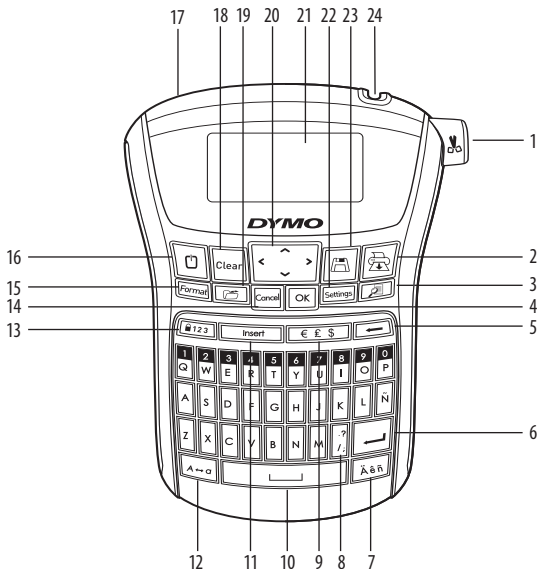


Sisältö

Tarrakirjoittimen esittely	97
Tuotteen rekisteröinti	97
Aloittaminen	97
Virran kytkeminen laitteeseen	97
Paristojen asettaminen paikoilleen.....	97
Valinnaisen verkkolaitteen liittäminen	98
Tarrakasetin asettaminen paikoilleen.....	98
Tarratulostimen käyttö ensimmäistä kertaa	99
Tarrakirjoittimeen tutustuminen.....	99
Virta	100
Nestekidenäyttö	100
Format (muoto).....	100
Insert (lisää).....	101
Settings (asetukset)	101
CAPS-tila (ISOT kirjaimet)	101
Num Lock (numerolukitus).....	101
Askelpalautin	101
Clear (tyhjennä)	101
Nuolinäppäimet.....	102
Cancel (peruuta)	102
Tarran muotoilu	102
Kirjasinkoon muuttaminen.....	102
Kirjasintyylin lisääminen	102
Tekstikehyksen ja alleviivauksen lisääminen	103
Kaksirivisten tarrojen teko	104
Tekstin tasaaminen.....	104
Kiinteäpituisten tarrojen luominen.....	104

Peilikuvatekstin käyttö	105
Symbolien ja erikoismerkkien käyttö	105
Symbolien lisääminen.....	105
Välimerkkien lisääminen	107
Valuuttanäppäimen käyttö.....	107
Kansainvälisten merkkien käyttö.....	107
Tulostusvaihtoehdot	108
Tarran esikatselu	108
Useiden tarrojen tulostaminen	108
Tulostuksen tummuuden säätäminen	109
Tarrakirjoittimen muistin käyttö	109
Tarran tallentaminen	109
Tallennettujen tarrojen avaaminen	110
Tallennetun tekstin lisääminen.....	110
Tarrakirjoittimen hoito	111
Vianetsintä	112
DYMO D1 -tarrakasetit	113
Muuntaja	114
Palautetta käyttöohjeesta	114
Ympäristötietoa	115



Kuva 1 Elektroninen tarrakirjoitin LabelManager 220P

- | | | |
|-------------------------|--------------------------|-------------------------|
| 1 Teipinleikkauspainike | 9 Valuutta | 17 Verkkovirtaliitin |
| 2 Tulostus | 10 Välilyöntipainike | 18 Clear (tyhjennä) |
| 3 Esikatselu | 11 Insert (lisää) | 19 Avaa muistipaikka |
| 4 OK | 12 CAPS (ISOT KIRJAIMET) | 20 Nuolinäppäimet |
| 5 Askelpalautin | 13 Numerolukitus | 21 Nestekidenäyttö |
| 6 Enter | 14 Cancel (peruuta) | 22 Settings (asetukset) |
| 7 Aksentillinen kirjain | 15 Format (muoto) | 23 Tallennus |
| 8 Välimerkit | 16 Virta | 24 Tarran ulostulo |

