DYMO®

LabelManager® 360D

Käyttöopas



Copyright

© 2011-2019 Newell Rubbermaid Europe, LLC. Kaikki oikeudet pidätetään.

Mitään tämän asiakirjan osaa ei saa kopioida tai välittää millään tavalla missään muodossa tai kääntää toiselle kielelle ilman Newell Rubbermaid Europe, LLC:n etukäteen antamaa kirjallista lupaa.

Tavaramerkit

DYMO ja LabelManager ovat rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Kaikki muut tavaramerkit ovat omistajiensa omaisuutta.

Sisältö

Tarrakirjoittimen esittely	6
Tuotteen rekisteröiminen	6
Aloitusvinkkejä	6
Virran kytkeminen	6
Akun asentaminen	7
Akun lataaminen	7
Tarrakasetin asettaminen paikalleen	8
Tarratulostimen käyttäminen ensimmäistä kertaa	9
Tarrakirjoittimeen tutustuminen	
Virta	
LCD-näyttö	
Format (muotoilu)	
Insert (lisäys)	
Settings (asetukset)	
CAPS-tila (vain suuret kirjaimet)	
Askelpalautin	
Clear (tyhjennys)	
Navigointinäppäimet	
Cancel (peruutus)	
Tarran muotoileminen	14
Kirjasintyyppi	
Kirjasinkoko	
Kirjasintyylit	
Tekstikehyksen ja alleviivauksen lisääminen	
Peilikuvatekstin käyttäminen	

Tekstin tasaaminen	
Kiinteänpituisten tarrojen luominen	
Kaksirivisten tarroien luominen	
Kuvien, symbolien erikoismerkkien käyttäminen	20
Kuvien lisääminen	
Symbolien lisääminen	
Symbolinäppäinten käyttäminen	
Kansainvälisten merkkien käyttäminen	
Tulostusvaihtoehdot	
Tarran esikatselu	
Useiden tarrojen tulostaminen	
Tarrakirioittimen muistin käyttäminen	
Tarran tallentaminen	
Tallennettujen tarrojen avaaminen	
Tallennetun tekstin lisääminen	
Tarrakirioittimen huoltaminen	
Vianmääritys	
Ladattavaan akkuun liittyviä turvallisuusohieita	
Ympäristötiedot	
F	



Kuva 1 Elektroninen DYMO® LabelManager 360D -tarrakirjoitin

- 1 Leikkuripainike
- 2 Tulostus
- 3 OK
- 4 Askelpalautin
- 5 Symbolit välimerkit
- 6 Symbolit yleiset
- 7 Enter
- 8 Symbolit valuutta

- 9 Aksentillinen kirjain
- 10 Välilyönti
- 11 Insert (lisäys)
- 12 lsot/pienet kirjaimet
- 13 Numeronäppäimet
- **14** Settings (asetukset)
- 15 On/off
- **16** Clear (tyhjennys)

- 17 Format (muotoilu)
- 18 Avaus
- 19 Verkkolaite
- 20 Navigointi
- 21 LCD-näyttö
- 22 Cancel (peruutus)
- 23 Tallennus
- 24 Esikatselu

Tarrakirjoittimen esittely

Elektronisen DYMO[°] LabelManager 360D -tarrakirjoittimen avulla voit tulostaa laajan valikoiman laadukkaita, itsekiinnittyviä tarroja. Tarrojen tulostamiseen voi valita monia erilaisia, erikokoisia ja erityylisiä kirjasinvaihtoehtoja. Tarrakirjoittimessa käytetään DYMO D1-tarrakasetteja, joiden leveys voi olla 6 mm (1/4"), 9 mm (3/8"), 12 mm (1/2") tai 19 mm (3/4"). Tarrakasetteja on saatavilla monen värisenä.

Osoitteessa **www.dymo.com** on tietoa tarrojen ja lisälaitteiden saatavuudesta.

Tuotteen rekisteröiminen

Rekisteröi tarrakirjoittimesi verkossa osoitteessa www.dymo.com/register.

Aloitusvinkkejä

Tämän osion neuvoja noudattamalla opit tulostamaan ensimmäisen tarrasi.

Virran kytkeminen

Tarrakirjoitin toimii ladattavalla litiumioniakulla. Energian säästämiseksi tarrakirjoitin sammuu automaattisesti, kun laitetta ei ole käytetty kahteen minuuttiin.

