

brother

TZe
TAPE

KÄYTTÖOPAS

P-touch

D450

Lue tämä käyttöopas, ennen kuin aloitat P-touch-tarratulostimesi käytön.
Säilytä tätä käyttöopasta paikassa, josta löydät sen tarvittaessa helposti.
Käy osoitteessa support.brother.com olevassa sivustossamme, niin saat tuotetukea ja vastauksia usein kysytyihin kysymyksiin.



SUOMI

www.brother.com

JOHDANTO

Kiitos P-touch D450:n ostamisesta.

Tässä käyttöoppaassa on useita tämän tarratulostimen käyttöön liittyviä varoimenpiteitä ja perustoimenpiteitä. Lue tämä käyttöopas huolellisesti ennen käyttöä ja säilytä sitä helposti saatavilla.

Vaatimustenmukaisuusvakuutus (vain Eurooppa)

Brother Industries, Ltd.
15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku,
Nagoya 467-8561, Japan

ilmoittaa, että tämä tuote ja verkkolaite ovat kaikkien Euroopan yhteisön sisällä voimassa olevien olennaisten vaatimusten ja asianmukaisten direktiivien mukaiset.

Vaatimustenmukaisuusvakuutus voidaan ladata Brother Solutions Centeristä. Siirry osoitteeseen support.brother.com ja

- valitse "Europe"
- valitse maasi
- valitse "Käyttöohjeet"
- valitse tulostimesi malli
- valitse "Vaatimustenmukaisuusvakuutus"
- valitse "Lataa"

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksesi ladataan PDF-tiedostona.

Tietoja komission säädöksen 801/2013 noudattamisesta

| | |
|----------------|-------|
| | D450 |
| Virrankulutus* | 1,9 W |

* Kaikki verkkoportit aktivoituina ja yhdistettyinä

Huomautus kokoamisesta ja julkaisemisesta

Tämä käyttöopas on koottu ja julkaistu Brother Industries, Ltd.:n valvonnassa. Se sisältää uusimmat tuotteen kuvaukset ja tekniset tiedot.

Tämän käyttöoppaan sisältöä ja tuotteen teknisiä tietoja voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta.

Jos D450-ohjelmistosta tulee saataville uusia versioita, tämä käyttöopas ei välttämättä ole päivitettyjen toimintojen ja ominaisuuksien mukainen. Tämän vuoksi saatat huomata, että ohjelmisto ja tämän käyttöoppaan sisältö ovat erilaiset.

Brotherin tuotteissa, liittyvissä tavaramerkeissä ja muussa materiaalissa olevat yritysten tavaramerkit ja tuotteiden nimet ovat kaikki kyseisten yritysten tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä.

BROTHER on Brother Industries, Ltd.:n tavaramerkki tai rekisteröity tavaramerkki.

Sisällys

| | |
|---|-----------|
| Varotoimenpiteet..... | 4 |
| Yleiset varotoimenpiteet | 6 |
| ALOITTAMINEN | 7 |
| P-touch-tarratulostimen poistaminen pakkauksesta | 7 |
| Nestekidenäyttö ja näppäimistö | 7 |
| Virtalähde ja nauhakasetti | 9 |
| Käytettäessä verkkolaitetta (AD-E001)..... | 9 |
| Käytettäessä kuutta uutta AA-kokoista alkaliparistoa (LR6) tai täyteen ladattua Ni-MH-akkua (HR6)..... | 9 |
| Aseta nauhakasetti | 10 |
| Virran kytkeminen ja katkaiseminen | 11 |
| Kielen ja yksikön asettaminen | 11 |
| Kieli | 11 |
| Yksikkö | 11 |
| Nauhan syöttäminen | 11 |
| Nestekidenäytön asettaminen | 11 |
| Näytön kontrasti..... | 11 |
| Taustavalo | 12 |
| P-touch-tarratulostimen käyttäminen | 12 |
| Tarran luonti P-touch-tarratulostimen avulla..... | 12 |
| Tarran luonti yhdistämällä P-touch tietokoneeseen..... | 13 |
| TARRAN MUOKKAAMINEN | 15 |
| Tekstin syöttäminen ja muokkaaminen..... | 15 |
| Tekstin syöttäminen näppäimistöllä..... | 15 |
| Uuden rivin lisääminen | 15 |
| Uuden lohkon lisääminen | 15 |
| Tekstin poistaminen..... | 15 |
| Sarkainvälin lisääminen..... | 16 |
| Tekstimuistutusten käyttäminen | 16 |
| Tekstimuistutusten muistin tyhjentäminen..... | 17 |
| Tekstimuistutuksen asetuksen muuttaminen..... | 17 |
| Symbolien syöttäminen..... | 17 |
| Symbolien syöttäminen symbolitoiminnolla | 17 |
| Symbolihistorian asettaminen..... | 17 |
| Aksenttimerkin sisältävien kirjainten syöttäminen..... | 18 |
| Merkkimääritteiden asettaminen ([Fontti]/[Koko]/[Leveys]/[Tyyli]/ [Rivi]/[Tasaus]) | 19 |
| Merkkimääritteiden asettaminen tarrakohtaisesti | 19 |
| Merkkimääritteiden asettaminen rivikohtaisesti | 19 |
| Tyylin automaattisen sovituksen asettaminen | 22 |

| | |
|---|----|
| Kehysten asettaminen | 22 |
| Tarramääritteiden asettaminen ([Pituus] / [Leikk. asetus] / [Sark. pituus]) | 23 |
| Automaattisen muotoilun asetusten käyttäminen | 24 |
| Mallien käyttäminen | 24 |
| Lohkon asetteluiden käyttäminen | 27 |
| Viivakooditarran luonti | 29 |
| Viivakoodiparametrien asettaminen ja viivakooditietojen syöttäminen | 29 |
| Viivakoodin muokkaaminen ja poistaminen | 31 |

TARRAN TULOSTAMINEN32

| | |
|---|----|
| Tarrojen esikatseleminen | 32 |
| Tarrojen tulostaminen | 32 |
| Yksittäisten ja useiden kopioiden tulostaminen | 32 |
| Numeroitu tulostus | 33 |
| Peilikuvatulostus | 33 |
| Nauhan leikkauksen asetusten määrittäminen | 33 |
| [Leveä marg.] / [Kapea marg.] / [Ketju] / [Ei leikk.] / [Erikoin nauha] | 33 |
| Tarran pituuden säätäminen | 35 |
| Tarrakokoelmasta tulostaminen | 36 |
| Tarran tulostaminen P-touch-tarratulostimeen tallennetusta tarrakokoelmasta | 36 |
| Uuden tarrakokoelmaluokan lataaminen | 37 |

TIEDOSTOMUISTIN KÄYTTÄMINEN38

| | |
|--|----|
| Tarratiedostojen tallentaminen | 38 |
| Tallennetun tarran tulostaminen, avaaminen tai poistaminen | 38 |
| [Tulosta] | 38 |
| [Avaa] | 38 |
| [Poista] | 38 |

P-TOUCH-TARRATULOSTIMEN NOLLAAMINEN JA YLLÄPITO39

| | |
|--|----|
| P-touch-tarratulostimen nollaaminen | 39 |
| Tietojen nollaus Alkuun-näppäimellä | 39 |
| Tietojen nollaus tehdasasetuksiin P-touch-tarratulostimen näppäimistöllä | 39 |
| Ylläpito | 40 |
| Yksikön puhdistaminen | 40 |
| Tulostuspään puhdistaminen | 41 |
| Nauhaleikkurin puhdistaminen | 41 |

JOHDANTO

| | |
|-------------------|----|
| VIANMÄÄRITYS..... | 42 |
|-------------------|----|

| | |
|----------------------------|----|
| Mitä tulee tehdä, kun..... | 42 |
|----------------------------|----|

| | |
|--------------------------------------|----|
| Kun näyttöön tulee virhesanoma | 43 |
|--------------------------------------|----|



| | |
|-------------|----|
| LIITE | 44 |
|-------------|----|

| | |
|-----------------------|----|
| Tekniset tiedot | 44 |
|-----------------------|----|







| | |
|------------------------------|----|
| Järjestelmävaatimukset | 45 |
|------------------------------|----|

Varotoimenpiteet

Tärkeät tapaturmia ja aineellisia vahinkoja estävät huomautukset on merkitty eri symboleilla. Symbolit ja niiden merkitykset ovat seuraavat:












| | |
|---|---|
|  VAROITUS | Ilmaisee mahdollista vaaratilannetta, joka voi aiheuttaa vakavan tai kuolemaan johtavan tapaturman. |
|  HUOMAUTUS | Ilmaisee mahdollista vaaratilannetta, joka voi aiheuttaa pienen tai vakavamman tapaturman. |

Tässä käyttöoppaassa käytetään seuraavia symboleja:

| | | | |
|--|-------------------------|---|-------------------------------------|
|  | Toimenpide on KIELLETTY |  | ÄLÄ kosketa mainittua laitteen osaa |
|  | Pakollinen toimenpide |  | Johdon irrottaminen vaaditaan |
|  | ÄLÄ pura laitetta |  | Varoittaa sähköiskuvaarasta |

VAROITUS

Noudattamalla näitä ohjeita voit välttää tulipaloja, palovammoja, vammoja, sähköiskuja, vioittumisia, ylikuumenemista, epätavallisia hajuja ja savuamista.