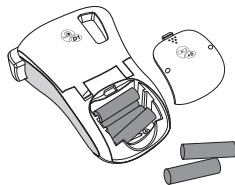
Tarrakirjoittimen esittely

Elektronisen DYMO LabelManager 220P -tarrakirjoittimen avulla voit tulostaa laajan valikoiman laadukkaita, itsekiinnittyviä tarroja. Voit käyttää tarroissa useita eri kirjaskokoja ja tyylejä. Tarrakirjoitin käyttää DYMO D1 -teippikasetteja 6 mm:n, 9 mm:n tai 12 mm:n levyisinä. Näitä tarrakasetteja on saatavana monissa eri väreissä.

Osoitteesta www.dymo.com saat tietoa tarrojen ja tarrakirjoittimen tarvikkeiden hankkimisesta.

Tuotteen rekisteröinti

Rekisteröi tarrakirjoittimesi online osoitteessa www.dymo.com/registration.



Kuva 2

Aloittaminen

Voit tulostaa ensimmäisen tarran seuraavien ohjeiden mukaan.

Virran kytkeminen laitteeseen

Tarrakirjoittimen virtalähteenä on tavalliset paristot tai verkkolaite. Energian säästämiseksi tarrakirjoitin sammuu automaattisesti, kun laitetta ei ole käytetty kahteen minuuttiin.

Paristojen asettaminen paikoilleen

Tarrakirjoitin toimii kuudella AA-alkalitehoparistolla.

Paristojen asettaminen paikoilleen

1. Työnnä paristokotelon kansi pois. Katso kuva 2.
2. Aseta paristot paikoilleen ottaen huomioon niiden napaisuudet (+ tai -).
3. Laita kansi takaisin.

i Poista paristot tarrakirjoittimesta, jos et käytä sitä pitkään aikaan.

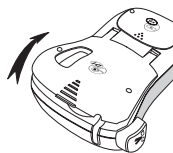
Valinnaisen verkkolaitteen liittäminen

Tarrakirjoittimen vaihtoehtoisena virtalähteenä voidaan myös käyttää valinnaista 9 voltin, 1,5 A:n verkkolaitetta. Kun tarrakirjoitin yhdistetään verkkolaitteen avulla verkkovirtaan, se ottaa virtaa verkosta paristojen sijaan.

Verkkolaitteen liittäminen

1. Yhdistä verkkolaite tarratulostimen päädysssä, vasemmalla puolella olevaan virtaliitäntään.
2. Yhdistä verkkolaite pistorasiaan.

i Varmista, että tarrakirjoittimen virta on kytketty pois päältä ennen verkkolaitteen irrottamista virtalähteestä. Muutoin viimeisimmät muistiasetuksesi katoavat.



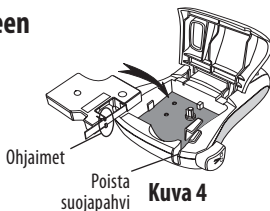
Kuva 3

Tarrakasetin asettaminen paikoilleen

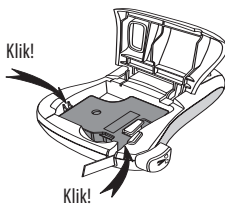
Tarrakirjoittimen mukana toimitetaan yksi tarrakasetti. Voit hankkia lisää tarrakasetteja paikalliselta toimistotarvikkeiden vähittäismyyjältä.

Tarrakasetin asettaminen paikoilleen

1. Nosta kasettitilan suojakantta avataksesi kasettitilan. Katso kuva 3.
- i** Poista suojapahvi tarran ulostuloaukosta ennen tarratulostimen ensimmäistä käyttökertaa. Katso kuva 4.
2. Aseta kasetti ohjainten väliin etiketti ylöspäin.
3. Paina tiukkaan niin että kasetti napsahtaa paikoilleen. Katso kuva 5.
4. Sulje kasettitilan kansi.



