

P900W/P950NW

Greitosios parengties vadovas

Lietuvių k.

Dėkojame, kad įsigijote P-touch ženklinimo aparatą (toliau vadinamą "prietaisu") modelį P900W/P950NW. Jūsų naujasis P900W/P950NW modelis yra intuityvus, paprastas naudotis, aprūpintas daugybe funkcijų etikečių spausdintuvas, kuris spausdina profesionaliai atrodančias, aukštos kokybės etiketes. Naudotojo vadove aprašomos pagrindinės procedūros, reikalingos naudojantis šiuo prietaisu. Prieš pradėdami naudotis prietaisu perskaitykite visą vadovą ir išsaugokite jį ateityje. Papildomos opcijos ir eksploatacinės medžiagos priklauso nuo šalies, kurioje įsigijote prietaisą.

Norėdami atsisiųsti ir įdiegti spausdintuvo tvarkyles bei programinę įrangą, aplankykite mūsų svetainę [www.brother.com/inst](http://www.brother.com/inst)

Daugiau informacijos apie tvarkyklų įdiegimą ir programą rasite skyriuje *Programos ir spausdintuvo tvarkyklės įdiegimas į kompiuterį*.

Naudotojo vadovai

■ Produkto saugos vadovas

Šiame vadove pateikiama saugos informacija. Perskaitykite ją prieš pradėdami naudoti prietaisą.

■ Greitosios parengties vadovas (šis vadovas)

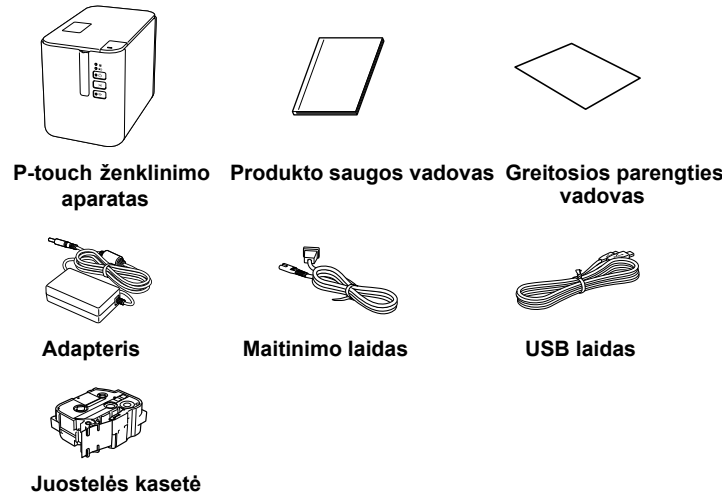
Šiame vadove pateikiama pagrindinė informacija apie naudojimąsi prietaisu kartu su išsamiomis trikčių šalinimo patarimais.

■ Naudotojo vadovas

Atsisiųsus įdiegimo įrankį iš [www.brother.com/inst](http://www.brother.com/inst) ir įdiegus programą, Jūsų kompiuterio darbalaukyje atsiras aplankas "Brother Manual", o ši instrukcija saugoma būtent šiame aplanke. Šiame vadove pateikiama papildoma informacija apie prietaiso nustatymus ir operacijas, trikčių šalinimo patarimus ir priežiūros instrukcijas. Be to, galite atsisiųsti reikiamas pavienes instrukcijas iš Brother sprendimų centro. Aplankykite Brother sprendimų centrą adresu [support.brother.com](http://support.brother.com) ir pasirinkite instrukcijas savo modelio puslapyje, kad galėtumėte atsisiųsti kitas instrukcijas.

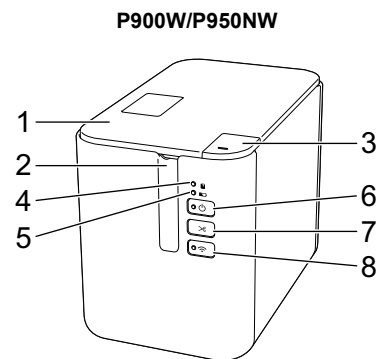
Prietaiso išpakavimas

Prieš pradėdami naudoti prietaisą, patikrinkite, ar pakuotėje yra šios dalys:

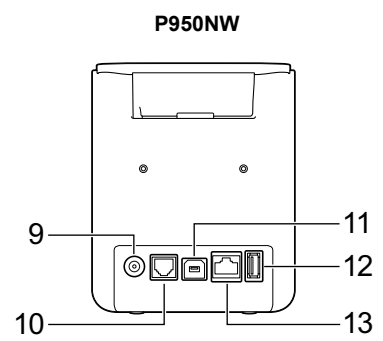
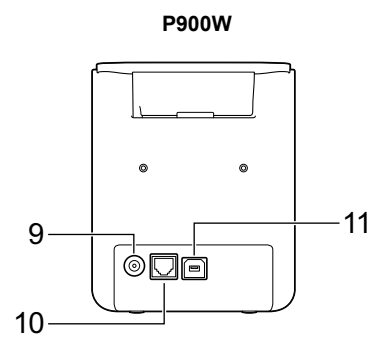


