

brother

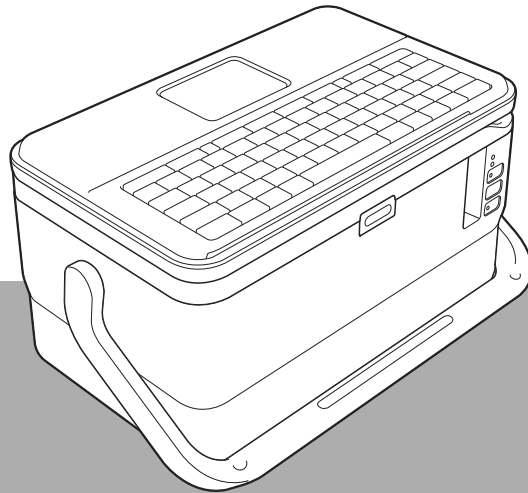
**TZe**  
TAPE

**FLe**  
LABEL

**HSe**  
TUBE

# Tuotteen turvaohjeet

D800W



**CE**

Vain Eurooppa

Lue opas kokonaan ennen tuotteen käyttöä. Säilytä opas, sillä voit tarvita sitä myöhemmin.

# Johdanto

Kiitos D800W:n (kutsutaan tästä eteenpäin nimellä ”P-touch-tarratulostin”) hankinnasta.

P-touch-tarratulostimen mukana toimitettu dokumentaatio, mukaan lukien *Tuotteen turvaohjeet* (tämä opas) ja *Pika-asennusopas* (painettu), sisältää käytön varotoimenpiteitä ja perusohjeita.

Lisätietoja ja tietoja ohjelmistosta sekä P-touch-tarratulostimen käyttämisestä verkossa on *Käyttöoppaassa*, joka löytyy Brother-tukisivustosta.

P-touch-tarratulostimen dokumentaation uusin versio on saatavilla Brother-tukisivustosta osoitteesta [support.brother.com](http://support.brother.com)

Säilytä kaikki dokumentaatio tulevaa käyttöä varten.

## Tärkeä huomautus

---




- Tämän asiakirjan tiedot voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta.
- Tämän asiakirjan sisältöä ei saa kopioida osittain tai kokonaan ilman lupaa.
- Että 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 P-touch-tarratulostimen käytöstä tai siitä, ettei tarratulostinta voitu käyttää.
- Jos P-touch-tarratulostimessa on valmistusvika, vaihdamme tai korjaamme tarratulostimen takuun voimassaoloaikana.
- Emme ota mitään vastuuta mistään vahingoista, jotka saattavat aiheutua P-touch-tarratulostimen virheellisestä käytöstä, joka liittyy yhteensopimattomien laitteiden kytkemiseen tai yhteensopimattoman ohjelmiston käyttöön.












# P-touch-tarratulostimen turvallinen käyttö

Jos P-touch-tarratulostin toimii virheellisesti, lopeta sen käyttö heti, ja ota sitten yhteyttä Brother-jälleenmyyjäsi.

## Tässä asiakirjassa käytetyt symbolit

Tässä asiakirjassa käytetään seuraavia symboleita:

 <b>VAARA</b>	Ilmaisee välitöntä vaaratilannetta, joka aiheuttaa vakavan tai kuolemaan johtavan tapaturman, jos tuotetta käsitellään noudattamatta varoituksia ja ohjeita.
 <b>VAROITUS</b>	Ilmaisee mahdollisesti vaarallista tilannetta, joka voi aiheuttaa vakavan tai kuolemaan johtavan tapaturman, jos tuotetta käsitellään noudattamatta varoituksia ja ohjeita.
 <b>HUOMAUTUS</b>	Ilmaisee mahdollista vaaratilannetta, joka voi aiheuttaa pienen tai vakavamman tapaturman.
<b>TÄRKEÄÄ</b>	Ilmaisee mahdollisesti vaarallista tilannetta, joka voi aiheuttaa omaisuusvahingon tai tuotteen toimintojen heikkenemisen.

	Ilmaisee tulipalovaaraa tietyissä tilanteissa
	Ilmaisee sähköiskuvaaraa tietyissä tilanteissa
	Ilmaisee toimenpidettä, jota ei saa tehdä
	Ilmaisee syttymisvaaraa, jos avotuli on lähellä
	Ilmaisee loukkaantumisariskiä, jos osoitettuun P-touch-tarratulostimen osaan kosketaan
	Ilmaisee loukkaantumisariskiä, kuten sähköiskua, jos osoitettu P-touch-tarratulostimen osa puretaan
	Ilmaisee sähköiskuvaaraa, jos toimenpide tehdään märillä käsillä
	Ilmaisee sähköiskuvaaraa, jos P-touch-tarratulostin altistuu vedelle
	Ilmaisee toimenpidettä, joka on tehtävä
	Ilmaisee, että virtajohto on irrotettava pistorasiasta
	Ilmaisee tapaturman riskin, jos leikkuriin kosketaan

