

P-touch

E100  
Käyttöopas  
Suomi

P-touch E100 -tarratulostimen avulla voit luoda tarroja useisiin käyttötarkoituksiin. Valittavana on useita merkikokoja ja tyyliä, joiden avulla voi suunnitella ammattimaisen näköisiä omia tarroja. Kun käytät erilaisia nauhakasetteja, voit lisäksi tulostaa tarroja, joiden leveydet vaihtelevat ja värit vastaavat teollisuudessa käytettyjä. Lue tämä käyttöopas huolellisesti ennen tulostimen käytön aloittamista ja säilytä sitä helposti saatavilla.

Painettu Kiinassa  
LAB668001

## Varoimenpiteet

## VAROITUS

Ilmaisee mahdollista vaaratilannetta, joka voi aiheuttaa vakavan tai kuolemaan johtavan tapaturman.

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

- Käyttämällä oikeaa jännitettä ja suositeltua verkkolaitetta (AD-24ES) vältät viat ja toimintahäiriöt.
- Älä koske P-touch-tarratulostimeen ukonilman aikana.
- Älä käytä P-touch-tarratulostinta tai verkkolaitetta kosteissa tiloissa, kuten kylpyhuoneissa.
- Älä ylikuormita virtajohtoa.
- Älä aseta virtajohtoa tai pistokkeen päälle raskaita esineitä tai vioita sitä. Älä taivuta virtajohtoa tai vedä sitä väkisin. Tartu aina verkkolaitteeseen varovasti, kun irrotat sitä pistorasiasta.
- Varmista, että pistoke on pistorasiassa kokonaan. Älä käytä pistorasiaa, johon pistoke ei mene tiukasti.
- Älä anna P-touch-tarratulostimen, verkkolaitteen, virtapistokkeen tai paristojen kastua esimerkiksi käsittelemällä niitä märillä käsillä tai roiskuttamalla nesteitä niiden päälle.
- Jos akkunesetä vuotaa ja joutuu silmiisi, huuhtelee silmäsi heti suurella määrällä puhdasta vettä ja hankkiudu sitten lääkäriin. Akkunesetä saattaa vahingoittaa silmiä.
- Älä pura tai muokkaa P-touch-tarratulostinta, verkkolaitetta tai paristoja.
- Älä anna minkään metalliesineen koskettaa pariston plus- ja miinusnapoja.
- Älä käytä paristoja vaihtaessasi teräviä tai metallisia esineitä, kuten pihtejä tai metallista kynää.
- Älä hävitä paristoja 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 tai poista paristot välittömästi ja lopeta tulostimen käyttö.
- Älä käytä vioittunutta tai vuotavaa paristoa, sillä nestettä voi joutua käsiisi.
- Älä käytä väliiselta näytävää tai vuotavaa paristoa tai paristoa, jonka etiketti on vahingoittunut. Muussa tapauksessa paristo saattaa kuumentua.

## HUOMIO

Ilmaisee mahdollista vaaratilannetta, joka voi aiheuttaa pienen tai vakavamman tapaturman.

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

- 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 neliäissut jonkin esineen, vie hänet välittömästi lääkäriin.
- Älä kosketa tulostuspään ympärillä olevia metalliosia heti tulostamisen jälkeen.
- Älä koske leikkurin terään.
- Jos paristoista vuotanutta nestettä joutuu ihollesi tai vaatteillesi, huuhtelee iho tai vaatteet heti puhtaalla vedellä.
- Poista paristot ja irrota verkkolaitte, jos et aio käyttää P-touch-tarratulostinta pitkään aikaa.
- Käytä ainoastaan määritettyä paristoa. Älä yhdistele keskenään uusia ja vanhoja paristoja, eri tyyppisiä, eri latausasteilla olevia, eri valmistajien tai eri mallisia paristoja. Älä aseta paristoa niin, että sen plus- ja miinusnavat ovat väärin päin.
- Älä pudota P-touch-tarratulostinta tai verkkolaitetta tai kohdista niihin iskuja.
- Älä paina nestekidenäyttöä.
- Älä paina leikkurin vipua liian voimakkaasti.
- Varo, etteivät sormesi jää väliin, kun suljet kasetin 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 varoimenpiteet

- Riippuen paikasta, 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 vain Brother TZe -nauhoja. Älä käytä nauhoja, joissa ei ole merkintää TZe.
- Puhdista P-touch-tarratulostin käyttämällä vain pehmeää, kuivaa kangasta. Älä koskaan käytä alkoholia tai muita orgaanisia liuottimia.

