brother

Atspausdinta Kinijoje LAJ239001



P900W/P950NW

Bendras aprašymas

Priekis

Galas

TZG FLG HSG



P900W/P950NW

Greitosios parengties vadovas

Lietuviu 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 spausdinta profesionaliai atrodančias, aukštos kokybės etiketes. Naudotojo vadove aprašomos pagrindinės procedūros, reikalingos naudojantis šiuo prietaisu. Prieš pradėdami naudotis prietaisu perskaitykite visą vadovą ir išsaugokite jį ateičiai Papildomos opcijos ir eksploatacinės medžiagos priklauso nuo šalies, kurioje įsigijote prietaisą.

Norėdami atsisiųsti ir įdiegti spausdintuvo tvarkyles bei programinę įrangą, aplankykite mūsu svetaine www.brother.com/inst

Daugiau informacijos apie tvarkyklių 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 naudotis prietaisu.

Greitosios parengties vadovas (šis vadovas)

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

Naudotojo vadovas

Atsisiuntus įdiegimo įrankį iš <u>www.brother.com/inst</u> ir įdiegus programą, Jūsų kompiuterio darbalaukyje atsiras aplankas "Brother Manual", o ši instrukcija saugoma būtent šiame aplanke.

Šiame vadove pateikiama papildoma informacija apie prietajso nustatvmus 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 ir pasirinkite instrukcijas savo modelio puslapyje, kad galėtumėte atsisiųsti kitas instrukcijas.

Prietaiso išpakavimas

Prieš pradėdami naudotis prietaisu, patikrinkite, ar pakuotėje yra šios dalys:



P-touch ženklinimo Produkto saugos vadovas Greitosios parengties vadovas aparatas



Maitinimo laidas



Adapteris



Juostelės kasetė









Juostelės skyriaus gaubtas	8 🤶 (Wi-Fi) mygtukas
Juostelės išėjimo anga	9 Adapterio lizdas
Gaubto atidarymo mygtukas	10 Serijinis prievadas
(Būsenos) indikatorius	11 USB prievadas
(Baterijos) indikatorius	(kompiuteriui)
(Maitinimo) myatukas	12 USB prievadas
O (Maturino) mygtakas	(brūkšninių kodų skait

🔀 (Padavimo ir kirpimo) 13 LAN prievadas mygtukas

SVARBU

2

3

4

5

6

7

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



Prijungimas prie maitinimo šaltinio

Kintamos srovės adapteris

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

- 1. Įkiškite ant adapterio laido esantį kištuką į spausdintuvo adapterio lizdą, pažymėtą DC IN 24 V.
- 2. Ant maitinimo laido esantį kištuką įkiškite į adapterį.



3. Įkiškite maitinimo laido kištuką ir standartinį elektros lizdą.

SVARBU

- Prieš atjungdami adapterį išjunkite prietaisą.
- Netraukite ir nelankstykite adapterio ir maitinimo laido.
- Įkišus maitinimo laidą į elektos lizdą gali prireikti kelių sekundžių, kol ijungimo mygtukas d taps aktyvus.

PASTABA

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

kraunamos ličio jonų baterijos naudojimas (papildomai)

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

- Ikraunamos ličio jonų baterijos įdėjimas
- 1. Paspauskite ir palaikykite⁽¹⁾(Maitinimo) mygtuka, kad išjungtumėte prietaisa.
- 2. Atidarykite baterijos gaubtą prietaiso apačioje.
- 3. Į baterijos skyrių įdėkite bateriją.
- 4. Uždarykite baterijos gaubtą.



Ikraunamos ličio jonų baterijos išėmimas

Įkraunamos ličio-jonų baterijos krovimas

PASTABA

- Prieš naudojimą pilnai įkraukite bateriją.
 Gali prireikti iki trijų valandų visiškai įkrauti bateriją.
- 1. Jsitikinkite, kad baterija įdėta į prietaisą
- 2. Naudokite adapterio ir maitinimo laidą, kad prijungtumėte prietaisą prie elektros tinklo.

Spauskite (maitinimo) mygtuką, kad įjungtumėte prietaisą, jei jis dar nejjungtas. (baterijos) indikatorius šviečia oranžine spalva įkrovimo metu ir išsijungia, kai baterija būna pilnai įkrauta.