-  Käyttämällä P-touch-tarratulostimessa aina oikeaa jännitettä ja mainittua verkkolaitetta (AD-E001) vältät viat ja toimintahäiriöt.
-  Älä kosketa verkkolaitetta ja P-touch-tarratulostinta ukonilman aikana.
-  Älä käytä P-touch-tarratulostinta tai verkkolaitetta kosteissa tiloissa, kuten kylpyhuoneissa.
-  Älä aseta virtajohdon tai pistokkeen päälle raskaita esineitä tai vahingoita sitä. Älä taivuta virtajohtoa tai vedä sitä väkisin. Tartu aina verkkolaitteeseen, kun irrotat sitä pistorasiasta.
-  Varmista, että pistoke on pistorasiassa kokonaan. Älä käytä löysältä tuntuvaa tai vahingoittunutta pistorasiaa.
-  Älä anna P-touch-tarratulostimen, verkkolaitteen, virtapistokkeen tai paristojen/akkujen kastua esimerkiksi käsittelemällä niitä märillä käsillä tai roiskuttamalla nesteitä niiden päälle.
-  Koska paristoista/akuista vuotaneen nesteen joutuminen silmiin voi aiheuttaa näön menettämisen, huuhtelee silmäsi heti runsaalla puhtaalla vedellä ja hankkiudu lääkäriin, jos nestettä joutuu silmiisi.
-  Älä pura tai muokkaa P-touch-tarratulostinta, verkkolaitetta tai paristoja/akkuja.
-  Älä anna minkään metalliesineen koskettaa pariston/akun plus- ja miinusnapoja.
-  Älä käytä teräviä esineitä, kuten pihtejä tai metallista kynää, paristoja/akkuja vaihtaessasi.
-  Älä hävitä paristoja/akkuja polttamalla tai altista niitä lämmölle. Jos havaitset epätavallista hajua, lämpöä, värin tai muodon muutoksia tai muuta epätavallista P-touch-tarratulostimen käytön tai säilytyksen aikana, irrota verkkolaitte pistorasiasta ja poista paristot/akut välittömästi sekä lopeta tulostimen käyttö.

VAROITUS

- ⊘ Älä käytä vioittunutta tai vuotavaa paristoa/akkua, sillä nestettä voi joutua käsiisi.
- ⊘ Älä käytä muotoaan muuttanutta tai vuotavaa paristoa/akkua tai paristoa/akkua, jonka etiketti on vahingoittunut. Muussa tapauksessa paristo/akku saattaa kuumentua.
- ⊘ Älä kosketa tulostuspään ympärillä olevia metalliosia heti tulostamisen jälkeen.
- ⊘ Kun P-touch-tarratulostinta ei käytetä, säilytä sitä poissa lasten ulottuvilta. Älä myöskään anna lasten laittaa P-touch-tarratulostimen osia tai tarroja suuhun. Jos lapsi on nieleissut jonkin esineen, vie hänet lääkäriin.
- ❗ Älä käytä vioittunutta verkkolaitteen johtoa tai virtapistoketta.
- ❗ Älä käytä P-touch-tarratulostinta, jos sen sisällä on vieras esine. Jos P-touch-tarratulostimen sisään joutuu mikä tahansa vieras esine, irrota verkkolaite pistorasiasta, poista paristot/akut ja ota yhteyttä Brotherin asiakaspalveluun.

HUOMAUTUS

Vältä henkilövahingot, nesteiden vuotaminen, palovammat ja lämpeneminen noudattamalla näitä ohjeita.

- ⊘ Älä koske leikkurin terään.
- ❗ Jos paristoista/akuista vuotanutta nestettä joutuu ihollesi tai vaatteillesi, huuhtelee iho tai vaatteet heti puhtaalla vedellä.
- ❗ Poista paristot/akut ja irrota verkkolaite, jos et aio käyttää P-touch-tarratulostinta pitkään aikaan.
- ⊘ Käytä ainoastaan määritettyä paristoa/akkua. Älä yhdistele keskenään uusia ja vanhoja paristoja/akkuja, eri tyyppisiä, eri latausasteilla olevia, eri valmistajien tai eri mallisia paristoja/akkuja. Älä aseta paristoa/akkua niin, että sen navat (+ ja -) ovat väärin päin.
- ⊘ Älä pudota P-touch-tarratulostinta tai verkkolaitetta tai kohdista niihin iskuja.
- ⊘ Älä paina nestekidenäyttöä.
- ⊘ Älä jätä sormeja P-touch-tarratulostimen sisään, kun suljet nauhakasettilokeron kannen tai paristolokeron kannen.
- ❗ Lue akkujen ja akkulaturin ohjeet huolellisesti ennen Ni-MH-akkujen käyttämistä, ja käytä akkuja sekä laturia oikein.
- ❗ Kun käytät Ni-MH-akkuja, lataa ne erityisellä akkulaturilla ennen käyttöä.

Yleiset varotoimenpiteet

- Riippuen sijainnista, materiaalista ja ympäristöolosuhteista tarra saattaa irrota tai liimautua kiinni pysyvästi tai tarran väri saattaa muuttua tai tarttua toisiin esineisiin. Ennen kuin kiinnität tarran, tarkista ympäristöolosuhteet ja materiaali.
- Älä käytä P-touch-tarratulostinta mitenkään muuten tai mihinkään muuhun kuin tässä oppaassa kuvattuun tarkoitukseen. Muussa tapauksessa saattaa aiheutua onnettomuuksia tai P-touch-tarratulostin voi vahingoittua.
- Käytä P-touch-tarratulostimen kanssa Brother TZe -nauhoja.
- Puhdista tarratulostin käyttämällä vain pehmeää, kuivaa kangasta. Älä käytä alkoholia tai muita orgaanisia liuottimia.
- Puhdista tulostuspää pehmeällä liinalla. Älä koske tulostuspään sormin.
- Älä aseta asiaankuulumattomia esineitä esimerkiksi nauhan ulostuloaukkoon, verkkolaitteen liitimeen tai USB-porttiin.
- Älä aseta P-touch-tarratulostinta, paristoja/akkuja tai verkkolaitetta suoraan auringonpaisteeseen tai sateeseen, lähelle lämmittimiä tai muita kuumia laitteita, mihinkään, missä se altistuu korkeille tai matalille lämpötiloille (esimerkiksi auton kojelaudalle tai takaikkunalle) tai suurelle kosteudelle, tai pölyisiin paikkoihin.
- Älä paina leikkurin vipua liian voimakkaasti.
- Älä yritä tulostaa, jos kasetti on tyhjä. Muussa tapauksessa tulostuspää vioittuu.
- Älä vedä nauhasta tulostamisen tai syöttämisen aikana. Muussa tapauksessa nauha ja P-touch-tarratulostin vioittuvat.
- Suosittelemme, että käytät P-touch-tarratulostimen mukana toimitettua USB-kaapelia. Jos sinun on käytettävä jotakin muuta USB-kaapelia, varmista, että se on laadukas.
- Kaikki muistiin tallennetut tiedot saatetaan menettää, jos P-touch-tarratulostin hajoaa tai sitä korjataan tai jos paristo/akku tyhjenee.
- P-touch-tarratulostin ei lataa akkuja.
- Tulostettu teksti voi olla erilainen kuin nestekidenäytössä näkyvä teksti.
- Tulostetun tarran pituus voi olla eri kuin näytetty tarran pituus.
- Kun virta katkaistaan kahdeksi minuutiksi, kaikki muistiin tallennetut tekstit, muotoiluasetukset ja tekstitiedostot poistetaan.
- Tässä mallissa voi käyttää myös kutistussukkaa. Lisätietoja on Brotherin sivustossa (www.brother.com). Et pysty tulostamaan kehyksiä tai P-touch-tarratulostimeen esiasetettuja malleja tai käyttämään tiettyjä fonttiasetuksia, kun käytät kutistussukkaa. Tulostetut merkit voivat myös olla pienempiä kuin TZe-nauhan kanssa.
- **Näytön päällä on suojaava läpinäkyvä muovitarra valmistuksen ja kuljetuksen aikana. Tämä tarra tulee poistaa ennen käyttöä.**

ALOITTAMINEN

P-touch-tarratulostimen poistaminen pakkauksesta

Laatikon sisältö

P-touch-tarratulostin

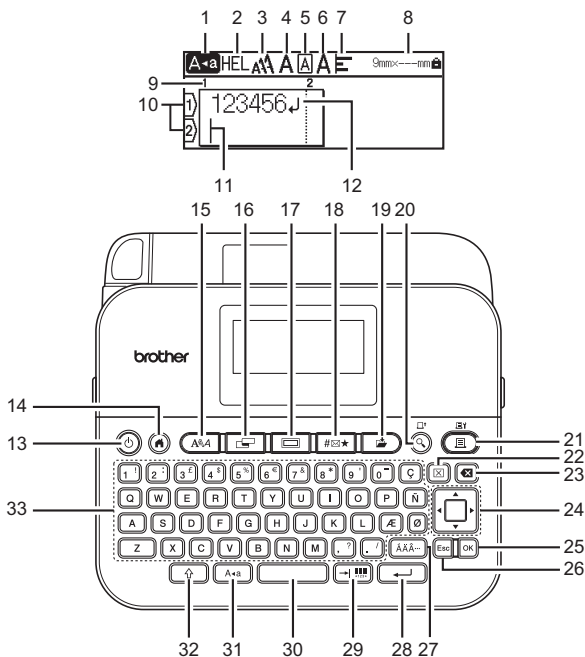
Mukana toimitettu nauhakasetti

Verkkolaite

USB-kaapeli

Käyttöopas

Nestekidenäyttö ja näppäimistö



Oletuskieli on englanti.

- | | |
|----------------------------------|------------------------|
| 1. Isojen kirjainten tila | 20. Esikatselu |
| 2.–7. Tyyli tiedot | 21. Tulosta |
| 8. Nauhan leveys x tarran pituus | 22. Tyhjennä |
| 9. Lohkon numero | 23. Askelpalautin |
| 10. Rivinumero | 24. Kohdistin |
| 11. Kohdistin | 25. OK |
| 12. Rivinvaihtomerkki | 26. Esc |
| 13. Virta | 27. Aksenttimerkki |
| 14. Alkuun | 28. Rivinvaihto |
| 15. Fontti | 29. Sarkain/viivakoodi |
| 16. Tarra | 30. Väilyönti |
| 17. Kehys | 31. Isot kirjaimet |
| 18. Symboli | 32. Vaihto |
| 19. Tallenna | 33. Kirjaimet |

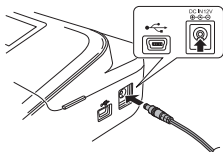
VINKKI

- Kun isojen kirjainten tila on käytössä, kaikki kirjoittamasi kirjaimet ovat isoja kirjaimia.
- Kirjoittamasi teksti voi olla jopa 280 merkkiä pitkä.
- Käyttämällä näppäintä (⇧) yhdessä kirjain- ja numeronäppäinten kanssa voit kirjoittaa isoja kirjaimia, jotka on ilmaistu näppäinten oikeassa yläkulmassa.
- Käyttämällä näppäintä ▲ tai ▼ näppäimen (⇧) kanssa voit siirtyä edellisen tai seuraavan lohkon alkuun.
- Käyttämällä näppäintä ◀ tai ▶ näppäimen (⇧) kanssa voit siirtyä nykyisen rivin alkuun tai loppuun.
- Kun olet valitsemassa asetuksia, voit palata oletuskohteeseen painamalla näppäintä (□).
- Ellei toisin mainita, voit peruuttaa minkä tahansa toiminnon painamalla näppäintä (Esc).
- Voit palata aloitusnäyttöön painamalla näppäintä (⊕).
- Nestekidenäytössä näkyvä tarrapituus saattaa erota todellisesta tulostetusta tarrapituudesta.