Akun asentaminen

Tarrakirjoittimen mukana toimitettava akku on osittain ladattu. Akkua ei tarvitse ladata ennen tarrakirjoittimen ensimmäistä käyttökertaa.

Toimi seuraavasti

- 1 Työnnä akkukotelon kansi irti tarrakirjoittimesta. Katso Kuva 2.
- 2 Aseta akku akkukoteloon.
- 3 Aseta akkukotelon kansi takaisin paikalleen.

HUOMAA Poista akku, jos tarrakirjoitinta ei käytetä pitkään aikaan.

Muista lukea Li-ion-turvallisuusohjeet sivu 28.

Akun lataaminen

Tarrakirjoittimen mukana toimitetaan virtamuunnin akun lataamista varten.

HUOMAA Virtamuunninta käytetään ainoastaan akun lataamiseen. Virtamuuntimella ei voi antaa virtaa tarrakirjoittimelle.

Käytä vain tässä käyttöoppaassa eriteltyä verkkolaitetta: Verkkolaitemalli DSA-6PFG-12 Fc 120050 (huomautus: "c" voidaan korvata maatunnisteilla EU, UP, UK, US, UJ, JP, CH, IN, AU, KA, KR, AN, AR, BZ, SA, AF tai CA), valmistaja Dee Van Enterprise Co., Ltd.

Toimi seuraavasti

- 1 Liitä virtamuunnin laitteen yläreunassa olevaan virtaliittimeen.
- 2 Liitä virtamuuntimen toinen pää seinäpistokkeeseen.



Tarrakasetin asettaminen paikalleen

Tarrakirjoittimen mukana toimitetaan yksi tarrakasetti. Osoitteessa www.dymo.com on tietoa tarrakasettien saatavuudesta ja ostamisesta.

🙈 Huomio: Leikkuuterä on äärimmäisen terävä. Vaihdettaessa tarrakasettia pidä sormet ja muut ruumiinosat poissa leikkuuterästä äläkä paina leikkurin painiketta.

Toimi seuraavasti

- Avaa kasettitila nostamalla sen 1 suojakansi. Katso Kuva 3.
- Poista suojapahvi tarran ulostuloaukosta 2 ennen tarratulostimen ensimmäistä käyttökertaa. Katso Kuva 4.
- Aseta kasetti ohiainten väliin etiketti 3 ylöspäin.
- Paina tiukkaan niin, että kotelo 4 napsahtaa paikalleen. Katso Kuva 5.
- 5 Sulie kasettitilan kansi.





Tarratulostimen käyttäminen ensimmäistä kertaa

Kun kytket virran päälle ensimmäistä kertaa, sinua pyydetään valitsemaan kieli, mittayksiköt ja tarran leveys. Nämä valinnat säilyvät asetuksina, kunnes muutat niitä.

Voit vaihtaa valintoja 🔚 -painikkeen avulla.

Tarrakirjoittimen asetukset

- 1 Kytke virta tarrakirjoittimeen painamalla 🛄-painiketta.
- 3 Valitse tuumat tai millimetrit ja paina 🖾
- 4 Valitse tarrakirjoittimeen asetetun tarrakasetin leveys ja paina 🖾

Olet nyt valmis tulostamaan ensimmäisen tarrasi.

Tarran tulostaminen

- 1 Kirjoita tekstiä yksinkertaisen tarran luomiseksi.
- 2 Paina 🖄
- 3 Valitse kopioiden määrä.
- **4** Tulosta painamalla <u>→</u> tai <u>→</u>.
- 5 Leikkaa tarra painamalla leikkuripainiketta.

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

Tarrakirjoittimeen tutustuminen

Opettele aluksi tarrakirjoittimen ominaisuus- ja toimintopainikkeiden sijainnit. Katso kuvaa 1. Seuraavassa osiossa kuvataan jokaista toimintoa yksityiskohtaisesti.

Virta

Painike [____] kytkee virran päälle ja pois päältä. Virta katkeaa automaattisesti, jos laitetta ei käytetä kahteen minuuttiin. Kun virta katkeaa automaattisesti, viimeksi luotu tarra näkyy ruudussa kytkettäessä virta takaisin. Myös aiemmin valitut tyyliasetukset on tallennettu.

Kun virta katkaistaan manuaalisesti, tarran teksti ja tyyliasetukset eivät jää muistiin, joten ruudussa näkyy tyhjä tarra käynnistettäessä tulostin uudellen.