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.

Ikraunamos 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 nesikraus, o baterijos indikatorius **ID** (baterija) ir toliaus švies. Jei įkrovimas sustoja, nes aplinkos temperatūra yra per žema arba per aukšta, padėkite prietaisa tokioje aplinkoje, kurioje temperatūra siekia 0°C - 40°C ir dar karta pabandykite ikrauti.

Jei prietaisas spausdina, tiekia popierių arba atlieka kitą veiksmą, kai baterija įdėta i prijungtas adapteris, No (baterijos) indikatorius gali išsijungti ir krovimas gali sustoti, net jei baterija nėra pilnai įkrauta.

Įkraunamos ličio jonų baterijos charakteristikos

Norėdami užtikrinti geriausia 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 greičiu. Tai gali atsitikti, kai naudojate įkraunamą ličio jonų bateriją su didele įkrovą (90% ar daugiau) patalpoje, kurioje ją gali veikti labai aukšta temperatūra.

Išimkite baterija, 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 laiko tarpą. Jei liečiate dalį prietaiso, kai baterija įkraunama, ta prietaiso vieta gali būti įšilusi. Tai normalu ir prietaisas gali būti saugiai naudojamas. Tačiau, jei prietaisas tampa per daug įkaitęs, nustokite juo naudotis.

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



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.



USB laidas

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



Juostelės kreipiančiosios (Tikroji forma gali skirtis, priklausomai 2 nuo juostelės pločio).

- 2. Paspauskite gaubto atidarymo mygtuką, kad atidarytumėte juostelės skyriaus gaubtą.
- 3. Juostelės kasetę įdėkite į juostelės kasetės skyrių taip, kad juostelės galas būtų nukreiptas į priėtaiso 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 išsikišimo (2) įdedant kasetę ir susilankstys, dėl ko juostelė, pradės strigti. Norint sutvarkyti juostelės laisvumą, 2 žiūrėkite paveikslėlio 1 veiksmą ir ištraukite juostelę iš juostelės kreipiančiosios.

Išimdami juostelės kasetę įsitikinkite, kad juostelė neužsikabina už išsikišimo (2).

4. Uždarykite juostelės skyriaus gaubtą.

SVARBU

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

Jjungimas / Išjungimas

Jjungimas: Paspauskite () (Maitinimo) mygtuką, kad jjungtumėte prietaisą. (Maitinimo) indikatorius pradeda šviesti žaliai. Išjungimas: Paspauskite ir palaikykite 🖒 (Maitinimo) mygtuką, jei norite

išjungti prietaisą. 🖞 (Maitinimo) indikatorius gali šviesti oranžine spalva, kol prietaisas išsijungs. 😃

SVARBU

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

Prijungimas prie kompiuterio

P900W

	Pagrindiniai	nustatymai	Serijinis
Operacinės sistemos	USB prievadas	LAN prievadas	prievadas (tik ESC/P ir P-touch modelis)
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	/
--------	---

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

PASTABA Suderinamos operacinės sistemos gali keistis. Naujausią

informaciją rasite mūsų svetainėje support.brother.com.

LED) Ir	ndikatoriai	
Indikato naudoja reikšmo	oriai ami s ą:	śviečia ir mirksi taip nurodydami prieta imboliai paaiškina skirtingų indikatorių	iso būseną. Šioje c spalvų ir modelių
	=	Indikatorius šviečia	

Šioje dalyje

G = Žalia **O** = Oranžinė

R = Raudona

D.	=	Indikatorius mirksi
ð.	=	Indikatorius gali nešviesti, šviesti arba mirksėti bet kokia spalva

(Off) = Indikatorius nešviečia

-)

-)