Virtalähde ja nauhakasetti

■ Käytettäessä verkkolaitetta (AD-E001)

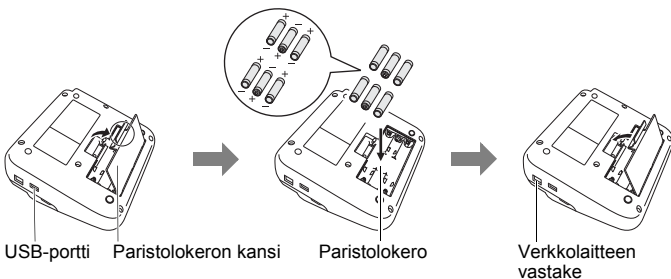
Aseta verkkolaitteen johdon pistoke laitteen kyljessä olevaan verkkolaitteen vastakkeeseen. Aseta pistoke lähimpään tavalliseen pistorasiaan.



■ Käytettäessä kuutta uutta AA-kokoista alkaliparistoa (LR6) tai täyteen ladattua Ni-MH-akkua (HR6)

Varmista, että navat osoittavat oikeisiin suuntiin.

Jos haluat poistaa paristot/akut, tee päinvastoin kuin asennustoimissa.



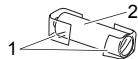
VINKKI

- Muistin sisällön säilyttämiseksi suosittelemme AA-alkaliparistojen (LR6) tai Ni-MH-akkujen (HR6) käyttämistä yhdessä verkkolaitteen kanssa.
- Suosittelemme, että pidät AA-kokoisia alkaliparistoja (LR6) tai Ni-MH-akkuja (HR6) asennettuina laitteeseen, kun verkkolaite on irrotettuna, jotta voit suojata P-touch-tarratulostimen muistin sisällön ja varmistaa sen säilymisen.
- Kun virta katkaistaan yli kahdeksi minuutiksi, kaikki teksti ja muotoiluasetukset poistetaan. Myös muistiin tallennetut tekstitiedostot poistetaan.

- Poista paristot/akut, jos et aio käyttää P-touch-tarratulostinta pitkään aikaan.
- Paristo/akku hävitetään viemällä asianmukaiseen keräyspisteeseen, ei sekajätteen mukana. Lisäksi on noudatettava valtiollisia ja paikallisia asetuksia.
- Kun säilytät paristoa/akkua tai heität sen pois, peitä sen molemmat päät teipillä jotta voit estää oikosulut.

(Esimerkki pariston/akun eristämisestä)

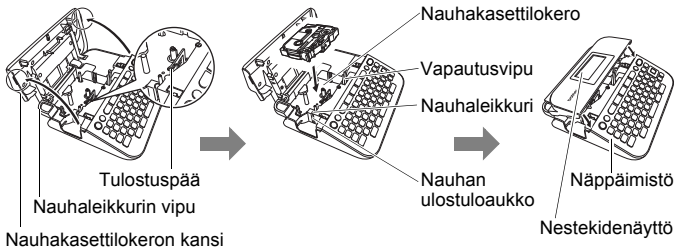
1. Teippi
2. Alkaliparisto tai Ni-MH-akku



⚠ HUOMAUTUS

ERILAISTEN PARISTOJEN/AKKUJEN YHDISTELMÄN (KUTEN NI-MH-AKKUJEN JA ALKALIPARISTOJEN) KÄYTTÄMINEN VOI JOHTAA RÄJÄHDYKSEEN. HÄVITÄ KÄYTETYT PARISTOT/AKUT OHJEIDEN MUKAISESTI.

■ Aseta nauhakasetti



VINKKI

- Kun asetat nauhakasettia paikalleen, varmista, että nauha ja värinauha eivät osu tulostuspäähän.
- Jos et pysty sulkemaan nauhakasettilokeron kantta, varmista tarkistamalla, että vapautusvipu on yläasennossa. Jos näin ei ole, nosta vipua ja sulje kansi sitten.

Virran kytkeminen ja katkaiseminen

Kytke virta P-touch-tarratulostimeen painamalla näppäintä (⏻).

Katkaise virta P-touch-tarratulostimesta painamalla näppäintä (⏻) uudelleen.

VINKKI

P-touch-tarratulostimessa on virransäästötoiminto, joka katkaisee virran automaattisesti, jos mitään näppäintä ei paineta tietyn ajan kuluessa tietyissä käyttötilanteissa. Katso ”Tekniset tiedot” sivulla 44.

Kielen ja yksikön asettaminen

■ Kieli

Kun kytket virran P-touch-tarratulostimeen ensimmäisen kerran, sinua pyydetään asettamaan oletuskieli. Valitse kieli näppäimen ◀ tai ▶ avulla ja paina sitten näppäintä (OK) tai (←).

(⏻) → ◀/▶ [Settings] (Asetukset) → (OK) tai (←) → ▲/▼ [Language] (Kieli) → (OK) tai (←) → ▲/▼ [English/Español/Français/Hrvatski/Italiano/Magyar/Nederlands/Norsk/Polski/Português/Português (Brasil)/Română/Slovenski/Slovenský/Suomi/Svenska/Türkçe/Čeština/Dansk/Deutsch] → (OK) tai (←).

■ Yksikkö

Oletusasetus on [mm].

(⏻) → ◀/▶ [Asetukset] → (OK) tai (←) → ▲/▼ [Yksikkö] → (OK) tai (←) → ▲/▼ [mm/tuuma] → (OK) tai (←).

Nauhan syöttäminen

Voit syöttää nauhaa painamalla seuraavia näppäimiä:

(⏻) + (⏻).

Nestekidenäytön asettaminen






■ Näytön kontrasti

Oletusasetus on [0].

(⏻) → ◀/▶ [Asetukset] → (OK) tai (←) → ▲/▼ [Säätö] → (OK) tai (←) → ▲/▼ [Näytön kontrasti] → (OK) tai (←) → ◀/▶ [-2+2] → (OK) tai (←).

■ Taustavalo

Oletusasetus on [Päälle].

() → /▶ [Asetukset] → (OK) tai () → ▲/▼ [Taustavalo] → (OK) tai () → ▲/▼ [Päälle/Pois] → (OK) tai ()

VINKKI

- Virrankulutus on pienempi, kun taustavalo ei ole käytössä.
- Taustavalo poistetaan käytöstä automaattisesti, jos laitetta ei käytetä. Se voidaan ottaa taas käyttöön painamalla mitä tahansa näppäintä. Taustavalo poistetaan käytöstä tulostamisen aikana.

P-touch-tarratulostimen käyttäminen

■ Tarran luonti P-touch-tarratulostimen avulla

[ALOITTAMINEN]

P-touch-tarratulostimen valmisteleminen **S. 7**



[TARRAN LUONTI]

- Tekstin syöttäminen ja muokkaaminen **S. 15**
- Symbolien syöttäminen **S. 17**
- Aksenttimerkin sisältävien kirjainten syöttäminen **S. 18**
- Automaattisen muotoilun asetusten käyttäminen **S. 24**

VINKKI

Tekstin syöttämisen lisäksi P-touch-tarratulostimessa on useita muotoiluasetuksia.

Esimerkkejä tarroista, joita voit luoda P-touch-tarratulostimen avulla:



[TARRAN TULOSTAMINEN]

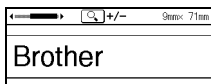
- Tarran tulostaminen **S. 32**
- Nauhan leikkauksen asetusten määrittäminen **S. 33**
- Tarrakokoelmasta tulostaminen **S. 36**

VINKKI

Ennen tulostamista voit tarkistaa tarran asettelun käyttämällä esikatselutoimintoa.

Katso ”Tarrojen esikatseleminen” sivulla 32.

Esimerkki esikatselunäytöstä:



■ Tarran luonti yhdistämällä P-touch tietokoneeseen

[ALOITTAMINEN]

Tätä P-touch-tarratulostinta voidaan käyttää erillisenä työpöydän P-touch-tarratulostimena, tai se voidaan yhdistää PC- tai Mac-tietokoneeseen, jolloin sitä voidaan käyttää P-touch Editor -ohjelmiston kanssa ja luoda monimutkaisempia tarroja.

Jos haluat käyttää P-touch-tarratulostinta tietokoneeseen yhdistettynä, liitä P-touch-tarratulostin tietokoneeseen mukana toimitetulla USB-kaapelilla ja asenna P-touch Editor -ohjelmisto sekä -ohjaimet.

Ominaisuudet

| | |
|-------------------------|--|
| P-touch Editor | Tämän avulla on helppo luoda fonttien, mallien ja ClipArt-kuvien avulla useita erilaisia mukautettuja tarroja, jotka voivat olla monimutkaisiakin. |
| Tulostusohjain | Tämän avulla voit tulostaa tarroja yhdistetystä P-touch-tarratulostimesta, kun käytät P-touch Editoria tietokoneessasi. |
| P-touch Update Software | Tarrakokoelmia voidaan ladata ja uusia tarramuotoja P-touch-tarratulostimeen. Lisäksi ohjelmisto voidaan päivittää uusimmaksi versioksi. |

Jos haluat ladata ja asentaa tietokoneeseesi tulostusohjaimia ja ohjelmistoa, kuten P-touch Editor 5.1:n, käy asennusohjelman lataamissivustossamme (www.brother.com/inst).

Tulostusohjaimet ja ohjelmisto ovat myös ladattavissa erikseen saatavilla olevien tulostusohjainten ja ohjelmiston luettelosta alla olevassa sivustossamme:

Brotherin tukisivusto

Käy tukisivustossamme osoitteessa support.brother.com

Löydät seuraavat tiedot:

- ohjelmistolataukset
 - käyttöoppaat
 - usein kysytyt kysymykset (vianmääritys, hyödyllisiä vihjeitä tulostimen käyttämiseen)
 - tarviketietoja
 - viimeisimmät käyttöjärjestelmien yhteensopivuustiedot
- Tämän sivuston tiedot voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta.



