse nėra užtektinai rašalo galvutės valymui atlikti.	Pakeisti rašalo kasetes, kuriose yra mažai rašalo, arba jo visai nėra. ➔ puslapis 13

	Yra problema su spausdintuvu.	Išjunkite spausdintuvą ir tada vėl įjunkite. Jeigu klaidos pranešimas nedingsta, kreipkitės į vietinį autorizuatą aptarnavimo centrą arba į „Epson“, norėdami gauti kompensaciją. ➔ puslapis 22
	Prisotinta perteklinio rašalo kempinė.	Kreipkitės į vietinį autorizuatą aptarnavimo centrą arba į „Epson“, norėdami gauti kompensaciją. ➔ puslapis 22
	Perteklinio rašalo kempinė beveik prisotinta.	Kreipkitės į vietinį autorizuatą aptarnavimo centrą arba į „Epson“, norėdami gauti kompensaciją. ➔ puslapis 22
	Atminties kortoje nėra jokių galiojančių duomenų.	Išimkite atminties kortą ir žiūrėkite ➔ puslapis 9.
	Atminties kortos klaida.	Išimkite atminties kortą ir žiūrėkite ➔ puslapis 9.
	Prijungtas išorinis prietaisas yra neatpažintas	Patikrinkite prijungimą ir bandykite dar kartą.
	Popieriaus storio ribotuvus pastatytas į neteisingą poziciją.	Nustatykite popieriaus storio ribotuvą į teisingą poziciją ir pabandykite dar kartą.
	Neįdėta atminties korta.	Įdėkite veikiančią atminties kortą ir pabandykite dar kartą. ➔ puslapis 9

Problemos ir jų sprendimas

Spausdinimo kokybės problemos

Atspauduose ir kopijose matosi brūkšniavimą (šviesias linijas)

- Įsitikinkite, ar spausdinama popieriaus pusė lapų tiek tuve žiūri į viršų.
- Paleiskite galvutės valymo pagalbinę priemonę, norėdami išvalyti užsikimšusius rašalo purškiklius.
➔ Žiūrėkite „Kaip valyti spausdinimo galvutę“ puslapyje 16
- Paleiskite spausdinimo galvutės sulyginimo pagalbinę priemonę.
➔ Žiūrėkite „Kaip sulyginti spausdinimo galvutę“ puslapyje 16
- Rašalo kasetes išnaudokite per šešis mėnesius nuo įpakavimo atidarymo.
- Pažiūrėkite LCD skydelį. Jeigu rodoma Δ rašalo piktograma, pakeiskite reikiamą rašalo kasetę.
➔ Žiūrėkite „Rašalo kasečių pakeitimas“ puslapyje 13
- Įsitikinkite, ar valdymo pultelyje pasirinkta „Paper Type“ (popieriaus rūšis) atitinka į spausdintuvą įdėtą popieriaus rūšį.

Atspaudai blankūs arba juose yra tarpų

- Paleiskite galvutės valymo pagalbinę priemonę, norėdami išvalyti užsikimšusius rašalo purškiklius.
➔ Žiūrėkite „Kaip valyti spausdinimo galvutę“ puslapyje 16
- Paleiskite spausdinimo galvutės sulyginimo pagalbinę priemonę.
➔ Žiūrėkite „Kaip sulyginti spausdinimo galvutę“ puslapyje 16
- Patikrinkite, ar valdymo pultelyje pasirinkta „Paper Type“ (popieriaus rūšis) atitinka į spausdintuvą įdėtą popieriaus rūšį.

