

brother

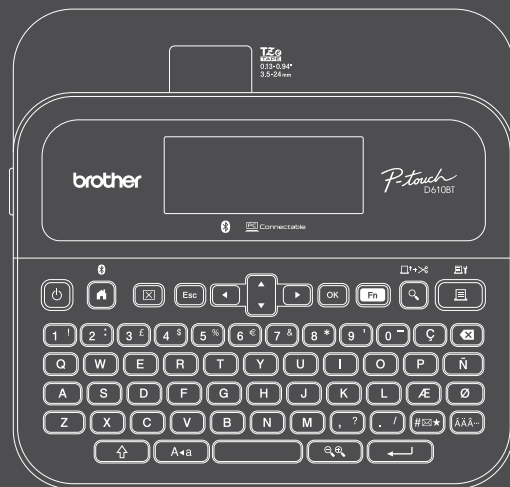
TZe
TAPE

P-touch



D033PJ001

PT-D610BT



Näppäimistöasettelu voi vaihdella maakohtaisesti.

Kiitos tulostimen PT-D610BT ostamisesta (tästä eteenpäin sitä kutsutaan "tarratulostimeksi"). PT-D610BT tuottaa ammattitasoisia, korkealaatuisia, kestäviä tarroja. Kun käytät erilaisia nauhakasetteja, voit lisäksi tulostaa tarroja, joiden leveydet ja värit vaihtelevat. Lue tämä opas, myös *Tuotteen turvaohjeet* -kohta, ennen kuin käytät tätä tarratulostinta. Kun olet lukenut tämän oppaan, säilytä sitä turvallisessa paikassa.

Jos haluat tarkastella usein kysytyjä kysymyksiä sekä vianmääritysohjeita ja ladata ohjelmiston sekä käyttöohjeita, käy osoitteessa support.brother.com.

Tarvikkeet

Brother TZe -nauhakasetti	Käytettävissä olevat leveydet: 3,5 mm, 6 mm, 9 mm, 12 mm, 18 mm ja 24 mm
Tulostuspään puhdistuskasetti	TZe-CL4

Tuotteen turvaohjeet

Varotoimenpiteet

Muista lukea tämä kohta, ennen kuin käytät tuotetta. Se sisältää tärkeitä turvallisuusohjeita. Pidä tätä opasta laitteen lähellä, jotta voit käyttää sitä tarvittaessa.

- Jos tulostimelle on tehtävä huoltotoimenpiteitä, säätöjä tai korjauksia, ota yhteyttä Brotherin asiakaspalveluun tai paikalliseen Brother-jälleenmyyjään.
- Jos tuote toimii epänormaalisti tavalla, ilmenee jokin virhe tai jos jokin kaapeli on vioittunut, katkaise laitteesta virta, irrota kaikki kaapelit ja ota yhteyttä Brotherin asiakaspalveluun tai paikalliseen Brother-jälleenmyyjään.
- Emme ota mitään vastuuta vahingoista, jotka aiheutuvat maanjäristyksistä, tulipaloista tai muista onnettomuuksista, kolmannen osapuolen toimista, käyttäjän tietoisista tai vahingossa tehdyistä toimista, virheellisestä käytöstä tai käytöstä erityisolosuhteissa.
- Emme ota mitään vastuuta vahingosta (kuten menetyksistä, liikevoiton menettämisestä, voittojen menettämisestä, liiketoiminnan keskeytymisestä tai viestintämahdollisuuksien menettämisestä), joka saattaa aiheutua tämän tuotteen käytöstä tai siitä, ettei tuotetta voitu käyttää.
- Emme ota mitään vastuuta vahingoista, jotka saattavat aiheutua tuotteen virheellisestä käytöstä, yhteensopimattomien laitteiden kytkemisestä tai yhteensopimattoman ohjelmiston käytöstä.
- Emme ole vastuussa mistään vahingoista tai voiton menetyksistä, jotka aiheutuvat tällä tuotteella luotujen tarrojen käytöstä tai tietojen häviämisestä tai muuttumisesta toimintahäiriön, korjauksen tai kulutustarvikkeiden vuoksi, emmekä hyväksy mitään kolmannen osapuolen esittämiä vaatimuksia.
- Brother pitää oikeuden muokata tässä ilmoitettuja teknisiä ominaisuuksia ja materiaaleja ilman erillistä ilmoitusta. Lisäksi Brother ei ole vastuussa mistään vahingoista (mukaan lukien satunnaiset vahingot), jotka aiheutuvat oppaiden ohjeiden mukaan toimimisesta, mukaan lukien muun muassa julkaisuun liittyvät typografiset tai muut virheet.
- Lisätietoja käytettävissä olevasta ohjelmistosta on *Käyttöoppaassa*, joka on luettavissa Brother-tukisivustossa osoitteessa support.brother.com.
- Tuotteen ohjeiden uusin versio on saatavilla Brother-tukisivustosta osoitteesta support.brother.com.
- Käytettävissä olevat mallit, lisävarusteet ja tarvikkeet saattavat vaihdella maittain tai alueittain.
- Tämä tuote on hyväksytty käytettäväksi ainoastaan sen ostomaassa tai -alueella.

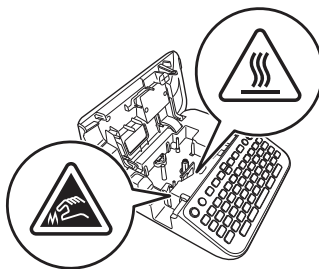
VAROITUS

Ohjeiden ja varoitusten noudattamatta jättäminen voi johtaa kuolemaan tai vakaviin henkilövahinkoihin.