Jos nykyistä tarraa ei ole vielä tallennettu, tulostin kehottaa tallentamaan tarran laitetta sammutettaessa.

LCD-näyttö

Näytössä voi näkyä kerrallaan kaksi riviä tekstiä. Näytössä esitettävien merkkien määrä kullakin rivillä vaihtelee tekstin suhteellisen välistyksen mukaan.

Nyt näet välittömästi kaikki lisäämäsi asettelut DYMOn graafisen näytön ansiosta.



Ominaisuusmerkit näkyvät nestekidenäytön yläreunassa mustina ja osoittavat, että kyseinen ominaisuus on valittu.

- 1 Kirjasin
- 2 Kirjasinkoko
- 3 Akku
- 4 Kiinteänpituinen tarra
- 5 Peilikuvateksti

- 6 Tekstin tasaus
- 7 Muokkausalue
- 8 Aksentillinen kirjain
- 9 Pienet kirjaimet
- 10 lsot kirjaimet

Format (muotoilu)

-painike avaa kirjasimen, kirjasinkoon, tyylin, tekstikehyksen ja alleviivauksen, tarran pituuden, tasauksen ja peilikuvatekstin alavalikot. Näitä muotoiluominaisuuksia kuvataan tässä käyttöoppaassa myöhemmin.

Insert (lisäys)

Lessin lisäämisen tarraan. Näitä ominaisuuksia kuvataan tässä käyttöoppaassa myöhemmin.

Settings (asetukset)

painike avaa kielen, mittayksiköiden, tarran leveyden ja lisätietojen alavalikot.

CAPS-tila (vain suuret kirjaimet)

-painike kytkee käyttöön isot ja pienet kirjaimet. Kun CAPS-tila on käytössä, näytössä on CAPS-ilmaisin ja kaikki kirjoittamasi kirjaimet näkyvät suuraakkosina. CAPS-tila ei ole oletuksena käytössä. Kun CAPS-tila ei ole käytössä, kaikki kirjaimet kirjoitetaan pieninä kirjaimina.

Askelpalautin

(-----)-painike poistaa kohdistimen vasemmalla puolella olevan merkin.

Clear (tyhjennys)

Lear - painike poistaa kaikki tarratekstit, pelkän tekstin muotoilun tai molemmat.

Navigointinäppäimet

Voit tarkastella ja muokata tarraasi oikean ja vasemman navigointinäppäimen avulla. Voit myös liikkua valikossa ylös ja alas osoittavilla navigointinäppäimillä ja tehdä valinnan painamalla 💌.

Cancel (peruutus)

[_____]-painikkeella voit poistua valikosta tekemättä valintaa tai peruuttaa toiminnon.

Tarran muotoileminen

Voit valita useita erilaisia tarrojen ulkoasua parantavia muotoiluasetuksia.



Muotoilun muokkaaminen

- 1 Paina Format
- 2 Valitse muokattava muotoiluasetus navigointinäppäimillä ja paina ok
- 3 Valitse tarrassa käytettävä asetus ja paina 🖾

Kirjasintyyppi

Voit valita tarroihisi kolme eri kirjasintyyppiä:



Valitse kirjasintyyppi ylös ja alas osoittavilla navigointinäppäimillä.

Kirjasinkoko

Voit valita tarroihisi seitsemän eri kirjasinkokoa:



Saatavilla olevat kirjasinkoot määräytyvät valitsemasi tarran leveyden mukaan. Kirjasinkoko koskee kaikkia tarran merkkejä.

Tarran leveys	Saatavilla olevat kirjasinkoot
6 mm (1/4")	8 pistettä
9 mm (3/8″)	8, 12, 18 pistettä
12 mm (1/2")	8, 12, 18, 24, 28 pistettä
19 mm (3/4")	8, 12, 18, 24, 28, 34, 42 pistettä

 Valitse kirjasinkoko ylös, alas, vasemmalle ja oikealle osoittavilla navigointinäppäimillä.

Kirjasintyylit

Voit valita kuudesta erilaisesta kirjasintyylistä



Tavallinen	AaBb
Lihavoitu	AaBb
Kursiivi	AaBb
Rajattu	AaBb
Varjostettu	AaBb
Pystysuuntainen	≺രനാ

• Valitse kirjasintyyli ylös ja alas osoittavilla navigointinäppäimillä.

Tekstikehyksen ja alleviivauksen lisääminen

Voit korostaa tekstiä valitsemalla kehys- tai alleviivaustyylin.