Pavyzdys: **G-** – Indikatorius mirksi žalia spalva

📕 (būsena)	🕛 (maitin.)	奈(Wi-Fi)	Būsena
(Off)	0	(Off)	Išsijungimo metu
(Off)	G	- `	Tuščios eigos režimas Inicializavimo režimas Režimas gali būti naudojamas tik esant sumontuotam liečiamam ekranui (įskaitant klaidų režima)
			(tik P950NW)
(Off)	G	X	Juostelės tiekimo ir kirpimo režimas
G	G	X	Spausdinimo režimas
R-) (2 k. per 1,8 sek.)	G	(Off)	Popieriaus trūkumo klaida Juostelės pabaigos klaida
(Off)	o●	X	Gaubto atidarymo režimas
o <u>`</u> ●	G	(Off)	Gaubto atidarymo klaida spausdinant
G 💓	G	X	Gaunami duomenys
(Off)	G 🍎	X	Perduodami duomenys
(Off)	o-₩-	X	Prietaisas vėsinasi
R-	R-•	R-	Sistemos klaida 1 Sistemos klaida 2 Sistemos klaida 3
R	R	R	Įkrovos režimas
G 💓	0	(Off)	Atstatymo režimas (režimui prasidedant)
(Off)	0	(Off)	Atstatymo režimas (kai mygtukas paspaudžiamas 1/3/5 kartus)
G	0	(Off)	Atstatymo režimas (kai mygtukas paspaudžiamas 2/4/6 kartus)
G (3 k.)	0-) (3 k.)	(Off)	Atstatymo režimas (kai atstatymas patvirtintas)
(Off)	GOR- (pakartoja 4 k.)	(Off)	IP adreso fiksuotas pranešimas (USB ID fiksuotas pranešimas)
0	G	(Off)	Masinio saugojimo režimas
G	G	(Off)	Masinio saugojimo apdorojimo režimas

📕 (būsena)	(maitin.)	奈 (Wi-Fi)	Būsena
0-) (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●	X	USB prievado per didelės maitinimo įtampos klaida (tik P950NW) Masinio saugojimo klaida
R-) (1 k. per 2 sek.)	R●	X	Ritinėlio laikiklio klaida
R- (2 k. per 1,8 sek.)	R●	×.	Adapterio klaida
o-) (-	R		Papildomos jungties klaid (tik P950NW)
(Off)	o-₩	(Off)	Adapterio jungties klaida
o-) _ -	o-) _ -	(Off)	Kai mirksi pakaitomis: Kirpiklio klaida Kai mirksi tuo pačiu metu: Aukštos temperatūros klaida
R-) (2 k. per 1,8 sek.)	0	(Off)	Nesuderinamos juostelės klaida
R 💓	o	(Off)	Netinkamos spausdinimo medžiagos klaida
R-) (2 k. per 1,8 sek.)	0-) (2 k. per 1,8 sek.)	(Off)	Komunikacijos klaida Pilnos atminties klaida Eilutės/simbolio dydžio klaida
R-)•(- (1 k. per 1 sek.)	0-)	(Off)	Kai mirksi pakaitomis: Duomenų bazės paieškos klaida;Kai mirksi vienu metu: Modelio nebuvimo klaida
0-) (2 k. per 1,8 sek.)	0-) (2 k. per 1,8 sek.)	(Off)	Didelės raiškos/projekto spausdinimo klaida
o-) (-	0	(Off)	Juodos žymės neaptikimo klaida

Baterijos indikatorius

▶ (baterija)	(maitinimas)	Būsena
(Off)	÷	Įkraunama baterija pilna: baterija pilnai įkrauta
٥	-``	Įkrovimas
0-) (1 k. per 4 sek.)	-×	Įkraunamos baterijos talpa: pusė
0-) (2 k. per 4 sek.)	-×-	Įkraunamos baterijos talpa: mažai
R-Ò	R	Įkraunamos baterijos klaida
R-Ò	G	Įkraunamos baterijos talpa: tuščia

■ Wi-Fi[®] indikatorius

🔲 (būsena)	凸 (maitin.)	奈(Wi-Fi)	Būsena
(Off)	0	R 🔴	Nerasta WPS prieigos taškų
(Off)	0	R 💓	WPS prieigos taško prisijungimo klaida
(Off)	0	R-) (2 k. per 1,8 sek.)	Neteisingi saugos nustatymai
(Off)	0	0-) ● ((2k. per 1,8 sek.)	WPS prieigos taško paieškos klaida
X	X	G 🍎	Wi-Fi jjungtas, neprisijungta
X	-X-	G	Wi-Fi įjungtas, prisijungta
X	G	G-)—	Wi-Fi: WPS nustatymų režimas
X	G	G-)(- (3 k.)	BT perjungimo visiškas perspėjimas (tik P950NW)