- ÄLÄ käytä, lataa tai säilytä tarratulostinta, verkkolaitetta, USB-kaapelia ja alkaliparistoja seuraavissa paikoissa (muuten seurauksena voi olla tulipalo, sähköisku, savua tai vaurio)
 - lähellä vettä, kuten kylpyhuoneessa tai lähellä vedenlämmintä, tai erittäin kosteassa tai kylmässä paikassa*
 - sijainnissa, jossa se altistuu sateelle tai kosteudelle
 - erittäin pölyisessä sijainnissa
 - erittäin kuumassa sijainnissa, kuten lähellä avotulta tai lämmityslaitetta tai suorassa auringonvalossa
 - suljetussa autossa, joka on suorassa auringonpaisteessa
 - paikassa, jossa kosteutta saattaa tiivistyä
 - korkeassa ilmanalassa
 - ukkosmyrskyn aikana.
- ÄLÄ käytä tarratulostinta, jos sen sisällä on vierasesineitä. Jos tarratulostimen sisään joutuu vettä, metalliesine tai muita vieraita esineitä, irrota verkkolaite pistorasiasta, poista paristot (jos ne on asennettu) ja pyydä laitteen korjausta Brother-jälleenmyyjältä.
- Jos tarratulostimeen tai sen aukkoihin, liittämiin, portteihin tai paristolokeroon joutuu vierasesineitä, lopeta tarratulostimen käyttö, katkaise siitä virta ja irrota sitten kaikki kaapelit tai poista paristot (jos ne on asennettu).
- Lopeta tarratulostimen käyttö, jos huomaat poikkeavaa toimintaa, kuten jos se alkaa haista, kuumentua tai pitää melua tai sen muoto tai väri muuttuu.
- ÄLÄ käytä vioittunutta verkkolaitetta.
Jotta tarratulostin, verkkolaite, USB-kaapeli tai alkaliparistot eivät vahingoittuisi, ÄLÄ
 - aseta raskaita esineitä niiden päälle
 - pura tai muokkaa niitä

* Lisätietoja on mallisi *Käyttöoppaan* "Tekniset tiedot" -kohdassa.

- pudota tai lyö niitä
- anna niiden kastua esimerkiksi käsittelemällä niitä märillä käsillä tai roiskuttamalla nesteitä niiden päälle.
- ÄLÄ anna vauvojen ja lasten leikkiä muovipussilla, jonka sisällä tarratulostin oli. Hävitä pussi oikein ja pidä se vauvojen ja lasten ulottumattomissa. Pussi aiheuttaa tukehtumisriskin.
- ÄLÄ käytä tarratulostinta erityisympäristöissä, kuten lääketieteeseen liittyvien laitteiden lähellä. Sähkömagneettiset aallot saattavat saada lääketieteeseen liittyvät laitteet toimimaan virheellisesti.
- Käyttäjien, joilla on sydämentahdistin, tulee siirtyä kauemmas tarratulostimesta, jos he kokevat olonsa epänormaalisti. Tämän jälkeen heidän tulee välittömästi hankkiutua lääkäriin.
- ÄLÄ väkisin taivuta USB-kaapelia tai verkkolaitetta tai vedä siitä.
- ÄLÄ koske verkkolaitteeseen tai pistokkeeseen märin käsin, tai muuten saattaa aiheutua sähköisku.
- Käytä vain määritettyä verkkolaitetta.
- Käytä vain tarratulostimen mukana toimitettua verkkolaitetta ja USB-kaapelia. Muuten saatat itse tai joku muu saattaa loukkaantua tai tarratulostin tai muu omaisuus saattaa vahingoittua. Brother ei ota vastuuta mistään onnettomuudesta tai vahingoittumisesta, joka aiheutuu siitä, että ei käytetä määritettyä verkkolaitetta ja USB-kaapelia.
- ÄLÄ käytä laitteen mukana toimitettua verkkolaitetta ja USB-kaapelia yhdessä muiden laitteiden kanssa.
- Kytke verkkolaite tavalliseen pistorasiaan (vaihtovirta 100 - 240 V, 50/60 Hz).
- Työnnä pistoke tiukasti pistorasiaan.
- ÄLÄ käytä paristoja, jos ne ovat vahingoittuneet tai vuotavat.
- Pidä paristot poissa pienten lasten ulottuvilta. Jos paristoja nielaistaan, ota välittömästi yhteyttä hätäpalveluihin.
- ÄLÄ käytä teräviä esineitä, kuten pihtejä tai metallista kynää, paristoja poistaessasi tai vaihtaessasi.
- Jos paristosta vuotavaa nestettä (elektrolyyttiä) pääsee silmiin, pese silmät välittömästi puhtaalla vedellä. Ota välittömästi yhteyttä hätäpalveluihin.
- ÄLÄ juota liitäntöjä paristoihin.
- ÄLÄ käytä paristoja niin, että niiden navat (+ ja -) ovat väärin päin.
- ÄLÄ yhdistä plus (+)- ja miinus (-) -napoja metalliesineillä, kuten johdolla.
- ÄLÄ polta paristoja tai hävitä niitä talousjätteen mukana.
- Pidä sormet ja muut kehon osat etäällä leikkuriyksiköstä.
- ÄLÄ kosketa leikkuriyksikön terää tai työnnä sormiasi nauhan ulostuloaukkoon, tai muuten voit vahingoittaa sormiasi ja muita kehonosia.
- ÄLÄ kosketa mitään tulostuspään lähellä olevaa metalliosaa. Tulostuspää on erittäin kuumaa käytön aikana ja heti sen jälkeen. ÄLÄ koske siihen suoraan käsin.



⚠ HUOMIO Ohjeiden ja varoitusten noudattamatta jättäminen voi johtaa pieniin tai kohtalaisiin henkilövahinkoihin.