 Valitse kehys- tai alleviivaustyyli ylös ja alas osoittavilla navigointinäppäimillä.

Tarran tekstin voi alleviivata tai kehystää, mutta molempia ominaisuuksia ei voi käyttää yhtä aikaa. Jos käytät kehyksiä kaksirivisissä tarroissa, molemmat rivit sisällytetään yksiin kehyksiin. Jos käytät alleviivausta kaksirivisissä tarroissa, molemmat rivit alleviivataan.

Peilikuvatekstin käyttäminen

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



 Valitse peilikuvamuoto vasemmalle ja oikealle osoittavilla navigointinäppäimillä.

Tekstin tasaaminen

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



 Valitse tekstin tasaus vasemmalle ja oikealle osoittavilla navigointinäppäimillä.

Kiinteänpituisten 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 kiinteänpituisen tarran aina 400 mm:iin (15″) saakka.

Kiinteän pituuden asettaminen



1 Valitse kiinteä pituus ylös ja alas osoittavilla navigointinäppäimillä.



2 Valitse tarran pituus ylös ja alas osoittavilla navigointinäppäimillä tai syötä tarran pituus numeronäppäimillä.

Kaksirivisten tarrojen luominen

Voit tulostaa tarraan korkeintaan kaksi riviä. 6 mm:n (1/4") tarroihin voidaan tulostaa vain yksi tekstirivi.

Toimi seuraavasti

- 1 Kirjoita ensimmäisen rivin teksti ja paina 🔐.
- 2 Kirjoita toisen rivi teksti.
- **3** Tulosta painamalla 🖾.

Kuvien, symbolien erikoismerkkien käyttäminen

Tarroihin voidaan lisätä kuvia, symboleja, välimerkkejä ja muita erikoismerkkejä.

Kuvien lisääminen

Tarrakirjoittimella voidaan tulostaa seuraavia kuvia.

1	\mathbf{h}	÷	→			A	1	Suran.	۲
仓	Û	N	≌			Ð			÷
┙	L.	\leftrightarrow	\checkmark	×	A	æ	A	A	
Ŧ	\$	Ð	Ţ	ø	æ		Ð	Ċ	
©	®	тм	CE		Ĩ	Þ	¢	Y	11
A	1	\times			.	*	Ű	♪	۲
\odot	$\overline{\mathbf{S}}$		ŧ	#	Ť	Ŷ		••	
X	Ť	0	õ	X	4	8	٢		0
+	0	থা	Ś	×.	Δ		6	8	I
\square		Ĥ	ĵ		*	٠	*	•	٠

Toimi seuraavasti

- 1 Paina Insert, valitse **Kuvat** ja paina .
- 2 Valitse haluamasi kuva ylös, alas, vasemmalle ja oikealle osoittavilla navigointinäppäimillä.
- 3 Kun löydät sopivan kuvan, lisää se tarraan painamalla 📴 -näppäintä.

Symbolien lisääminen

Tarrakirjoitin tukee alla esitettyä laajennettua symbolimerkistöä.

?	!	_	-	:		5	6	7	8	9
		,		;		0	1	2	3	4
,	i	ć	/	١	1	5	6	7	8	9
&	@	#	%	‰		α	β	Y	δ	з
1	()	{	}		ζ	η	θ	I	к
[]	•	•	*		λ	μ	v	ξ	0
+	-	x	÷	\checkmark		π	ρ	σ	т	U
^	~	*	=	¥		φ	х	Ψ	ω	
±	<	>	≤	≥		Α	В	Г	Δ	E
€	£	\$	¢	¥		Z	н	Θ	I	к
1⁄3	2/3	1⁄8	5⁄8	7⁄8		Λ	М	N	Ξ	0
1⁄4	1⁄2	3/4	3⁄8	§		П	Р	Σ	Т	Y
0	1	2	3	4	1	Φ	Х	Ψ	Ω	

Toimi seuraavasti

1 Paina Insert, valitse **Symbolit** ja paina .

- 2 Valitse symboli ylös, alas, vasemmalle ja oikealle osoittavilla navigointinäppäimillä.
- 3 Kun löydät sopivan symbolin, lisää symboli tarraan painamalla

Symbolinäppäinten käyttäminen

Voit lisätä symboleita nopeasti yleisillä pikanäppäimillä sekä välimerkki- ja valuuttapikanäppäimillä.