Kuva 4






Kuva 5



Tarratulostimen käyttö ensimmäistä kertaa

Kun kytket virran päälle ensimmäistä kertaa, sinua pyydetään valitsemaan kieli ja mittayksiköt. Nämä valinnat säilyvät asetuksena, kunnes vaihdat niitä tai kunnes tarrakirjoitin nollataan. Voit vaihtaa näitä valintoja Settings-näppäimen avulla.

Tarrakirjoittimen asetukset

1. Paina  kytkeäksesi virran tulostimeen.
2. Valitse kieli ja paina .
Oletuskielenä on englanti. Valitsemasi kieli määrittää käytettävissä olevan merkistön.
3. Valitse tuumat tai millimetrit ja paina .
4. Valitse tarratulostimeen asetetun teippikasetin leveys.
Voit nyt tulostaa ensimmäisen tarrasi.

Tarran tulostaminen


1. Voit luoda yksinkertaisen tarran kirjoittamalla tekstiä.
2. Paina .
3. Valitse kopioiden määrä.
4. Tulosta painamalla .
5. Paina leikkuripainiketta tarran leikkaamiseksi.

Onnittelut! Olet tulostanut ensimmäisen tarrasi. Jatka lukemista, niin saat lisää tietoa tarrojen kaikista mahdollisuuksista.

Tarrakirjoittimeen tutustuminen

Tutustu tarrakirjoittimen ominaisuuksiin ja toimintonäppäinten sijainteihin. Katso kuvaa 1. Seuraavassa osiossa kuvataan jokaista toimintoa yksityiskohtaisesti.

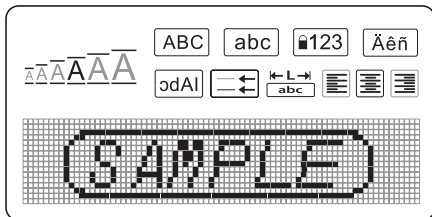
Virta

Painike  kytkee virran päälle ja pois päältä. Laitteen virta sammuu automaattisesti, kun sitä ei käytetä kahteen minuuttiin. Kun käynnistät laitteen uudelleen, näyttöön ilmestyy viimeksi luotu tarrateksti. Myös aiemmin valitut tyliasetukset on palautettu.

Nestekidenäyttö


Voit syöttää jopa 99 merkkiä ja välilyöntiä. Näyttö näyttää noin kolmetoista merkkiä kerrallaan. Näytöllä esitettävien merkkien määrä vaihtelee tekstin suhteellisesta välistyksestä johtuen.

Näet välittömästi kaikki lisäämäsi asettelut DYMOn erityisen graafisen näytön ansiosta. Esimerkiksi alla olevaan tekstiin lisätty kursiivi ja pyöreät reunat näkyvät selvästi.



Piirteet osoittavat merkit nestekidenäytön yläreunassa näkyvät mustina ja ilmoittavat sinulle, koska ominaisuus on valittu.


Format (muoto)

-näppäin näyttää kirjasinkoon, muotoilun poiston, peilikuva-asetuksen, tarran pituuden, tasauksen, alleviivauksen, kehukset ja tyilin alavalikot. Näitä muotoiluominaisuuksia kuvataan tässä käyttöoppaassa myöhemmin.


Insert (lisää)

-näppäin mahdollistaa symbolien tai tallennetun tekstin lisäämisen tarraan. Näitä ominaisuuksia kuvataan tässä käyttöoppaassa myöhemmin.


Settings (asetukset)

-näppäin näyttää kielen, yksiköiden, tarraveyden ja kontrastin valikkovalinnat. Näitä ominaisuuksia kuvataan tässä käyttöoppaassa myöhemmin.

CAPS-tila (ISOT kirjaimet)

-näppäin kytkee käyttöön joko isot tai pienet kirjaimet. Kun CAPS-tila on käytössä, näytössä on CAPS-ilmaisim ja kaikki kirjoittamasi kirjaimet näkyvät suuraakkosina. CAPS-tila on oletusasetuksena päällä. Kun CAPS-tila ei ole käytössä, kaikki kirjaimet kirjoitetaan pieninä kirjaimina.