Vaatumustenmukaisuusvakuutus  
(vain Eurooppa)

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

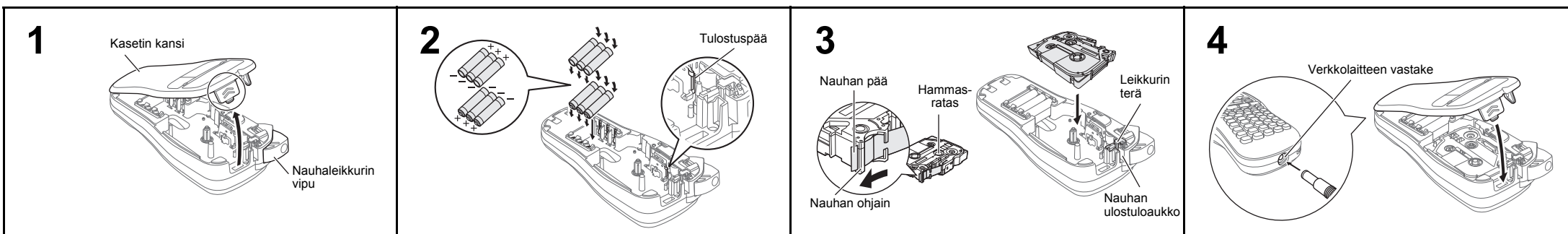
Ilmoittaa, että tämä tuote on Euroopan yhteisön kaikkien asianmukaisten direktiivien ja säädösten olennaisten vaatimusten mukainen.

Vaatumustenmukaisuusvakuutus voidaan ladata sivustostamme.

Käy osoitteessa <http://solutions.brother.com/> ja

- valitse "Europe"
  - valitse maasi
  - valitse mallisi
  - valitse "Käyttöohjeet" sekä kieleksi ja valitse sitten "Etsi"
  - valitse Vaatumustenmukaisuusvakuutus
  - valitse "Lataa"
- Vakuutuksesi ladataan PDF-tiedostona.

## Virtalähde ja nauhakasetti



## Avaa kasetin kansi painamalla yllä esitettyä kohtaa P-touch-tarratulostimen yläosassa.

Jos tulostimessa on jo nauhakasetti asennettuna, poista se vetämällä se suoraan ylös. Jos paristot ovat jo asennettuina tulostimessa, poista ne.

- Varmista, että virta on katkaistuna, kun vaihdat paristoja tai nauhakasetteja.

## Aseta kuusi uutta AAA-alkaliparistoa (LR03: eivät sisälly pakkaukseen) tai täyteen ladattua Ni-MH-akkuja (HR03: eivät sisälly pakkaukseen) ja varmista, että niiden navat on asetettu oikein.

## Alkaliparistojen käyttäjät:

Vaihda aina kaikki kuusi paristoa samanaikaisesti uusiin.  
Ni-MH-akkujen käyttäjät:  
Vaihda aina kaikki kuusi akku samanaikaisesti täyteen ladattuihin akkuihin.

## HUOMAUTUS

Osoitteesta <http://solutions.brother.com/> saat uusimmat tiedot suosituista paristoista.

## Aseta nauhakasetti ja varmista, että se naksahda paikalleen.

- Varmista, että nauhan pää syöttyy nauhan ohjainten alle.
- Käytä tämän P-touch-tarratulostimen kanssa vain Brother TZe -nauhoja.

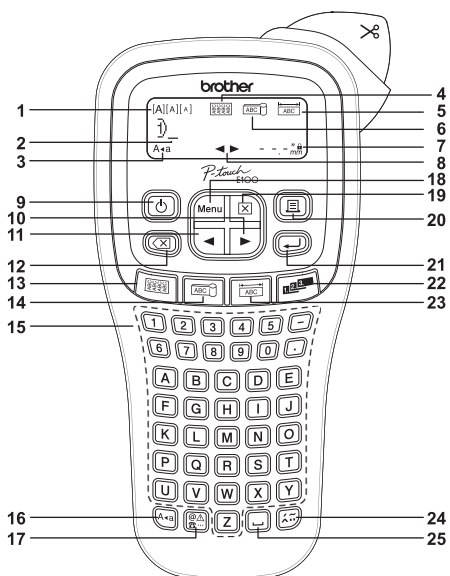
## Sulje kasettien kansi huolellisesti ja varmista, että se naksahda paikalleen.