Matote, kad yra neteisingų spalvų arba jų trūksta

- Paleiskite galvutės valymo pagalbinę priemonę.
➔ Žiūrėkite „Kaip valyti spausdinimo galvutę“ puslapyje 16
- Jeigu spalvos dar vis neteisingos arba jų nėra, pakeiskite spalvoto rašalo kasetę. Jeigu problema išlieka, pakeiskite juodo rašalo kasetę.
➔ Žiūrėkite „Rašalo kasečių pakeitimas“ puslapyje 13

- Jeigu tik ką pakeitėte rašalo kasetę, įsitikinkite, ar ant įpakavimo užrašytas galiojimo laikas dar nepasibaigęs. Taip pat, jeigu nenaudojote spausdintuvo ilgą laiką, rašalo kasetes pakeiskite naujomis.
➔ Žiūrėkite „Rašalo kasečių pakeitimas“ puslapyje 13

Jūsų atspaudas yra neryškus arba dėmėtas

- Įsitikinkite, ar popierius yra sausas ir įdėtas spausdinama puse į viršų.
- Įsitikinkite, ar teisingai nustatyti „Paper Type“ (popieriaus rūšies) parametrai valdymo skydelyje.
- Jeigu spausdinate ant blizgios terpės, padėkite atramos lapą (arba lygaus popieriaus lapą) krūvos apačioje arba įdėkite tik po vieną lapą.
- Nelieskite ir neleiskite niekam prisiliesti prie atspausdintos blizgančios popieriaus pusės. Atspausdinę dokumentus ant blizgios terpės, prieš juos atiduodami kelias valandas leiskite rašalui įsigerti.
- Paleiskite galvutės valymo pagalbinę priemonę.
➔ Žiūrėkite „Kaip valyti spausdinimo galvutę“ puslapyje 16
- Paleiskite spausdinimo galvutės sulyginimo pagalbinę priemonę.
➔ Žiūrėkite „Kaip sulyginti spausdinimo galvutę“ puslapyje 16
- Įveskite popierių ir išvalykite viduje esantį volelį.
➔ Žiūrėkite „Kaip naudoti popieriaus tiekėją/Popieriaus išvedimo funkcija“ puslapyje 21
- Jeigu problema išlieka, gali būti, kad spausdintuvo viduje išsiliejo rašalas. Tokiu atveju spausdintuvo vidų išvalykite minkštu, švairiu skudurėliu.
➔ Žiūrėkite „Kaip valyti spausdintuvą“ puslapyje 17

Įvairios atspaudų problemos

Atspausdina tuščią puslapį

- Paleiskite galvutės valymo pagalbinę priemonę, norėdami išvalyti užsikimšusius rašalo purškiklius.
➔ Žiūrėkite „Kaip valyti spausdinimo galvutę“ puslapyje 16

Ant atspaudu atsiranda purvo arba dėmių

- Įveskite popierių ir išvalykite viduje esantį volelį.
➔ Žiūrėkite „Kaip naudoti popieriaus tiekėją/Popieriaus išvedimo funkcija“ puslapyje 21

Popierius nepaduodamas teisingai

Popierius nepaduodamas teisingai arba užstringęs

- Jeigu popierius nepaduodamas, išimkite jį iš lapų tiektuvo. Pravėdinkite popierių. Tada vėl įdėkite popierių prie dešiniojo krašto ir pristumkite kairįjį krašto ribotuvą prie popieriaus (bet ne per stipriai). Vienu kartu nedėkite per daug lakštų (neviršykite \neq rodyklės ženklo, esančio ant kairiojo krašto ribotuvo) → puslapis 7 norėdami daugiau informacijos.
- Jeigu popierius užstringa dažnai, įsitikinkite, ar kairiojo krašto ribotuvą prie popieriaus nepristumtas per stipriai. Pabandykite įdėti mažiau popieriaus lakštų. Krūva niekada neturi būti aukštesnė už \neq rodyklės ženklą, esantį ant kairiojo krašto ribotuvo). → puslapis 7 ieškokite daugiau informacijos ir sekite instrukcijas, įdėtas kartu su popieriumi.

Taip pat galite nustumti popierių per daug žemyn į lapų tiektuvą. Išjunkite maitinimą ir atsargiai išimkite popierių. Tada iš naujo įdėkite popierių.