Num Lock (numerolukitus)

-näppäimellä pääset käsiksi joihinkin kirjainnäppäimiin sijoitettuihin numeroihin. Kun Num Lock -tila on päällä, Num Lock -kuvake näkyy näytössä ja numerot 0-9 näkyvät vastaavia kirjainnäppäimiä painamalla. Num Lock on oletusasetuksena pois päältä.

Askelpalautin

-näppäin poistaa kohdistimen vasemmalla puolella olevan merkin.

Clear (tyhjennä)

-näppäimellä voidaan poistaa kaikki tarratekstit, pelkkä tekstin muotoilu tai molemmat.

Nuolinäppäimet

Voit tarkastella ja muokata tarraasi oikean ja vasemman nuolinäppäimen avulla. Voit myös siirtyä valikkovalinnoissa ylös- ja alas-nuolinäppäimillä ja suorittaa valinnan painamalla **OK**.

Cancel (peruuta)

Cancel-näppäimellä voit poistua valikosta tekemättä valintaa tai peruuttaa toiminnon.

Tarran muotoilu

Voit muuttaa tarran ulkoasia valitsemalla eri muotoiluvaihtoehtoja.

Kirjasinkoon muuttaminen

Voit valita tarroihisi kuusi eri kirjasinkokoa: **Erittäin pieni**, **Pieni**, **Keskikoko**, **Suuri**, **Erittäin suuri** ja **Suurempaakin suurempi**. Valitsemasi kirjasinkoko koskee kaikkia tarran merkkejä.

Kirjasinkoon valitseminen

1. Paina **Format**.
 2. Valitse **Font Size** (kirjasinkoko) ja paina **OK**.
 3. Valitse haluttu kirjasinkoko ja paina **OK**.
- Näytön kirjasinkoon merkki muuttuu valitessasi kirjasinkokoja.

Kirjasintyylin lisääminen

Voit valita kuudesta erilaisesta kirjasintyylistä:

AaBbCc

AaBbCc

AaBbCc

Normaali

Lihavoitu

Kursivoitu

AaBbCc

AaBbCc

◀◄◅◆◇◈◉◊

Ääriiviivat

Varjostettu

Pystysuora






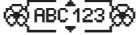
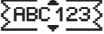


Valitsemasi tyyli koskee kaikkia merkkejä. Tyylejä voidaan käyttää kaikkiin kirjaimiin ja joihinkin symboleihin.

Kirjasintyylin valitseminen

1. Paina **Format**.
2. Valitse **Style** (tyyli) ja paina **OK**.
3. Valitse kirjasintyyli ja paina **OK**.

Tekstikehyksen ja alleviivauksen lisääminen

Voit korostaa tekstiä valitsemalla kehys- tai alleviivaustyyliin.

	Alleviivaus		Pergamentti
	Neliskulmainen		Puhekupla
	Pyöristetty		Kukat
	Kulmikas		Krokotiili
	Kärjekäs		




Tarran tekstin voi alleviivata tai ympäröidä kehyksellä, mutta molempia ominaisuuksia ei voi käyttää yhtä aikaa.

Kehystyylin lisääminen

1. Paina **Format**.
2. Valitse **Borders** (kehykset) ja paina **OK**.
3. Valitse kehystyyli ja paina **OK**.

Jos käytät kehystyksiä kaksirivisissä tarroissa, molemmat rivit sisällytetään yksiin kehysiin.




Alleiviivauksen lisääminen

1. Paina .
 2. Valitse **Underline** (alleiviivaus) ja paina .
 3. Paina uudelleen , kun alleiviivattu teksti näkyy näytössä.
- Kaksirivisen tarran molemmat rivit alleiviivataan.

Kaksirivisten tarrojen teko

Voit tulostaa tarroille korkeintaan kaksi riviä.