## HUOMAUTUS

Käytettäessä verkkolaitetta (AD-24ES)

1. Kytke verkkolaitteen liitin P-touchin alareunassa olevaan verkkolaitteen vastakkeeseen.
2. Aseta pistoke lähimpään tavalliseen pistorasiaan. Muistin varmuuskopioimiseen suosittelemme AAA-alkaliparistojen (LR03) tai Ni-MH-akkujen (HR03) käyttämistä yhdessä verkkolaitteen kanssa.

## Nestekidenäyttö ja näppäimistö



1. Koko
2. Kohdistin
3. Isot kirjaimet
4. Kaapelitarra
5. Etulevy
6. Kaapelimerkki
7. Tarrapituus
8. Ohjaus (vasemmalle/ oikealle)
9. Virtanäppäin
10. Kohdistinnäppäin: oikea
11. Kohdistinnäppäin: vasen
12. Korjausnäppäin
13. Kaapelitarranäppäin
14. Kaapelimerkinäppäin
15. Merkinäppäimet
16. Isojen kirjainten näppäin
17. Symbolinäppäin
18. Valikkonäppäin
19. Tyhjennysnäppäin
20. Tulostusnäppäin
21. Rivinvaihtonäppäin
22. Sarjoitusnäppäin
23. Etulevynäppäin
24. Akseptimerkinäppäin
25. Väilyöntinäppäin

## HUOMAUTUS

- Nestekidenäytössä näkyy tekstistä vain 15 merkkiä, mutta kirjoittamasi teksti voi kuitenkin olla jopa 80 merkkiä pitkä.
- Kun muut asetukset, voit valita oletusarvon painamalla väilyöntinäppäintä.

- Tulostuksen esikatselu on tarrasta muodostettu kuva. Se ei välttämättä ole samanlainen kuin todellinen tulostettu tarra.
- Nestekidenäytössä näkyvä tarrapituus saattaa erota todellisesta tulostetusta tarrapituudesta.

## Tekniset tiedot

<b>Mitat:</b> (L x S x K)	Noin 110 (L) x 208 (S) x 59 (K) mm
<b>Paino:</b>	Noin 390 g (ilman paristoja ja nauhakasettia)
<b>Virtalähde:</b>	Kuusi AAA-alkaliparistoa (LR03) Kuusi AAA-Ni-MH-akkuja (HR03)*1 Verkkolaitte (AD-24ES)
<b>Nauhakasetti:</b>	Brother TZe -nauha (leveys) 3,5 mm, 6 mm, 9 mm ja 12 mm

\*1 Osoitteesta <http://solutions.brother.com/> saat uusimmat tiedot suosituista paristoista.

## Oletusasetukset

## 1 Kytke virta laitteeseen.

Varmista, että laitteessa on 6 AAA-paristoa/akkuja ja paina sitten

## 2 Aseta kieli.

## 3 Aseta mittayksikkö.

Oletusasetus on [mm].

## HUOMAUTUS

- Tulostimen virta katkaistaan automaattisesti, jos mitään näppäintä ei paineta viiteen minuuttiin.
- Jos haluat peruuttaa jonkin toiminnon, paina

## Vianmääritys

## ► Virhesanoma

Sanoma	Syy/korjausehdotus
Varaus väh.	• Paristojen virta on vähissä. • Käytettäessä AAA-alkaliparistoja: vaihda paristot uusiin. • Käytettäessä Ni-MH-akkuja: lataa akut täyteen.
Paristo tyh.	• Asennettujen paristojen virta on loppu.
Ei kelpaa!	• Virheellinen luku syötettiin tarrapituudeksi, sarkainpituudeksi, kaapelin halkaisijaksi, merkin pituudeksi tai etulevyn pituudeksi. • Sarjoita-toiminnossa valittiin virheellinen merkki tai numero suurennettavaksi.
Ei tietoja!	• Yritit tulostaa tekstitiedoston, kun muistiin ei ole tallennettu tietoja. •  tai  painettiin, kun tekstiä ei ole kirjoitettu.
Riviraja!	• Yritit kirjoittaa kolmannen rivin painamalla . • Yritit tulostaa tai esikatsella kahta tekstiriviä, kun 3,5 mm:n tai 6 mm:n nauha on asennettuna. Asenna suurempikokoinen nauha.
Ei kasettia!	• Yritit tulostaa tarraa tai esikatsella tarraa, kun kasettia ei ole asennettuna.
Leikk.virhe!	• Nauhaleikkurin vipua käytettiin, kun tulostusprosessi oli kesken.
Täynnä!	• Enimmäismäärä merkkejä (80 merkkiä tavalliselle tekstille) on jo syötetty.