Tarratulostin, USB-kaapeli, verkkolaite, alkaliparistot

- Käytä vain määritettyjä AA-alkaliparistoja (LR6).
- ÄLÄ yhdistele keskenään uusia ja vanhoja paristoja, eri tyyppisiä, eri latausasteilla olevia, eri valmistajien tai erimallisia paristoja.
- ÄLÄ pudota tarratulostinta, kun otat sen pois laatikosta tai siirät sitä, sillä muuten voit loukkaantua.
- Ole varovainen sulkiessasi nauhakasetin lokeron kantta. Voit loukata sormesi, jos se jää puristuksiin kannen ylemmän ja alemman osan väliin.
- Kun et käytä tarratulostinta, säilytä sitä poissa lasten ulottuvilta. Älä myöskään anna lasten laittaa tarratulostimen osia tai tarroja suuhunsa. Jos lapsi on nielaissut jonkin esineen, vie hänet välittömästi lääkäriin.
- ÄLÄ jätä tarratulostinta tai mitään tarranauhaa lasten ja vauvojen ulottuville.
- Säilytä tarratulostinta tasaisella, vaakasuoralla ja vakaalla pinnalla.
- Poista paristot ja irrota verkkolaite, jos et aio käyttää tulostinta pitkään aikaan.
- ÄLÄ paina nestekidenäyttöä.
- Kun irrotat verkkolaitetta pistorasiasta, pidä aina kiinni verkkolaitteesta.
- ÄLÄ ylikuormita pistorasiaa verkkolaitteella.
- ÄLÄ avaa nauhakasetin lokeron kantta käyttäessäsi leikkuriyksikköä.
- ÄLÄ paina leikkuriyksikköä liian voimakkaasti.

Säädökset

Vaatimustenmukaisuusvakuutus (vain Eurooppa/Turkki)

Brother Industries, Ltd.

15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561 Japan
vakuuttaa, että nämä tuotteet vastaavat EU:n oleellisen harmonisointilainsäädännön (vain Eurooppa ja Turkki) ja Yhdistyneen kuningaskunnan lainsäädännön (vain Yhdistynyt kuningaskunta) vaatimuksia.

Vaatimustenmukaisuusvakuutus voidaan ladata Brother-tukisivustosta.

Käy osoitteessa support.brother.com/manuals.

Yhdistyneen kuningaskunnan radiolaitteasetusta 2017 koskeva vaatimustenmukaisuusvakuutus (vain Yhdistynyt kuningaskunta) (koskee malleja, joissa on radioliitäntöjä)

Brother Industries, Ltd.

15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561 Japan
vakuuttaa, että nämä tuotteet vastaavat radiolaitesäädöksen 2017 määräyksiä.

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen kopion voi ladata noudattamalla

Vaatimustenmukaisuusvakuutus (vain Eurooppa/Turkki) -kohdan ohjeita.

EU:n radiolaitedirektiiviä 2014/53/EU koskeva vaatimustenmukaisuusvakuutus (vain Eurooppa ja Turkki) (koskee malleja, joissa on radioliitäntöjä)

Brother Industries, Ltd.

15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561 Japan
vakuuttaa, että nämä tuotteet vastaavat radiolaitedirektiivin 2014/53/EU määräyksiä.

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen kopion voi ladata noudattamalla

Vaatimustenmukaisuusvakuutus (vain Eurooppa/Turkki) -kohdan ohjeita.

HUOMIO

PARISTOJEN VAIHTAMINEN VÄÄRÄNTYYPPISIIN AIHEUTTAA RÄJÄHDYSVAARAN. HÄVITÄ KÄYTETYT PARISTOT OHJEIDEN MUKAISESTI.

Bluetooth

Tämä tulostin tukee Bluetoothia.

Taajuuskaistat: 2 400 - 2 483,5 MHz

Suurin taajuuskaistoilla lähetettävä radiotaajuusteho:

Alle 20 dBm (EIRP)

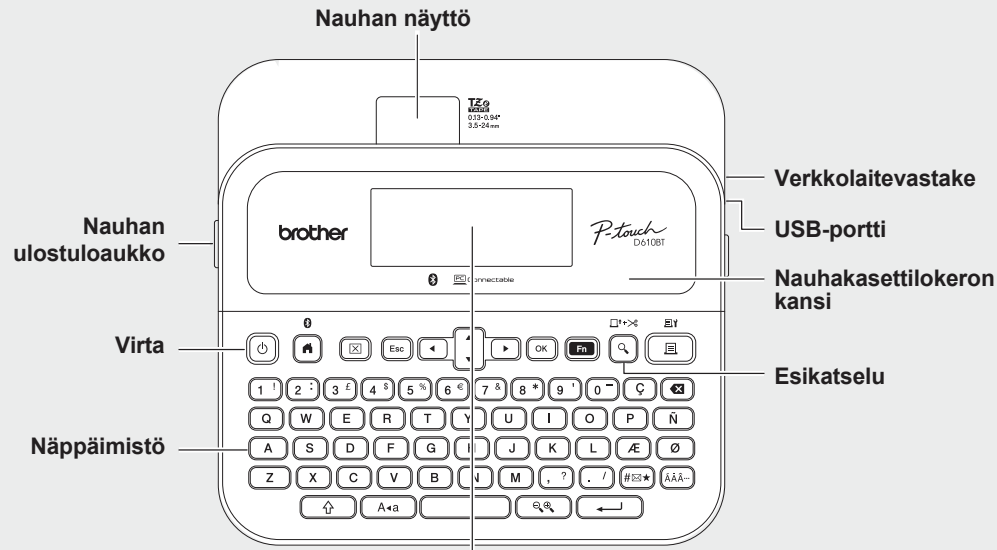
Tietoja komission säädöksen 801/2013 noudattamisesta

	PT-D610BT
Virrankulutus*	1,1 W

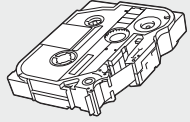
* Kaikki verkkoportit aktiivituina ja yhdistettyinä.