## VAARA

### Litiumioniakku (lisävaruste)



Lue seuraavat litiumioniakkuun (kutsutaan tästä eteenpäin nimellä ”akku”) liittyvät varotoimenpiteet huolellisesti. Jos näitä varotoimenpiteitä ei noudateta, akun ylikuumentumisesta, vuotamisesta tai murtumisesta voi seurata oikosulku, räjähdys, savua, tulipalo, sähköisku, tapaturma tai tuotteen tai muun omaisuuden vahingoittuminen.

- Käytä akkua vain siihen tarkoitukseen, johon se on tarkoitettu. P-touch-tarratulostin ja akku on suunniteltu käytettäväksi yksinomaan toistensa kanssa. ÄLÄ aseta akkua eri P-touch-tarratulostimeen tai eri akkua P-touch-tarratulostimeesi, sillä muuten seurauksena voi olla tulipalo tai vaurioita.
- Jos haluat ladata akun, aseta se P-touch-tarratulostimeen ja käytä sitten erityisesti tälle P-touch-tarratulostimelle suunniteltua verkkolaitetta.
- ÄLÄ lataa akkua lähellä tulta tai suorassa auringonvalossa. Tämä saattaa aktivoida suojauspiirit, jotka on suunniteltu estämään korkean lämpötilan aiheuttama vaara. Suojauspiirien aktivointi voi aiheuttaa lataamisen pysähtymisen, lataamisen suorittamisen liian suurella virralla/jännitteellä, jos suojauspiiri joutuu epäkuuntoon, tai epänormaalin kemiallisen reaktion akun kanssa.
- Kun lataat akkua, käytä ainoastaan erityisesti akullesi suunniteltua akkulaturia.
- ÄLÄ anna kaapeleiden tai muiden metalliesineiden koskettaa akun kosketuspintoihin. ÄLÄ kannata tai säilytä akkua metalliesineiden, kuten kaulakorujen tai hiuspinnien, kanssa. Muuten voi aiheutua oikosulku, ja metalliesineet, kuten kaapelit, kaulakorut tai hiuspinnit, voivat ylikuumentua.
- ÄLÄ käytä akkua lähellä tulta, lämmityslaitteita tai muita sijainteja, joiden lämpötila on korkea (yli 80 °C), tai jätä sitä niihin.
- ÄLÄ anna akun päästä kosketuksiin veden kanssa tai upota veteen.
- ÄLÄ käytä akkua syövyttävissä ympäristöissä, kuten paikoissa, joissa on suolainen ilma, suolaista vettä, happoja, emäksiä, syövyttäviä kaasuja, kemikaaleja tai mitä tahansa muita syövyttäviä nesteitä.
- ÄLÄ käytä akkua, jos se on vahingoittunut tai vuotaa.
- ÄLÄ juota mitään liitäntöjä suoraan akkuun. Muuten sisäinen eristys voi sulaa, kaasua saattaa vapautua tai turvamekanismit voivat joutua epäkuuntoon.
- ÄLÄ käytä akkua niin, että sen navat (+ ja –) ovat väärin päin. Tarkista akun suunta ennen akun asettamista, äläkä aseta akkua P-touch-tarratulostimeen väkisin. Akun lataaminen niin, että sen navat ovat väärin päin, saattaa aiheuttaa epänormaalin kemiallisen reaktion akun kanssa tai epänormaalin virrankulun purkautumisen yhteydessä.
- ÄLÄ liitä akkua suoraan mihinkään kodin pistorasiaan.

## ! VAARA



- P-touch-tarratulostimesta tai akusta vuotava neste (elektrolyytti) saattaa olla merkki akun vioittumisesta. Jos akku vuotaa, lopeta P-touch-tarratulostimen käyttö heti, irrota verkkolaite ja eristä P-touch-tarratulostin sijoittamalla se pussin sisään.

ÄLÄ koske elektrolyyttiin. Jos elektrolyyttiä joutuu silmiisi, älä hiero silmiä. Huuhto silmät heti suurella määrällä vesijohtovettä tai muuta puhdasta vettä ja hakeudu lääkäriin. Jos elektrolyyttiä jää silmiin, se voi aiheuttaa silmävamman. Jos elektrolyyttiä joutuu ihollesi tai vaatteillesi, huuhtele iho tai vaatteet heti vedellä.