Spausdintuvas nespausdina

LCD skydelis išsijungęs

- Paspauskite \odot „On“ (maitinimo) mygtuką, kad spausdintuvas būtų tikrai įjungtas.
- Išjunkite spausdintuvą ir patikrinkite, ar elektros laidas įkištas tvirtai.
- Įsitikinkite, ar kištuko lizdas veikia ir nėra valdomas sieniniu jungikliu arba chronometru.

LCD skydelis rodo perspėjimą arba klaidą

Jeigu LCD skydelis rodo perspėjimą arba klaidą, sekite instrukcijas. Žiūrėkite „Klaidų ekrano sąrašas“ puslapyje 19 perspėjimų ir klaidos pranešimų paaiškinimams perskaityti.

LCD skydelis užsidegė ir vėl išblėso

Spausdintuvo įtampa gali neatitikti kištuko lizdo našumo. Nedelsiant išjunkite spausdintuvą ir ištraukite laidą iš kištuko lizdo. Tada patikrinkite spausdintuvo lenteles.

Įspėjimas:

Jeigu našumas neatitinka, SPAUSDINTUVO NEBEJUNKITE Į KIŠTUKO LIZDĄ. Kreipkitės į savo pardavėją.

Spausdinimo kasetės važiuoklės problemos

Jeigu kasetės dangtis neužsidaro arba spausdinimo galvutė nenuėina į išeities poziciją, atidarykite dangtį ir stumkite kasetę žemyn tol, kol ji užsifiksuos savo vietoje.

Kaip nutraukti spausdinimą

Jeigu spausdinimo metu pastebite problemas, gali tekti atšaukti spausdinimą.

Norėdami sustabdyti spausdinimą, paspauskite mygtuką \odot „Stop/Clear“ (sustabdyti/išvalyti). Spausdintuvas atšauks visus spausdinimo darbus, nustos spausdinti ir išves lapą, kurį spausdino. Priklausomai nuo spausdintuvo statuso, gali būti, kad spausdinimas nenutrūks akimirksniu.

Kaip naudoti popieriaus tiekėją/Popieriaus išvedimo funkcija

1. Įdėkite keletą A4 formato popieriaus lapų.
2. Paspauskite „Setup“ (parengties) mygtuką, norėdami įeiti į „Setup“ (parengties) meniu.
3. Paspauskite \blacktriangleleft arba \blacktriangleright mygtuką, norėdami pasirinkti „Paper“ (popierių) „Feed/Eject“ (įvesti/išvesti).
4. Paspauskite mygtuką \diamond „Start“ (pradėti), norėdami įvesti arba išvesti popierių.
5. Jeigu reikia, pakartokite 4 žingsnį.
6. Baigę paspauskite mygtuką \odot „Stop/Clear“ (sustabdyti/išvalyti).

Pagalba vartotojams

Techninės pagalbos internetinė svetainė

Nueikite į <http://www.epson.com> ir pasirinkite „Support“ (paramos) skyrių savo teritorijos „EPSON“ internetinėje svetainėje, norėdami rasti naujausias tvarkykles, dažnai užduodamus klausimus, vadovus ir kitas priemones, kurias galima atsisiųsdinti.

„Epson“ techninės pagalbos internetinėje svetainėje rasite pagalbą sprendžiant problemas, kurių negalima išspręsti naudojant nesklandumų pašalinimo informaciją, esančią spausdintuvo dokumentacijoje. Jeigu turite tinklo naršyklę ir galite prisijungti prie interneto, užeikite į puslapį:

<http://support.epson.net/>

Kreipimasis į Paramą vartotojui

Jeigu jūsų „Epson“ produktas gerai nedirba ir jūs negalite išspręsti problemos naudodamiesi nesklandumų pašalinimo informacija, esančia produkto dokumentacijoje, pagalbą kreipkitės į pagalbą vartotojams paslaugą. Europos garantijos dokumente pažiūrėkite, kaip kreiptis į „EPSON“ pagalbą vartotojams. Jie galės padėti daug greičiau, jeigu suteiksite šią informaciją:

- Produkto serijos numeris
(Serijos numerio etiketė dažniausiai yra produkto užpakalinėje dalyje.)
- Produkto modelis

Rašalas ir popierius

Rašalas

Kasetė	Dalies numeris
Juoda	T0551
Žalsvai mėlyna	T0552
Rausvai raudona	T0553
Geltona	T0554

Popierius

„Epson“ siūlo specialiai rašaliniams spausdintuvams sukurtą terpę tam, kad būtų patenkinta kiek galima daugiau aukštos kokybės spausdinimo reikalavimų.