Sanoma	Syy/korjausehdotus
Tekstiraja!	• Koska syötettyjen merkkien määrä ylittää tarrapituuden, lyhennä tekstiä tai valitse tarrapituudeksi [Autom.].
Ei keh. OK?	• Tulostaminen 3,5 mm:n nauhalle, kun käytössä on virheellinen kehysasetus ON. (Tulosta ilman kehystä valitsemalla  tai peruuta valitsemalla .)
Syötetäänkö?	• Nauhaa syötetään tulostamisen jälkeen, kun [KetiJul.] on valittuna. Katso "Marginaalin asettaminen".
Väärä teippi	• Käytä ainoastaan nauhakasettia, jossa on merkintä TZe.

## ► Mitä tulee tehdä, kun...

Ongelma	Ratkaisu
Näyttö pysyy tyhjänä sen jälkeen, kun P-touch-tarratulostimeen on kytketty virta.	• Varmista, että paristot on asetettu paikalleen oikein. • Jos paristojen virta on vähissä, vaihda paristot.
Kun tarra tulostetaan, tekstin kummallakin puolella on liian iso marginaali (tyhjä tila).	• Katso tämän käyttöoppaan kohta "Marginaalin asettaminen" ja valitse [Puoli] tai [Kapea], jos haluat tarraa pienemmät marginaalit.
P-touch-tarratulostin ei tulosta, tai tulostettuja merkkejä ei ole muotoiltu oikein.	• Varmista, että nauhakasetti on asetettu paikalleen oikein. • Jos nauhakasetti on tyhjä, vaihda se. • Varmista, että kasetin kansi on suljettu täysin.
Asetusmuisti on tyhjentynyt itsestään.	• Jos paristojen virta on vähissä, vaihda paristot. • Kun virta katkaistaan yli kolmeksi minuutiksi, kaikki näytön teksti ja muotoilu menetetään. Myös Kieli- ja Yksikkö-asetukset tyhjennetään.
Tulostetussa tarrassa on tyhjä vaakasuuntainen viiva.	• Tulostuspäässä voi olla pölyä. Poista nauhakasetti ja puhdista tulostuspää pyyhkimällä sitä ylös ja alas kuivalla vanupuikolla. • Tulostuspään puhdistaminen on helpompaa, jos käytetään lisävarusteena saatavilla olevaa tulostuspään puhdistuskasettia (TZe-CL3).

Ongelma	Ratkaisu
P-touch-tarratulostin on lukkiutunut (eli mitään ei tapahdu painettaessa painikkeita, vaikka P-touch-tarratulostimen virta on kytketty).	• Lue lisätietoja kohdasta "P-touch-tarratulostimen nollaaminen".
Virta katkaea, kun yritetään tulostaa.	• Paristojen virta voi olla vähissä. Vaihda ne. • Varmista, että paristot on asetettu paikalleen oikein.
Nauha ei syötö oikein, tai se jumittuu tarratulostimen sisälle.	• Varmista, että nauhan pää syöttyy nauhan ohjainten alle. • Leikkurin vipua on käytetty tulostuksen aikana. Älä koske leikkurin vipuun tulostuksen aikana.
Kaikki teksti- ja muotoilusetukset täytyy tyhjentää uuden tarraa luontia varten.	• Paina  ja valitse [Teksti&muot.].
Nestekidenäytön kieli on asetettu virheellisesti.	• Katso "Oletusasetukset".