Ennen käyttöä

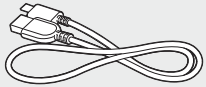
1. Yleiskatsaus



Mukana toimitettu nauhakasetti



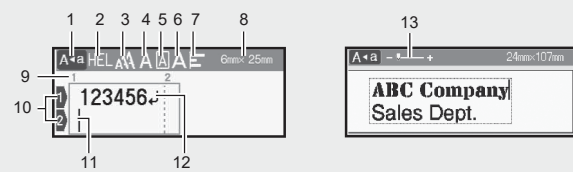
USB-kaapeli



Verkkolaite



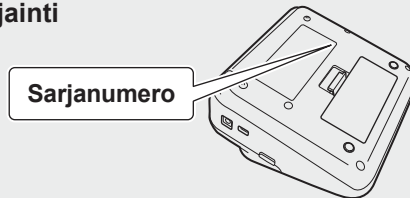
Nestekidenäyttö



1. Isojen kirjainten tila
- 2 - 7. Fontin tyylin kuvakkeet
8. Tarran leveys x tarran pituus
9. Lohkon numero
10. Rivinumero
11. Kohdistin
12. Rivinvaihtomerkki
13. Zoomauksen liukusäädin

Laatikkoon sisältyvät osat saattavat vaihdella maittain tai alueittain.

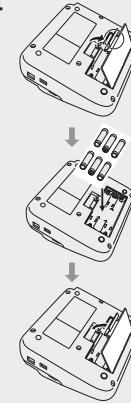
Sarjanumeron sijainti



2. Paristojen asentaminen tai verkkolaitteen liittäminen

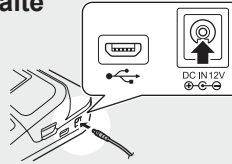
Poista suojamateriaali (vain ennen ensimmäistä käyttökertaa) ennen tarratulostimen käyttämistä.

Paristot



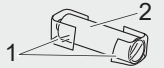
- Käytettäessä verkkolaitetta (AD-E001A):
 - Kytke verkkolaitteen liitin tulostimen sivulla olevaan verkkolaittevastakkeeseen.
 - Kytke pistoke lähimpään tavalliseen pistorasiaan. Muistin sisällön varmistamiseksi suosittelemme käyttämään AA-alkaliparistoja (LR6) yhdessä verkkolaitteen kanssa.
- Suojaa ja varmuuskopioi tarratulostimen muisti verkkolaitteen ollessa irti kytkettynä pitämällä AA-alkaliparistot (LR6) tarratulostimen sisällä.
- Kun virta katkaistaan yli kahdeksi minuutiksi, kaikki teksti ja muotoiluasetukset poistetaan. Myös muistiin tallennetut tekstitiedostot poistetaan.
- Poista paristot, jos et aio käyttää tarratulostinta pitkään aikaan.
- Paristot hävitetään viemällä ne asianmukaiseen keräyspisteeseen, ei sekajätteen mukana. Lisäksi on noudatettava valtiollisia ja paikallisia asetuksia.
- Kääri paristot säilytyksen ajaksi tai hävittämistä varten esimerkiksi teippiin, mikä estää oikosulun.

Verkkolaite

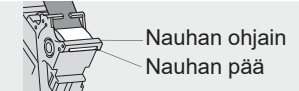


(Esimerkki pariston eristämisestä)

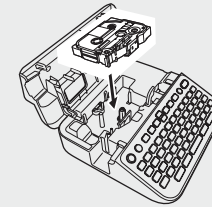
1. Teippi
2. Alkaliparisto



3. Nauhakasetin asettaminen



- Kun nauha kulkee nauhan ohjaimen alta, poista nauhasta ylimääräinen löysyys vetämällä sen kärjestä.
- Varmista, että tarra ei jää kiinni tarratulostimeen, kun asennat tai poistat nauhakasettia.



1. Aseta nauhakasetti piirroksen mukaisesti nauhakasettilokeron kannen alle. Varmista, että nauhan kärki on suunnattu nauhan ulostuloaukkoa kohti.
2. Paina nauhakasettia tarratulostimeen, kunnes se lukittuu paikalleen, ja sulje sitten nauhakasettilokeron kansi.

4. Virran kytkeminen päälle tai pois päältä

Virta on kytkettynä Paina -painiketta.

Virta katkaistuna Paina -painiketta pitkään, kunnes tarratulostin kytkeytyy päälle.

Ohjeet tarratulostimella tulostamiseen esitetään kohdassa

→ **1. Tarratulostimella tulostaminen**

Ohjeet tietokoneella tulostamiseen esitetään kohdassa

→ **2. Tulostaminen tietokoneesta**

Mobiililaitteesta tulostamisen ohjeet esitetään kohdassa

→ **3. Tulostaminen mobiililaitteesta**

Tarratulostimen käyttö

1. Tarratulostimella tulostaminen

- 1. VAIHE** Syötä tiedot
- 2. VAIHE** Esikatsela tarroja
- 3. VAIHE** Tulosta tarroja

- Tulosta tarrat noudattamalla näyttöön tulevia ohjeita.
- Perustoiminnot-kohdassa on lisätietoja tulostimen asetusten muuttamisesta.



Oletuskieli on englanti.

2. Tulostaminen tietokoneesta

Windows

Kirjoita selaimesi osoiteriville install.brother ja lataa sekä asenna tulostinohjain ja P-touch Editor noudattamalla näyttöön tulevia ohjeita.




Mac

Lataa P-touch Editor App Storesta, jos haluat tulostaa Mac-laitteellasi. Sinun ei tarvitse ladata ja asentaa mitään ohjaimia.

- Kun tulostat tietokoneesi kautta, tarratulostin ja tietokone on yhdistettävä mukana toimitetulla USB-kaapelilla tai Bluetooth-yhteydellä.
- Tämä tarratulostin ei tue Wi-Fi-yhteyksiä.

Ohjelmisto

Ominaisuudet

Tulostinohjain	Ominaisuudet
	Ohjelmisto, joka vaaditaan tulostamiseen tarratulostimella Windows-tietokoneen avulla.
 P-touch Editor	Tarrojenluontiohjelmisto tietokoneille. Tämä sovellus tarjoaa käyttöön sisäänrakennettuja piirustustyökaluja, joiden avulla voit tulostaa useita erilaisia mukautettuja tarroja, joiden monipuolisessa asettelussa on esimerkiksi eri fontteja ja tyylejä käytävää tekstiä, kehyksiä, tuotuja kuvia ja viivakoodeja.