- ÄLÄ aseta akkua tai akun sisältävää P-touch-tarratulostinta mikroaaltouuniin tai korkeapainesäilöön.
- ÄLÄ pura, muokkaa tai yritä korjata akkua.
- ÄLÄ hävitä akkua polttamalla tai ylikuumenna sitä tarkoituksellisesti. Muuten sisäinen eristys voi sulaa, kaasua saattaa vapautua tai turvamekanismit voivat joutua epäkuuntoon. Lisäksi elektrolyytineste voi syttyä tuleen.
- ÄLÄ puhkaise akkua millään esineellä, altista sitä voimakkailla iskuille tai heitä sitä. Akun suojauspiirin vahingoittuminen saattaa aiheuttaa akun lataamisen epätavallisella virralla/jännitteellä tai epänormaalien kemiallisten reaktioiden akun sisällä.



- ÄLÄ jätä tyhjentyneitä akkua P-touch-tarratulostimeen pitkäksi aikaa. Muuten akun käyttöikä voi lyhentyä, tai voi aiheutua oikosulku.
- ÄLÄ polta akkua tai hävitä sitä talousjätteen mukana.
- Tulostimen jatkuva käyttö korkeassa paikassa voi saada akun ylikuumentumaan. Jos näin tapahtuu, lopeta tulostimen käyttö ja odota, kunnes se on jäähtynyt.

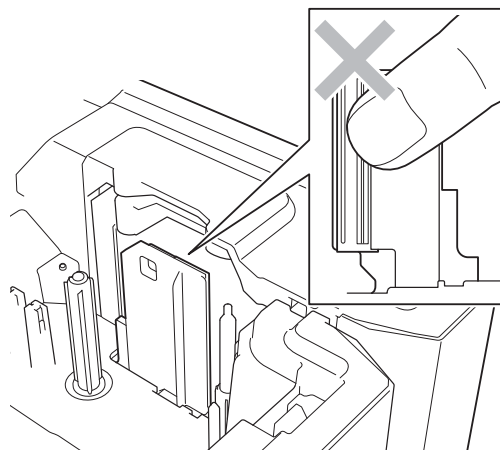


Jos P-touch-tarratulostinta voi käyttää vain lyhyen ajan, vaikka akku olisi ladattu täyteen, akku on saattanut saavuttaa käyttöikänsä lopun. Vaihda akku uuteen. Kun poistat ja vaihdat akkua, peitä vanhan akun navat teipillä, jotta akku ei menisi oikosulkuun.

## ! VAROITUS



















### P-touch-tarratulostin

Noudata näitä ohjeita, jotta voit välttää tulipalon, sähköiskun, henkilövahingon riskin ja P-touch-tarratulostimen tai muun omaisuuden vahingoittumisen.



ÄLÄ kosketa mitään tulostuspään lähellä olevaa metalliosaa. Tulostuspää on erittäin kuuma käytön aikana ja heti sen jälkeen. ÄLÄ koske siihen suoraan käsin.

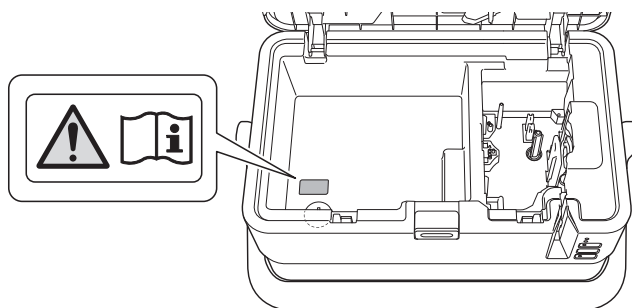
## VAROITUS

	ÄLÄ käytä, lataa tai säilytä P-touch-tarratulostinta seuraavissa paikoissa, sillä muuten seurauksena voi olla elektrolyytin vuotaminen, tulipalo, sähköisku tai vaurioita:
	■ lähellä vettä, kuten kylpyhuoneessa tai lähellä vedenlämmittintä tai erittäin kosteassa tai kylmässä paikassa
	■ paikassa, jossa se altistuu sateelle tai kosteudelle
	■ erittäin pölyisessä paikassa
	■ erittäin kuumassa paikassa, kuten lähellä avotulta tai lämmittimiä tai suorassa auringonvalossa
	■ suljetussa autossa, joka on kuumassa auringonpaisteessa
	■ paikassa, jossa kosteutta saattaa tiivistyä
	■ korkeassa paikassa.
	ÄLÄ yritä purkaa tai muokata P-touch-tarratulostinta, sillä muuten seurauksena voi olla tulipalo, sähköisku tai vaurioita. Jos tarratulostimelle on tehtävä huoltotoimenpiteitä, säätöjä tai korjauksia, ota yhteyttä Brother-jälleenmyyjään. (Takuu ei kata korjauksia, joiden tarve aiheutuu käyttäjän tekemän purkamisen tai muutoksen aiheuttamasta vahingosta.)
	