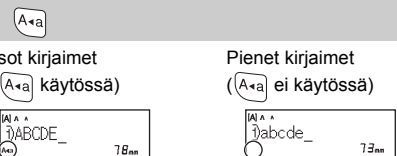
## Yhteystiedot

Yhteystiedot vaihtelevat maittain.  
Käy sivustossamme osoitteessa <http://www.brother.eu/>

# PERUSKÄYTTÖ

## Tekstin kirjoittaminen

### ► Isojen ja pienten kirjainten välillä vaihtaminen



Isot kirjaimet (A+a) käytössä

Pienet kirjaimet (A+a) ei käytössä

### ► Kahden tekstirivin kirjoittaminen

- Jos haluat kirjoittaa kaksi tekstiriviä, tee jompikumpi seuraavista:
- Kirjoita ensimmäisen rivin teksti ja paina sitten [ ] toista riviä varten.
  - Siirrä kohdistin kohtaan, josta toinen rivi alkaa, ja paina [ ] .

Käytä kahden rivin tekstiin joko 9 tai 12 mm:n levyistä nauhaa.



## ● HUOMAUTUS

Älä paina [ ] -painiketta toisen rivin jälkeen, tai muuten näyttöön tulee "Rivirajaj!" -virhesanoma.

### ► Tyhjentäminen

Poista kirjaimia yksitellen painamalla [X].

Koko tekstin ja kaikkien asetusten poistaminen:



Pelkän tekstin poistaminen:



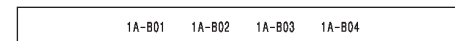
### ► Sarkaimen kirjoittaminen



Sarkaimen pituuden muuttaminen:



Käyttämällä 9 mm:n levyistä nauhaa ja tekstikokoa [Pieni], tekstin leveyttä [x 1/2] ja sarkaimen pituutta [15 mm] voit luoda tarran, joka sopii kytkinpaneeliin.



## ● HUOMAUTUS

Sarkaimen kirjoittaminen sijoittaa kohdistimen seuraavaan sarkainkohtaan alkaen tarran vasemmasta reunasta, eikä viimeisen merkin sijainnista.

### ► Aksenttimerkin sisältävien kirjainten syöttäminen



A	A A A A A	Æ Å Á À Á Á	a	á á á á á	æ å á á á á		
C	ç ç ç ç	D	Đ Đ	c	ç ç ç ç	d	đ đ đ đ
E	E E E E E E E E	e	é é é é é é é é				
G	G G	I	I I I I I I I I	g	ğ ğ	i	i i i i i i i i
K	K	L	Ł Ł Ł Ł Ł	k	k	l	ł ł ł ł ł
N	N N N N	R	R R R R	n	ñ ñ ñ ñ	r	ř ř ř ř
O	ó ó ó ó	ø ø ø ø	o	ó ó ó ó	ø ø ø ø		
S	S S S S S	T	T T T T	s	s s s s s	t	t t t t t
U	ú ú ú ú ú ú ú ú	u	ú ú ú ú ú ú ú ú				
Y	ý ý ý ý	Z	z z z z	y	ý ý ý ý	z	z z z z

- Jos haluat peruuttaa nykyisen toiminnon, paina [X].
- Aksenttimerkin sisältävien kirjainten järjestys vaihtelee valitun nestekidenäytön kielen mukaan.

### ► Tarrapituuden muuttaminen



## ● HUOMAUTUS

- Kun tarra on tulostettu, leikkaa tulostettujen pisteiden (·) kohdalta saksilla niin, että tarrapituus vastaa P-touch E100 ei toimi oikein.
- Jos jokin tietty tarrapituus on valittuna, myös [ ] tulee näkyviin nestekidenäyttöön.

## P-touch E100 -tarratulostimen nollaaminen

Voit nollata P-touch E100 -tarratulostimen, kun sinun on palautettava asetukset tai jos P-touch E100 ei toimi oikein.

**1** Katkaise virta P-touch-tarratulostimesta, pidä [Menu] ja [R] alaspainettuna ja kytke sitten virta uudelleen P-touch-tarratulostimeen painamalla [ ].

**2** Vapauta näppäimet [Menu] ja [R].

P-touch-tarratulostimeen kytketään virta niin, että sisäinen muisti on nollattu.

## ● HUOMAUTUS

Kaikki tekstit, asetukset ja tallennetut tiedostot on poistettu.

## Tarrojen tulostaminen

### ► Esikatselu

Voit esikatsella tekstiä ennen tulostamista.



