Tarrakirjoittimen esittely

Uuden DYMO LabelPOINT™ 150 -tarrakirjoittimen avulla voit tulostaa laadukkaita, itsekiinnittyviä tarroja. Voit käyttää tarroissa useita eri kokoja ja tyylejä. Tarrakirjoittimessa käytetään DYMO D1 teippikasetteja, joiden leveydet ovat 9 mm (3/8") ja 12 mm (1/2"). Tarjolla on laaja valikoima erivärisiä ja -levyisiä teippikasetteja.

Osoitteesta **www.dymo.com** löydät tietoa tarrojen ja tulostimen tarvikkeiden hankkimisesta.

Takuun rekisteröinti

Täytä takuun rekisteröintikortti ja palauta se oman maasi asiakaspalvelun osoitteeseen seitsemän päivän kuluessa. Osoitteesta **www.dymo.com** saat lisätietoja.

Aloittaminen

Voit tulostaa ensimmäisen tarrasi tämän kappaleen ohjeiden mukaan.

Laitteen kytkeminen verkkovirtaan

Tarrakirjoitin tarvitsee kuusi AAA-paristoa. Energian säästämiseksi tarrakirjoittimen virta sammuu, kun laitetta ei ole käytetty kahteen minuuttiin.

Paristojen asettaminen paikoilleen

1. Irrota paristolokeron kansi. Katso Kuva 2.



Kuva 2

2. Aseta paristot paikoilleen ottaen huomioon niiden napaisuudet (+ tai -).

3. Aseta paristolokeron kansi paikoilleen.

Jos tarrakirjoitinta ei käytetä pitkään aikaan, poista paristot siitä.

Teippikasetin asettaminen paikoilleen

Tarrakirjoittimen mukana toimitetaan yksi teippikasetti. Osoitteessa **www.dymo.com** on tietoa teippikasettien hankkimisesta.

Teippikasetin asettaminen paikoilleen

1. Avaa kasettikotelo painamalla ja vapauttamalla kotelon kansi. Katso Kuva 3.



Kuva 3

Poista suojapahvi tulostuspään ja jousitetun syöttörullan välistä ennen tarrakirjoittimen ensimmäistä käyttökertaa. Katso Kuva 3.

- Varmista, että teippi ja nauha ovat kireällä kasetin ulostuloaukossa ja että teippi menee ohjainten läpi. Voit tarvittaessa kiristää nauhaa kiertämällä kelaa taaksepäin.
- Vedä kasetista tuleva teippi ja nauha tulostuspään ja puristusrullan välistä. Katso Kuva 4.

FIN



Kuva 4

- Paina kasettia tiukasti, kunnes se napsahtaa paikoilleen.
- Sulje teippikasettilokeron kansi ja käynnistä tarrakirjoitin painamalla (2).

Kielen valitseminen

Voit valita useasta eri kielestä. Oletuskielenä on englanti. Valitsemasi kielen mukaan määräytyvät myös oletusmittayksikkö (tuumat tai millimetrit) ja saatavilla oleva merkistö.

Kielen valitseminen

- 1. Paina (Language).
- 2. Valitse kieli nuolinäppäimillä ja paina sitten 0k.

Ensimmäisen tarran tulostaminen

Voit nyt tulostaa ensimmäisen tarran.

Tarran tulostaminen

- 1. Voit luoda yksinkertaisen tarran kirjoittamalla tekstiä.
- 2. Paina Print).
- 3. Käytä leikkuuvipua tarran katkaisemiseen.

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

Tarrakirjoittimeen tutustuminen

Tutustu tarrakirjoittimen ominaisuuksien sijainteihin ja toimintonäppäimiin. Katso Kuva 1 sivulla 32. Seuraavissa osioissa käydään ominaisuudet yksityiskohtaisesti läpi.

Virta

Laite käynnistetään ja suljetaan painikkeella (⁽¹⁾). Laitteen virta sammuu automaattisesti, kun sitä ei käytetä kahteen minuuttiin. Kun käynnistät laitteen uudelleen, näyttöön ilmestyy viimeksi luotu tarrateksti. Myös aiemmin valitut tyyliasetukset on tallennettu.

Voit myös käyttää ()-painiketta, jos haluat peruuttaa tulostamisen ja palata muokkausnäkymään.

Nestekidenäyttö

Tarrakirjoittimen nestekidenäyttöön mahtuu 13 merkin jono. Voit kuitenkin syöttää enintään 99 merkkiä ja välilyöntiä.