Symbolien pikanäppäimet

- 1 Paina jotakin seuraavista:
 - (?:/) lisää symbolin.
 - (&@#) lisää välimerkin.
 - (E\$E) lisää valuuttasymbolin.
- 2 Valitse haluamasi symboli ja paina 🖾.

Kansainvälisten merkkien käyttäminen

Tarrakirjoitin tukee laajennettua latinalaista merkistöä.

Aksenttinäppäimen painamisen jälkeen jonkin kirjaimen painaminen tuo esiin valikon, jossa on kaikki kyseisen kirjaimen mahdolliset muunnelmat.

Jos esimerkiksi kieleksi on valittu ranska ja painat toistuvasti aksenttinäppäintä ja sen jälkeen **a**-kirjainta, näkyviin tulee **a à â æ** ja muut käytettävissä olevat merkit. Eri merkit ja niiden järjestys määräytyvät valitun kielen mukaan.

Aksentillisten kirjainten lisääminen

1 Paina Aen

Aksentillisen kirjaimen merkki näkyy näytössä.

2 Paina pääkirjainta.

Aksentilliset versiot tulevat näkyviin.

 Valitse haluamasi merkki vasemmalle ja oikealle osoittavilla navigointinäppäimillä ja paina .

Tulostusvaihtoehdot

Voit esikatsella tarraasi ja tulostaa useita tarroja.

Tarran esikatselu

Voit tarkastella tarrasi tekstiä ja muotoilua ennen tulostusta.

Toimi seuraavasti

• Paina 🔎

Tarran pituus tulee näkyviin. Tarvittaessa tarran teksti vierii näytössä.

Useiden tarrojen tulostaminen

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

Toimi seuraavasti

- 1 Paina 🖻
- 2 Valitse tulostettavien tarrojen määrä ja paina 🖾.

Tulostuksen jälkeen tarrojen oletusmääräksi palautetaan 1.

Tarrakirjoittimen muistin käyttäminen

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

- Paina A y Köön tulee ensimmäinen käytettävissä oleva muistipaikka.
- 2 Voit siirtyä paikasta toiseen navigointinäppäimillä.

Voit tallentaa uuden tarran mihin tahansa muistipaikkaan.

Tarrasi tallennetaan, ja palaat automaattisesti tarraan.

Tallennettujen tarrojen avaaminen

Muistiin tallennettujen tarrojen avaaminen myöhemmin on helppoa.

Toimi seuraavasti

- 1 Paina 🖾. Näyttöön tulee ensimmäinen muistipaikka.
- 2 Valitse avattava tarra navigointinäppäimillä ja paina 📖

Muistipaikka tyhjennetään valitsemalla muistipaikka ja painamalla

sitten Clear

Tallennetun tekstin lisääminen

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

Toimi seuraavasti

- 1 Vie osoitin nykyisellä tarralla siihen kohtaan, johon haluat lisätä tekstin.
- Paina <u>insert</u>, valitse **Tallennettu teksti** ja paina <u>K</u>. Näyttöön tulee ensimmäinen muistipaikka.
- 3 Valitse lisättäväksi haluamasi teksti navigointinäppäimillä.
- **4** Paina <u>○</u>K.

Teksti lisätään nykyiseen tarraan.

Tarrakirjoittimen huoltaminen

Tarrakirjoittimesi on suunniteltu toimimaan pitkään, eikä sitä juurikaan tarvitse huoltaa. Puhdista tarrakirjoittimesi ajoittain, niin se toimii hyvin. Puhdista leikkuuterä aina tarrakasettia vaihtaessasi.

Huomio: Leikkuuterä on äärimmäisen terävä. Vältä suoraa kosketusta leikkuuterään puhdistaessasi sitä.

Leikkuuterän puhdistaminen

- 1 Irrota tarrakasetti.
- 2 Paina leikkuripainiketta ja pidä sitä painettuna saadaksesi leikkuuterän esille. Katso Kuva 6.
- Puhdista terän molemmat puolet alkoholiin kastetulla pumpulitupolla.

Tulostuspään puhdistaminen

- 1 Irrota tarrakasetti.
- Irrota puhdistusväline tarrakotelon kannesta.
 Hvis du ikke har et renseværktøj, kan du kontakte DYMO's kundesupport (http://support.dymo.com).
- **3** Pyyhi tulostuspäätä varovasti työkalun pehmustetulla puolella. Katso Kuva 6.