Bendras aprašymas

Priekis



Galas

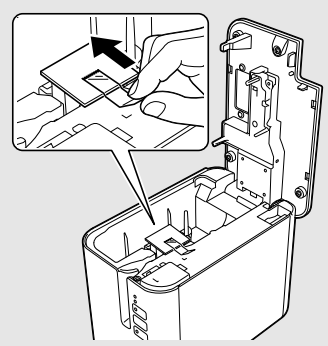


- 1 Juostelės skyrtaus gaubtas
- 2 Juostelės išėjimo anga
- 3 Gaubto atidarymo mygtukas
- 4 (Būsenos) indikatorius
- 5 (Baterijos) indikatorius
- 6 (Maitinimo) mygtukas
- 7 (Padavimo ir kirpimo) mygtukas
- 8 (Wi-Fi) mygtukas
- 9 Adapterio liuzdas
- 10 Serijinis prievadas
- 11 USB prievadas (kompiuteriui)
- 12 USB prievadas (brūkšniinių kodų skaitytuvui)
- 13 LAN prievadas

SVARBU

Prieš pradėdami naudoti P-touch ženklinimo prietaisą, įsitikinkite, kad išėmėte apsauginę medžiagą pagal žemiau pateiktą instrukciją.

- Paspauskite gaubto atidarymo mygtuką, kad atidarytumėte juostelės skyrtaus gaubtą.
- Traukite juostelę, kad išstumtumėte ją kartu su apsaugine medžiaga.

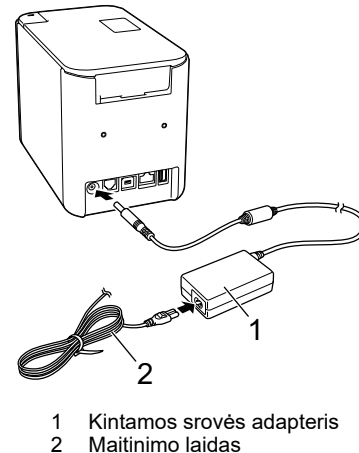


Prijungimas prie maitinimo šaltinio

Kintamos srovės adapteris

Šiam prietaisui naudokite AD9100ESA (kintamos srovės adapterį). Prijunkite adapterį tiesiai prie spausdintuvo.

- Ikiškite ant adapterio laido esantį kištuką į spausdintuvo adapterio liuzdą, pažymėtą DC IN 24 V.
- Ant maitinimo laido esantį kištuką įkiškite į adapterį.



- 1 Kintamos srovės adapteris
- 2 Maitinimo laidas

- Ikiškite maitinimo laido kištuką į standartinį elektros liuzdą.

SVARBU

- Prieš atjungdami adapterį išjunkite prietaisą.
- Netraukite ir nelankstykite adapterio ir maitinimo laido.
- Ikišius maitinimo laidą į elektros liuzdą gali prireikti kelių sekundžių, kol įjungimo mygtukas taps aktyvus.

PASTABA

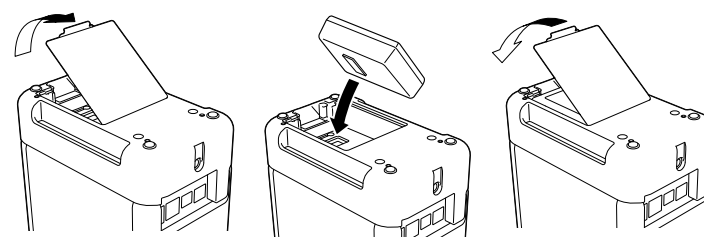
Norint apsaugoti ir išsaugoti prietaiso atmintį, kai maitinimas yra atjungiamas, rekomenduojama naudoti įkraunamą bateriją (papildoma: PA-BT-4000L).

Įkraunamos ličio jonų baterijos naudojimas (papildomai)

Įdėkite bateriją (PA-BB-002) į prietaisą. Daugiau informacijos apie baterijos įdėjimą rasite naudotojo vadove.

■ Įkraunamos ličio jonų baterijos įdėjimas

- Paspauskite ir palaikykite (Maitinimo) mygtuką, kad išjungtumėte prietaisą.
- Atidarykite baterijos gaubtą prietaiso apačioje.
- Į baterijos skyrių įdėkite bateriją.
- Uždarykite baterijos gaubtą.



■ Įkraunamos ličio jonų baterijos išėmimas

Paspauskite ir palaikykite (Maitinimo) mygtuką, kad išjungtumėte prietaisą. Nuimkite baterijos gaubtą ir išimkite bateriją, tada uždėkite baterijos gaubtą.

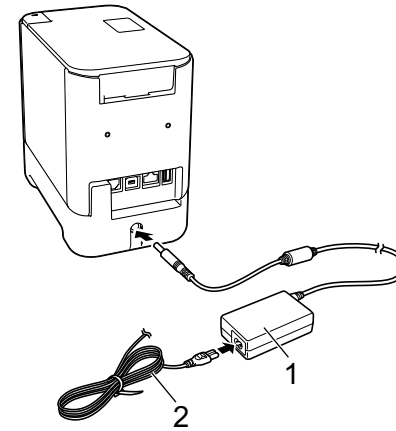
■ Įkraunamos ličio jonų baterijos krovimas

PASTABA

- Prieš naudojimą pilnai įkraukite bateriją.
- Gali prireikti iki trijų valandų visiškai įkrauti bateriją.

- Įsitikinkite, kad baterija įdėta į prietaisą.
- Naudokite adapterio ir maitinimo laidą, kad prijungtumėte prietaisą prie elektros tinklo. Spauskite (maitinimo) mygtuką, kad įjungtumėte prietaisą, jei jis dar neįjungtas.