### ► Syöttäminen (nauhan syöttäminen)



### ► Tulostaminen



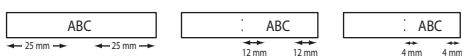
- Jos tarvitset tarrasta vain yhden kopion, paina [ ] valitsematta kopioiden määrää.
- Kopioiden määrä voidaan myös määrittää painamalla numeronäppäintä.
- Älä kosketa leikkurin vipuun, kun sanoma "Tulostaa..." tai "Syötetään..." on näkyvässä, jotta nauha ei vioitu.
- Jos haluat leikata tarran, paina P-touch-tarratulostimen oikeassa yläkulmassa olevaa nauhaleikkurin vipua.
- Irrota tulostettu tarra suojapaperista ja kiinnitä tarra.
- Voit tulostaa kustakin tarrasta jopa 9 kopiota.

### ► Marginaalin asettaminen



### [Täysi]/[Puoli]/[Kapea]

Yhtä suuren marginaalin jättäminen tekstin molemmille puolille.



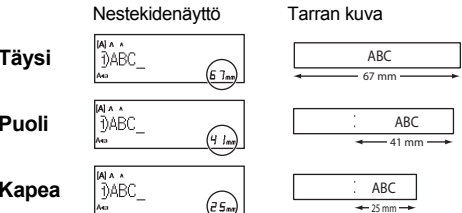
### [Ketjutul.]

Erätulostukseen niin, ettei yksittäisiä tarroja syötetä ulos.

- Kirjoita teksti.
- Paina [ ], niin [Kopiot: ] tulee näkyviin.
- Valitse kopioiden määrä painamalla [ ] tai syöttämällä numero numeronäppäimillä.
- Paina [ ]. Tulostus alkaa ja näkyviin tulee sanoma "Syötetäänkö?".
- Kirjoita lisää tekstiä painamalla [X].
- Tyhjennä teksti, kirjoita seuraavan tarran teksti ja paina sitten [ ].
- Kun "Syötetäänkö?"-sanoma tulee näyttöön viimeisen tarran tulostamisen jälkeen, paina [ ].
- Kun nauha on syötetty, leikkaa tarraketju painamalla leikkurin vipua.

## ● HUOMAUTUS

- Kun [Puoli] tai [Kapea] on asetettu, näytetty tarrapituus on pituus tulostetuista pisteistä (·) tarran loppuun.

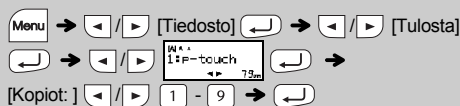


- Jos haluat tulostaa tarrasta useamman kuin yhden kopion käyttäen vähimmäismarginaaleja, aseta marginaaliksi [Kapea].
- Kun [Ketjutul.] on asetettu, syötä nauhaa ennen leikkurin käyttämistä, tai muutoin osa tekstistä saattaa leikkaantua pois. Leikkaa lisäksi tulostettujen pisteiden (·) kohdalta saksilla, jolloin teksti jää tarran keskelle.
- \* Syötä nauha ennen leikkurin käyttämistä.
- Älä vedä nauhaa, sillä muutoin nauhakasetti voi vioittua.

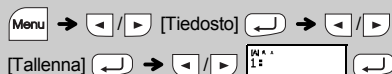
## Tarratiedostojen tallentaminen

Voit tallentaa jopa 9 tarraa ja noutaa ne tulostettaviksi myöhemmin. Tiedostoa kohti voi tallentaa enintään 80 merkkiä, ja muistiin mahtuu yhteensä enintään 720 merkkiä. Voit myös muokata tallennettua tarraa ja korvata sen.

### ► Tulosta



### ► Tallenna



### ► Avaa



## ● HUOMAUTUS

"Korvataanko?"-sanoma tulee näyttöön, jos yrität tallentaa tarran ja kyseiseen numeroon on jo tallennettuna tarra. Tallenna uusi tarrasi painamalla [ ]. Peruuta painamalla [X].

## Lisävarusteet

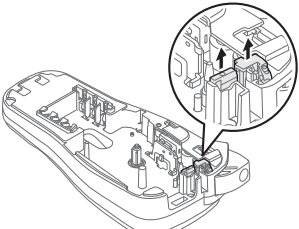
**Nauhakasetti:** Katso toimitukseen kuuluva "Teippuluettelo".