	
	Jos P-touch-tarratulostin toimii epänormaalisti (siitä tulee esimerkiksi savua tai epätavallisia hajuja tai ääniä), lopeta sen käyttäminen, sillä muuten seurauksena voi olla tulipalo, sähköisku tai vaurioita. Katkaise heti P-touch-tarratulostimen virta, irrota verkkolaite pistorasiasta ja ota sitten yhteyttä Brother-jälleenmyyjäsi korjausta varten.
	
	
	
	Älä iske tai pudota P-touch-tarratulostinta, jotta se ei vahingoitu.
	ÄLÄ käytä P-touch-tarratulostinta, jos sen sisällä on ylimääräisiä esineitä. Jos P-touch-tarratulostimen sisään joutuu vettä, metalliesine tai muita ylimääräisiä esineitä, irrota verkkolaite pistorasiasta, poista akku ja ota yhteyttä Brother-jälleenmyyjään korjausta varten.
	ÄLÄ käytä P-touch-tarratulostinta erityisvaatimuksia asettavissa paikoissa, kuten lääketieteellisiin hoitoihin liittyvien laitteiden lähellä. Sähkömagneettiset aallot saattavat saada lääketieteeseen liittyvät laitteet toimimaan virheellisesti.
	ÄLÄ anna vauvojen ja lasten leikkiä muovipussilla, jossa P-touch-tarratulostin on ollut. Hävitä pussi oikein ja pidä se vauvojen ja lasten ulottumattomissa. Pussi aiheuttaa tukehtumisriskin.
	Käyttäjien, joilla on sydämentahdistin, tulee siirtyä kauemmas P-touch-tarratulostimesta, jos he kokevat olonsa epänormaalisti. Tämän jälkeen heidän tulee välittömästi hankkiutua lääkäriin.
	Kun siirrät P-touch-tarratulostinta, kannä sitä sen kahvasta. P-touch-tarratulostimen nostaminen mistä tahansa muusta osasta saattaa vahingoittaa P-touch-tarratulostinta tai aiheuttaa P-touch-tarratulostimen putoamisen, josta saattaa seurata loukkaantuminen.
<b>Nappiparisto</b>	
	■ Käytä vain määritettyä paristoa P-touch-tarratulostimelle. ■ ÄLÄ polta akkua, kuumenna sitä tai pura sitä. ■ ÄLÄ yhdistä pariston molempia napoja. Estä pariston oikosulku pitämällä metalliset kaulakorut, hiuspinnit ja muut metalliesineet pois pariston läheltä. ■ Mukana toimitettua paristoa ei voi ladata. ÄLÄ lataa sitä.

## ! VAROITUS



- Säilytä akkua poissa lasten ulottuvilta, äläkä nielaise paristoa. Jos nielaiset pariston, ota heti yhteyttä lääkäriin. Se voi aiheuttaa vakavia palovammoja vain kahdessa tunnissa ja johtaa kuolemaan.
- Jos pariston sisällä olevaa nestettä joutuu silmiisi, huuhtelee silmäsi hyvin suurella määrällä puhdasta vettä ja mene sitten välittömästi lääkäriin.
- Jos pariston sisällä olevaa nestettä joutuu ihollesi tai vaatteillesi, pese iho tai vaatteet hyvin suurella määrällä puhdasta vettä.
- Virheellisen pariston käyttäminen tässä P-touch-tarratulostimessa saattaa aiheuttaa vuodon tai räjähdyksen, josta voi seurata tulipalo, loukkaantuminen tai vahinkoa tarratulostimen ympäristölle.
- Säilytä uutta tai käytettyä nappiparistoa poissa lasten ulottuvilta.
- Jos paristolokero ei sulkeudu tiukasti, lopeta tuotteen käyttäminen ja säilytä sitä poissa lasten ulottuvilta.



### Verkkolaite (AD9100ESA)

Noudata näitä ohjeita, jotta voit välttää tulipalon, aineellisen vahingon, sähköiskun, virhetilanteen tai tapaturman riskin.



- Varmista, että asetat pistokkeen pistorasiaan kokonaan. ÄLÄ käytä pistorasiaa, johon pistoke ei kytkeydy tiukasti.
- Käytä vain erityisesti P-touch-tarratulostimellesi suunniteltua verkkolaitetta, virtajohtoa ja USB-kaapelia. Muuten saattaa seurata loukkaantuminen tai P-touch-tarratulostimen tai muun omaisuuden vahingoittuminen. Brother ei ota vastuuta mistään vahingosta, joka aiheutuu määrittämättömän verkkolaitteen, virtajohdon ja USB-kaapelin käytöstä.