[TARRAN LUONTI]

- Kytke P-touch-tarratulostin tietokoneeseesi mukana toimitetulla USB-kaapelilla.
 - Käynnistä P-touch Editor -ohjelmisto.
 - Kirjoita tarran teksti P-touch Editorilla.
 - Tulosta tarra.
- Esimerkkejä tarroista, joita voit luoda P-touch Editorin avulla:



TARRAN MUOKKAAMINEN

Tekstin syöttäminen ja muokkaaminen

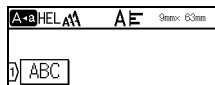
■ Tekstin syöttäminen näppäimistöllä

(⊙) → ◀▶ [Luo tarra] → (OK) tai (↵) → Kirjoita merkki.

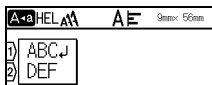
■ Uuden rivin lisääminen

Siirrä kohdistin nykyisen rivin loppuun ja paina näppäintä (↵).

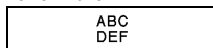
Rivi 1



Rivi 2



Tarran kuva



VINKKI

- Kutakin leveyttä olevalle nauhalle voidaan syöttää tietty enimmäismäärä rivejä. 18 mm:n nauhalle voidaan syöttää enintään viisi riviä, 12 mm:n nauhalle kolme riviä, 9 mm:n ja 6 mm:n nauhalle kaksi riviä sekä 3,5 mm:n nauhalle yksi rivi.
- Jos painat näppäintä (↵), kun viisi riviä on jo olemassa, näkyviin tulee teksti [Liikaa rivejä!]. Kuittaa virhesanoma painamalla näppäintä (Esc) tai mitä tahansa muuta näppäintä.

■ Uuden lohkon lisääminen

Jos haluat luoda uuden lohkon tekstiä/rivejä nykyisen tekstin oikealle puolelle, paina näppäimiä (⇧) ja (↵). Kohdistin siirtyy uuden lohkon alkuun.

VINKKI

- Yhteen tarraan voidaan syöttää enintään viisi lohkoa.
- Jos painat näppäimiä (⇧) ja (↵), kun viisi lohkoa on jo olemassa, näkyviin tulee teksti [Liikaa lohkoja!]. Kuittaa virhesanoma painamalla näppäintä (Esc) tai mitä tahansa muuta näppäintä.

■ Tekstin poistaminen

Kun painat näppäintä (⊞), kirjaimet poistetaan yksitellen. Kaiken tekstin poistaminen:

(⊞) → ▲/▼ [Pelkkä teksti] → (OK) tai (↵).

Kaiken tekstin ja kaikkien muotoiluasetusten poistaminen:

(⊞) → ▲/▼ [Teksti&muotoilu] → (OK) tai (↵).

■ Sarkainvälin lisääminen

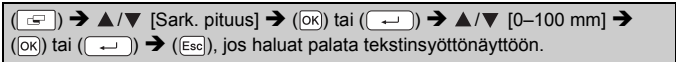
Jos haluat lisätä sarkainvälin, paina seuraavaa näppäintä.
Symboli (**I**) tulee sitten näkyviin näyttöön.



VINKKI

Jos haluat poistaa sarkainvälin tarrasta, aseta kohdistin sarkainmerkin oikealle puolelle tekstinsyöttönäytössä ja paina näppäintä (**⏏**).

Sarkainvälin pituuden muuttaminen:



VINKKI

Voit myös asettaa sarkainpituuden kirjoittamalla haluamasi sarkainvälin pituuden. Jos haluat ottaa asetuksen käyttöön, paina sarkainvälin pituuden kirjoittamisen jälkeen näppäintä (**OK**) tai (**←**) ja sitten näppäintä (**OK**) tai (**←**) uudelleen.

■ Tekstimuistutusten käyttäminen

Kun merkki syötetään, P-touch-tarratulostin muistaa merkkijaksot syötetystä merkistä alkaen kaikista siihen mennessä tulostetuista merkkijaksoista ja tuo näyttöön luettelon vaihtoehtoja, joista voidaan valita. Oletusasetus on [Päälle].















Kirjoita "B" → (**OK**) → P-touch-tarratulostin tuo näyttöön luettelon "B"-kirjaimella alkavia tulostettuja sanoja, kuten "Brother" → ▲/▼ Valitse haluamasi sana → paina näppäintä ►, jos haluat tuoda näyttöön koko sanan, joka on liian pitkä näytettäväksi sanojen luettelossa. Jos haluat palata sanojen luetteloon, paina näppäintä ◀ → Paina näppäintä (**OK**) tai (**←**), niin valitun merkin sana tulee sitten näkyviin seuraavalle riville.














VINKKI

Jos haluat sulkea sanojen luettelon ja palata tekstinsyöttönäyttöön, paina (**Esc**).

■ Tekstimuistutusten muistin tyhjentäminen

() →  [Asetukset] → () tai () →  [Tekstimuistutus] → () tai () →  [Tyhjennä muisti] → () tai () → Sanoma [Tyhjennä kaikki Tekstimuistutus Muisti?] tulee näkyviin → () tai ()

■ Tekstimuistutuksen asetuksen muuttaminen

() →  [Asetukset] → () tai () →  [Tekstimuistutus] → () tai () →  [PÄÄLLE/POIS] → () tai () →  [Päälle/Pois] → () tai ()











Symbolien syöttäminen

■ Symbolien syöttäminen symbolitoiminnolla

() →  Valitse luokka → () tai () →  /  Valitse symboli → () tai ()

■ Symbolihistorian asettaminen

[Historia]-osaan lisätään jopa viimeksi käytettyä 30 symbolia. Oletusasetus on [Päälle].

() →  [Asetukset] → () tai () →  [Symbolihistoria] → () tai () →  [Päälle/Pois] → () tai ()

Symboliluettelo

| Luokka | Symbolit |
|--------------|--|
| Välimerkit | . , : ; " ' • ? ! ¿ ¡ - & ~ _ \ / * @ # |
| Sulut/Nuolet | () [] < > « » [] → ← ↑ ↓ ⇨ ⇩ ⇧ ⇩ ↔ ↕ ↕ ✕ ∅ § |
| Matematiikka | + - × ÷ ± = ≥ ≤ ≠ ∴ α β γ δ μ Ω φ Σ ^a ^b ₂ ₃ ² ³ ¼ ½ ¾ I II III IV V VI VII VIII IX X |
| Val./Yks. | % \$ € £ ¥ ¢ ° ft. in. m ² m ³ cc ℓ oz. lb. °F °C |
| (Numero) | ① - ⑨⑨ |
| [Numero] | 1 - 99 |

| Luokka | Symbolit |
|--------------|----------|
| Merkit | |
| Sähkö | |
| Tietol./AV | |
| Yritys | |
| Ammattil. | |
| Tapahtuma | |
| Kulkuneuvo | |
| Henkilökoht. | |
| Luonto/Maa | |
| Kuvakirjoit. | |

Aksenttimerkin sisältävien kirjainten syöttäminen

Kirjoita kirjain → (ÄÄÄ...) → ▲/▼ Valitse aksenttimerkin sisältävä kirjain → (OK) tai (←).

Aksenttimerkin sisältävien kirjainten luettelo

| Kirjain | Kirjaimet, joissa on aksenttimerkki | Kirjain | Kirjaimet, joissa on aksenttimerkki |
|---------|-------------------------------------|---------|-------------------------------------|
| a | á à â ã ä å ã ä | n | ñ ñ ñ ñ |
| A | Á Â Ã Ä Å Æ Ā Ą Ą Ą | N | Ñ Ñ Ñ Ñ |
| c | ç Ć Ć | o | ó ô õ ø ö œ ö |
| C | Ç Ć Ć | O | Ó Ô Ó Ø Ö Œ Ö |
| d | d' ð đ | r | ř ř ř |
| D | Đ Đ | R | Ř Ř Ř |
| e | é è ê ë ě é é ě | s | š š š š β |
| E | É Ê Ë Ě Ę Ę Ę Ę | S | Š Ś Š Ś β |
| g | ğ ğ | t | ť ť b |
| G | Ğ Ğ | T | Ť Ť Þ |
| i | í î ï ÿ ĩ | u | ú û ü ú ú ú |
| I | İ İ İ İ Ĭ Ĭ | U | Ú Û Ü Ú Ú Ú |
| k | ķ | y | ý ŷ |
| K | Ķ | Y | Ý Ÿ |
| l | ł ĺ ĺ ĺ | z | ž ž ž |
| L | Ł Ł Ł Ł | Z | Ž Ž Ž |

Merkkimääritteiden asettaminen ([Fontti]/[Koko]/[Leveys]/[Tyyli]/[Rivi]/[Tasaus])

Voit asettaa merkkimääritteitä tarrakohtaisesti tai kullekin riville ennen tekstin kirjoittamista sekä sen jälkeen.

■ Merkkimääritteiden asettaminen tarrakohtaisesti

(**A&A**) → ▲/▼ Valitse määrite → (OK) tai (↩) → ▲/▼ Aseta arvo määritteelle → (OK) tai (↩) → (Esc), jos haluat palata tekstinsyöttönäyttöön.

■ Merkkimääritteiden asettaminen rivikohtaisesti

- Siirrä näppäinten ▲/▼ avulla kohdistin riville, jonka merkkimääritettä haluat muuttaa.
- Tuo määritteet näkyviin painamalla näppäimiä (⇧) ja (**A&A**).

VINKKI

- Merkkimääritteen vasemmalle puolelle näkyviin tuleva (Ξ), kun painat näppäimiä (\uparrow) ja (AAA), ilmaisee ottavasi nyt käyttöön määritteen vain kyseiselle riville.
- Kun kullekin riville on asetettu eri määritearvot, arvo näkyy muodossa ***** , kun painat näppäintä (AAA), valitset määritteen käyttämällä näppäintä \blacktriangle tai \blacktriangledown ja painat sitten näppäintä (OK) tai (\leftarrow). Kun muutat tämän näytön asetusta ja painat sitten näppäintä (Esc) palataksesi tekstinsyöttönäyttöön, sama muutos otetaan käyttöön kaikille tarran riveille.
- Todellinen tulostetun fontin koko määräytyy nauhan leveyden, merkkien määrän ja syötettyjen rivien määrän mukaan. Kun merkit saavuttavat vähimmäiskoon, valittu fontti palaa käyttämään oletusarvon mukaista mukautettua fonttia, joka perustuu Helsinki-tyyliin. Tämä mahdollistaa tarrojen tulostamisen käyttäen pienintä mahdollista fonttia kapeille tai monirivisille tarroille.
- 6 pisteen fontti tulostuu aina Helsinki-fonttina, ei muuna fonttityyppinä.
- Kun [Koko]-asetus on [Autom.] ja kaikki teksti on kirjoitettu isolla, teksti säädetään automaattisesti tulostumaan suurimmalla mahdollisella fontilla kullekin nauhan leveydelle. Tämä fonttikoko on suurempi kuin fonttiasetuksissa kullekin nauhan leveydelle käytettävissä oleva fontti.