Ši terpė skirta tik spausdinimui iš atminties kortos.

Popieriaus pavadinimas	Formatas	Dalies numeris
„Epson Premium Glossy Photo Paper“	A4	S041285, S041297
	10 × 15 cm	S041706, S041729, S041730, S041750
„Epson Premium Semigloss Photo Paper“	A4	S041332
„Epson Bright White Ink Jet Paper“	A4	S041442
„Epson Matte Paper-Heavyweight“	A4	S041258, S041259
„Epson Ultra Glossy Photo Paper“	A4	S041927

Pastaba:

- Galimybės įsigyti specialią terpę skiriasi priklausomai nuo vietos.
- Naujausios informacijos apie jūsų vietovėje galimą įsigyti terpę ieškokite „Epson“ vartotojų paramos internetinėje svetainėje.
 - ➔ Žiūrėkite „Techninės pagalbos intertetinė svetainė“ puslapyje 22

Spausdintuvo techniniai duomenys

Šie techniniai duomenys yra tik prietaisui dirbant atskirai.

Spausdinimas

Spausdinimo metodai	Iašas kai reikia
Purškiklių konfigūracija	Vienspalviai (juodi) 90 purškikliai Spalva (žalsvai mėlyna, rausvai raudona, geltona) 270 purškiklių (90 × 3 spalvos)
Spausdinimo plotas	Spausdinimas su kraštais: 3-mm paraštės iš visų lapo pusių Spausdinimas be kraštų: Nėra paraščių

Popierius

Pastaba:

Kadangi kiekvienos rūšies ar tipo popieriaus kokybę gamintojas gali bet kada pakeisti, „Epson“ negali patvirtinti ne „Epson“ rūšies ar tipo popieriaus kokybės. Visada išbandykite popieriaus pavyzdžius prieš įsigydami didelius jo kiekius arba atlikdami didelius spausdinimo darbus.

Popieriaus techniniai duomenys

Atskiras lapas:

Formatas	A4 (210 × 297 mm), 10 × 15 cm(4 × 6 col.), 13 × 18 cm(5 × 7 col.)
Popieriaus rūšis	Lygus juostinis popierius, specialus popierius, platinamas „Epson“
Storis (lygus juostinio popieriaus)	0,08 to 0,11 mm (nuo 0,003 iki 0,004 colių)
Svoris (lygus juostinio popieriaus)	64 g/m ² (17 svarų) iki 90 g/m ² (24 svarų)

Pastaba:

- Prastos kokybės popierius gali pabloginti spausdinimo kokybę ir sąlygoti popieriaus užstrigimus bei kitas problemas. Jeigu pastebėjote problemas, paimkite geresnės kokybės popierių.
- Popierių naudokite esant normaliomis sąlygomis:
Temperatūra nuo 15 iki 25°C (nuo 59 iki 77°F)
Drėgmė nuo 40 iki 60% RH

Rašalo kasetė

Kasetės gyvenimo trukmė	Per 6 mėnesius nuo įpakavimo atidarymo, esant 25°C [77°F]
Temperatūra	Sandėliavimas: nuo -20 iki 40°C (nuo -4 iki 104°F) 1 mėnesį 40°C (104°F) temperatūroje

Įspėjimas:

- ❑ „Epson“ rekomenduoja naudoti tikras „Epson“ rašalo kasetes. „Epson“ garantijos nepadengia spausdintuvui padarytos žalos dėl ne „Epson“ pagamintų rašalo kasečių naudojimo.
- ❑ Nenaudokite rašalo kasetės, jeigu pasibaigė ant pakelio nurodytas galiojimo laikas.
- ❑ Pakartotinai rašalo kasetės nepildykite. Spausdintuvą likusį rašalo kiekį skaičiuoja naudodamas IC gnybtą, esantį rašalo kasetėje, taigi, net jeigu kasetė bus užpildyta iš naujo, IC gnybtas praneš, kad ji tuščia.