**Leikkuri:** TC-4 (vaihto).

Jos leikkurin terä tylsyy toistuvassa käytössä, eikä nauha katkea siististi, vaihda leikkuri uuteen (osanumero TC-4) leikkuriin, jonka saat valtuutetulta Brother-jälleenmyyjältä.

### ► Leikkurin vaihtaminen

- Vedä pois leikkurin kaksi osaa (vihreällä) kuvassa näkyvien nuolten suuntaan.



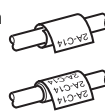
- Asenna uusi leikkuri. Työnnä sitä, kunnes se napsahtaa paikalleen.

▲ Älä kosketa leikkurin terää sormilla.

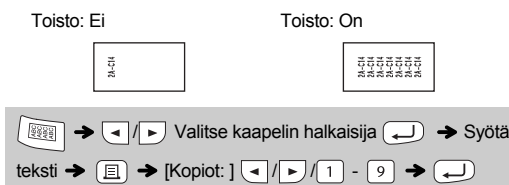
# MALLIEN KÄYTTÄMINEN

## Kaapelitarra

Voit luoda tarran, joka voidaan kiinnittää kaapelin tai johdon ympärille. Syötettyä tekstiriviä kierretään 90° vastapäivään ja tulostetaan tarralle, jonka pituuden kaapelin halkaisija määrittää automaattisesti.



Kään.&toisto-toimintoa käytettäessä teksti tulostetaan toistuvasti tarran pituudelle niin, että se voidaan lukea helposti kaikista kulumista.



- Kaapelin halkaisija: 3–90 mm käytettävissä Oletus: 6 mm
- Jos haluat aktivoida Toisto-toiminnon, paina [Menu] ja valitse sitten [Kään.&toisto].

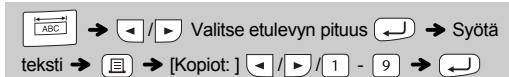
## ● HUOMAUTUS

- Jos kyseessä ovat kaapeleihin ja johtoihin kiinnitetyt tarrat, suosittelemme taipuisan nauhan käyttämistä. Käytä kaapelimerkkitoimintoa, kun esineen halkaisija on alle 3 mm.
- Jos haluat poistaa Kaapelitarra-/Kaapelimerkki-/Etulevy-toiminnon käytöstä toiminnan aikana, paina [ ] / [ ] / [ ] tilanteen mukaan, niin asetukset muuttuvat takaisin vakioasetuksiksi.

## Etulevy

Tällä toiminnolla tulostettujen tarrojen avulla voidaan merkitä erilaisia osia tai paneeleja.

Tekstilohkot sijoitetaan yksittäisten tarrojen keskelle.



- Etulevyn pituus: 30–300 mm Oletus: 50 mm

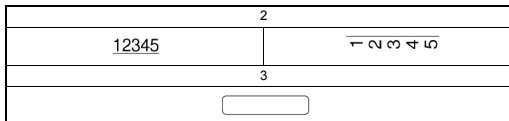
## ● HUOMAUTUS

Jos haluat sijoittaa tekstin asianmukaisesti useille porteille yksittäisessä tulosteessa, käytä joko ketjutulostustoimintoa ja portin leveyden mukaista etulevyn pituutta tai kirjoita etulevyn pituudeksi kaikkien porttien kokonaispituus ja välistä sitten kunkin portin tiedot sarkaintoiminnon avulla.

# HYÖDYLLISET TOIMINNOT

## Alleiviivaus ja kehys

Voit valita haluamasi kehysten muotoilun.



## ● HUOMAUTUS

Kehyksiä ei voi tulostaa 3,5 mm:n nauhaalla.

## Pikanäppäimet

Koko	[Menu] → 1	Sarkain	[Menu] → 8
Tyyli	[Menu] → 2	Sark. pituus	[Menu] → 9
Leveys	[Menu] → 3	Esikatselu	[Menu] → 0
Allev./keh.	[Menu] → 4	Marginaali	[Menu] → -
Tarrapituus	[Menu] → 5	Yksikkö	[Menu] → .
Kään.&toisto	[Menu] → 6	Syötä	[Menu] → [ ]
Tiedosto	[Menu] → 7	Kieli	[Menu] → [ ]

## Tekstinäppäimet [Menu]+1/2/3

- Valitse tekstin korostusasetukset painamalla [Menu]+1/2/3.