Asetusvaihtoehdot





| Määrite | Arvo | Tulos | Määrite | Arvo | Tulos |
|---------|-------------|-----------|---------|---------------|-----------|
| Fontti | Helsinki | A1 | Fontti | Belgium | A1 |
| | Brussels | A1 | | Atlanta | A1 |
| | US | A1 | | Adams | A1 |
| | Los Angeles | A1 | | Brunei | A1 |
| | San Diego | A1 | | Sofia | A1 |
| | Florida | A1 | | Germany | A1 |
| | Calgary | A1 | | Letter Gothic | A1 |

TARRAN MUOKKAAMINEN

| Määrite | Arvo | Tulos | Määrite | Arvo | Tulos |
|---------|---------------|--|---------|----------------------|----------|
| Koko | Autom. | Kun Autom.-vaihtoehto on valittuna, teksti säädetään automaattisesti tulostumaan suurimmassa koossa, joka on käytettävissä kunkin nauhan leveyden fonttiasetuksissa. | Koko | 18 pt | A |
| | 6 pt | A | | 24 pt | A |
| | 9 pt | A | | 36 pt | A |
| | 12 pt | A | | 42 pt | A |
| Leveys | x 1 | A | Leveys | x 1/2 | A |
| | x 3/2 | A | | x 2/3 | A |
| | x 2 | A | | | |
| Tyyli | Norm. | A | Tyyli | Kursivoitu lihavoitu | A |
| | Lihavoitu | A | | Kursivoitu ääriviiva | A |
| | Ääriviiva | A | | Kursivoitu varjo | A |
| | Varjo | A | | Kursivoitu kiinteä | A |
| | Kiinteä | A | | Pysty | A |
| | Kursivoitu | A | | Pysty lihavoitu | A |
| Rivi | Pois | A | Rivi | Yliviivattu | A |
| | Alleiviivattu | A | | | |
| Tasaus | Vasen | ABC | Tasaus | Oikea | ABC |
| | Keski | ABC | | Keskitetty | A B C |

■ Tyylin automaattisen sovituksen asettaminen

Kun [Koko]-asetus on [Autom.] ja [Pituus]-asetus on jokin määritetty pituus, voit pienentää tekstin koon sopimaan tarran pituuteen. Kun [Tekstin koko] -asetus on valittuna, tekstin kokonaiskokoa muutetaan niin, että teksti mahtuu tarran sisään. Kun [Tekstin leveys] -asetus on valittuna, tekstin leveys pienennetään asetuksen x 1/2 koon mukaiseksi.

() → ◀/▶ [Asetukset] → (OK) tai () → ▲/▼ [Tyylin autom. sovitus] → (OK) tai () → ▲/▼ [Tekstin koko / Tekstin leveys] → (OK) tai ()

Kehysten asettaminen

























































() → ▲/▼/◀/▶ Valitse kehys → (OK) tai ()

VINKKI

Voit myös valita kehysten kirjoittamalla kehysten numeron.

Kehykset

Kehykset

| | | | |
|--|--|--|--|
| 1  | 2  | 3  | 4  |
| 5  | 6  | 7  | 8  |
| 9  | 10  | 11  | 12  |
| 13  | 14  | 15  | 16  |
| 17  | 18  | 19  | 20  |
| 21  | 22  | 23  | 24  |
| 25  | 26  | 27  | 28  |
| 29  | 30  | 31  | 32  |
| 33  | 34  | 35  | 36  |
| 37  | 38  | 39  | 40  |
| 41  | 42  | 43  | 44  |
| 45  | 46  | 47  | 48  |
| 49  | 50  | 51  | 52  |
| 53  | 54  | 55  | 56  |

| Kehykset | | | |
|----------|----|----|----|
| 57 | 58 | 59 | 60 |
| 61 | 62 | 63 | 64 |
| 65 | 66 | 67 | 68 |
| 69 | 70 | 71 | 72 |
| 73 | 74 | 75 | 76 |
| 77 | 78 | 79 | 80 |
| 81 | 82 | 83 | 84 |
| 85 | 86 | 87 | 88 |
| 89 | 90 | 91 | 92 |
| 93 | 94 | 95 | 96 |
| 97 | 98 | 99 | |

Tarramääritteiden asettaminen ([Pituus] / [Leikk. asetus] / [Sark. pituus])

Pituus : [Pituus]-asetus voi olla välillä 30 mm ja 300 mm. Kun [Autom.] on valittuna, tarran pituus säädetään syötetyn tekstin mukaan automaattisesti.

Leikk. asetus : Katso "Nauhan leikkauksen asetusten määrittäminen" sivulla 33.

Sark. pituus : Katso "Sarkainvälin pituuden muuttaminen:" sivulla 16.

→ ▲/▼ Valitse määrite → (OK) tai (←) → ▲/▼ Aseta arvo määritteelle → (OK) tai (←) → (Esc), jos haluat palata tekstinsyöttöönäyttöön.

VINKKI

Voit myös asettaa tarra- ja sarkainpituuden kirjoittamalla haluamasi pituuden. Jos haluat ottaa asetuksen käyttöön, paina pituuden kirjoittamisen jälkeen näppäintä (OK) tai (←) ja sitten näppäintä (OK) tai (←) uudelleen.

Automaattisen muotoilun asetusten käyttäminen

■ Mallien käyttäminen





Sinun tarvitsee vain valita aseteltu malleista, kirjoittaa teksti ja käyttää haluamaasi muotoilua.

Esimerkki - Omaisuusmerkintä:





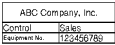
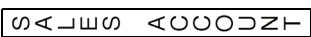


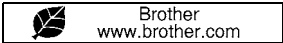

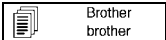

() → /  [Autom. muotoilu] → () tai () → /  [Mallit] → () tai () → /  [Omaisuusmerkintä] → () tai () → /  [Omaisuusmerkintä] → () tai () → Kirjoita teksti → () tai () → Kirjoita seuraavan kentän teksti → () tai () → / Valitse määrite viivakoodille → / Aseta arvo määritteelle → () tai () → Kirjoita viivakooditiedot → () tai () → / [Tulosta] → () tai () → / Valitse tulostettavien tarrojen määrä → () , () tai ().









VINKKI

- Jos haluat lisätietoja viivakoodeista, katso "Viivakooditarran luonti" sivulla 29.
- Tulostusvalikkonäytössä:
 - Valitse [Muokkaa], jos haluat muuttaa tekstitietoja tai viivakoodiasetuksia.
 - Valitse [Tallenna], jos haluat tallentaa tarran tiedostomuistiin.
- Jos haluat lisätietoja tiedostomuistista, katso "TIEDOSTOMUISTIN KÄYTTÄMINEN" sivulla 38.
- Valitse [Valikko], jos haluat muuttaa fontti- tai tyylasetuksia.
- Valitse [Esikatselu], jos haluat esikatsella tarraa ennen tulostamista.
- Valitse [Tulostusasetukset], jos haluat määrittää tulostusasetuksia. Jos haluat lisätietoja, katso "Numeroitu tulostus" sivulla 33 tai "Peilikuvatulostus" sivulla 33.
- Jos nykyisen nauhakasetin leveys ei vastaa valitulle asetellulle asetettua leveyttä, näyttöön tulee virhesanoma, kun yrität tulostaa tarran. Poista virhesanoma painamalla näppäintä () tai mitä tahansa muuta näppäintä ja aseta sitten nauhakasetti, jonka leveys on oikea.
- Jos syötettyjen merkkien määrä ylittää rajan, [Liian pitkä teksti!] -sanoma tulee näyttöön, kun näppäintä () tai () painetaan. Poista virhesanoma painamalla näppäintä () tai mitä tahansa muuta näppäintä ja muokkaa teksti sitten sisältämään vähemmän merkkejä.



Mallit

| Luokka | Arvo | Tiedot |
|-----------------|------------------------------|---|
| Omaisusmerkintä | Omaisusmerkintä |  (18 x 70 mm) |
| | Säilytyslaatikko |  (18 x 76 mm) |
| | Varustetarra |  (18 x 58 mm) |
| Arkisto/hylly | Kansion selkämys |  (18 x 219 mm) |
| | Tiedostokans. välilehti |  (12 x 82 mm) |
| | Jakovälilehti (riippukansio) |  (12 x 42 mm) |
| | Kaappitarra |  (18 x 111 mm) |
| Osoite/tunnus | Osoitetarra |  (18 x 70 mm) |
| | Nimilaatta 1 |  (18 x 72 mm) |
| | Nimilaatta 2 |  (18 x 72 mm) |

| Luokka | Arvo | Tiedot |
|---------------|--------------------|---|
| Materiaali | SD-korttitarra |  (12 x 25 mm) |
| | USB-muistitikku |  (9 x 25 mm) |
| | CD-kot. selkämys 1 |  (6 x 113 mm) |
| | CD-kot. selkämys 2 |  (3,5 x 113 mm) |
| Kaapelitarrat | Lippu 1 |  (12 x 90 mm) |
| | Lippu 2 |  (12 x 90 mm) |
| | Kaapelitarra |  (18 x 39 mm) |
| | Etulevy (pysty) |  (12 x 70 mm) |

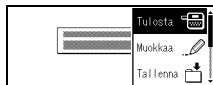
■ Lohkon asetteluiden käyttäminen

Sinun tarvitsee vain valita asettelu lohkon asetteluista, kirjoittaa teksti ja käyttää haluamaasi muotoilua.