Vianmääritys

Tarkastele seuraavia ratkaisuja, jos tarrakirjoittimesi ei toimi oikein.

Ongelma/Virheviesti	Ratkaisu
Ei näyttöä	 Varmista, että laitteseen on kytketty virta. Kytke virtamuunnin ja lataa akku. Katso Akun lataaminen.
Huono tulostuslaatu	 Kytke virtamuunnin ja lataa akku. Katso Akun lataaminen. Puhdista tulostuspää. Varmista, että tarrakasetti on asennettu oikein. Vaihda tarrakasetti.
Leikkuri ei toimi kunnolla	Puhdista leikkuuterä. Katso Tarrakirjoittimen huoltaminen .
Tulostaa	Mitään toimenpiteitä ei tarvita. Viesti häviää, kun tulostaminen on loppunut.
Liikaa merkkejä Puskurimuistissa on liikaa merkkejä.	Pyyhi joitain merkkejä tai kaikki merkit puskurimuistista.
Liian monta riviä Olet ylittänyt suurimman sallitun rivimäärän.	 Pyyhi jokin rivi, jotta teksti sopii tarran leveydelle. Aseta leveämpi tarrakasetti.
Lataa akku! Akku on lähes tyhjä.	Kytke virtamuunnin akkuun ja lataa akku. Katso Akun lataaminen .
Akkuvika! Akkua ei ole asennettu oikein tai akku on vahingoittunut.	 Varmista, että akku on asennettu oikein. Katso Akun asentaminen. Vaihda akku.

Ongelma/Virheviesti	Ratkaisu	
Odota, akku latautuu.	Anna akun latautua, ennen kuin kytket virrar pois laitteesta.	
Teippi juuttunut. Moottori on pysähtynyt, koska tarra on jumittanut sen.	 Irrota kiinni juuttunut tarra ja vaihda tarrakasetti. Puhdista leikkuuterä. 	

Lisäohjeita saat DYMOn verkkosivuilta osoitteessa **www.dymo.com**.

Ladattavaan akkuun liittyviä turvallisuusohjeita

Akun tyyppi: Li-lon 7,2 V 1400 mAh 10,08Wh

Ladattavien litiumioniakkujen virheellinen käsittely voi aiheuttaa vuotoja, lämpöä, savua, räjähdyksen tai tulipalon. Tämä saattaa aiheuttaa toiminnan heikentymisen tai ongelman. Tämä voi myös vaurioittaa akkuun asennettua suojalaitetta. Se voi myös vaurioittaa laitteita tai vahingoittaa käyttäjiä. Noudata alla olevia ohjeita tarkasti.

\land Vaara

- Käytä akkua vain LabelManager 360D Label Makerin kanssa.
- Akku voidaan ladata vain Label Makeriin asetettuna, laitteen mukana toimitetulla laturilla (12 VDC / 0,5 A).
- Älä yhdistä suoraan sähköpistokkeeseen tai tupakansytyttimeen.
- Älä säilytä akkua avotulen lähellä tai autossa, jossa lämpötila voi kohota yli 60 °C:een.

\land Varoitus

• Lopeta akun lataaminen, jos lataus ei valmistu kolmessa tunnissa.

⚠ Varoitus

- Älä käytä Label Makeria tai akkua paikassa, jossa syntyy staattista sähköä.
- Käytä Label Makeria vain huonelämpötilassa.
- Akkua voi ladata vain lämpötilassa 10–35 °C.
- Käytä vain DYMO-merkkistä akkua.

Ympäristötiedot

Ostamasi laitteen tuotanto on vaatinut luonnonvarojen käyttöä. Laite saattaa sisältää terveydelle ja ympäristölle vaarallisia ainesosia.

Ympäristön kuormittamisen välttämiseksi suosittelemme hävittämään laitteen sopivia kierrätysjärjestelmiä hyödyntämällä. Kierrätysjärjestemien avulla valtaosa laitteen materiaaleista voidaan kierrättää tai käyttää uudelleen ympäristöä säästävällä tavalla.

Laitteeseen merkitty rastitettu roskakorisymboli ilmaisee, että laite tulee hävittää kierrättämällä se oikein.



Ota yhteyttä paikallisiin kierrätys- ja jäteviranomaisiin, jos tarvitset lisätietoa tämän tuotteen hävittämisestä, uudelleen käyttämisestä tai kierrättämisestä. Kysy DYMOlta lisää tuotteiden ympäristövaikutuksista.