■ (baterijos) indikatorius šviečia oranžine spalva įkrovimo metu ir išsijungia, kai baterija būna pilnai įkrauta.



- 1 Kintamos srovės adapteris
- 2 Maitinimo laidas

PASTABA

Nors įkrovimas stabdomas, kai prietaisas spausdina, tiekia lapus ar atlieka kitą veiksmą, įkrovimas vėl automatiškai prasidės, kai kitas veiksmas bus pabaigtas, jei prietaisas dar nėra pilnai įkrautas.

■ Įkraunamos ličio jonų baterijos krovimo sustabdymas

Norėdami sustabdyti baterijos įkrovimą, atjunkite adapterį.

Pastabos dėl įkraunamos ličio jonų baterijos naudojimo

- Prieš naudojimą pilnai įkraukite bateriją. Nenaudokite jos, kol ji nėra pilnai įkrauta.
- Baterija turi būti kraunama 0°C - 40°C temperatūroje, nes priešingu atveju baterija nesikrūva, o baterijos indikatorius (baterija) ir toliau šviečia. Jei įkrovimas sustoja, nes aplinkos temperatūra yra per žema arba per aukšta, padėkite prietaisą tokioje aplinkoje, kurioje temperatūra siekia 0°C - 40°C ir dar kartą pabandykite įkrauti.
- Jei prietaisas spausdina, tiekia popierių arba atlieka kitą veiksmą, kai baterija įdėta ir prijungtas adapteris, (baterijos) indikatorius gali išsijungti ir krovimas gali sustoti, net jei baterija nėra pilnai įkrauta.

Įkraunamos ličio jonų baterijos charakteristikos

Norėdami užtikrinti geriausią baterijos veikimą ir ilgiausią tarnavimą:

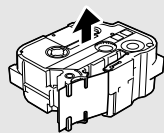
- Nenaudokite ir nelaikykite baterijos patalpoje, kurioje ją gali veikti ypač žema arba aukšta temperatūra, nes tada baterija gali išsikrauti daug greičiau. Tai gali atsitikti, kai naudojate įkraunamą ličio jonų bateriją su didele įkrovą (90% ar daugiau) patalpoje, kurioje ją gali veikti labai aukšta temperatūra.
- Išimkite bateriją, kai nenaudojate prietaiso ilgesnį laiką.
- Laikykite bateriją su mažesne nei 50% įkrova vėsioje sausoje vietoje, atokiau nuo tiesioginių saulės spindulių.
- Įkraukite bateriją kas 6 mėnesius, jei ji nenaudojama ilgesnį laiką tarpą.
- Jei liečiate dalį prietaiso, kai baterija įkraunama, ta prietaiso vieta gali būti šiltesnė. Tai normalu ir prietaisas gali būti saugiai naudojamas. Tačiau, jei prietaisas tampa per daug įkaitęs, nustokite jį naudoti.

Juostelės kasetės įdėjimas

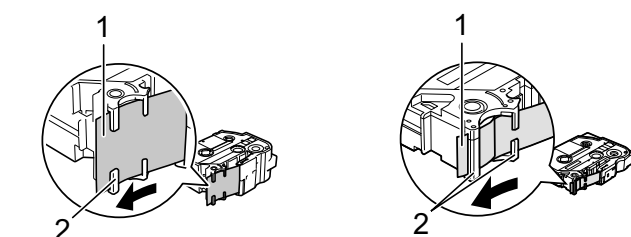
TZe juostelių, FLe etikečių ir HSe vamzdelių kasetės gali būti naudojamos Jūsų prietaise.

SVARBU

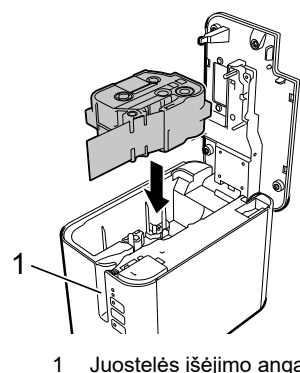
Jei nauja juostelės kasetė turi kartoninį stabdiklį, įsitikinkite, kad, prieš įdėdami kasetę, jį išėmėte.



- Patikrinkite, ar juostelės galas nesulenktas, ir ar jis pereina per juostelės kreipiančiąją. Jei ne, perveskite ją per juostelės kreipiančiąją, kaip parodyta instrukcijoje.



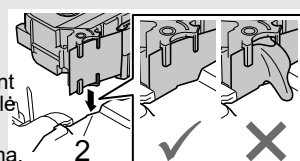
- Juostelės galas
- Juostelės kreipiančiosios (Tikroji forma gali skirtis, priklausomai nuo juostelės pločio).
- Paspauskite gaubto atidarymo mygtuką, kad atidarytumėte juostelės skyrtaus gaubtą.
- Juostelės kasetę įdėkite į juostelės kasetės skyrių taip, kad juostelės galas būtų nukreiptas į prietaiso juostelės išėjimo angą, tada vienodai spauskite, kol juostelės kasetė tinkamai įsidės.