Kaksirivisen tarran laadinta

1. Kirjoita ensimmäisen rivin teksti ja paina .
- Tarran ensimmäisen rivin loppuun ilmestyy monirivisyyden merkki , joka ei kuitenkaan tulostu tarralle.
2. Kirjoita toisen rivin teksti.
3. Tulosta painamalla .

Tekstin tasaaminen

Voit tasata tekstin tulostettavaksi tarralle keskitetysti tai vasemmalle tai oikealle tasattuna. Oletusarvo on keskitetty.

Tasaamisen muuttaminen

1. Paina .
2. Valitse **Alignment** (linjaus) ja paina .
3. Valitse tasoitus oikealle, vasemmalle tai keskitetty ja paina .

Kiinteäpituisten tarrojen luominen

Tarran pituus määräytyy tavallisesti syötetyn tekstin pituuden mukaan. Voit kuitenkin asettaa halutessasi tarran pituuden tiettyä käyttöä varten. Kun valitset kiinteän tarranpituuden, tarran tekstin kokoa muutetaan automaattisesti tarraan

sopivaksi. Jos tekstiä ei voida muuttaa kiinteään tarranpituuteen sopivaksi, näkyy viesti, jossa ilmoitetaan tälle tekstille pienin mahdollinen tarranpituus. Voit valita kiinteäpituiseen tarran aina 400 mm:n pituuteen.

Tarran luominen kiinteäpituiseksi

1. Paina **Format**-näppäintä.
2. Valitse **Label Length** (tarran pituus) ja paina **OK**.
3. Valitse **Fixed** (kiinteä) ja paina **OK**.
4. Valitse tarrallesi pituus ja paina **OK**.

Peilikuvatekstin käyttö

Peilikuvaformaatti mahdollistaa tekstin tulostamisen oikealta vasemmalle, aivan kuten näkisit tekstin peilistä.

Peilikuvatekstin kytkeminen päälle

1. Paina **Format**-näppäintä.
2. Valitse **Mirror** (peili) ja paina **OK**.
3. Valitse **On** (päällä) ja paina **OK**.

Symbolien ja erikoismerkkien käyttö

Tarroihiin voidaan lisätä symboleja, välimerkkejä ja muita erikoismerkkejä.

Symbolien lisääminen

Tarrakirjoitin tukee alla esitettyä laajennettua symbolimerkistöä.

Punctuation				
'	"	,	.	;
'	:	/	\	
&	@	#	!	%
% ₀₀	i	?	¿	_

Brackets				
()	{	}	•
[]	°		

Currency				
€	£	\$	¢	¥

Numbers (Subscripts/Superscripts)				
0	1	2	3	4
5	6	7	8	9
0	1	2	3	4
5	6	7	8	9





Mathematical				
+	-	*	÷	√
∧	~	≈	=	≠
±	<	>	≤	≥

Greek				
α	β	γ	δ	ε
ζ	η	θ	ι	κ
λ	μ	ν	ξ	ο
π	ρ	σ	τ	υ
φ	χ	ψ	ω	
Α	Β	Γ	Δ	Ε
Ζ	Η	Θ	Ι	Κ
Λ	Μ	Ν	Ξ	Ο
Π	Ρ	Σ	Τ	Υ
Φ	Χ	Ψ	Ω	

Arrows				
↑	↓	←	→	
☞	☜	☝	☚	☛

Business				
©	®	™	€	
☎	☎	✂		

Symbolin lisääminen

1. Paina .
2. Valitse **Symbols** (symbolit) ja paina .
3. Valitse symbolikategoria ja paina .
4. Käytä nuolia vasemmalle ja oikealle siirtyäksesi haluamaasi symboliin. Vasemmalla ja oikealla nuolinäppäimellä liikut symbolien valikon rivissä vaakasuorassa suunnassa. Voit siirtyä ylä- ja alanuolinäppäimellä pystysuoraan symbolien valikossa.
5. Kun löydät sopivan symbolin, paina  lisätäksesi symbolin tarraasi

Välimerkkien lisääminen

Voit lisätä välimerkkejä nopeasti välimerkkien pikanäppäimen avulla.