3. Tulostaminen mobiililaitteesta

Sovelluksen asentaminen

Lataa seuraava sovellus App Storesta tai Google Play™ -kaupasta:
















Luo tarroja yrityskäyttöön, mukaan lukien viivakoodeja, toimistotarviketarroja ja kansioiden välilehtien tarroja.

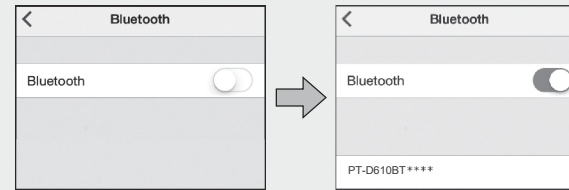


Voit säästää nauhaa ottamalla käyttöön Ketjutulostus-asetuksen Brother iPrint&Label -ohjelmistossa.
Tulosta tarrasi ja jätä viimeinen tarra tarratulostimeen, kunnes olet valmis tulostamaan uuden tarran.

Bluetooth-ominaisuuden ottaminen käyttöön ja poistaminen käytöstä

- Tarkista, että tulostimen virta on kytkettynä.
- Paina  →  → [Asetukset] →  /  →  → [Bluetooth] →  /  →  → [Bluetooth (Päälle/Pois)] →  /  →  → [Päälle]/[Pois] →  / 

Tarratulostimen ja mobiililaitteen yhdistäminen laitepariksi Bluetooth-yhteydellä



- Siirry mobiililaitteen asetusvalikkoon ja ota Bluetooth-toiminto käyttöön.
- Käytä tarratulostimen etuosaan liitetyssä sovelluksen lataustarrassa olevaa pariliitosnumeroa.

- Jos tulostin pyytää syöttämään PIN-koodin, syötä "0000".
- Laiteparin muodostamisen ohjeet voivat vaihdella hiukan mobiililaitteesi mukaan.
- Jos mobiililaitteesi ei löydä tulostinta Bluetooth-yhteyden kautta, tarkista seuraavat seikat:
 - Sijoita mobiililaitte mahdollisimman lähelle tarratulostinta.
 - Varmista, ettei tarratulostimen ja mobiililaitteen välillä ole esteitä tai radioaaltoja lähettäviä kohteita, kuten mikroaaltouunia.
- Jos Bluetooth-salasana näkyy tarratulostimesi nestekidenäytössä pariliitoksen aikana, varmista, että mobiililaitteessasi näkyy sama Bluetooth-salasana, ja paina sitten [OK]-painiketta.
- Tämä tarratulostin ei tue Wi-Fi-yhteyksiä.

Alkuasetukset

Kieliasetukset		Määritä tekstinsyötön kieli. → → [Asetukset] → / → → [Kieli] → / → → Valitse kieli → /
Yksikön asetukset		Määritä kaikkien pituusmittojen yksikkö. → → [Asetukset] → / → → [Yksikkö] → / → → [tuuma] / [mm] → /
Näytön kirkkaus		Helpota nestekidenäytön lukemista säätämällä näytön kirkkautta. → → [Asetukset] → / → → [Säätö] → / → → [Näytön kirkkaus] → / → → [-2]...[+2] → /
Tarranäkymä-tila		Näytä tarran esikatselu muokatessasi tarraa. → → [Asetukset] → / → → [Syöttötila] → / → → [Tarranäkymä] → /
Tulostuksen esikatselu-tila		Esikatseltele tarraa ennen tulostamista. → → [Asetukset] → / → → [Syöttötila] → / → → [Tulostuksen esikatselu] → /

Syötä tiedot

Uusi rivi		Aloita uusi rivi painamalla -painiketta. Rivien enimmäismäärä kullakin tarraleveydellä: 24 mm: seitsemän riviä 18 mm: viisi riviä 12 mm: kolme riviä 9 mm, 6 mm: kaksi riviä 3,5 mm: yksi rivi
Lohko	+	Tällä ominaisuudella voit sisällyttää yhteen tarraan useita rivejä tai fonttikokoja. Enintään: viisi lohkoa
Poista teksti ja muotoilu	tai	Poista teksti ja muotoilu. Poista yksi merkki kerrallaan: Poista kaikki merkit: → → [Pelkkä teksti] → / Poista kaikki teksti ja muotoilu: → → [Teksti & muotoilu] → /
Kieleke	+	Lisää sarkainvälin. Enimmäispituus: 100 mm

Syötä tiedot (jatkoa)

Sarkainpituus		Määritä sarkainpituus. → → [Sark. pituus] → / → → Valitse arvo → / →
Isot kirjaimet Pienet kirjaimet		Vaihda isojen ja pienten kirjainten välillä.
Tarrapituus		Määritä haluamasi tarran pituus. [Autom.]: säätää automaattisesti tarran pituuden tekstin pituuteen. → → [Pituus] → / → → Valitse arvo → / →
Tekstimuistutus		Tallentaa usein käytetyn tekstin, jotta sen voi hakea nopeasti. Kirjoita merkkejä → Näytetäänkö tekstiehdotus? → → → Valitse teksti → /
Symbolimerkit		Lisää symboleita, yksiköitä ja kuvia. → → Valitse luokka → / → → Valitse symboli → /
Kirjaimet, joissa on aksentti-merkki		Valitse syötetty merkki ja muunna se aksentti-merkiksi. Kirjoita merkkejä → → → Valitse aksentti → /
Kehys		Lisää koristeellinen kehys tarrasi. → → [Kehys] → / → → Valitse kehysluokka → / → → Valitse kehys → /