1 Juostelės išėjimo anga

SVARBU

- Kai įdedate juostelės kasetę, įsitikinkite, juostelės ir rašalo likučiai nepatektų ant spausdinimo galvutės.
- Įsitikinkite, kad juostelė nėra laisva, tada atsargiai įdėkite juostelės kasetę. Jei juostelė yra laisva, ji užsikabins už išsikimimo (2) įdėdami kasetę ir susilankstys, dėl ko juostelė pradės strigtį.
- Norint su tvarkyti juostelės laisvumą, žiūrėkite paveikslėlio 1 veiksmą ir ištraukite juostelę iš juostelės kreipiančiosios.
- Išimdami juostelės kasetę įsitikinkite, kad juostelė neužsikabina už išsikimimo (2).



- Uždarykite juostelės skyrtaus gaubtą.

SVARBU

Laikykite juostelės kasetes vėsioje tamsioje vietoje, atokiau nuo tiesioginių saulės spindulių ir aukštos temperatūros, didelės drėgmės ar dulkių. Atidare užsandarintą pakuotę, pradėkite naudoti kasetę kaip įmanoma greičiau.

Įjungimas / Išjungimas

**Įjungimas:** Paspauskite (Maitinimo) mygtuką, kad įjungtumėte prietaisą. (Maitinimo) indikatorius pradeda šviesti žaliai.

**Išjungimas:** Paspauskite ir palaikykite (Maitinimo) mygtuką, jei norite išjungti prietaisą. (Maitinimo) indikatorius gali šviesti oranžine spalva, kol prietaisas išsijungia.

SVARBU

Kai išjungiate prietaisą, neišimkite baterijos ir neatjunkite adapterio, kol oranžinis (Maitinimo) indikatorius neišsijungia.

Prijungimas prie kompiuterio

P900W

Operacinės sistemos	Pagrindiniai nustatymai		Serijinis prievadas (tik ESC/P ir P-touch modelis)
	USB prievadas	LAN prievadas	
Windows Vista® / Windows® 7 / Windows® 8 / 8.1 / Windows® 10 / Windows Server® 2008 / 2008 R2	✓	-	✓
Windows Server® 2012 / 2012 R2			-
Mac OS X v10.9.5, 10.10.x, 10.11			

P950NW

Operacinės sistemos	Pagrindiniai nustatymai		Serijinis prievadas (tik ESC/P ir P-touch modelis)
	USB prievadas	LAN prievadas	
Windows Vista® / Windows® 7 / Windows® 8 / 8.1 / Windows® 10 / Windows Server® 2008 / 2008 R2	✓	✓	✓
Windows Server® 2012 / 2012 R2			
Mac OS X v10.9.5, 10.10.x, 10.11			

PASTABA

Suderinamos operacinės sistemos gali keistis. Naujausia informaciją rasite mūsų svetainėje [support.brother.com](http://support.brother.com).

LED Indikatoriai

Indikatoriai šviečia ir mirksi taip nurodydami prietaiso būseną. Šioje dalyje naudojami simboliai paaikškina skirtingų indikatorių spalvų ir modelių reikšmę:

- = Indikatorius šviečia
- ⦿ = Indikatorius mirksi
- ☉ = Indikatorius gali nešviesti, šviesti arba mirksėti bet kokia spalva
- (Off) = Indikatorius nešviečia

G = Žalia  
O = Oranžinė  
R = Raudona

Pavyzdys: G-☉ = Indikatorius mirksi žalia spalva

(būsena)	(maitin.)	(Wi-Fi)	Būsena
(Off)	○	(Off)	Išsijungimo metu
(Off)	○	☉	Tuščios eigos režimas Inicijavimo režimas
(Off)	G	☉	Režimas gali būti naudojamas tik esant sumontuotam liečiamam ekranui (įskaitant klaidų režimą) (tik P950NW)
(Off)	G	☉	Juostelės tiekimo ir kirpimo režimas
G	G	☉	Spausdinimo režimas
R-☉ (2 k. per 1,8 sek.)	G	(Off)	Popieriaus trūkumo klaida Juostelės pabaigos klaida
(Off)	○	☉	Gaubto atidarymo režimas
○-☉	G	(Off)	Gaubto atidarymo klaida spausdinant
G-☉	G	☉	Gaunami duomenys
(Off)	G-☉	☉	Perduodami duomenys
(Off)	○-☉	☉	Prietaisas vėsinsasi
R-☉	R-☉	R-☉	Sistemos klaida 1 Sistemos klaida 2 Sistemos klaida 3
R	R	R	Įkrovos režimas
G-☉	○	(Off)	Atstatymo režimas (režimui prasidedant)
(Off)	○	(Off)	Atstatymo režimas (kai mygtukas paspaudžiamas 1/3/5 kartus)
G	○	(Off)	Atstatymo režimas (kai mygtukas paspaudžiamas 2/4/6 kartus)
G-☉ (3 k.)	○-☉ (3 k.)	(Off)	Atstatymo režimas (kai atstatymas patvirtintas)
(Off)	GOR (pakartoja 4 k.)	(Off)	IP adreso fiksuotas pranešimas (USB ID fiksuotas pranešimas)
○	G	(Off)	Masinio saugojimo režimas
G-☉ (1 k.)	G	(Off)	Masinio saugojimo apdorojimo režimas