Välimerkkien lisääminen

1. Paina .
2. Valitse haluamasi välimerkki ja paina .


Valuuttanäppäimen käyttö

Voit lisätä valuuttasymbolin nopeasti käyttämällä valuutan pikanäppäintä.

1. Paina .
2. Valitse haluamasi valuuttasymboli ja paina .

Kansainvälisten merkkien käyttö

Tarrakirjoitin tukee laajennettua latinalaista merkkistöä niin kutsutun RACE-tekniikan avulla.

Kun olet painanut -painiketta, kirjaimen toistuva painaminen selaa läpi kaikki kyseisestä kirjaimesta käytettävissä olevat muunnemat.

Jos valitsemasi kieli on esimerkiksi ranska ja painat kirjainta **a**, näet **a à â æ** ja niin edelleen kaikki käytettävissä olevat vaihtoehdot. Eri merkit ja niiden järjestyminen määräytyvät käyttämäsi kielen mukaisesti.

Aksentillisten kirjainten lisääminen (Ä, Å ja Ö)

1. Paina .

Aksentillisen kirjaimen merkki näkyy näytössä.

2. Paina pääkirjainta.

Aksentilliset versiot näytetään.

3. Kun haluttu aksentillinen kirjain ilmestyy näyttöön, odota muutama sekunti kursorin siirtymistä kirjaimen ohi, ennen kuin jatkat tekstin syöttämistä.

Tulostusvaihtoehdot

Voit esikatsella tarrasi, tulostaa useita tarroja ja säätää tulostuksen tummuutta.

Tarran esikatselu

Voit tarkastella tarrasi tekstiä tai muotoilla tarraasi ennen tulostusta.

Kaksirivinen tarra näkyy esikatselussa yksirivisenä tarrana, jossa on rivinvaihtomerkki kahta riviä erottamassa.

Tarran esikatselu

◆ Paina .

Tarran pituus näytetään, sitten tarran teksti vierii näytön halki.

Useiden tarrojen tulostaminen

Jokaisella tulostuskerralla sinulta kysytään, montako kappaletta tulostetaan. Voit tulostaa jopa kymmenen kappaletta kerralla.

Useiden tarrojen tulostaminen




1. Paina .
2. Valitse tulostettavien kopioiden määrä.
3. Paina .

Kun tulostus on päättynyt, tarrojen oletustulostusmäärä 1 palautetaan.

Tulostuksen tummuuden säätäminen

Voit muokata tulostuksen tummuutta tulostuslaadun säätämiseksi.

Tummuuden säätäminen

1. Paina .
2. Valitse **Contrast** (tummuus) ja paina .
3. Käytä nuolipainikkeita valitaksesi tummuusasetuksen väliltä 1 (vähemmän tumma) ja 5 (enemmän tumma) ja paina .


Tarrakirjoittimen muistin käyttö

Tarrakirjoittimessa on tehokas muistiominaisuus, jonka avulla voit tallentaa jopa yhdeksän usein käyttämäsi tarran tekstit. Voit hakea tallennettuja tarroja ja lisätä tallennetun tekstin tarraan.

Tarran tallentaminen

Voit tallentaa jopa yhdeksän usein käytettyä tarraa. Tarraa tallennettaessa tallennetaan teksti ja kaikki muotoilut.

Nykyisen tarran tallentaminen

1. Paina .
Näyttöön tulee ensimmäinen käytettävissä oleva muistipaikka.
2. Voit siirtyä paikasta toiseen nuolinäppäimillä. Voit tallentaa uuden tekstin haluamaasi muistipaikkaan.

3. Valitse muistipaikka ja paina **OK**.

Tarratekstisi tallennetaan ja palaat automaattisesti tarraan.

Tallennettujen tarrojen avaaminen

Muistiin tallennettujen tarrojen avaaminen myöhemmin on helppoa.

Tallennettujen tarrojen avaaminen

1. Paina .

Näet viestin, jossa varmistetaan, että haluat kirjoittaa nykyisen tarran päälle.