Näyttö toimii kuin ikkuna, joka liikkuu tekstin läpi. (Katso Kuva 5.) Näytöllä esitettävien merkkien määrä riippuu tekstin suhteellisesta välistyksestä.

Viekas kettu punaturkki aiskan koiran takaa

Kuva 5

Lisäksi näytölle ilmestyy merkkejä, jotka osoittavat valitut asetukset. Katso Kuva 6.



Kuva 6

ISOT kirjaimet

Voit aktivoida ja passivoida suuraakkoset näppäimellä. Kun tämä tila on käytössä, näytössä on ISOT-ilmaisin ja kaikki kirjaimet näkyvät isoina kirjaimina. ISOT kirjaimet -tila on oletusasetuksena. Kun tämä tila ei ole käytössä, kaikki kirjaimet kirjoitetaan pieninä kirjaimina.

Vaihtonäppäin

Kun ▲-näppäintä painetaan yhtä aikaa kirjainnäppäimen kanssa, valittu kirjain muuttuu isoksi. Kun ▲-näppäintä painetaan samanaikaisesti numero- tai toimintonäppäimen kanssa, valitset näppäimen vaihtoehtoisen toiminnon. Kun esimerkiksi painat ←-painiketta, kursorin vasemmalla puolella ollut merkki poistetaan. Jos taas painat näppäimiä ▲ ja ← yhtä aikaa, koko tarran teksti ja muotoilu poistetaan ja näyttö on valmis uuden tarran tekoon.

Välilyönti

SPACE - näppäimellä voit lisätä yhden tai useamman välilyönnin tekstiisi.

Askelpalautin

← poistaa kohdistimen vasemmalla puolella olevan merkin. Kun painat näppäimiä ▲ ja ← yhtä aikaa, nykyisen tarran teksti ja muotoilu poistetaan kokonaan.

Nuolinäppäimet

Voit katsella ja muokata tarraa käyttämällä vasenta ja oikeaa nuolinäppäintä. Jos painat A-näppäintä samanaikaisesti vasemman tai oikean nuolinäppäimen kanssa, kursori siirtyy tarran tekstin alkuun tai loppuun.

Voit selata valikon vaihtoehtoja ylä- ja alanuolinäppäimillä. Paina lopuksi **ok** vahvistaaksesi valintasi.

Peruuta

C-painikkeella voit poistua valikosta tekemättä valintaa tai peruuttaa toiminnon.

Enter-näppäin

(J)-näppäimellä lisäät uuden rivin tekstiisi.

Ekstra-näppäin

Erro-näppäimellä pääset yksiköiden, kopioiden, esikatselun ja tulostuksen tummuuden alavalikoihin. Näistä ominaisuuksista kerrotaan oppaassa myöhemmin.

Tarran muotoilu

Voit muuttaa tarran ulkoasua valitsemalla eri muotoiluvaihtoehtoja.

Tarrakirjoitin muistaa viimeisimmän valinnan – joka kerta, kun valitset jonkin tässä osiossa kuvatun valikon asetuksen, näyttöön ilmestyy viimeksi valittu asetus.

Kirjasimen muuttaminen

Voit valita kolmesta eri kirjasimesta: Arial Narrow, Normal ja Wide.

Valitsemasi kirjasin vaikuttaa kaikkiin tarran merkkeihin.

Kirjasimen valitseminen

- 1. Paina 🖾 -näppäintä.
- 2. Valitse haluamasi kirjasin nuolinäppäimillä ja paina sitten **(k**).

Kirjasintyylin lisääminen

AaBb	Lihavoitu	
AaBb	Kursiivi	
AaBb	Ääriviivat	
AaBb	Varjostettu	
വയമ≽	Pystysuora	
AaBb	Peilikuva	

Voit valita kuudesta erilaisesta kirjasintyylistä:

Kuva 7

Valitsemasi tyyli vaikuttaa kaikkiin tarran merkkeihin. Tyylejä voi käyttää kaikkiin kirjaimiin, numeroihin ja symboleihin. Katso sivulla 36, jos haluat lisätietoa symbolien tulostuksesta.

Kirjasintyylin valitseminen

1. Paina Anna-näppäintä.

2. Valitse tyyli nuolinäppäimillä ja paina sitten **ok**.

Tekstikehyksen ja alleviivauksen lisääminen

Voit korostaa tekstiä valitsemalla kehyksen tai alleviivauksen.