- ÄLÄ käytä tarratulostimen mukana toimitettua verkkolaitetta, virtajohtoa ja USB-kaapelia muiden laitteiden kanssa.
- ÄLÄ käytä verkkolaitetta tiloissa, jotka ovat kosteita tai joissa ilmankosteus on suuri, kuten kylpyhuoneessa.
- ÄLÄ käytä vioittunutta virtajohtoa tai pistoketta.
- ÄLÄ vahingoita virtajohtoa tai pistoketta, äläkä aseta niiden päälle raskaita esineitä tai tee niihin muutoksia. ÄLÄ taivuta verkkolaitteen johtoa tai vedä sitä väkisin.
- ÄLÄ pudota verkkolaitetta, lyö sitä tai vioita sitä muulla tavalla.



ÄLÄ kosketa verkkolaitetta ja P-touch-tarratulostinta ukonilman aikana. Salamankosketus saattaa harvinaisissa tapauksissa aiheuttaa sähköiskun, kun P-touch-tarratulostinta käytetään ukonilman aikana.



ÄLÄ koske verkkolaitteeseen, virtajohtoon tai pistokkeeseen märin käsin, tai muuten saattaa aiheutua sähköisku.



## ! VAROITUS

### Leikkuri

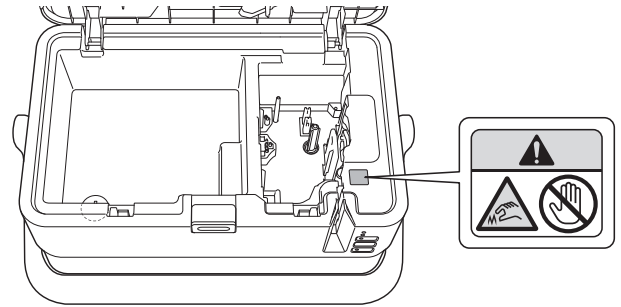
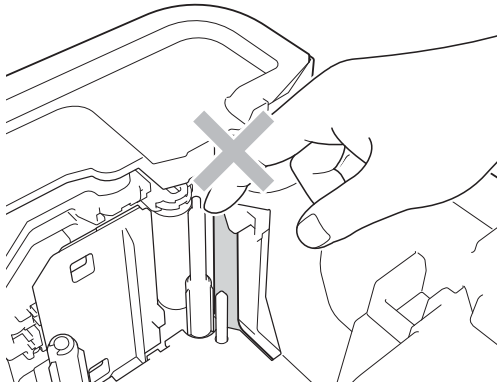


#### Vaarallinen terävä terä

**Pidä sormet ja muut kehon osat kaukana**



ÄLÄ kosketa nauhan leikkuriyksikön terää, voit vahingoittaa sormia ja muita kehon osia.



## ! HUOMAUTUS

### P-touch-tarratulostin



- Säilytä P-touch-tarratulostinta tasaisella, vakaalla alustalla, kuten työpöydällä tai hyllyllä.
- Käytä aina ehdotettua verkkolaitetta (AD9100ESA) P-touch-tarratulostimelle ja kytke se pistorasiaan, jossa on määritetty jännite. Muuten P-touch-tarratulostin saattaa vahingoittua tai toimia virheellisesti.
- Jos huomaat kuumuutta, epänormaalia hajua, P-touch-tarratulostimen värin tai muodon muutoksia tai jotakin muuta epätavallista käyttäessäsi P-touch-tarratulostinta tai sen säilytyksessä, lopeta P-touch-tarratulostimen käyttäminen heti, irrota verkkolaite (AD9100ESA) ja poista akku.



- ÄLÄ jätä P-touch-tarratulostinta tai nauhaa pienten lasten ulottuville.
- ÄLÄ aseta raskaita esineitä P-touch-tarratulostimen päälle.
- ÄLÄ käytä P-touch-tarratulostinta tiloissa, jotka ovat kosteita tai joissa ilmankosteus on suuri, kuten kylpyhuoneessa.
- ÄLÄ anna P-touch-tarratulostimen kastua esimerkiksi käsittelemällä sitä märillä käsillä tai roiskuttamalla juomaa sen päälle.
- ÄLÄ pura tai muokkaa P-touch-tarratulostinta.

### Verkkolaite (AD9100ESA)



- Jos et aio käyttää P-touch-tarratulostinta pitkään aikaan, irrota virtajohto pistorasiasta.
- Kun irrotat virtajohtoa pistorasiasta, pidä aina kiinni pistokkeesta.



- ÄLÄ ylikuormita pistorasiaa virtajohdolla.
- ÄLÄ pura tai muokkaa verkkolaitetta.
- ÄLÄ anna verkkolaitteen, virtajohdon tai pistokkeen kastua esimerkiksi käsittelemällä niitä märillä käsillä tai roiskuttamalla juomaa niiden päälle.