2. Paina **OK**.

Näyttöön tulee ensimmäinen muistipaikka.

3. Valitse avattava tarra nuolinäppäimillä ja paina **OK**.

Muistipaikka tyhjennetään valitsemalla muistipaikka ja painamalla sitten **Clear**.

Tallennetun tekstin lisääminen

Voit lisätä tallennetun tarran tekstin nykyiseen tarraan. Ainoastaan tallennettu teksti lisätään, ei muotoilua.

Tallennetun tekstin lisääminen

1. Sijoita kursori nykyisellä tarralla siihen paikkaan, johon haluat lisätä tekstin.

2. Paina .

Näyttöön tulee ensimmäinen muistipaikka.

3. Valitse lisättäväksi haluamasi teksti nuolinäppäimillä.

4. Paina **OK**. Teksti lisätään ajankohtaiseen tarraan.

Tarrakirjoittimen hoito

Tarrakirjoittimesi on suunniteltu palvelemaan sinua pitkään ja ongelmitta, ja se tarvitsee hyvin vähän huoltoa. Puhdista tarrakirjoittimesi ajoittain, niin se toimii hyvin. Puhdista leikkuuterä aina vaihtaessasi teippikasetin.

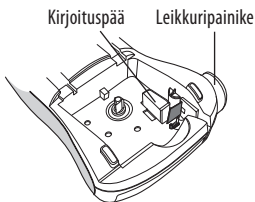
Leikkuuterän puhdistaminen:

1. Poista teippikasetti.
2. Paina leikkuripainiketta ja pidä sitä alhaalla saadaksesi leikkuuterän esille. Katso kuva 6.
3. Puhdista terän molemmat puolet alkoholiin kastetulla pumpulitupolla.

⚠ Leikkurin terä on erittäin terävä.
Puhdista varovaisesti.

Tulostuspään puhdistaminen

1. Poista teippikasetti.
2. Poista puhdistustyökalu tarrakotelon kannen sisäpuolelta.
3. Pyyhi tulostuspäätä hellästi työkalun pehmusetulla puolella. Katso kuva 6.



Kuva 6

Vianetsintä

Kokeile seuraavia mahdollisia ratkaisuja, jos tarrakirjoittimen käytössä on ongelmia.

Ongelma/virheilmoitus	Ratkaisu
Näyttö on pimeä.	<ul style="list-style-type: none">• Varmista, että tarrakirjoitin on päällä.• Vaihda tyhjentyneet paristot.
Huono tulostuslaatu	<ul style="list-style-type: none">• Vaihda paristot tai yhdistä verkkolaite.• Säädä tummuus suuremmalle. Katso kohta Tulostuksen tummuuden säätäminen.• Varmista, että teippikasetti on asennettu oikein.• Puhdista tulostuspää.• Vaihda teippikasetti.
Leikkuri toimii huonosti.	Puhdista leikkuuterä. Katso kohta Tarrakirjoittimen hoito .
Tulostus . . .	Mitään toimenpiteitä ei tarvita. Viesti häviää, kun tulostus on päättynyt.
Liian monta merkkiä Merkkien enimmäismäärä ylitetty	Poista joitakin merkkejä tai koko teksti.
Liian monta riviä Rivien enimmäismäärä ylitetty	<ul style="list-style-type: none">• Poista rivi mahtuaksesi teipin leveyteen.• Aseta laitteeseen leveämpi tarrakasetti.
  	Vaihda paristot tai yhdistä verkkolaite.
Paristot ovat lähes tyhjä	
Tarratukos Tarratukos on pysäyttänyt moottorin	<ul style="list-style-type: none">• Irrota juuttunut tarra ja vaihda tarrakasetti.• Puhdista leikkuuterä.

Jos tarvitset lisäapua, ota yhteyttä DYMO-asiakaspalveluun. Kohdasta **Contacting Customer Support** tämän käyttöohjeen takakannesta löydät oman maasi yhteyspuhelinnumeron.