A A OFF	Normaali
DYMO	Alleviivaus
DYMO	Neliskanttinen kehys
DYMO	Kärjekäs kehys
DYMO	Pyöristetty kehys
E DYMO	Krokotiilikehys
DYMO	Käärökehys

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

Kehystyylin lisääminen

- 1. Paina ()-näppäintä.
- 2. Valitse alleviivaus tai kehyksen tyyli ja paina (ok).

Kaksirivisen tarran molemmat rivit alleviivataan. Kehystys ympäröi tarran kaikki rivit.

Monirivisen tarran luominen

Voit tulostaa korkeintaan kaksi riviä 9 mm:n (3/8") ja 12 mm:n (1/2") tarroille.

Monirivisen tarran laatiminen

- 1. Kirjoita ensimmäisen rivin teksti ja paina (). Tarran ensimmäisen rivin loppuun ilmestyy rivinvaihtomerkki , joka ei kuitenkaan tulostu tarralle.
- 2. Kirjoita toisen rivi teksti.

Kuva 8

Symbolien ja erikoismerkkien käyttö

Tarroihin voi lisätä symboleja ja muita erikoismerkkejä.

	1	2	3	4	5
Α	€	\$	¢	£	¥
В	@	&	#	%	‰
С	!	?	i	i	-
D	1		,	•	;
Ε		/	+	-	*
F	()	=	<	>
G	≠	±	÷	{	}
Н	[\]	I	§
	٠	,	1/2	1/4	3/4
J	Ω	λ	μ	0	~
Κ	+	↑	$\mathbf{\Lambda}$	→	÷
L	\odot	\otimes		×	۲
Μ		Â		×	
N	ø	Ŀ	Ð	8	Ş
Kuva 9					

Symbolien lisääminen

Tarrakirjoitin tukee laajennetun merkistön symboleita, kuten Kuva 9 osoittaa.

Symbolin lisääminen

- 1. Paina (Symbols). Näyttöön ilmestyy taulukon ensimmäinen symbolirivi.
- Voit siirtyä haluamaasi symboliin nuolinäppäimillä. Vasemmalla ja oikealla nuolinäppäimellä liikut symbolivalikon rivissä vaakasuorassa suunnassa. Voit siirtyä ylä- ja alanuolinäppäimellä pystysuorassa suunnassa symbolivalikossa.

Jos haluat symbolit näkyviin nopeasti, paina symboliriviä vastaavaa kirjainta.

3. Kun löydät sopivan symbolin, paina **(***k***)** lisätäksesi symbolin tarratekstiin.

Kansainvälisten merkkien lisääminen

Tarrakirjoitin tukee laajennettua latinalaista merkistöä niin kutsutun RACE-toiminnon avulla. Se toimii samalla tavalla kuin matkapuhelimen näppäimet: kun painat kirjainnäppäintä useita kertoja nopeasti, voit valita sillä eri kirjaimia.

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

Valuuttamerkit

Valuuttanäppäimellä € syötettävissä valuuttamerkeissä käytetään myös RACE-toimintoa:

€£\$¢¥

mukaan.

Merkkien järjestys riippuu valitsemastasi kielestä.

Tulostusvaihtoehdot

Voit tulostaa monta kopiota samasta tarrasta tai kiinteänpituisia tarroja, tarkastella tarratekstiä ja muotoiluja sekä säätää tulostuksen tummuutta.

Monen kopion tulostaminen

Voit tulostaa kerrallaan enintään 16 kopiota samasta tarrasta. Tulostettaessa useita kopioita niiden väliin tulee pisteillä merkitty leikkausviiva.

Monen kopion tulostaminen

- 1. Paina Extra).
- 2. Valitse Aseta kopioiden määrä ja paina ().
- 3. Voit lisätä tai vähentää tulostettavien kopioiden määrää nuolinäppäimillä. Paina sitten **ok**.
- 4. Paina Printaloittaaksesi tulostuksen.

Kun tulostus on päättynyt, tarrojen oletustulostusmäärä 1 palautetaan.

Kiinteänpituisten tarrojen tulostaminen

Tarran pituus määräytyy tavallisesti syötetyn tekstin pituuden mukaan. Voit kuitenkin laatia myös kiinteänpituisia tarroja, joiden pituus ei muutu tekstin pituuden mukaan.

Voit määrittää tarran kiinteäksi pituudeksi 40 mm (1.5") – 400 mm (15.0") ja muuttaa pituutta 2 millimetrin (0.1") välein. Kiinteän pituuden oletusarvo on 100 mm (4.0"). Kaikki kiinteänpituiseen tarraan tekemäsi muutokset säilyvät, kunnes muutat niitä uudelleen.