Spausdinimas naudojant kompiuterj

Kompiuteriams skirtos programėlės

Programėlė	Funkcijos	Kompiuteris	Jungtis
P-touch Editor	Kurkite ir spausdinkite etiketes su integruotais piešimo įrankiais, įvairių šriftų ir stilių tekstu, įkeltais grafiniais 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 kompiuteri

- 1. Aplankykite mūsų svetainę (www.brother.com/inst) ir atsisiųskite jdiegimo jrankį naujausiai programinei įrangai bei naudotojo vadovams.
- **2.** Du kartus spustelėkite ant atsisiųsto .exe failo ir vadovaukitės ekrane esančiomis instrukcijomis, kad testumete įdiegimą.
- PASTABA Norint prijungti prietaisą prie kompiuterio belaidžiu ryšiu mes rekomenduojame atlikti šiuos veiksmus:
- Įdiegdami programą sukonfigūruokite belaidžio tinklo nustatymus. Vėliau galite pakeisti nustatymus naudodami spausdintuvo nustatymų įrankį. Daugiau informacijos rasite Naudotojo vadove.
- Įdiekite programą į belaidžiu būdu prie tinklo prijungto kompiuterio ir naudodami USB laidą sukonfigūruokite prietaisą.
 Prieš tai gaukite belaidžio tinklo SSID (tinklo vardą) ir slaptažodį
- (tinklo rakta). Jei Jūsų belaidžio tinklo prieigos 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 prietaiso prie Windows arba Mac kompiuterio naudodami USB laidą, belaidį LAN, arba laidinį LAN tinklą. Daugiau informacijos rasite Naudotojo vadove.

Prijungimas naudojant USB laida

- 1. Prijunkite USB laidą prie prietaiso užpakalinėje dalyje esantį USB lizda
- 2. Prijunkite kitą USB laido galą prie kompiuteryje esančio USB lizdo.
- **3.** *Ijunkite prietaisą.*

Prijungimas naudojant Wi-Fi

1. ljunkite prietaisą.

Problema

2. Paspauskite ir palaikykie ? (Wi-Fi) mygtuką savo prietaise vieną sekunde, kad ijungtumėte Wi-Fi funkciją. 奈 (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 patikslinkite 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 laido galą prie aktyvaus LAN lizdo tinkle.

3. Jjunkite 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 R 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 programėles ir prijunkite prietaisą prie savo mobiliojo įrenginio. Toliau išvardintas Brother programas galite nemokamai atsisiųsti iš App Store arba Google Play™: Mobile Cable Label Tool

- Brother iPrint&Label

- Mobile Transfer Express

Programa	Funkcija	Mobilusis prietaisas	Jungtis
Mobile Cable Label Tool	Spausdinti etiketes kabeliams ir komutacinėms panelėms naudojant šablonus išmaniajame telefone, planšetiniame kompiuteryje arba kitame mobiliajame prietaise.	Apple iPhone/ iPad/ iPod touch arba Android™ prietaisas	Belaidė / Wi-Fi
Brother iPrint&Label	Kurti ir spausdinti etketes naudojant šablonus išmaniajame telefone, planšetiniame kompiuteryje 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.	T	

Prietaiso prijungimas prie mobilioo irenginio

1. Patvirtinkite prietaiso belaidžio ryšionustatymus. Windows[®]

> Prijunkite prietaisą prie kompiuterio USB laidu. Paleiskite spausdintuvo nustatymų įrankį savo kompiuteryje ir paspauskite [Communication Settings] mygtuką. Patvirtinkite, kad [Infrastructure and Wireless Direct] arba [Wireless Direct] yra pasirinktas [Selected Interface] kortelėje [General]. Daugiau informacijos rasite Naudotojo vadove. Mac

Prijunkite prietaisą prie kompiuterio USB laidu. Paleiskite spausdintuvo nustatymų įrankį savo kompiuteryje ir patvirtinkite, kad [WirelessDirect] yra nustatytas į [On] kortélėje [Wireless LAN] tab. Daugiau informacijos rasite Naudotojo vadove.