Spausdintuvas

Lapo tiektuvo talpa	Apie 100 64 g/m ² (17 lb) popieriaus lakštų
Išmatavimai	Sandėliavimas Plotis: 436 mm (17,1 colis) Gylis: 268 mm (10,6 colis) Aukštis: 172 mm (6,8 coliai) Spausdinimas Plotis: 436 mm (17,1 colis) Gylis: 494 mm (19,4 coliai) Aukštis: 300 mm (11,8 coliai)
Svoris	5,0 kg (11,0 lb) be rašalo kasetės

Elektros

	100-120 V modelis	220-240 V modelis
Maitinimo įtampos ribos	nuo 90 iki 132 V	nuo 198 iki 264 V
Nominalios dažnio ribos	nuo 50 iki 60 Hz	
Maitinimo dažnio ribos	nuo 49,5 iki 60,5 Hz	
Nominali srovė	0,4 A (maks. 0,7 A)	0,2 A (maks. 0,3 A)
Naudojama galia	Maždaug 10 W (ISO10561 „Letter Pattern“) Maždaug 1,5 W ramybės būsenoje	Maždaug 10 W (ISO10561 „Letter Pattern“) Maždaug 1,5 W ramybės būsenoje

Pastaba:

Spausdintuvo įtampa nurodyta jo užpakalinėje dalyje esančioje etiketėje.

Aplinkos

Temperatūra	Veikimas: nuo 10 iki 35°C (nuo 50 iki 35,00°C)
Drėgmė	Veikimas: nuo 20 iki 80% RH

Suderinamos atminties kortos

Žiūrėkite „Įdėkite atminties kortą“ puslapyje 9.

Pastaba:

Dėl naujausios informacijos apie atminties kortas, tinkamas jūsų spausdintuvui, kreipkitės į savo platintoją arba regioninį „Epson“ pardavimų biurą.

Atminties kortos duomenų formatus

Skaitmeninis fotoaparatas	DCF (Dizaino norma fotoaparato failų sistemai) palaiko 1.0 arba 2.0 versiją.
Failo formatus	JPEG, DOSFAT (FAT 12 arba 16, vienas padalijimas) kartu su DCF suderinamu skaitmeniniu fotoaparatu. Palaiko „Exif“ versiją 2.21.
Vaizdo dydis	80 × nuo 80 pikselių iki 9200 × 9200 pikselių.
Failų skaičius	Iki 999.

Pastaba:

Failų pavadinimai, kuriuose yra „double-byte“ ženklai, negalimi spausdinant iš atminties kortos.

Standartai ir ptipažinimai

Europinis modelis:

Žemos įtampos direktyva 73/23/EEC	EN 60950
EMC direktyva 89/336/EEC	EN 55022 klasė B EN 55024 EN 61000-3-2 EN 61000-3-3

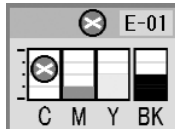
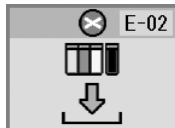
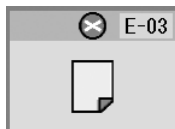
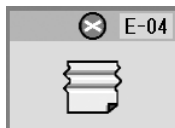

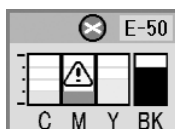


Australiškas modelis:

EMC	AS/NZS CISPR22 klasė B
------------	------------------------


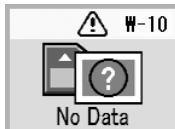
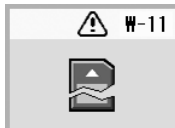
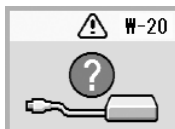

Skydelio piktogramų sąrašas

Spausdintuvo klaidos ir sąlygos rodomos kartu su vaizdinėmis piktogramomis ir skaitmeniniais kodais. Detalių, kaip ištaisyti klaidas, ieškokite „Klaidų ekrano sąrašas“ puslapyje 19.