Tarran pituuden määrittäminen

- 1. Paina 🔺 + 📖.
- 2. Valitse ON kiinteän pituuden aktivoimiseksi.
- 3. Lisää pituutta ylänuolinäppäimellä.
- 4. Vähennä pituutta alanuolinäppäimellä.
- 5. Paina ()k) tarran kiinteän pituuden valitsemiseksi.
- Toista tulostuksen jälkeen ensimmäinen vaihe ja ota kiinteän pituuden asetus pois päältä (OFF) tai muuten kaikki seuraavatkin tarrat tulostetaan saman pituisina.

Tarran esikatselu

Voit tarkastella tarrasi tekstiä ja muotoilua ennen tulostusta. Kaksirivinen tarra näkyy esikatselussa yksirivisenä.

Tarran esikatselu

- 1. Paina Extra
- 2. Valitse teksti tai muotoilu.

Jos valitset kohdan **teksti**, tarran teksti vierii näytön läpi. Jos valitset kohdan **muotoilu**, valittu muotoilu näkyy lyhyen ajan.

Tekstin tasaaminen

Kun tulostat kiinteänpituisen tarran, voit tasata tekstin vasemmalle, keskelle tai oikealle. Monirivisten tarrojen kaikki rivit tasataan samalla tavalla vasemmalle, keskelle tai oikealle.

Tekstin tasaaminen

- 1. Paina (+).
- 2. Valitse haluamasi tasaus ja paina ok.
- Paina (-), jos haluat ottaa tasauksen pois käytöstä.

Tulostuksen tummuuden säätäminen

Voit muokata tulostuslaatua säätämällä tulostuksen tummuutta.

Tummuuden säätäminen

- 1. Paina Extra).
- 2. Valitse Säädä tulostuksen tummuutta ja paina (ok).
- 3. Valitse tummuuden aste ja paina **ok**.

Tarrakirjoittimen muistin käyttö

Tarrakirjoittimessa on tehokas muistiominaisuus, joka tallentaa tekstin ja muotoilut seuraavasti:

- Kolmen viimeksi tulostetun tarran automaattinen tallennus.
- Mahdollisuus tallentaa kolme usein käyttämääsi tarraa.
- Mahdollisuus nimetä ja tallentaa kolme usein käyttämääsi tarramuotoilua.

Tarran tekstin tallentaminen

Tarrakirjoitin tallentaa automaattisesti kolme viimeisintä tarraa tekstivälimuistiin. Sen lisäksi voit tallentaa kolme muuta usein käyttämääsi tarraa.

Nykyisen tarratekstin tallentaminen

- 1. Paina (A + (Hemory)).
- 2. Valitse **TALLENNA** ja sen jälkeen**TARRA**. Ensimmäinen muistikenttä näkyy näytöllä.
- Voit liikkua kenttien välillä nuolinäppäimillä. Voit tallentaa uuden tekstin vapaavalintaiseen muistipaikkaan. Jos valitsemasi muistipaikka on jo käytetty, vanha tarrateksti korvataan uudella.
- 4. Valitse muistipaikka ja paina **ok**.

Tarratekstisi tallennetaan ja palaat automaattisesti tarraan.

Tallentamisen muodot

Tarratekstin lisäksi voit tallentaa kolme usein käyttämääsi tarramuotoilua. Tämä toiminto tallentaa vain muotoilun, ei itse tarratekstiä.

Nykyisen muotoilun tallentaminen

- 1. Paina (+. (Extra).
- 2. Valitse **TALLENNA** ja sen jälkeen **MUOTOILU**. Ensimmäinen muistikenttä näkyy näytöllä.
- Voit liikkua kenttien välillä nuolinäppäimillä. Voit tallentaa uuden muotoilun vapaavalintaiseen muistipaikkaan. Jos valitsemasi muistipaikka on jo käytetty, vanha muotoilu korvataan uudella.
- 4. Valitse kenttä ja paina (). Sana NIMI? ilmestyy kenttään.
- Kirjoita muotoilun nimi ja paina (0k). Tarran muotoilu tallennetaan ja palaat automaattisesti tarraan.

Tallennettujen tarrojen ja muotoilujen käyttö

Tallennettujen tarrojen ja muotoilujen käyttö myöhemmin on helppoa.

Tarrojen ja muotoilujen käyttö

- 1. Paina (A +. (Hernory)
- 2. Valitse Käytä uudelleen ja sen jälkeen TARRA, MUOTOILU tai VIIMEKSI TULOSTETTU.

Näyttöön ilmestyy ensimmäinen muistipaikka, joka on samanlainen kuin tekstiä tai muotoilua tallennettaessa.