(būsena)	(maitin.)	(Wi-Fi)	Būsena
○-☉ (2 k. per 1,8 sek.)	R	☉	Tik P950NW: Su USB prievadu nesuderinamo įrenginio jungties klaida USB prievado centrinės jungties klaida
R-☉ (1 k. per 1 sek.)	R	☉	USB prievado per didelės maitinimo įtampos klaida (tik P950NW) Masinio saugojimo klaida
R-☉ (1 k. per 2 sek.)	R	☉	Ritinėlio laikiklio klaida
R-☉ (2 k. per 1,8 sek.)	R	☉	Adapterio klaida
○-☉	R	☉	Papildomos jungties klaid (tik P950NW)
(Off)	○-☉	(Off)	Adapterio jungties klaida
○-☉	○-☉	(Off)	Kai mirksi pakaitomis: Kirpiklio klaida Kai mirksi tuo pačiu metu: Aukštos temperatūros klaida
R-☉ (2 k. per 1,8 sek.)	○	(Off)	Nesuderinamos juostelės klaida
R-☉	○	(Off)	Netinkamos spausdinimo medžiagos klaida
R-☉ (2 k. per 1,8 sek.)	○-☉ (2 k. per 1,8 sek.)	(Off)	Komunikacijos klaida Pilnos atminties klaida Eilutės/simbolio dydžio klaida
R-☉ (1 k. per 1 sek.)	○-☉ (1 k. per 1 sek.)	(Off)	Kai mirksi pakaitomis: Duomenų bazės paieškos klaida; Kai mirksi vienu metu: Modelio nebuvimo klaida
○-☉ (2 k. per 1,8 sek.)	○-☉ (2 k. per 1,8 sek.)	(Off)	Didelės raiškios/projekto spausdinimo klaida
○-☉	○	(Off)	Juodos žymės neaplikimo klaida



## Baterijos indikatorius

(baterija)	(maitinimas)	Būsena
(Off)		Ikraunama baterija pilna: baterija pilnai įkrauta
		Iškrovimas
(1 k. per 4 sek.)		Ikraunamos baterijos talpa: pusė
(2 k. per 4 sek.)		Ikraunamos baterijos talpa: mažai
R	R	Ikraunamos baterijos klaida
R	G	Ikraunamos baterijos talpa: tuščia

## Wi-Fi® indikatorius

(būsena)	(maitin.)	(Wi-Fi)	Būsena
(Off)		R	Nerasta WPS priegios taškas
(Off)		R	WPS priegios taško prisijungimo klaida
(Off)		R	Neteisingi saugos nustatymai (2 k. per 1,8 sek.)
(Off)		R	WPS priegios taško paieškos klaida (2k. per 1,8 sek.)
		G	Wi-Fi įjungtas, neprijungta
		G	Wi-Fi įjungtas, prisijungta
	G	G	Wi-Fi: WPS nustatymų režimas
	G	G	BT perjungimo visišką perspėjimas (tik P950NW)

## Spausdinimas naudojant kompiuterį

### Kompiuteriams skirtos programėlės

Programėlė	Funkcijos	Kompiuteris	Jungtis
P-touch Editor	Kurkite ir spausdinkite etiketes su integruotais piešimo įrankiais, įvairių šriftų ir stilių tekstu, įkeltais grafinais paveikslėliais ir brūkšniniais kodais.	Windows® / Mac	Wi-Fi / USB / Laidinis tinklas
Cable Label Tool	Kurkite ir spausdinkite etiketes kabeliams, komutacinėms panelėms, lizdams, elektros įrangai ir t. t.	Windows®	

Daugiau informacijos rasite *Naudotojo vadove*.

## Programos ir spausdintuvo tvarkyklės diegimas į kompiuterį

Norėdami spausdinti iš savo Windows® arba Mac kompiuterio, įdiekite spausdintuvo tvarkyklę, P-touch Editor ir kitas programas į savo kompiuterį.

1. Aplankykite mūsų svetainę ([www.brother.com/inst](http://www.brother.com/inst)) ir atsisiųskite įdiegimo įrankį naujausiai programinei įrangai bei naudotojo vadovams.
2. Du kartus spustelėkite ant atsisiųsto .exe failo ir vadovaukitės ekrane esančiomis instrukcijomis, kad tęstumėte įdiegimą.

### PASTABA

- Norint prijungti prietaisą prie kompiuterio be laido ryšiu mes rekomenduojame atlikti šiuos veiksmus:
- Įdiegdami programą sukonfigūruokite be laido tinklo nustatymus. Vėliau galite pakeisti nustatymus naudodami spausdintuvo nustatymų įrankį. Daugiau informacijos rasite *Naudotojo vadove*.
  - Įdiekite programą į be laido būdu prie tinklo prijungto kompiuterio ir naudodami USB laidą sukonfigūruokite prietaisą.
  - Prieš tai gaukite be laido tinklo SSID (tinklo vardą) ir slaptažodį (tinklo raktą).
  - Jei Jūsų be laido tinklo priegios taškas / maršrutizatorius suderinamas su WPS, galite naudoti vieno mygtuko paspaudimo WPS (Wi-Fi apsaugotas nustatymas), kad galėtumėte greitai sukonfigūruoti tinklo nustatymus.
3. Kai įdiegimas bus baigtas, uždarykite dialogo langą.

## Prietaiso prijungimas prie kompiuterio

Galite prijungti prietaisą prie Windows arba Mac kompiuterio naudodami USB laidą, be laido LAN, arba laidinį LAN tinklą. Daugiau informacijos rasite *Naudotojo vadove*.