DYMO D1 -tarrakasetit

Leveys: Pituus:	6 mm 7 m	9 mm 7 m	12 mm 7 m
Musta/kirkas	50720770 43610	50720670 40910	50720500 45010
Sininen/kirkas	----	----	50720510 45011
Punainen/kirkas	----	----	50720520 45012
Musta/valkoinen	50720780 43613	50720680 40913	50720530 45013
Sininen/valkoinen	----	50720690 40914	50720540 45014
Punainen/valkoinen	----	50720700 40915	50720550 45015
Musta/sininen	----	50720710 40916	50720560 45016
Musta/punainen	----	50720720 40917	50720570 45017
Musta/keltainen	50720790 43618	50720730 40918	50720580 45018
Musta/vihreä	----	50720740 40919	50720590 45019
Valkoinen/kirkas	----	----	50720600 45020
Valkoinen/musta	----	----	50720610 45021
Leveys: Pituus:	6 mm 3,5 m	9 mm 3,5 m	12 mm 3,5 m
Joustava teippi kaareville pinnoille	----	----	50718040 16957
Leveys: Pituus:	6 mm 5,5 m	9 mm 5,5 m	12 mm 5,5 m
Pysyvä teippi	----	----	50718060 16959

Ympäristötieto

Ostamasi laitteiston valmistukseen vaaditaan luonnonvarojen hyödyntämistä ja käyttämistä. Se saattaa sisältää terveydelle ja ympäristölle haitallisia aineita.

Jotta näiden aineiden leviäminen ympäristöömme vältettäisiin ja luonnonvaroja kohtaan suunnattuja paineita vähennettäisiin, suosittelemme sinua käyttämään soveliaita palautusjärjestelmiä. Nämä järjestelmät käyttävät uudelleen tai kierrättävät useimmat vanhentuneen laitteesi sisältämistä materiaaleista ympäristöystävällisellä tavalla.

Laitteeseesi merkitty yllä oleva jäteliikennesymboli osoittaa, että näitä järjestelmiä tulisi käyttää.



Jos tarvitset lisää tietoa tämän tuotteen keräämisestä, uudelleenkäytöstä ja kierrätyksestä, ota yhteyttä paikalliseen tai alueelliseen jätehuollosta vastaavaan virastoon.

Voit myös ottaa yhteyttä meihin saadaksesi lisää tietoja tuotteittemme ympäristöystävällisyydestä.

Laite on saanut CE-merkinnän EMC- ja matalajännittdirektiivin mukaan. Se on suunniteltu täyttämään seuraavat kansainväliset standardit:

Yhteensopiva: USA, FCC-säännöt, B-luokan vaatimukset

Käyttöturvallisuus – UL, CUL, TUV, CE, T-Mark, SAA, BABT, C-Tick

EMC - EMI yhteensopivuus

EN 55022; EN 61000 (+ lisäykset)

Vaarallisten aineiden käyttö sähkö- ja elektroniikkaromussa 2002/95/EY

Muuntaja

Eurooppalainen muuntaja

S0721440/40076

UK-muuntaja

S0721430/40075

Palautetta käyttöohjeesta

Pyrimme jatkuvasti kehittämään tuotteittemme käyttöohjeita. Palautteesi on tervetullutta.

Ole hyvä ja lähetä meille käyttöohjeitamme koskevia kommentteja tai ehdotuksia. Liitäthän palautteeseen seuraavat tiedot:

- tuotteen nimi, versionumero ja sivunumero
- sekä sisällön lyhyt kuvaus (tiedot epätarkoista tai epäselvistä ohjeita tai lisätietoa kaipaavista kohdista jne.).

Otamme mielellämme vastaan myös ehdotuksia käyttöohjeeseen lisättävästä aineistosta.

Lähetä sähköposti osoitteeseen: **documentation@dymo.com**.

Huomaathan, että tämä sähköpostiosoite on vain käyttöohjetta koskevaa palautetta varten. Jos mielessäsi on tekninen kysymys, ota yhteys asiakaspalveluun.