3. Valitse käytettävä teksti tai muotoilu ja paina (0k).

Tarrakirjoittimen huolto

Tarrakirjoitin on tarkoitettu pitkäkestoiseen ja ongelmattomaan käyttöön, ja se kaipaa hyvin vähän huoltoa.

Puhdista tarrakirjoitin säännöllisesti, niin se toimii hyvin. Puhdista leikkuuterä aina, kun vaihdat teippikasetin.

Leikkuuterän puhdistaminen

- 1. Irrota teippikasetti.
- 2. Pidä leikkuuvipu alas painettuna. Leikkuuterä tulee näkyviin.
- 3. Puhdista terän molemmat puolet alkoholiin kastetulla pumpulitupolla.
- 4. Vapauta leikkuuvipu.

Voit tehdä näin myös, jos leikkuuterä lukittuu etuasentoon eikä liiku ollenkaan.

Tulostuspään puhdistaminen

 Puhdista tulostuspää käyttämällä teippilokerossa olevaa puhdistustyökalua.

Vianetsintä

Kokeile seuraavia ratkaisuja, jos tarrakirjoittimen käytössä on ongelmia.

Ongelma/virheilmoitus	Ratkaisu
Näyttö on pimeä.	Varmista, että tarrakirjoitin on päällä.Vaihda tyhjentyneet paristot.
Huono tulostuslaatu	 Vaihda tyhjentyneet paristot tai yhdistä verkkolaite. Varmista, että teippikasetti on asennettu oikein. Puhdista tulostuspää. Vaihda teippikasetti.
Leikkuri toimii huonosti.	Puhdista leikkuuterä. Katso Tarrakirjoittimen huolto.
Tulostaa	Mitään toimenpiteitä ei tarvita. Viesti häviää, kun tulostus on päättynyt.
Liian monta merkkiä. Puskurimuistissa on liikaa merkkejä.	Pyyhi merkkejä tai kaikki merkit puskurimuistista.
Liian monta riviä. Suurin sallittu rivimäärä on ylitetty.	Valitse toinen muotoilu.
Aseta teippikasetti paikoilleen. Teippikasetti puuttuu tai se on tyhjä.	Aseta uusi teippikasetti paikoilleen.
Akku lähes tyhjä. Paristot ovat lähes tyhjät.	Vaihda paristot tai yhdistä muuntaja.
Tarratukos Tarratukos on pysäyttänyt moottorin.	Irrota jumiutunut tarra ja vaihda teippikasetti.Puhdista leikkuuterä.
Aseta E de se	 Viestin jälkeen näyttöön ilmestyy kiinteän pituuden arvo, joka ilmaisee tekstin edellyttämän tarran vähimmäispituuden. Tee näin: Muuta kiinteänpituisen tarran asetusta tai valitse kapeampi kirjasinkoko.

Jos tarvitset lisäapua, ota yhteyttä DYMO-asiakaspalveluun. Kohdasta Asiakaspalvelu sivulla 43. löydät oman maasi puhelinnumeron.

Palautetta käyttöohjeesta

Pyrimme jatkuvasti kehittämään tuotteidemme käyttöohjeita. Palautteesi on tervetullutta.

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

- · tuotteen nimi, versionumero ja sivunumero
- sisällön lyhyt kuvaus (tiedot epätarkoista tai epäselvistä ohjeista tai lisätietoja kaipaavista kohdista jne.).

Otamme mielellämme vastaan myös ehdotuksia käyttöohjeeseen lisättävästä aineistosta.

Lähetä sähköpostia osoitteeseen: documentation@dymo.com

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

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

US FCC Class B Compatibility Turvallisuus: EN 60950, IEC 950, UL 1950 EMC-yhteensopivuus: EN 61000 3-2/3, EN 61000 4-2/3/4/5/6/ 8/11 ja ENV 50204 EU:n häiriönsietostandardi - EN 55024 & muutokset A1, A2: sähkömagneettinen yhteensopivuus (EMC) - Tietotekniikan laitteet – häiriönsieto – raja-arvot ja mittausmenetelmät Häiriönpäästöstandardi – EN 61000-6-3: Sähkömagneettinen yhteensopivuus (EMC) – Osa 6-3: Yleiset standardit – Häiriönpäästöt kotitalous-, toimisto- ja kevyen teollisuuden ympäristöissä.

Esseltellä on ISO 14001 -sertifiointi. Tarrakirjoittimen muoviosat voidaan hävittää ympäristöä säästävällä tavalla.