### Prijungimas naudojant USB laidą

1. Prijunkite USB laidą prie prietaiso užpakalinėje dalyje esantį USB lizdą.
2. Prijunkite kitą USB laidą prie kompiuterio esančio USB lizdo.
3. Įjunkite prietaisą.

### Prijungimas naudojant Wi-Fi

1. Įjunkite prietaisą.
2. Paspauskite ir palaikykite (Wi-Fi) mygtuką savo prietaise vieną sekundę, kad įjungtumėte Wi-Fi funkciją. (Wi-Fi indikatorius pradeda mirksėti žalia spalva kas tris sekundes.

- Specialusis režimas įdiegę spausdintuvo tvarkyklę ir kitas programas į savo kompiuterį, nustatykite specialų režimą naudodami spausdintuvo nustatymų įrankį. (Žr. naudotojo vadovą.)

## Prijungimas naudojant laidinį LAN (tik P950NW)

### PASTABA

Kad galėtumėte naudoti nekintamą IP adresą ir prijungti savo prietaisą prie laidinio LAN tinklo, įdiekite spausdintuvo tvarkyklę ir spausdintuvo nustatymų įrankį, tada patikrinkite laidinio LAN tinklo nustatymus. Daugiau informacijos rasite skyriuje *Programos ir spausdintuvo tvarkyklės įdiegimas į kompiuterį*.

1. Prieš prijungdami LAN laidą įsitikinkite, kad prietaisas yra išjungtas.
2. Prijunkite LAN laidą prie LAN lizdo prietaiso užpakalinėje dalyje, tada prijunkite kitą LAN laidą prie aktyvaus LAN lizdo tinklo.
3. Įjunkite prietaisą.

### PASTABA

Spausdintuvo ryšio nustatymai gali būti pakeisti su [ryšio nustatymais] spausdintuvo nustatymų įrankyje. Daugiau informacijos rasite *Naudotojo vadove*.

## Spausdinimas iš kompiuterio

Yra keletas būdų, kaip galima spausdinti su šiuo prietaisu. Toliau pateikiama informacija, kaip spausdinti iš kompiuterio naudojant P-touch Editor programą.

1. Paleiskite P-touch Editor programą, tada atidarykite dokumentą, kurį norite atspausdinti.
2. Sukurkite etiketės dizainą.
3. Pasirinkite [File], tada [Print] iš meniu juostos arba paspausdami [Print] ikoną.

## Spausdinimas naudojant mobilųjį prietaisą

### Su mobiliaisiais įrenginiais naudojamų programų įdiegimas

Savo prietaisą galite naudoti kaip pavienį įrenginį arba prijungti jį prie mobiliojo įrenginio. Norėdami sukurti ir atspausdinti etiketes tiesiai iš savo mobiliojo prietaiso, įdiekite Brother mobiliąsias programas ir prijunkite prietaisą prie savo mobiliojo įrenginio. Toliau išvardintas Brother programą galite nemokamai atsisiųsti iš App Store arba Google Play™:

- Mobile Cable Label Tool
- Brother iPrint&Label
- Mobile Transfer Express

Programa	Funkcija	Mobilūs prietaisai	Jungtis
Mobile Cable Label Tool	Spausdinti etiketes kabeliams ir komutacinėms panelėms naudojant šablonus išmaniajame telefone, planšetiniame kompiuteriye arba kitame mobiliajame prietaise.	Apple iPhone/iPad / iPod touch arba Android™ prietaisai	Be laido / Wi-Fi
Brother iPrint&Label	Kurti ir spausdinti etiketes naudojant šablonus išmaniajame telefone, planšetiniame kompiuteriye arba kitame mobiliajame prietaise.		
Mobile Transfer Express	Suteikia galimybę naudoti mobilųjį prietaisą ir atsisiųsti duomenų bazes bei etiketes, kurios buvo sukurtos kompiuteriu naudojant P-touch Editor ir išsaugotos debesyje.		

## Prietaiso prijungimas prie mobilioo įrenginio

1. Patvirtinkite prietaiso be laido ryšio nustatymus.
  - Windows®
  - Mac
2. Paspauskite ir palaikykite nuspauką (Wi-Fi) mygtuką vieną sekundę, kad įjungtumėte be laido ryšio funkciją.
  - Windows®
  - Mac
3. Jūsų mobiliojo prietaiso be laido ryšio nustatymų lange pasirinkite prietaiso SSID ir įveskite slaptažodį.

### PASTABA

- Gamyklos numatytasis SSID ir slaptažodis: SSID: "DIRECT-\*\*\*\*\_PT-P900W" arba "DIRECT-\*\*\*\*\_PT-P950NW" yra produkto serijos numerio paskutiniai penki skaitiniai. (Serijos numerio etiketę rasite prietaiso juostelės skyriuje.) Slaptažodis (tinklo raktas): 00000000
- Prietaisą prie mobiliojo įrenginio galite prijungti infrastruktūros režime per be laido ryšio priegios tašką / maršrutizatorių.

## Spausdinimas iš mobiliojo įrenginio

1. Paleiskite programą (Mobile Cable Label Tool/Brother iPrint&Label) savo mobiliajame įrenginyje

### PASTABA

Įsitikinkite, kad prietaisas prijungtas prie Jūsų mobiliojo įrenginio. Žr. *Su mobiliaisiais įrenginiais naudojamų programų įdiegimas*.