### Leikkuri

Vältä vähäiset henkilövahingot ja P-touch-tarratulostimen vahingoittuminen noudattamalla näitä ohjeita.



- ÄLÄ avaa nauhalokeron kantta käyttäessäsi leikkuriyksikköä.
- ÄLÄ paina leikkuriyksikköä liian voimakkaasti.



## Yleiset varotoimenpiteet

### Litiumioniakku (lisävaruste)

- Akussa on ostoajankohtana hieman virtaa, jotta P-touch-tarratulostimen toiminta voidaan tarkistaa. Akku tulee kuitenkin ladata täyteen verkkolaitteen avulla, ennen kuin P-touch-tarratulostinta käytetään ensimmäistä kertaa.
- Jos P-touch-tarratulostinta ei käytetä pitkään aikaan, irrota akku P-touch-tarratulostimesta ja säilytä sitä paikassa, jossa se ei ole alttiina staattiselle sähkölle, suurelle kosteudelle, korkeille lämpötiloille (suositus on 15–25 °C:n lämpötila ja 40–60 %:n kosteus). Lataa akku vähintään puolen vuoden välein, jotta se pysyy tehokkaana ja sen käyttöikä ei lyhene.
- Jos huomaat akussa mitä tahansa epätavallista, kuten ylikuumentumista tai ruostetta, kun käytät sitä ensimmäistä kertaa, LOPETA akun käyttäminen. Ota yhteyttä Brotherin asiakaspalveluun.

### P-touch-tarratulostin

- ÄLÄ siirrä P-touch-tarratulostinta, kun kaapelit on kytketty verkkolaitteen vastakkeeseen ja USB-porttiin. Muutoin vastake ja portit saattavat vioittua.
- ÄLÄ asenna P-touch-tarratulostinta minkään sellaisen laitteen lähelle, joka aiheuttaa sähkömagneettisia häiriöitä.  
P-touch-tarratulostin saattaa toimia virheellisesti esimerkiksi television, radion tai mikroaaltouunin lähellä.
- ÄLÄ käytä P-touch-tarratulostinta millään muulla tavalla tai mihinkään muuhun tarkoitukseen kuin tässä oppaassa on kuvattu. Muutoin saattaa aiheutua loukkaantumisen tai P-touch-tarratulostimen vahingoittuminen.
- ÄLÄ aseta asiaankuulumattomia esineitä esimerkiksi nauhan ulostuloaukkoon, verkkolaitteen vastakkeeseen tai mihinkään muuhun P-touch-tarratulostimen osaan.
- ÄLÄ kosketa tulostuspäähän (katso sivu 4) sormin. Käytä tulostuspään puhdistamisessa valinnaista tulostuspään puhdistuskasettia (TZe-CL6) tai pehmeää puhdistusmateriaalia (kuten vanupuikkoa) (katso lisätietoja *Käyttöoppaasta*).
- ÄLÄ puhdista mitään P-touch-tarratulostimen osaa alkoholilla tai muilla orgaanisilla liuottimilla. Käytä ainoastaan pehmeää, kuivaa kangasta.
- ÄLÄ aseta P-touch-tarratulostinta suoraan auringonpaisteeseen tai lähelle lämmittimiä tai muita kuumia laitteita. Älä myöskään aseta sitä mihinkään sijaintiin, jossa se altistuu erittäin korkeille tai matalille lämpötiloille, suurelle kosteudelle, tai pölylle. P-touch-tarratulostimen käytön normaali lämpötila-alue on tarroille 10–35 °C.
- ÄLÄ jätä mitään kumi- tai vinyylimateriaalia tai kumista tai vinyylistä valmistettuja tuotteita P-touch-tarratulostimen päälle pitkäksi ajaksi, sillä muutoin P-touch-tarratulostin saattaa tahriutua.
- Jotkin merkit tai symbolit saattavat olla vaikeasti luettavissa sen mukaan, mitkä ovat ympäristöolot ja käytössä olevat asetukset.
- Käytä Brother TZe -nauhoja, FLe-tarroja ja HSe-kutistussukkia P-touch-tarratulostimen kanssa.
- ÄLÄ vedä kasetin nauhaa tai kohdista siihen voimaa, jotta P-touch-tarratulostin ei vahingoitu.
- ÄLÄ yritä tulostaa tarroja käyttäen tyhjää nauhakasettia tai niin, ettei P-touch-tarratulostimessa ole nauhakasettia. Muussa tapauksessa tulostuspää vioittuu.
- ÄLÄ yritä leikata nauhaa tulostamisen tai syöttämisen aikana, tai muutoin nauha vahingoittuu.
- Sen mukaan, mitkä ovat sijainti, materiaalit ja ympäristöolosuhteet, tarra saattaa irrota tai liimautua kiinni pysyvästi tai tarran väri saattaa muuttua tai tarttua toisiin esineisiin.