Vaihda fontti

Vaihda fontti		Muuta tarran fonttia, kokoa, leveyttä, tyyliä ja tasausta. → [Fontti/Koko/Leveys/Tyyli/Tasaus] → → Valitse fontin tyyppi → / → → Valitse arvo → / →
Vaihda fonttia riveittäin		Vaihda rivin fonttia, kokoa, leveyttä, tyyliä ja tasausta. → Siirrä osoitin riville, jota haluat muuttaa → + → [Fontti/Koko/Leveys/Tyyli/Tasaus] → → Valitse fontin tyyppi → / → → Valitse arvo → / →

Vaihda fontti (jatkoa)

Tyylin automaattinen sovitus		Säädä tekstin koko automaattisesti tarran pituutta vastaavaksi. [Tekstin koko]: säädä tarran pituuteen. [Tekstin leveys]: säädä pienentämällä merkkileveys puoleen. → → [Asetukset] → / → → [Tyylin autom. sovitus] → / → → [Tekstin koko] / [Tekstin leveys] → /
------------------------------	--	--

Aseta marginaalit

Aseta marginaalit		Aseta marginaalit ennen kirjoitettua merkkiä ja sen jälkeen. [Kapea marg.]: Lisää noin 23 mm:n marginaali vain ennen ensimmäistä tarraa ja lisää sitten 2 mm:n marginaalit myöhempien tarrojen väliin. [Leveä marg.]: lisää noin 25 mm:n alkumarginaali ennen kunkin tarran tekstiä ja sen jälkeen. [Ketju]: Tulosta useita tarroja hyvin pienillä marginaaleilla. Lisää noin 23 mm:n marginaali vain ennen ensimmäistä tarraa ja lisää sitten 2 mm:n marginaalit myöhempien tarrojen väliin. [Ei leikk.]: tulosta moniosaisia tarroja tai käytä erikoisnauhaa ja leikkaa sitten tarrat manuaalisesti [Syötä&leikkaa]-toiminnolla. [Erikoisnauha]: käytä tätä asetusta tulostaessasi erikoisnauhalle. → → [Leikk. asetukset] → / → → Valitse marginaalin tyyppi → /
-------------------	--	---

Aseta automaattisen muotoilun asettelut

Malli		Käytä suosikkisuunnitelmiasi malleina. → → [Autom. muotoilu] → / → → [Mallit] → / → → Valitse mallin luokka → / → → Valitse malli → / → Syötä tiedot → /
Lohkoasettelu		Käytä lohkoasettelusuunnitelmia malleina. → → [Autom. muotoilu] → / → → [Lohkotarrat] → / → → Valitse nauhan leveys → / → → Valitse lohkoasettelu → / → Syötä tiedot → /

Aseta automaattisen muotoilun asettelut (jatkoa)

Taulukko-muoto		Määritä rivien ja sarakkeiden määrä tarramallin luomista varten. → → [Autom. muotoilu] → / → → [Taulukkomuoto] → / → → Valitse nauhan leveys → / → → [Rivit] → → Määritä arvo → → [Sarakkeet] → → Määritä arvo → / → Kirjoita teksti → / → Toista kullekin tekstikentälle → /
----------------	--	---

Tulosta tarroja

Esikat-selu		Tällä toiminnolla voit tarkistaa lopullisen suunnitelman ennen tulostamista.
Tulosta		Aloita tulostus. Kun tulostetaan yksi tarra: → / / Kun tulostetaan useita tarroja: → → Valitse tulostuslaatu → / /
Nume-rointitu-lostus	+	Aseta tämä ominaisuus käyttöön, kun tulostat peräkkäisiä aakkosnumeerisia merkkejä ja haluat lisätä sarjanumeron kuhunkin tarraan. Kirjoita aakkosnumeerisia merkkejä → + → → [Numerointi] → / → → Määritä aloituskohta → / → → Määritä lopetuskohta → / → → Valitse tulostuslaatu → / /
Peilikuva-tulostus	+	Tulosta käänteisesti vasemmalta oikealle. Tulosta kirkkaalle tarralle ja kiinnitä se lasin sisäpintaan, jotta saat luotua tarran, joka voidaan lukea ulkopuolelta. Kirjoita tekstiä → + → → [Peilikuva] → / → / /
Viiva-koodin tulostus		Luo viivakoodi ja tulosta se. → → [Viivakoodi] → / → → Valitse asetuskohta → → Muuta asetuksen sisältöä → / → Syötä viivakoodin tiedot → → → Valitse signaali → / → /

Muu

Syötä ja leikkaa	+	Syötä noin 23 mm nauhaa löyhällä olevan nauhan osuuden poistamiseksi ja leikkaa se sitten poikki. +
------------------	---	--

Muu (jatkoa)

Tallenna		Tallenna tarrat ja käytä niitä myöhemmin, jos haluat muokata niitä ja tulostaa ne sekä korvata ja tallentaa muokattuja tietoja. Tallennettujen tarrojen enimmäismäärä: 99 tiedostoa Suurin merkkimäärä tiedostoa kohti: 280 merkkiä Luo tarra → → → [Tallenna] / → → Valitse tallennuskohde → /
----------	--	---

Nollaa		Nollaa sisäinen muisti, esimerkiksi tarratulostimen nollaamiseksi tai kaikkien tallennettujen tarratietojen poistamiseksi. → → [Asetukset] → / → → [Nollaa] → / → → Valitse nollaustapa → / → Vahvistussanoma → /
--------	--	--

Jos haluat lisätietoja tarratulostimen käyttämisestä, tutustu *Käyttöoppaaseen* Brother-tukisivustossa osoitteessa support.brother.com.

Symbolit ja kehykset

Esimerkkejä symboleista (#, *)

Esimerkkejä automaattisen muotoilun asetuksista (Home icon) → [Autom. muotoilu]

Esimerkkejä kehyksistä (Fn icon) → [Kehys]

Esimerkkejä aksenttimerkeistä (AAA...)