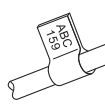


- Valitse asetus painamalla [ ] / [ ] .

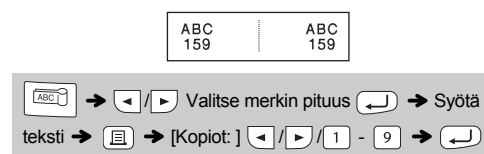
Koko	Suuri	A
[Menu]+1	Keskikoko	A
	Pieni	A
Tyyli	Normaali	A
[Menu]+2	Lihavoitu	A
	Ääriiviiva	A
	Varjostus	A
	Kursivoitu	A
	K. lihavoitu	A
	K. ääriiviiva	A
	K. varjostus	A
	Pystysuora	A
Leveys	Normaali	A
[Menu]+3	x 2	A
	x 1/2	A

## Kaapelimerkki

Tätä toimintoa käytettäessä tarra voidaan kiinnittää kaapelin tai johdon ympärille niin, että sen päät kiinnittyvät yhteen muodostaen merkin. Syötetyt tekstirivit tulostetaan tarran molempiin päihin.



Voit valita haluamasi merkin pituuden. Kun [Autom.] on valittuna, merkin pituus säädetään automaattisesti tekstin pituuden mukaan.



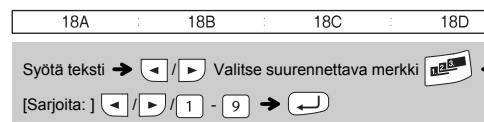
- Merkin pituus: 10–200 mm, Autom. Oletus: Autom.

- Jos haluat poistaa kaiken tekstin, paina [X], valitse [Teksti&muot.] tai [Vain teksti] ja paina sitten [ ]. Peruuta painamalla [X].
- Valitsemasi muodon mukaan koko tekstiä ei välttämättä tulosteta. Esimerkiksi jos teksti on liian pitkä sopiakseen muotoon, näkyviin tulee virhesanoma "Tekstirajaj!".
- Testiä ei voi kääntää Kaapelimerkki-toiminnossa.

## Sarjoita

Sarjoita-toiminnon avulla voit tulostaa useita tarroja, joissa jokaisessa on numero tai kirjain, jota suurennetaan automaattisesti kullekin tarralle.

Tätä sarjoitustoimintoa voi käyttää myös Kaapelitarra-, Kaapelimerkki- tai Etulevy-mallien kanssa, jotta aikaa säästyy useiden tarrojen kirjoittamisessa ja tulostamisessa.



## Symbolinäppäin [ ]

- Valitse jokin 12 symboliluokasta painamalla [ ] .
- Valitse luokka [ ] .



Välimerkit	1	2	3	4	5	6	7
	·	:	?	!	"	'	:
	8	9	10	11	12	13	14
	;	–	—	\	/	&	¿
	15	16	17	18	19	20	21
		~	•	*	@	#	%
Sulut	1	2	3	4	5	6	7
	(	)	[	]	<	>	«
	8						
	»						
Luett.merk.	1	2	3	4	5	6	
	✓	✗	●	○	■	□	
Ylä-/alaind.	1	2	3	4	5	6	7
	o	®	©	™	1	2	0
	8	9	10				
	1	2	3				
Matematiikka	1	2	3	4	5	6	
	+	–	x	÷	±	=	
Nuolet	1	2	3	4	5	6	7
	→	←	↑	↓	↕	↗	
	8	9	10	11	12	13	
	↘	↙	↖	↔	↔	↕	
Valuutta	1	2	3	4	5		
	\$	¢	€	£	¥		
Kreikkalain.	1	2	3	4	5	6	7
	α	β	γ	δ	φ	λ	μ
	8						
	Ω						
Sähkö	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					
	⏪	⏩					
	⏪	⏩					
Tietoliik.	1	2	3	4	5	6	7
	☎	📠	📞	📱	✉	📧	📧
	8	9	10	11	12	13	
	📠	📠	📠	📠	📠	📠	
AV/turvat.	1	2	3	4	5	6	7
	📺	📺	📺	📺	📺	📺	
	8	9	10	11	12	13	14
	📺	📺	📺	📺	📺	📺	📺
	15	16	17	18	19	20	21