- 2. Paspauskite ir palaikykite nuspaustą 奈 (Wi-Fi) mygtuką vieną sekundę, kad įjungtumėte belaidžio ryšio funkciją. 😤 (Wi-Fi) indikatorius pradeda mirksėti mėlyna spalva kas tris sekundes.
- 3. Jūsų mobiliojo prietaiso belaidžio 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 skaičiai (Serijos numerio etiketę rasite prietaiso juostelės skyriuje.) Slaptažodis (tinklo raktas): 00000000

Prietaisą prie mobiliojo įrenginio galite prijungti infrastruktūros režime per belaidžio ryšio prieigos 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 idiegimas.

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 brūkšninių 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.



Trikčių šalinimas

Spausdinimo problemos

Problema	Sprendimas
Etiketė neatspausdinta.	 Patikrinkite, ar tekstas buvo įvestas, ar juostelės kasetė teisingai įdėta ir ar jos pakanka. Jei juostelė sulenkta, nukirpkite sulenktą juostelės dalį ir perkiškite juostelę per išėjimo angą. Jei juostelė užstrigo, ištraukite užstrigusią juostelę ir ją nukirpkite. Prieš įdėdami kasetę patikrinkite, ar juostelės galas pereina per kreipiančiąją.
Etiketė atspausdinta neteisingai.	 Išimkite juostelės kasetę ir įdėkite iš naujo, tvirtai ją paspausdami, kol ji užsifiksuos. Jei spausdinimo galvutė nešvari, nuvalykite ją vatos tamponu arba papildoma spausdinimo galvutės valymo kasete (TZe-CL6).
Rašalo juosta atskirta nuo rašalo ritinėlio.	Jei rašalo juosta sugadinta, pakeiskite juostelės kasetę. Jei ne, palikite juostą nenukirptą ir išimkite juostelės kasetę, tada pasukite atlaisvintą rašalo juostos ritę, kaip parodyta paveikslėlyje.
Spausdinant etiketę prietaiso veikimas sustoja.	 Pakeiskite juostelės kasetę, jei matoma brūkšniuota juosta, nes tai reiškia, kad juosta baigiasi. Prijunkite adapterį tiesiai prie prietaiso arba įkraukite ličio jonų bateriją.
Etiketė nebuvo automatiškai nukirpta.	Patikrinkite kirpimo nustatymus. Daugiau informacijos rasite <i>Naudotojo vadove. Arba naudodami juostelės kasetę paspauskite</i> mygtuką 🗡 (padavimas ir kirpimas), kad paduotumėte ir nukirptumėte juostelę.
Juostos strigimo klaida nepanaikinta, nepaisant atliktų trikčių šalinimo veiksmų.	Susisiekite su Brother klientų aptarnavimo skyriumi.
Aš noriu spausdinti aukštesne raiška.	Galite naudoti aukštos raiškos spausdinimą, jei spausdinate iš kompiuterio, prijungtas adapteris ir įdėta TZe laminuota juostelė su juodu rašalu. Naudokite spausdintuvo tvarkyklę, kad pasirinktumėte aukštos raiškos režimą, kai spausdinate etiketes.
Buvo nurodyta aukšta spausdinimo raiška arba didelė sparta, tačiau įvyko klaida ir spausdinimas negali būti pabaigtas.	Norint spausdinti aukšta raiška arba didele sparta, turi būti prijungtas adapteris ir įdėta TZe laminuota juostelė su juodu rašalu.Norėdami panaikinti klaidą, atšaukite spausdinimą, prijunkite adapterį arba atšaukite aukštos raiškos bei didelės spartos spausdinimą.

Sprendimas Spausdinkite etiketes taip, kad brūkšniniai Neįskaitomi atspausdinti brūkšniniai kodai kodai būtų sulygiuoti su spausdinimo galvute 2 Spausdinimo galvutė Brūkšniniai kodai 3 Spausdinimo padėtis Pabandykite kitą skaitytuvą. Mes rekomenduojame spausdinti brūkšninius kodus pasirinkus [Standard] iš [Quality] parinkčių Windows Vista[®] / Windows Server[®] 2008 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, tada spausdami [Printing Preferences]. Windows[®] 7 / Windows Server[®] 2008 R2 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].