á à å æ ä å ä Å Ä Å Æ Ä Å Å Å ç ċ Ć Ć đ ð Đ Đ
 é ê ë ð é ê É Ê Ë Ë Ğ Ğ Ĩ Ĩ Ĩ Ĩ Ĩ Ĩ Ĩ ...

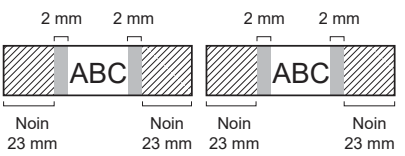
Lisätietoja symboleista ja kehyksistä on *Käyttöoppaassa*, joka on luettavissa Brother-tukisivustossa osoitteessa support.brother.com.

Aseta marginaalit

Tulostin luo oletusarvoisesti noin 23 mm:n laminaattimarginaalin kunkin tarran alkuun. Voit pienentää tätä marginaalia tulostamalla useita tarroja jatkuvasti. Voit myös muuttaa marginaalia ennen toisen tarran ja sitä myöhempien tarrojen tekstiä ja sen jälkeen, kun tulostat useita tarroja. Valitse [Ketju], jos haluat tulostaa tarroja, joilla on kapein marginaalin leveys. ÄLÄ syötä nauhaa, kunnes lopullinen tarra on tulostettu. Kun lopullinen tarra on tulostettu, leikkaa se manuaalisesti [Syötä&leikkaa]-toiminnolla.

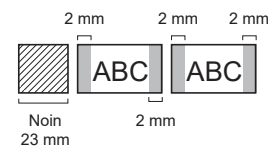
: tulostusalue : marginaali : laminaatin marginaali

Leveä marg.



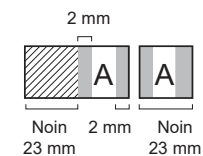
Kapea marg.

Kun tarrapituus on vähintään noin 23 mm

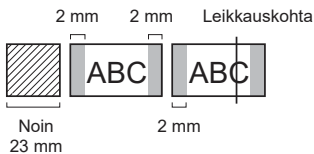


Kapea marg.

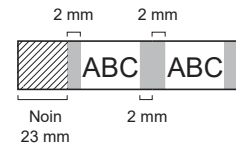
Kun tarrapituus on enintään noin 23 mm



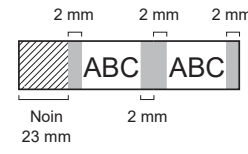
Ketju



Ei leikk.



Erikoisnauha



Virhesanommat

Sanoma	Syy/korjausehdotus
Tark. syöt. merkkim.	Viivakooditietoihin syötettyjen numeroiden määrä ei vastaa viivakoodiparametreissa asetettua numeroiden määrää. Syötä oikea määrä numeroita.
Leikkurin häiriö!	Jos nauha on jäänyt jumiin leikkuriyksikköön, poista nauha. Katkaise virta tarratulostimesta ja kytke virta uudelleen ennen jatkamista.
Tarra liian pitkä!	Syötetyn tekstin sisältävän tulostetun tarran pituus on yli 999 mm. Muokkaa tekstiä niin, että tarran pituus on alle 999 mm.
Liian pitkä teksti!	Syötetyn tekstin sisältävän tulostetun tarran pituus on pidempi kuin pituusasetus. Muokkaa tekstiä niin, että se sopii asetettuun pituuteen, tai muuta pituusasetusta.
Järjestelmävirhe XX!	Ota yhteyttä Brotherin asiakaspalveluun.

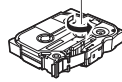







Vianmääritys





Jos tarvitset lisää apua, käy osoitteessa support.brother.com.

Ongelma	Ratkaisu
Tarratulostin ei tulosta.	<ul style="list-style-type: none">Tarkista, että nauhakasetti on asetettu oikein.Jos nauhakasetti on tyhjä, vaihda se. Jos haluat tilata tarvikkeita ja lisävarusteita, käy sivustossa global.brother/en/gateway.Tarkista, että nauhakasettilokeron kansi on suljettu tiukasti.Tarkista, että tarratulostimen virta on kytkettynä.Tarkista, että tietokoneen tai mobiililaitteen Bluetooth-toiminto on käytössä.Tarkista, että tarratulostin on yhdistetty tietokoneeseen tai mobiililaitteeseen Bluetooth-yhteyden kautta.Tarkista, että tarratulostin on valittuna Brother iPrint&Label-sovelluksessa.Tarkista, että tarratulostimen ja jonkin toisen laitteen välille ei ole muodostettu laiteparia.Varmista, että tarratulostin ja mobiililaitteesi tai tietokone ovat tarpeeksi lähellä toisiaan tiedonsiirtoa varten.

Vianmääritys (jatkoa)