() → /  [Autom. muotoilu] → (OK) tai () → /  [Lohkotarrat] → (OK) tai () → /  Valitse nauhan leveys → (OK) tai () → /  Valitse lohkon asettelu → (OK) tai () → Kirjoita teksti → (OK) tai () → Toista jokaiselle tekstikentälle → (OK) tai () , jos haluat tuoda tulostusvalikon näyttöön → /  [Tulosta] → (OK) tai () → /  Valitse tulostettavien tarrojen määrä → () , (OK) tai () .

VINKKI









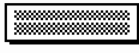



- Tulostusvalikkonäytössä:
 - Valitse [Muokkaa], jos haluat muuttaa tekstitietoja tai viivakoodiasetuksia.
 - Valitse [Tallenna], jos haluat tallentaa tarran tiedostomuistiin.







Jos haluat lisätietoja tiedostomuistista, katso "TIEDOSTOMUISTIN KÄYTTÄMINEN" sivulla 38.

- Valitse [Valikko], jos haluat muuttaa fontti-, tasaus- tai kehysasetuksia.
 - Valitse [Esikatselu], jos haluat esikatsella tarraa ennen tulostamista.
 - Valitse [Tulostusasetukset], jos haluat määrittää tulostusasetuksia. Jos haluat lisätietoja, katso "Numeroitu tulostus" sivulla 33 tai "Peilikuvatulostus" sivulla 33.
 - Jos nykyisen nauhakasetin leveys ei vastaa valitulle asettelulle asetettua leveyttä, näyttöön tulee virhesanoma, kun yrität tulostaa tarran. Poista virhesanoma painamalla näppäintä (Esc) tai mitä tahansa muuta näppäintä ja aseta sitten nauhakasetti, jonka leveys on oikea.
-

Lohkotarrat

| Määrite | Arvo | Tiedot |
|---------|-------------|--|
| 18mm | 2 riviä A |  12pt 24pt |
| | 2 riviä B |  24pt 12pt |
| | 3 riviä |  9pt 9pt 24pt |
| | 1+2 riviä A | 42pt...  18pt 18pt |
| | 1+2 riviä B | 42pt...  12pt 24pt |
| | 1+3 riviä | 42pt...  12pt |
| | 1+4 riviä | 42pt...  9pt |
| | 1+5 riviä | 42pt...  9pt |
| 12mm | 2 riviä A |  9pt 12pt |
| | 2 riviä B |  12pt 9pt |
| | 3 riviä |  6pt 6pt 12pt |
| | 1+2 riviä | 24pt...  12pt 12pt |






| Määrite | Arvo | Tiedot |
|---------|-----------|--|
| 9mm | 2 riviä A |  6pt 12pt |
| | 2 riviä B |  12pt 6pt |
| | 1+2 riviä | 18pt...  9pt 9pt |
| 6mm | 1+2 riviä | 12pt...  6pt 6pt |

Viivakooditarran luonti


VINKKI

- P-touch-tarratulostinta ei ole suunniteltu pelkästään viivakooditarran luontia varten. Tarkista aina, että viivakoodien lukulaite pystyy lukemaan viivakooditarrat.
- Parhaat tulokset saat tulostamalla viivakooditarrat mustalla musteella valkoiselle pohjalle. Jotkin viivakoodien lukulaitteet eivät ehkä pysty lukemaan viivakooditarroja, jotka on luotu käyttäen värillistä nauhan tekstiä ja/tai pohjaa.
- Käytä [Leveys]-asetuksena [Suuri]-asetusta aina, kun se on mahdollista. Jotkin viivakoodien lukulaitteet eivät ehkä pysty lukemaan viivakooditarroja, jotka on luotu käyttäen [Pieni]-asetusta.
- Suuren viivakooditarramäärän jatkuva tulostus voi ylikuumentaa tulostuspäätä, mikä saattaa heikentää tulostuslaatua.

■ Viivakoodiparametrien asettaminen ja viivakooditietojen syöttäminen

() + () → ▲/▼ Valitse määrite → ◀/▶ Aseta arvo määritteelle →
 (OK) tai () → Kirjoita viivakooditiedot → (#)★ → ▲/▼ Valitse merkki →
 (OK) tai () → (OK) tai ()

VINKKI

Symbolit ovat käytettävissä vain protokollille CODE39, CODE128, CODABAR ja GS1-128. Kun et käytä symboleita, paina viivakooditietojen kirjoittamisen jälkeen näppäintä (OK) tai () , jotta voit lisätä viivakoodin tarraan.

Viivakoodiasetukset

| Määrite | Arvo |
|---|---|
| Protokolla | CODE39 , CODE128, EAN-8, EAN-13, GS1-128 (UCC/EAN-128), UPC-A, UPC-E, I-2/5 (ITF) ja CODABAR |
| Leveys | Pieni |
| | Suuri |
| Alle (merkit tulostetaan viivakoodin alle) | Päälle |
| | Pois |
| Varmiste (tarkistusnumero) | Pois |
| | Päälle (käytettävissä vain protokollien CODE39, I-2/5 ja CODABAR kanssa) |

Erikoismerkkien luettelo

CODE39

| Erikoismerkki |
|---------------|
| - |
| . |
| (VÄLI) |
| \$ |
| / |
| + |
| % |



CODABAR


| Erikoismerkki |
|---------------|
| - |
| \$ |
| : |
| / |
| . |
| + |

CODE128, GS1-128 (UCC / EAN-128)

| Erikoismerkki | | | |
|---------------|------|------|------|
| (VÄLI) | ! | " | # |
| \$ | % | & | ' |
| (|) | * | + |
| , | - | . | / |
| : | ; | < | = |
| > | ? | @ | [|
| \ |] | ^ | _ |
| NUL | . | SOH | STX |
| ETX | EOT | ENQ | ACK |
| BEL | BS | HT | LF |
| VT | FF | CR | SO |
| SI | DLE | DC1 | DC2 |
| DC3 | DC4 | NAK | SYN |
| ETB | CAN | EM | SUB |
| ESC | { | FS | |
| GS | } | RS | ~ |
| US | DEL | FNC3 | FNC2 |
| FNC4 | FNC1 | | |

■ Viivakoodin muokkaaminen ja poistaminen

Jos haluat muokata viivakoodiparametreja ja -tietoja, aseta kohdistin viivakoodimerkin alle vasemmalle puolelle tietojensyöttönäytössä ja avaa sitten Viivakoodin asetus -näyttö painamalla näppäimiä () ja ()

Jos haluat poistaa viivakoodin tarrasta, aseta kohdistin viivakoodimerkin oikealle puolelle tietojensyöttönäytössä ja paina sitten näppäintä ()

TARRAN TULOSTAMINEN

Tarrojen esikatselminen

Voit esikatsella tekstiä ennen tulostamista.

(🔍).

Paina näppäintä ◀, ▶, ▲ tai ▼, niin voit vierittää esikatselua vasemmalle, oikealle, ylälaitaan tai alalaitaan.

Muuta esikatselun suurennusta näppäimen (🔍) avulla.

VINKKI

Jo haluat vierittää esikatselua vasempaan tai oikeaan kulmaan, yläkulmaan tai alakulmaan, paina näppäintä (⏪) ja ◀, ▶, ▲ tai ▼.

Tarrojen tulostaminen

Jos haluat leikata tarran, paina tulostimen vasemmassa yläkulmassa olevaa nauhaleikkurin vipua.

VINKKI

- Älä kosketa leikkurin vipuun, kun sanoma [Tulostaa... Kopiot] tai [Nauhaa syötetään... Odota hetki] on näkyvissä, jotta nauha ei vioitu.
- Älä vedä nauhan ulostuloaukosta tulevaa tarraa. Muuten värinauha tarttuu nauhaan ja menee poikki, jolloin nauhakasetti ei ole enää käyttökelpoinen.
- Älä peitä nauhan ulostuloaukkoa tulostamisen tai nauhan syöttämisen aikana. Muuten nauha jumittuu.

■ Yksittäisten ja useiden kopioiden tulostaminen








(📄) → ▲/▼ Muuta kopioiden määrää → (📄), (OK) tai (←).

VINKKI

- Jos tarvitset tarrasta vain yhden kopion, paina näppäintä (📄), (OK) tai (←) valitsematta kopioiden määrää.
- Kopioiden määrä voidaan myös määrittää painamalla numeronäppäintä.

■ Numeroitu tulostus




() + () → ▲/▼ [Numerointi] → (OK) tai () → ◀/▶ Valitse alkamiskohta → (OK) tai () → ◀/▶ Valitse päättymiskohta → (OK) tai () → ▲/▼ Valitse tulostettavien tarrojen määrä → () , (OK) tai () .

Valitse suurin tulostettava numero, kun asetat numeroa.

■ Peilikuvatulostus




Käytä läpinäkyvää nauhaa [Peilikuva]-toiminnossa, jotta tarrat voidaan lukea oikein kääntöpuolelta, kun ne liimataan lasiin, ikkunoihin tai muihin läpinäkyviin pintoihin.




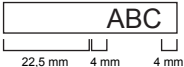
() + () → ▲/▼ [Peilikuva] → (OK) tai () → () , (OK) tai () .

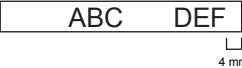
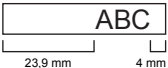
Nauhan leikkauksen asetusten määrittäminen


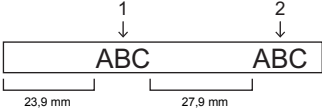
■ [Leveä marg.] / [Kapea marg.] / [Ketju] / [Ei leikk.] / [Erikoisnauha]

() → ▲/▼ [Leikk. asetukset] → (OK) tai () → ▲/▼ [Leveä marg. / Kapea marg. / Ketju / Ei leikk. / Erikoisnauha] → (OK) tai () , jos haluat ottaa asetukset käyttöön.