2. Pasirinkite etiketės maketą arba dizainą.

### PASTABA

Jūs taip pat galite pasirinkti anksčiau Jūsų sukurtą etiketę arba paveikslėlį ir jį atspausdinti.

3. Spauskite [Print] programos meniu.

## Prisijungimas prie kitų sąsajų (Serijos sąsaja / Bluetooth sąsaja)

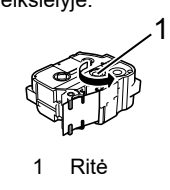
Galite prijungti prietaisą prie brūkšniniių kodų skitytuvo naudojant serijos sąsają arba Bluetooth sąsają.

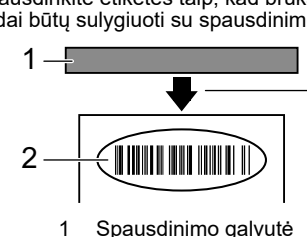
Norėdami prisijungti naudojant serijos sąsają, žr. *Naudotojo vadovą*.

Norėdami prisijungti naudojant Bluetooth sąsają, žr. [DUK ir trikčių šalinimas] Brother sprendimų centre adresu [support.brother.com](http://support.brother.com).

## Trikčių šalinimas

### Spausdinimo problemos

Problema	Sprendimas
Etiketė neatspausdinta.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Patikrinkite, ar tekstas buvo įvestas, ar juostelės kasėtė teisingai įdėta ir ar jos pakanka.</li> <li>• Jei juostelė sulenktą, nukirpkite sulenktą juostelės dalį ir perkirkite juostelę per išėjimo angą. Jei juostelė užstrigo, ištraukite užstrigusią juostelę ir ją nukirpkite. Prieš įdėdami kasėtę patikrinkite, ar juostelės galas pereina per kreipiančiąją.</li> </ul>
Etiketė atspausdinta neteisingai.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Išimkite juostelės kasėtę ir įdėkite iš naujo, tvirtai ją paspausdami, kol ji užsikisuos.</li> <li>• Jei spausdinimo galvutė nešvari, nuvalykite ją vatos tamponu arba papildoma spausdinimo galvutės valymo kasete (TZe-CL6).</li> </ul>
Rašalo juosta atskirta nuo rašalo ritinėlio.	<p>Jei rašalo juosta sugadinta, pakeiskite juostelės kasėtę. Jei ne, palikite juosta nenukirpta ir išimkite juostelės kasėtę, tada pasukite atlaisviną rašalo juostos ritę, kaip parodyta paveikslėlyje.</p>  <p>1 Ritė</p>
Spausdinant etiketę prietaiso veikimas sustoja.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pakeiskite juostelės kasėtę, jei matoma brūkšniuota juosta, nes tai reiškia, kad juosta baigiasi.</li> <li>• Prijunkite adapterį tiesiai prie prietaiso arba įkraukite ličio jonų bateriją.</li> </ul>
Etiketė nebuvo automatiškai nukirpta.	Patikrinkite kirpimo nustatymus. Daugiau informacijos rasite <i>Naudotojo vadove</i> . <i>Arba naudodami juostelės kasėtę paspauskite mygtuką</i> (padavimas ir kirpimas), kad paduotumėte ir nukirptumėte juostelę.
Juostos strigimo klaida nepanaikinta, nepaisant atliktų trikčių šalinimo veiksmų.	Susisiekiate su Brother klientų aptarnavimo skyriumi.
Aš noriu spausdinti aukštesne raiška.	Galite naudoti aukštesnės raiškos spausdinimą, jei spausdinatė iš kompiuterio, prijungtas adapteris ir įdėta TZe laminuota juostelė su juodu rašalu. Naudokite spausdintuvo tvarkyklę, kad pasirinktumėte aukštesnės raiškos režimą, kai spausdinatė etiketes.
Buvo nurodyta aukšta spausdinimo raiška arba didelė sparta, tačiau įvyko klaida ir spausdinimas negali būti pabaigtas.	Norint spausdinti aukštą raišką arba didelę spartą, turi būti prijungtas adapteris ir įdėta TZe laminuota juostelė su juodu rašalu. Norėdami panaikinti klaidą, atsaukite spausdinimą, prijunkite adapterį arba atsaukite aukštos raiškos bei didelės spartos spausdinimą.