Ongelma	Ratkaisu
Tarratulostin ei tulosta.	<ul style="list-style-type: none">Tarkista, että toisen tietokoneen tai mobiililaitteen automaattinen Bluetooth-yhteyden uudelleenmuodostusasetus ei ole käytössä.Varmista, ettei lähellä ole mitään radioaaltoja lähettäviä laitteita (esimerkiksi mikroaaltouunia).Tarkista, että oikea tulostinohjain on asennettuna, kun tulostat Windows-tietokoneella.Yhdistä tarratulostin tietokoneeseen (mukana toimitetulla) USB-kaapelilla, kun tulostat tietokoneen avulla.Jos tulostuspää on likainen, puhdista se vanupuikolla tai valinnaisella tulostuspään puhdistuskasetilla (TZe-CL4).
<ul style="list-style-type: none">Nauhaa ei syötetä oikein.Nauha jumittuu tarratulostimen sisään.	<ul style="list-style-type: none">Jos nauha on taipunut, leikkaa taipunut osa pois saksilla.Jos nauha on jumittunut, poista nauhakasetti, ota jumiin jäänyt nauha pois ja leikkaa sitten pois vahingoittunut nauhan osa saksilla.Tarkista, että nauhan pää tulee ulos nauhan ohjaimen kautta.Varmista, että nauha on suunnattu nauhan ulostuloaukkoa kohti.Poista nauhakasetti ja aseta se takaisin.
Virhe käytettäessä mobiilisovellusta.	Siirry mobiilisovelluksesi asetusvalikkoon ja valitse Tukisivu > Usein kysytyt kysymykset ja vianmääritys .
Näyttö on lukittu, tai tarratulostin ei toimi normaalisti.	Katso tämän oppaan Perustoiminnot -kohta ja nollaa tarratulostimen sisäinen muisti tehdasasetuksiin. Jos tarratulostimen nollaaminen ei ratkaise ongelmaa, kytke verkkolaite irti ja poista paristot yli 10 minuutin ajaksi.
Nestekidenäyttö pysyy tyhjänä sen jälkeen, kun virta on kytketty.	Tarkista, että paristot on asetettu laitteeseen oikein tai että tarratulostimen mukana toimitettu verkkolaite on liitetty oikein.
Nestekidenäytön sanomat ovat vieraalla kielellä.	Katso tämän oppaan Perustoiminnot -kohta ja valitse kieleksi.
Tarratulostin pysähtyy tarran tulostamisen aikana.	<ul style="list-style-type: none">Vaihda nauhakasetti, jos raidallinen nauha on näkyvissä, sillä se tarkoittaa, että nauhan loppu on saavutettu.Vaihda kaikki paristot tai liitä verkkolaite suoraan tarratulostimeen.

Ongelma	Ratkaisu
Aiemmin tallennetut tarratiedostot eivät ole käytettävissä.	Kaikki sisäiseen muistiin tallennetut tiedostot poistetaan, jos paristojen varaus on heikko tai verkkolaite on kytketty irti.
<ul style="list-style-type: none"> En pysty asentamaan tulostinohjainta, vaikka noudatan oikeita ohjeita (vain Windows). En näe tulostintani P-touch Editorin luettelossa, vaikka olen asentanut tulostinohjaimen (vain Windows). 	<p>Jos et voi käyttää tarratulostinta, vaikka olet asentanut tulostinohjaimen:</p> <ol style="list-style-type: none"> Lataa tulostinohjaimen asennuksen poisto-ohjelma mallisi sivulta osoitteessa support.brother.com. Poista tulostimen tiedot käyttämällä tulostinohjaimen asennuksen poisto-ohjelmaa. Suorita tulostinohjaimen asennusohjelma uudelleen ja jatka asennusta noudattamalla näyttöön tulevia ohjeita.
Värinauha on irronnut värirullasta.	<p>Jos värinauha on katkennut, vaihda nauhakasetti. Jos se ei ole, älä leikkaa nauhaa ja poista nauhakasetti varovasti. Kelaa sitten löysä värinauha takaisin kelalle.</p> <p style="text-align: right;">Kela</p> 
Tulostettuja viivakoodeja tai QR-koodeja ei voi lukea.	<ul style="list-style-type: none"> Vaihda nauhakasetti. (Suositus: musta teksti valkoisella pohjalla) Suurena viivakoodeja tai QR-koodeja käyttämässäsi sovelluksessa.
En tiedä tarratulostimen laiteohjelmiston versiota.	<p>Tarkista laiteohjelmiston tiedot painamalla seuraavia painikkeita:</p> <p> →  → [Asetukset] →  /  →  → [Versiotiedot] →  / </p>
Fontin kokoa ei voi kasvattaa.	Fontti on jo suurin mahdollinen tarran leveyden suhteen. Vaihtoehtoisesti tarran pituus on asetettu, joten fonttikokoa on rajoitettu siten, ettei asetettu pituus ylitä.
Kun tulostetaan useita tarroja, viimeinen tarra leikkautuu väärin.	Kun ketjutulostus on käytössä, syötä nauhaa viimeksi tulostetun tarran syöttämiseksi ulos.

Ongelma	Ratkaisu
Kun tarra tulostetaan, tekstin kummallakin puolella on liian iso marginaali (tyhjä tila).	<ul style="list-style-type: none"> Katso lisätietoja tämän oppaan <i>Aseta marginaalit</i> -kohdasta ja valitse [Kapea marg.], [Ketju] tai [Ei leikk.], jos haluat pienemmät marginaalit. Kun [Kapea marg.] -asetus on valittu, tarratulostin syöttää noin 23 mm nauhan alkuosaa ennen kutakin uutta tarraa. Voit säästää nauhaa valitsemalla [Ketju]-asetuksen. Kun viimeinen tarra on tulostettu, syötä nauhaa painamalla samaan aikaan - ja -painikkeita ja leikkaa nauha. Tarratulostin syöttää noin 23 mm nauhaa ennen jokaista uutta tarraa. Kun tulostat useita tarroja, voit pienentää toisen tarran ja myöhempien tarrojen tyhjää tilaa. Valitse [Ketju]-asetus tulostuksen lisäasetuksista. Tulosta sitten tarrasi ja jätä viimeinen tarra tarratulostimeen, kunnes olet valmis tulostamaan uuden tarran. Kun viimeinen tarra on tulostettu, syötä nauhaa painamalla - ja -painiketta samanaikaisesti ja syötä sitten viimeinen tarra ulos ja leikkaa se. Huomaa, että tarratulostin syöttää noin 23 mm nauhaa ennen seuraavaa uutta tarraa, kun käytät tätä menetelmää.
En voi päivittää tulostimen laiteohjelmistoa käyttäen P-touch Update Software-, Transfer Express- tai Mac Update Tool -ohjelmistoa.	Käynnistä tulostin uudelleen ja yritä sitten päivittää laiteohjelmisto uudelleen. Älä paina mitään painikkeita laiteohjelmiston päivityksen aikana.

Yhteystiedot

Brotherin paikallisen toimipisteen yhteystiedot löytyvät osoitteesta global.brother/en/gateway.

Tarvikkeiden ja lisävarusteiden tilaaminen:
www.brother.eu/supplies