## Yleiset varotoimenpiteet

### P-touch-tarratulostin

- ÄLÄ altista nauhakasettia suoralle auringonvalolle, korkeille lämpötiloille, suurelle kosteudelle tai pölylle. Säilytä nauhakasetteja viileässä, pimeässä paikassa. Käytä nauhakasetti pian sen pakkauksen avaamisen jälkeen.
  - Öljy- tai vesipohjaisella musteella tehdyt merkinnät saattavat näkyä niiden päälle kiinnitetyn tarran läpi. Jos haluat piilottaa kyseiset merkinnät, käytä kahta tarraa päällekkäin tai tummaa tarraa.
  - P-touch-tarratulostimen muisti tyhjenee,
    - jos ilmenee laitevika
    - jos akku tyhjenee
    - kun tarratulostin korjataan.
  - Kun virta katkaistaan yli kahdeksi minuutiksi, kaikki teksti ja muotoiluasetukset poistetaan. Myös muistiin tallennetut tekstitiedostot poistetaan.
  - Näytön päällä on suojaava läpinäkyvä muovitarra valmistuksen ja kuljetuksen aikana. Poista tämä tarra ennen käyttöä.
  - Tulostetun tarran pituus voi olla eri kuin nestekidenäytössä näkyvä tarran pituus.
  - Tässä mallissa voi käyttää myös kutistussukkaa.
- Lisätietoja on Brotherin sivustossa ([www.brother.com](http://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 tai FLe-tarran kanssa.
- Tulostettu tarra voi olla erilainen kuin nestekidenäytössä näkyvä kuva.
  - Huomaa, ettei Brother Industries, Ltd. ota vastuuta mistään vahingosta tai tapaturmasta, joka aiheutuu siitä, ettei tässä oppaassa lueteltuja varotoimenpiteitä noudateta.
  - Suosittelemme, että luet tämän oppaan huolellisesti ennen P-touch-tarratulostimen käyttämistä, ja säilytät sitä sitten tarratulostimen lähellä tulevaa tarvetta varten.

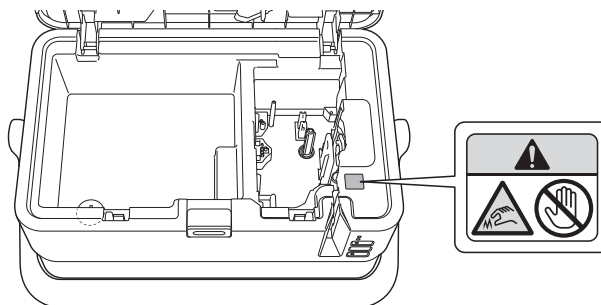
### Luokitustarra

Laitteesi pohjaan kiinnitetyssä tarrassa on tarkempia tietoja mallisi sähköluokituksesta.

### Varoitustarra



P-touch-tarratulostimessa on seuraavat varoitustarrat. Lue kunkin varoitustarran sisältö niin, että ymmärrät sen täysin, ja tee toimintoja noudattaen kuvattuja varotoimenpiteitä. Ole lisäksi hyvin varovainen, etteivät varoitustarrat irtoa tai naarmuunnu.



# Huomautus kokoamisesta ja julkaisemisesta

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

Tämän oppaan sisältöä ja tuotteen teknisiä tietoja voidaan muuttaa ilman ennakoilmoitusta.

Jos P-touch-käyttäjärjestelmästä tulee saataville uusia versioita, tämä opas ei välttämättä ole päivitettyjen toimintojen ja ominaisuuksien mukainen.

Tämän vuoksi saatat huomata, että tässä oppaassa kuvattu käyttäjärjestelmä saattaa olla erilainen kuin uudet käyttäjärjestelmät.

Brother pidättää oikeuden muuttaa tässä mainittuja teknisiä tietoja ja aineistoa siitä ilmoittamatta. Brother ei vastaa mistään vahingoista (mukaan lukien välilliset vahingot), jotka aiheutuvat luottamuksesta esitettyyn aineistoon, mukaan lukien painovirheet tai muut julkaisuun liittyvät virheet, kuitenkaan niihin rajoittumatta.

## Tavaramerkit

Microsoft, Windows, Windows Vista ja Windows Server ovat Microsoft Corporationin rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa.

Apple, Macintosh, Mac OS, Safari, iPad, iPhone, iPod touch ja OS X ovat Apple Inc:n rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa.