Klaidų sąrašas

Ekranas	Reikšmė
	Nėra rašalo.
	Įdėkite rašalo kasetes.
	Popierius baigėsi. Įdėkite popierių.
	Išimkite užstrigusį popierių, tada paspauskite mygtuką  „Start“ (pradėti).
	Kasetėse nėra užtektinai rašalo galvutės valymui atlikti. Pakeisti rašalo kasetes, kuriose yra mažai rašalo arba jo visai nėra.
	Kreipkitės į techninės priežiūros tarnybą.
	Prisotinta perteklinio rašalo kempinė. Kreipkitės į techninės priežiūros tarnybą.




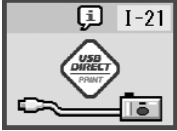


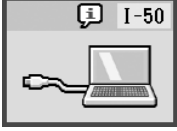
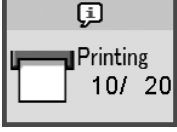
Perspėjimo ekranas

Ekranas	Reikšmė
	Perteklinio rašalo kempinė beveik prisotinta. Kreipkitės į techninės priežiūros tarnybą.
	Atminties kortoje nėra nuotraukų duomenų.
	Atminties kortos klaida.
	Negali atpažinti fotoaparato. Patikrinkite ryšį.
	Popieriaus storio ribotuvus buvo pakeistas.









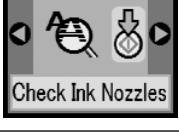







Piktogramų sąrašas

Ekranas	Reikšmė
	Nuotraukų duomenyse yra P.I.F. duomenys.
	Mažas rašalo kiekis.

Informacinis ekranas

Ekranas	Reikšmė
	Nėra atminties kortos.
	Apdoroja.
	Prijungtas fotoaparatas su „PictBridge“.
	Prijungtas „USB Direct Print“ fotoaparatas.
	Nustatykite popieriaus storio ribotuvą į voko poziciją.
	Nustatykite popieriaus storio ribotuvą į lakštų poziciją.
	Prijungtas asmeninis kompiuteris.
	Spausdina.

Meniu sąrašas

Ekranas	Reikšmė
	Spausdinti visas nuotraukas. ➔ Žiūrėkite puslapis 11
	„Print Index Sheet“ (spausdinti rodyklės lapą) ➔ Žiūrėkite puslapis 11
	Surastas „DPOF“ failas. Spauskite mygtuką  „Start“ (pradėti), norėdami pradėti spausdinti. ➔ Žiūrėkite puslapis 12
	Patikrinti rašalo kiekį. Paspauskite mygtuką  „Start“ (pradėti), norėdami įeiti į šį režimą. ➔ Žiūrėkite puslapis 13
	Išvalyti spausdinimo galvutę. Paspauskite  „Start“ (pradėti) mygtuką, norėdami įeiti į šį režimą. ➔ Žiūrėkite puslapis 16
	Patikrinti rašalo purškiklius. Paspauskite mygtuką  „Start“ (pradėti), norėdami įeiti į šį režimą. ➔ Žiūrėkite puslapis 16
	Sulyginti spausdinimo galvutę. Paspauskite mygtuką  „Start“ (pradėti), norėdami įeiti į šį režimą. ➔ Žiūrėkite puslapis 16
	Pakeisti kasetes Paspauskite mygtuką  „Start“ (pradėti), norėdami įeiti į šį režimą. ➔ Žiūrėkite puslapis 13
	Įvesti ir išvesti popierių. Paspauskite mygtuką  „Start“ (pradėti), norėdami įeiti į šį režimą. ➔ Žiūrėkite puslapis 21