Windows[®] 8 / Windows[®] 8.1 / Windows Server[®] 2012 / Windows Server[®] 2012 R2 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].

Windows[®] 10

Norėdami pamatyti [Quality] opcijas, atverkite spausdintuvo ypatybės, paspausdami pradžios mygtuką - [**Settings**] - [**Devices**] - [**Devices** and Printers], dešiniu pelės mygtuku spausdami ant prietaiso, kurį norite nustatyti, i tada spausdami [Printing Preferences].

Versijos informacija

Problema	Sprendimas
Aš nežinau prietaiso programinės įrangos versijos numerio.	Galite atlikti šią procedūrą. Naudokite 24 mm arba 36 mm pločio juostelę 1 ljunkite prietaisą. 2 Spauskite ir laikykite 🄀 (padavimo ir kirpimo) mygtuką ilgiau nei 10 s.
Aš noriu pasitikrinti, ar naudoju naujausią programos versiją.	Naudokite P-touch atnaujinimo programą ir pasitikrinkite, ar naudojate naujausią versiją. Daugiau informacijos apie P-touch atnaujinimo programą rasite Naudotojo vadove.

Modelie	BOOM
Dvdis	F300W
Matmenvs	~118 mm (plotis) ×192 mm (qvlis) ×146 mm (aukš
Svoris	~ 1508 g (be juostelės kasetės ir baterijų)
Spausdinimas	
Metodas	Terminis perkėlimas
Kasetė	 Brother TZe juostelės kasetė: 3,5 mm, 6 mm, 9 mm, 12 mm, 18 mm, 24 mm 36 mm pločio Brother FLe etikečių kasetė: 21 mm × 45 mm Brother HSe vamzdelių kasetė: 5,8 mm, 8,8 mm, 11,7 mm, 17,7 mm, 23,6 mn pločio
Sąsaja	
USB	Versija 2.0 Pilnos spartos
Wi-Fi	 Wireless Direct: IEEE802.11n Specialus režimas: IEEE802.11b Infrastruktūros režimas: IEEE802.11b/g/n WPS 2.0
Serija	RS232C (originalus serijos laidas)
Aplinka	·
Veikimo temperatūra/ drėgmė	Veikiant: 10°C - 35°C /

Maks. adiabatinės soties temperatūra: 27°C

Modelis	P950NW
Dydis	•
Matmenys	~118 mm (plotis)×192 mm (gylis)×146 mm (aukštis)
Svoris	~ 1508 g (be juostelės kasetės ir baterijų)
Spausdinimas	
Metodas	Terminis perkėlimas
Kaseté	 Brother TZe juostelės kasetė: 3,5 mm, 6 mm, 9 mm, 12 mm, 18 mm, 24 mm, 36 mm pločio Brother FLe etikečių kasetė: 21 mm × 45 mm Brother HSe vamzdelių kasetė: 5,8 mm, 8,8 mm, 11,7 mm, 17,7 mm, 23,6 mm pločio
Sąsaja	
USB	Versija 2.0 Pilnos spartos
Wi-Fi IEEE802.11n	 Wireless Direct: Specialus režimas: IEEE802.11b Infrastruktūros režimas: IEEE802.11b/g/n WPS 2.0
Serija	RS232C (originalus serijos laidas)
USB prievadas	Suderinami tik brūkšninių kodų skaitytuvai
LAN	10BASE-T/100BASE-TX
Bluetooth	(Bluetooth sąsaja (papildoma) yra reikalinga.) Bluetooth Ver.2.1+EDR (1 klasė) Suderinami profiliai: SPP, OPP
Aplinka	·
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.

Ten galite rasti:

 Programų atsisiuntimus Instrukcijas / dokumentus

DUK (trikčių šalinimas, naudingi patarima)

Informaciją apie eksploatacines medžiagas

• Naujausią operacinės sistemos suderinimo informaciją

Šios svetainės turinys gali būti keičiamas be išankstinio perspėjimo.