Nauhan leikkauksen asetukset

| Asetus | Kuvaus | Esimerkki |
|-------------|---|---|
| Leveä marg. | Kukin tarra tulostetaan niin, että kumpaankin päähän jätetään 23,9 mm:n marginaali. |  |
| Kapea marg. | Ensin tulostetaan 22,5 mm:n marginaali. Sen jälkeen tulostetaan kukin tarra niin, että tekstiä ennen ja tekstin jälkeen on 4 mm:n marginaali. |  |

| Asetus | Kuvaus | Esimerkki |
|-----------|--|---|
| Ketju | <ul style="list-style-type: none"> Valitse tämä asetus, kun tulostat useita tarjoja käyttäen mahdollisimman pieniä marginaaleja. Syötä nauha ennen leikkurin käyttämistä. Muussa tapauksessa osa tekstistä saattaa leikkaantua pois. Älä yritä vetää nauhaa, sillä muutoin nauhakasetti voi vioittua. Ensin tulostetaan 22,5 mm:n marginaali. Sen jälkeen tulostetaan kukin tarra niin, että tekstiä ennen ja tekstin jälkeen on 4 mm:n marginaali. |  |
| Ei leikk. | <ul style="list-style-type: none"> Valitse tämä asetus, kun tulostat useita kopioita tarrasta tai kun käytät kangasnauhoja tai muita erikoisnauhoja, joita ei voi leikata P-touch-tarratulostimen nauhaleikkurilla. Syötä nauha ennen leikkurin käyttämistä. Muussa tapauksessa osa tekstistä saattaa leikkaantua pois. Älä yritä vetää nauhaa, sillä muutoin nauhakasetti voi vioittua. Kun käytät erikoisnauhoja, joita ei voi leikata P-touch-tarratulostimen nauhaleikkurilla, poista nauhakasetti P-touch-tarratulostimesta ja leikkaa nauha saksilla. |  |

| Asetus | Kuvaus | Esimerkki |
|--------------|--|--|
| Erikoisnauha | <ul style="list-style-type: none"> Valitse tämä asetus, kun käytät erikoisnauhaa. Kun käytät kangasnauhoja tai kutistussukkaa, aseta [Leikk. asetus]-asetukseksi [Erikoisnauha] ennen tulostamista. Poista tulostuksen jälkeen nauhakasetti P-touch-tarratulostimesta ja leikkaa nauha saksilla. | <ul style="list-style-type: none"> Kun useita kopioita tulostetaan yhdellä kertaa:  Kun tarra tulostetaan kahdesti:  <ol style="list-style-type: none"> Ensimmäinen tulostus Toinen tulostus |

VINKKI

- Kun leikkausasetukseksi on määritetty [Ei leikk.] tai [Ketju], pysäyttää tulostusalueen keskelle viimeisen tarran tulostamisen jälkeen. Kun [Syötetäänkö?] tulee näyttöön, syötä nauhaa painamalla näppäintä (OK) tai (←). Voit palata tekstinsyöttönäyttöön painamalla näppäintä (Esc).
- Kun leikkausasetukseksi on määritetty [Leveä marg.], [Kapea marg.] tai [Ketju], tulostamisen jälkeen näyttöön tulee sanoma [Leikkaa nauha tai jatka painamalla Enter.] tulee näyttöön, ja P-touch-tarratulostin siirtyy leikkaustaukotilaan. Voit leikata nauhan [Leikk. asetus]-asetuksessa määrittämästäsi kohdasta painamalla nauhaleikkurin vipua.

Tarran pituuden säätäminen

Kun nauhakasetin pää on saavutettu, tulostetun pituuden tarkkuus voi heikentyä.

Tässä tapauksessa voit säätää tarran pituutta.

(A) → ◀▶ [Asetukset] → (OK) tai (←) → ▲▼ [Säätö] → (OK) tai (←) → ▲▼ [Tarrapituus] → (OK) tai (←) → ▶▶ [-5+5] → (OK) tai (←).

VINKKI

Tarran pituuden säätäminen yhdellä tasolla lisää tarran kokonaispituutta noin yhdellä prosentilla.

Tarrakokoelmasta tulostaminen

■ Tarran tulostaminen P-touch-tarratulostimeen tallennetusta tarrakokoelmasta
















() → /▶ [Tarrakokoelma] → () tai () → ▲/▼ Valitse luokka → () tai () → ▲/▼ Valitse tarra → () tai () → ▲/▼ [Kieli] → () tai () → ▲/▼ [Kroatia / Tšekki / Tanska / Hollanti / Englanti (UK) / Suomi / Ranska / Saksa / Unkari / Italia / Norja / Puola / Portugali / Romania / Slovakia / Slovenia / Espanja (Espanja) / Ruotsi / Turkki] → () tai () → Tarkista tarran kuva → () → ▲/▼ [Tulosta] → () tai () → ▲/▼ Valitse kopioiden määrä → () , () tai () .

VINKKI

Tarrakokoelmalle voi käyttää vain 12 mm:n tai 18 mm:n nauhaa.

Tarrakokoelmaluettelo

| Luokka | Tarra |
|----------------|--|
| Tiedostot | <p>Valmis   Odottaa </p> <p>Henkilökohtainen  Näkymät  Tehtäväksi </p> |
| Toimistokyltit | <p>Hiljaisuus </p> <p>Vain sisäiseen käyttöön </p> <p>Ei matkapuhelimia </p> <p>Vain valtuutettu henkilökunta  Käytä toista ovea   </p> |

| Luokka | Tarra |
|-----------------|---|
| Viestintä |      |
| Huomio |      |
| Vähittäismyynti |      |

* Tarrat ovat vain esimerkkejä.

■ Uuden tarrakokoelmaluokan lataaminen

Uusia tarrakokoelmaluokkia voidaan ladata P-touch-tarratulostimeesi P-touch Update Softwaren avulla.

Voit ladata uusia tarrakokoelmaluokkia käymällä Brother Solutions Centerissä seuraavassa osoitteessa: support.brother.com

TIEDOSTOMUISTIN KÄYTTÄMINEN

Tarratiedostojen tallentaminen

Voit tallentaa jopa 50 tarraa ja noutaa ne tulostettaviksi myöhemmin. Kuhunkin tiedostoon voi tallentaa enintään 280 merkkiä. Voit myös muokata ja korvata tallennettuja tarroja.

Kirjoita tekstiä ja muotoile tarra → (🗑️) → ▲/▼ Valitse tiedosto → (OK) tai (←).

Tallennetun tarran tulostaminen, avaaminen tai poistaminen

■ [Tulosta]

(⏪) → ◀/▶ [Tiedosto] → (OK) tai (←) → ▲/▼ Valitse tiedosto → (OK) tai (←) → ▲/▼ [Tulosta] → (OK) tai (←) → ▲/▼ Valitse kopioiden määrä → (☰), (OK) tai (←).

VINKKI

Jos haluat tulostaa tallennetun tarran tiedostonvalintanäytöstä, valitse tarra käyttämällä näppäintä ▲ tai ▼ ja paina sitten näppäintä (☰).

■ [Avaa]

(⏪) → ◀/▶ [Tiedosto] → (OK) tai (←) → ▲/▼ Valitse tiedosto → (OK) tai (←) → ▲/▼ [Avaa] → (OK) tai (←).

VINKKI

Jos sanoma [Hylkää muutokset ja avaa tallennettu tarra?] tulee näyttöön, olet kirjoittanut tekstiä tekstinsyöttönäytössä. Tyhjennä kirjoitettu teksti ja avaa tallennettu tarra painamalla näppäintä (OK) tai (←). Paina näppäintä (Esc), jos haluat peruuttaa tallennetun tarran avaamisen ja palata edelliseen näyttöön.

■ [Poista]

(⏪) → ◀/▶ [Tiedosto] → (OK) tai (←) → ▲/▼ Valitse tiedosto → (OK) tai (←) → ▲/▼ [Poista] → (OK) tai (←) → Sanoma tulee näyttöön → (OK) tai (←).

VINKKI
















Jos haluat poistaa tallennetun tarran tiedostonvalintanäytöstä, valitse tarra käyttämällä näppäintä ▲ tai ▼ ja paina sitten näppäintä (☒).

P-TOUCH-TARRATULOSTIMEN NOLLAAMINEN JA YLLÄPITO

P-touch-tarratulostimen nollaaminen

Voit nollata P-touch-tarratulostimen sisäisen muistin, kun haluat poistaa kaikki tallennetut tarratiedostot, tai jos P-touch-tarratulostin ei toimi oikein.

■ Tietojen nollaus Alkuun-näppäimellä

() →  /  [Asetukset] → () tai () →  /  [Nollaa] → () tai () →  /  Valitse nollaustapa → () tai () → Vahvistussanoma tulee näyttöön → () tai ()

VINKKI

Kun valitset nollaustavaksi [Nollaa kaikki asetukset] tai [Tehtasasetukset], sinua pyydetään asettamaan oletuskieli nollaustoimenpiteen lopussa.

| Arvo | Tiedot |
|-------------------------|---|
| Nollaa kaikki asetukset | Ladattuja tarroja EI poisteta. Myöskään tiedostomuistin sisältöä EI poisteta. Muut tiedot poistetaan, ja kaikki asetukset nollataan tehtasasetuksiin. |
| Tyhjennä kaikki sisältö | Ladatut tarrat poistetaan. Myös tiedostomuistin sisältö poistetaan. Muita tietoja EI poisteta, ja asetuksia EI nollata. |
| Tehtasasetukset | Kaikki tarrat ja mukautetut asetukset nollataan tehtasasetuksiin. |

■ Tietojen nollaus tehtasasetuksiin P-touch-tarratulostimen näppäimistöllä

VINKKI

- Kaikki teksti, muotoiluasetukset, asetukset ja tallennetut tarratiedostot poistetaan, kun nollaat P-touch-tarratulostimen. Myös kieli- ja yksikköasetukset poistetaan.
- Sinua pyydetään asettamaan oletuskieli nollaustoimenpiteen lopussa. Jos haluat lisätietoja, katso "Kielen ja yksikön asettaminen" sivulla 11.

Kaikkien tarrojen ja mukautettujen asetusten nollaaminen:

Katkaise virta P-touch-tarratulostimesta. Paina näppäimiä (☰) ja (☒) ja pidä niitä alaspainettuina.

Kun pidät näppäimiä (☰) ja (☒) alaspainettuina, paina kerran näppäintä (⏻) ja vapauta sitten näppäimet (☰) ja (☒).

VINKKI

Vapauta näppäin (⏻) ennen muiden näppäinten vapauttamista.

Mukautettujen asetusten nollaaminen:

(Ladattuja tarrakokoelmia ja tiedostomuistin sisältöä ei nollata.)

Katkaise virta P-touch-tarratulostimesta. Paina näppäimiä (☰) ja (R) ja pidä niitä alaspainettuina. Kun pidät näppäimiä (☰) ja (R)

alaspainettuina, paina kerran näppäintä (⏻) ja vapauta sitten näppäimet (☰) ja (R).

VINKKI

Vapauta näppäin (⏻) ennen muiden näppäinten vapauttamista.