Google Play on Google Inc:n tavaramerkki.

Wi-Fi ja Wi-Fi Alliance ovat Wi-Fi Alliancen rekisteröityjä tavaramerkkejä.

WPA, WPA2, Wi-Fi Protected Setup, Wi-Fi Protected Setup -logo ja Wi-Fi Direct ovat Wi-Fi Alliancen tavaramerkkejä.

Android on Google Inc:n tavaramerkki.

Adobe ja Reader ovat Adobe Systems Incorporatedin rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa.

QR Code on DENSO WAVE INCORPORATEDin rekisteröity tavaramerkki Japanissa ja muissa maissa. QR Code Generating Program © 2008 DENSO WAVE INCORPORATED.

BarStar Pro Encode Library (DataMatrix, MaxiCode, PDF417, POSTNET, AztecCode, GS1 DataBar Composite) Copyright © 2007 AINIX Corporation. Kaikki oikeudet pidätetään.

Epson ESC/P on Seiko Epson Corporationin rekisteröity tavaramerkki.

Jokaisella omistajalla, jonka ohjelmiston nimi on mainittu tässä oppaassa, on erityinen ohjelmiaan koskeva ohjelmiston käyttöoikeussopimus.

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

# Avoimen lähdekoodin käyttöoikeutta koskevia huomautuksia

Tämä tuote sisältää avoimen lähdekoodin ohjelmia.

Jos haluat nähdä avoimen lähdekoodin käyttöoikeustiedot, siirry mallisi kotisivun käyttöohjeiden lataussivulle Brother-tukisivustossa osoitteessa [support.brother.com](https://support.brother.com)

## D800W:tä koskevat säädökset

### **HUOMAUTUS**

PARISTON/AKUN VAIHTAMINEN VÄÄRÄN TYYPPISEKSI AIHEUTTAA RÄJÄHDYSVAARAN.  
HÄVITÄ KÄYTETYT PARISTOT/AKUT OHJEIDEN MUKAISESTI.

## 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-tukisivustosta.

Siirry osoitteeseen [support.brother.com](http://support.brother.com) ja

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

Vaatimustenmukaisuusvakuutus ladataan PDF-tiedostona.

## Radiolaitedirektiivin 2014/53/EU vaatimustenmukaisuusvakuutus (vain Eurooppa) (koskee malleja, joissa on radiopäätelaitetoimintoja)

---

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

vakuuttaa, että nämä tuotteet ovat Euroopan unionin RED-direktiivin 2014/53/EU määräysten mukaisia. Kopio vaatimustenmukaisuusvakuutuksesta voidaan ladata noudattamalla **vaatimustenmukaisuusvakuutuksen** osan ohjeita.

## Litiumioniakun (lisävaruste) tekniset tiedot

- Lataamisaika: Noin kolme tuntia, kun ladataan verkkolaitteen (AD9100ESA) avulla.
- Nimellisjännite: Tasavirta, 14,4 V
- Nimelliskapasiteetti: 1 800 mAh

### Litiumioniakku

Ympäristön lämpötila-alue		
Lataus		40 °C
Tavallinen latauksen purkamisen jännite 0,9 A		60 °C
Suurin latauksen purkamisen jännite 5,0 A		40 °C
Akku ollut käytössä	Alle yhden kuukauden ajan	välillä -20 ja 50 °C
	Alle kolmen kuukauden ajan	välillä -20 ja 40 °C
	Alle vuoden ajan	välillä -20 ja 20 °C

Latausparametrit	
Suurin latausjännite	Tasavirta, 16,4 V
Suurin latausvirta	1 260 mA

### P-touch-tarratulostin

- Latausvirta: 1 000 mA (suurin)
- Latausjännite: tasavirta, 16,4 V (suurin)



## Tietoja komission säädöksen 801/2013 noudattamisesta

	D800W
Virrankulutus*	1,5 W

\* Kaikki verkkoportit aktivoituina ja yhdistettyinä.

## Langattoman lähiverkon ottaminen käyttöön / poistaminen käytöstä

Näin voit aktivoida langattoman toiminnon:

Kytke P-touch-tarratulostimeen virta painamalla virtapainiketta . Paina sitten Wi-Fi-painiketta  sekunnin ajan.

Näin voit poistaa langattoman toiminnon aktivoinnin:

Poista langaton toiminto käytöstä painamalla Wi-Fi-näppäintä  uudelleen.

## Langaton lähiverkko

---

Tämä P-touch-tarratulostin tukee langatonta lähiverkkoa.

Taajuuskaistat: 2 400–2 483,5 MHz

Suurin taajuuskaistoilla lähetettävä radiotaajuusteho: alle 20 dBm (EIRP)

**brother**



D018F3001