Problema	Sprendimas
Neįskaitomi atspausdinti brūkšniniai kodai.	<p>Spausdinkite etiketes taip, kad brūkšniniai kodai būtų sulgyuoti su spausdinimo galvute:</p>  <p>1 Spausdinimo galvutė 2 Brūkšniniai kodai 3 Spausdinimo padėtis</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pabandykite kitą skaitytuvą.</li> <li>• Mes rekomenduojame spausdinti brūkšnius kodus pasirinkus [Standard] iš [Quality] parinkčių.</li> </ul> <p><b>Windows Vista® / Windows Server® 2008</b></p> <p>Norėdami pamatyti [Quality] opcijas, atverkite spausdintuvo ypatybes, paspausdami pradžios mygtuką - [Control Panel] - [Hardware and Sound] - [Printers], dešiniu pelės mygtuku spausdami ant prietaiso, kurį norite nustatyti, ir tada spausdami [Printing Preferences].</p> <p><b>Windows® 7 / Windows Server® 2008 R2</b></p> <p>Norėdami pamatyti [Quality] opcijas, atverkite spausdintuvo ypatybes, paspausdami pradžios mygtuką - [Devices and Printers], dešiniu pelės mygtuku spausdami ant prietaiso, kurį norite nustatyti, ir tada spausdami [Printing Preferences].</p> <p><b>Windows® 8 / Windows® 8.1 / Windows Server® 2012 / Windows Server® 2012 R2</b></p> <p>Norėdami pamatyti [Quality] opcijas, atverkite spausdintuvo ypatybes, paspausdami [Control Panel] lange [Apps] - [Hardware and Sound] - [Devices and Printers], dešiniu pelės mygtuku spausdami ant prietaiso, kurį norite nustatyti, ir tada spausdami [Printing Preferences].</p> <p><b>Windows® 10</b></p> <p>Norėdami pamatyti [Quality] opcijas, atverkite spausdintuvo ypatybes, paspausdami pradžios mygtuką - [Settings] - [Devices] - [Devices and Printers], dešiniu pelės mygtuku spausdami ant prietaiso, kurį norite nustatyti, ir tada spausdami [Printing Preferences].</p>

### Versijos informacija

Problema	Sprendimas
Aš nežinau prietaiso programinės įrangos versijos numerio.	Galite atlikti šią procedūrą. Naudokite 24 mm arba 36 mm pločio juostelę 1 Įjunkite prietaisą. 2 Spauskite ir laikykite  (padavimo ir kirpimo) mygtuką ilgiau nei 10 s.
Aš noriu patikrinti, ar naudoju naujausią programos versiją.	Naudokite P-touch atnaujinimo programą ir patikrinkite, ar naudojate naujausią versiją. Daugiau informacijos apie P-touch atnaujinimo programą rasite <i>Naudotojo vadove</i> .

## Produkto specifikacijos

Modelis	P900W
<b>Modelis</b>	P900W
<b>Dydis</b>	
Matmenys	~118 mm (plotis) × 192 mm (gylis) × 146 mm (aukštis)
Svoris	~ 1508 g (be juostelės kasėtės ir baterijų)
<b>Spausdinimas</b>	
Metodas	Terminis perkėlimas
Kasetė	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brother TZe juostelės kasėtė: 3,5 mm, 6 mm, 9 mm, 12 mm, 18 mm, 24 mm, 36 mm pločio</li> <li>• Brother FLe etikečių kasėtė: 21 mm × 45 mm</li> <li>• Brother HSe vamzdelių kasėtė: 5,8 mm, 8,8 mm, 11,7 mm, 17,7 mm, 23,6 mm pločio</li> </ul>
<b>Sąsaja</b>	
USB	Versija 2.0 Pilnos spartos
Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wireless Direct: IEEE802.11n</li> <li>• Specialus režimas: IEEE802.11b</li> <li>• Infrastruktūros režimas: IEEE802.11b/g/n</li> <li>• WPS 2.0</li> </ul>
Serija	RS232C (originalus serijos laidas)
<b>Aplinka</b>	
Veikimo temperatūra/ drėgmė	Veikiant: 10°C - 35°C / 20% - 80% Maks. adiabatinės soties temperatūra: 27°C

Modelis	P950NW
<b>Dydis</b>	
Matmenys	~118 mm (plotis) × 192 mm (gylis) × 146 mm (aukštis)
Svoris	~ 1508 g (be juostelės kasėtės ir baterijų)
<b>Spausdinimas</b>	
Metodas	Terminis perkėlimas
Kasetė	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brother TZe juostelės kasėtė: 3,5 mm, 6 mm, 9 mm, 12 mm, 18 mm, 24 mm, 36 mm pločio</li> <li>• Brother FLe etikečių kasėtė: 21 mm × 45 mm</li> <li>• Brother HSe vamzdelių kasėtė: 5,8 mm, 8,8 mm, 11,7 mm, 17,7 mm, 23,6 mm pločio</li> </ul>
<b>Sąsaja</b>	
USB	Versija 2.0 Pilnos spartos
Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wireless Direct:</li> <li>• Specialus režimas: IEEE802.11b</li> <li>• Infrastruktūros režimas: IEEE802.11b/g/n</li> <li>• WPS 2.0</li> </ul>
Serija	RS232C (originalus serijos laidas)
USB prievadas	Suderinami tik brūkšniniių kodų skaitytuvai
LAN	10BASE-T/100BASE-TX
Bluetooth	(Bluetooth sąsaja (papildoma) yra reikalinga.) Bluetooth Ver. 2.1+EDR (1 klasė) Suderinami profiliai: SPP, OPP
<b>Aplinka</b>	
Veikimo temperatūra/ drėgmė	Veikiant: 10°C - 35°C / 20% - 80% Maks. adiabatinės soties temperatūra: 27°C

### Brother pagalbos svetainė

Aplankykite mūsų svetainę adresu [support.brother.com](http://support.brother.com).

Ten galite rasti:

- Programų atsisiuntimus
- Instrukcijas / dokumentus
- DUK (trikčių šalinimas, naudingi patarimai)
- Informacija apie eksploatacines medžiagas
- Naujausią operacinės sistemos suderinimo informaciją

Šios svetainės turinys gali būti keičiamas be išankstinio perspėjimo.