Ylläpito

VINKKI

Poista aina paristot ja irrota verkkolaite ennen P-touch-tarratulostimen puhdistamista.

■ Yksikön puhdistaminen

Pyyhi pölyt ja tahrat pääyksiköstä pehmeällä, kuivalla kankaalla.

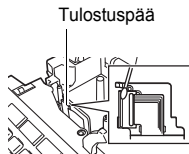
Käytä itsepintaisiin tahroihin hieman kostutettua kangasta.

VINKKI

Älä käytä tinneriä, bentseeniä, alkoholia tai muuta orgaanista liuotinta. Niiden käyttäminen saattaa muuttaa kotelon muotoa tai vahingoittaa P-touch-tarratulostimen ulkoasua.

■ Tulostuspään puhdistaminen

Jos tulostetuissa tarroissa on raitoja tai heikkolaatuisia merkkejä, tulostuspää on todennäköisesti likainen. Puhdista tulostuspää käyttämällä vanupuikkoa tai lisävarusteena saatavaa tulostuspään puhdistuskasettia (TZe-CL4).

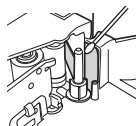


VINKKI

- Älä kosketa suoraan tulostuspäähän paljain käsin.
 - Lue tulostuspään puhdistuskasetin mukana toimitetut käyttöohjeet.
-

■ Nauhaleikkurin puhdistaminen

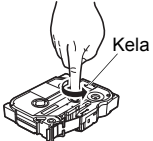
Leikkurin terään voi kerääntyä nauhan liimaa toistuvassa käytössä, jolloin terästä voi tulla tylsä ja nauha voi jumittua leikkuriin.



VINKKI

- Pyyhi noin kerran vuodessa leikkurin terä vanupuikolla, joka on kostutettu kevyesti isopropyylialkoholilla.
 - Älä kosketa leikkurin terää suoraan paljain käsin.
-

Mitä tulee tehdä, kun...

| Ongelma | Ratkaisu |
|---|---|
| Näyttö "lukittuu" tai P-touch-tarratulostin ei reagoi normaalisti. | <ul style="list-style-type: none"> Katso "P-touch-tarratulostimen nollaaminen" sivulla 39 ja nollaa sisäinen muisti sen alkuasetuksiin. Jos P-touch-tarratulostimen nollaaminen ei ratkaise ongelmaa, irrota verkkolaite ja poista paristot yli kymmenen minuutin ajaksi. |
| Näyttö pysyy tyhjänä sen jälkeen, kun virta on kytketty. | <ul style="list-style-type: none"> Tarkista, että paristot on asetettu laitteeseen oikein ja että erityisesti P-touch-tarratulostimelle suunniteltu verkkolaite on liitetty oikein. Tarkista, että akku on ladattu täysin. |
| Nestekidenäytön sanomat ovat vieraalla kielellä. | <ul style="list-style-type: none"> Katso "Kielen ja yksikön asettaminen" sivulla 11 ja valitse haluamasi kieli. |
| Tarraa ei tulosteta sen jälkeen, kun Tulosta-näppäintä on painettu. | <ul style="list-style-type: none"> Tarkista, että teksti on syötetty, nauhakasetti on asennettu oikein ja tarpeeksi nauhaa on jäljellä. Jos nauha on rypistynyt, leikkaa rypistynyt osa pois ja pujota nauha nauhan ulostuloaukon läpi. Jos nauha on jumittunut, poista nauhakasetti, vedä jumittunut nauha ulos ja leikkaa se pois. Tarkista, että nauhan pää kulkee nauhan ohjaimen läpi, ennen kuin asennat nauhakasetin uudelleen. |
| Tarra ei tulostu oikein. | <ul style="list-style-type: none"> Poista nauhakasetti ja asenna se uudelleen painaen sitä lujasti, kunnes se naksahuttaa paikalleen. Jos tulostuspää on likainen, puhdista se käyttämällä vanupuikkoa tai lisävarusteena saatavaa tulostuspään puhdistuskasettia (TZe-CL4). |
| Värinauha on irronnut värirullasta. | <ul style="list-style-type: none"> Jos värinauha on katkennut, vaihda nauhakasetti. Jos se ei ole, älä leikkaa nauhaa. Poista nauhakasetti ja kelaa sitten löysä värinauha kelalle kuvan mukaisesti. |
| |  |
| P-touch-tarratulostin pysähtyy tarran tulostamisen aikana. | <ul style="list-style-type: none"> Vaihda nauhakasetti, jos raidallinen nauha on näkyvässä, sillä se ilmaisee, että nauhan loppu on saavutettu. Vaihda kaikki paristot tai liitä verkkolaite suoraan P-touch-tarratulostimeen. |
| Aiemmin tallennetut tarratiedostot puuttuvat nyt. | <ul style="list-style-type: none"> Kaikki sisäiseen muistiin tallennetut tiedostot poistetaan, jos paristojen/akkujen virta on vähissä tai verkkolaite irrotetaan yli kahden minuutin ajaksi. |

| Ongelma | Ratkaisu |
|--|---|
| Tapahtuu jatkuvasti nauhan jumittuminen, jota ei voi helposti selvittää. | <ul style="list-style-type: none"> Ota yhteyttä Brotherin asiakastukeen. |
| En tiedä P-touch-tarratulostimen laiteohjelmiston versionumeroa. | <ul style="list-style-type: none"> Laiteohjelmiston versionumero ja muut tiedot voidaan vahvistaa painamalla seuraavia näppäimiä. <ol style="list-style-type: none"> Paina näppäintä (⌘). Valitse [Asetukset] näppäimen ◀ tai ▶ avulla ja paina sitten näppäintä (OK) tai (↩). Valitse [Versiotiedot] näppäimen ▲ tai ▼ avulla ja paina sitten näppäintä (OK) tai (↩). |

Kun näyttöön tulee virhesanoma

Kun näyttöön tulee virhesanoma, noudata alla annettuja ohjeita:

| Sanoma | Syy/korjausehdotus |
|----------------------|---|
| Tark. syöt. merkkim. | Viivakooditietoihin syötettyjen numeroiden määrä ei vastaa viivakoodiparametreissa asetettua numeroiden määrää. Syötä oikea määrä numeroita. |
| Leikkurin häiriö! | Nauhaleikkuri oli suljettuna, kun yritit tulostaa tai syöttää nauhaa. Katkaise virta P-touch-tarratulostimesta ja kytke virta uudelleen ennen jatkamista. Kun nauha on sotkeentunut leikkuriin, poista nauha. |
| Tarra liian pitkä! | Syötetyn tekstin sisältävän tulostettavan tarran pituus on pidempi kuin yksi metri. Muokkaa tekstiä niin, että tarran pituus on alle yksi metri. |
| Liian pitkä teksti! | Syötetyn tekstin sisältävän tulostettavan tarran pituus on pidempi kuin pituusasetus. Muokkaa tekstiä niin, että se sopii asetettuun pituuteen, tai muuta pituusasetusta. |
| Ei voi käyttää: XX! | Ota yhteyttä Brotherin asiakastukeen. |

Tekniset tiedot

| Kohde | Tekniset tiedot |
|------------------------------|--|
| Mitat | Noin 188 (L) x 177 (S) x 72 (K) mm |
| Paino | Noin 740 g (ilman paristoja ja nauhakasettia) |
| Virtalähde | Kuusi AA-kokoista alkaliparistoa (LR6), kuusi AA-kokoista Ni-MH-akkaa (HR6)* ¹ , verkkolaite (AD-E001) |
| Näyttö | 320 x 120 pistettä |
| Tulostuskorkeus | Enintään 15,8 mm (käytettäessä 18 mm:n nauhaa) ² |
| Tulostusnopeus | Enintään: noin. 20 mm sekunnissa Todellinen tulostusnopeus vaihtelee olosuhteista riippuen |
| Nauhakasetti | TZe-vakionauhakasetti (3,5 mm:n, 6 mm:n, 9 mm:n, 12 mm:n ja 18 mm:n leveydet) |
| Rivien määrä | 18 mm:n nauha: 1–5 riviä, 12 mm:n nauha: 1–3 riviä, 9 mm:n nauha: 1–2 riviä, 6 mm:n nauha: 1–2 riviä, 3,5 mm:n nauha: 1 rivi |
| Muistipuskurin koko | Enintään 2 800 merkkiä |
| Tiedostojen tallennustila | Enintään 50 tiedostoa |
| Automaattinen virrankatkaisu | Paristo/akku: 5 minuuttia* ³ , verkkolaite: 8 tuntia |
| Käyttölämpötila/ -kosteus | 10–35 °C / 20–80 %:n kosteus (ilman tiivistymistä) Suurin märkälämpötila: 27 °C |

*1 Osoitteesta support.brother.com saat uusimmat tiedot suositelluista paristoista/akuista.

*2 Todellinen merkkikoko voi olla pienempi kuin suurin tulostuskorkeus.

*3 Kun käytössä on vain P-touch-tarratulostin. Yksi tunti, kun yhdistettynä tietokoneeseen.

Järjestelmävaatimukset

| | | |
|-------------------|-----------|--|
| Käyttöjärjestelmä | Windows® | Windows Vista® / Windows® 7 / Windows® 8 / Windows® 8.1 |
| | Macintosh | OS X 10.7.5 / 10.8.x / 10.9.x |
| Kiintolevy | Windows® | Levytila: vähintään 70 megatavua |
| | Macintosh | Levytila: vähintään 500 megatavua |
| Muisti | Windows® | Windows Vista®: vähintään 512 megatavua Windows® 7: vähintään 1 gigatavu (32-bittinen) tai 2 gigatavua (64-bittinen) Windows® 8 / Windows® 8.1: vähintään 1 gigatavu (32-bittinen) tai 2 gigatavua (64-bittinen) |
| | Macintosh | OS X 10.7.5: vähintään 2 gigatavua OS X 10.8.x: vähintään 2 gigatavua OS X 10.9.x: vähintään 2 gigatavua |
| Näyttö | Windows® | SVGA, High Color tai parempi näytönohjain |
| | Macintosh | Vähintään 256 väriä |

Tietoja uusimmasta yhteensopivasta käyttöjärjestelmästä on Brother Solutions Centerissä (support.brother.com).

Yhteystiedot

Yhteystiedot saattavat vaihdella maittain.
Käy sivustossa osoitteessa www.brother.eu

brother

D0130D001

