

## GoLabel

Label Design Software

- suomenkielinen tarrasohjelma
- tekstit, viivakoodit ja grafiikat
- tulostus tietokannasta
- sarjanumerot ja muuttujat
- RTF teksti:  
(lihavoitu, kursivoitu, alleviivattu)
- parasta ennen päivämäärä
- vain GoDEX tarratulostimille
  
- tuoteluettelo tarrat ja etiketit
- muut GoDEX- tarratulostimet



# DT4x

## Yksinkertainen ja luotettava tarratulostin lämpötarroille

Tarratulostin, jonka toimitukseen kuuluu tehokas ja helppokäyttöinen **GoLabel** tarratulostusohjelma.

GoLabel on suomenkielinen ilmaisohjelma GoDex tulostimille.



Ethernet, USB ja Serial  
liitännät vakiona.



Lämpötulostin, 203dpi.  
Tulostus lämpötarroille,  
värinauhaa ei käytetä.



Tarrarullan asentaminen  
helppoa.



Suomenkielinen  
GoLabel tarrasohjelma  
tietokantaominaisuuksilla.

# DT4x

## tarratulostin

Barcodes Made Easy

Tekniset tiedot		DT4x
Tulostustekniikka		Suoralämpö
Resoluutio		203 dpi (8 dot/mm)
Tulostusnopeus		177 mm/s (7 IPS)
Tulostusleveys		108 mm (4.25")
Tulosteen pituus		Min. 4 mm (0.16"); Max. 1727 mm (68")
Tulostusmateriaali		Termotarra (paperi- ja synteettinen muovitarra)
Muisti	Flash	8 MB Flash (4 MB käyttömuisti)
	SDRAM	16 MB
Tulostusmedian tunnistus		Säädettävä tarran tunnistin
Tulostusmedia	Tyypit	Jatkuva nauha, tarrat tarravälillä, tarrat tunnistusmerkillä (Black Mark), tunnistimen kohdistus reikään. Median tunnistus AutoSensing toiminnolla.
	Leveys	Min. 25.4 mm - Max. 118 mm
	Paksuus	Min. 0.06 mm - Max. 0.20 mm)
	Tarrarullan halkaisija	Max. 127 mm
Tarrarullan hylsy		25.4 mm ja 38.1 mm
Tulostimen ohjaukset		EZPL (Godex), GEPL (Godex Eltron® EPL), GZPL (Godex Zebra® ZPL), automaattinen tunnistus
Ohjelma	Tarraohjelma	Suomenkielinen GoLabel tarraohjelma etikettien suunnitteluun ja tulostamiseen (Windows-yhteensopiva)
	Ajurit	MAC, Linux, Windows XP SP2 / VISTA / 7 / 8 ja 8.1 / Windows Server 2003, 2008, 2008 R2, 2012 ja 2012 R2
	DLL	Windows 2000 / XP / VISTA / Windows 7 / Windows 8.1
Sisäiset fontit	Bitmap fontit	6, 8, 10, 12, 14, 18, 24, 30, 16X26 ja OCR A & B Fonttien ja yksittäisten merkkien kääntäminen kääntäminen 90°, 180°, 270° Fonttien suurenus vaaka- ja pystysuunnassa, max 8-kertainen
	Skaalattavat fontit	90°, 180°, 270° kääntäminen
Ladattavat fontit	Bitmap fontit	Fonttien ja yksittäisten merkkien kääntäminen kääntäminen 90°, 180°, 270°
	Aasialaiset fontit	90°, 180°, 270° kääntäminen ja max 8-kertainen vaaka- ja pystysuunnassa
	Skaalattavat fontit	90°, 180°, 270° kääntäminen
Viivakoodit	1-D viivakoodit	Code 39, Code 93, EAN 8 / 13 (add on 2 & 5), UPC A/E (add on 2 & 5), 1 2 of 5 & 1 2 of 5 with Shipping Bearer Bars, Codabar, Code 128 (subset A, B, C), EAN 128, RPS 128, UCC 128, UCC/EAN-128 K-Mart, Random Weight, Post NET, ITF 14, China Postal Code, HIBC, MSI, Plessey, Telepen, FIM, GS1 DataBar, GS1-128
	2-D koodit	PDF417, Datamatrix code, MaxiCode, QR code, Micro PDF417, Micro QR code, Aztec code
Koodisivut		Codepage 437, 850, 851, 852, 855, 857, 860, 861, 862, 863, 865, 866, 869, 737 Windows 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1257 Unicode (UTF8, UTF16)
Grafiikka		BMP ja PCX, muut formaatit käytettävistä ohjelmista (GoLabel: BMP, DIB, JPG, PNG, TIF, GIF, WMF)
Liitännät		USB port IEEE 802.3 10/100 Base-Tx Ethernet port (RJ-45) RS-232(DB-9)
Ohjauspaneeli		Merkkivalo: - Power (vihreä, oranssi ja punainen) Kontrollipainike: - FEED
Reaaliaikakello		On (päivämäärä ja kellon aika)
Virtalähde		100 - 240V AC, 50-60Hz
Ympäristö	Käyttölämpötila	5°C - 40°C
	Varastointi	-20°C - 50°C
Ilmankosteus	Käyttö	30-85%, suhteellinen ilmankosteus, ei tiivistymistä
	Varastointi	10-90%, suhteellinen ilmankosteus, ei tiivistymistä
Hyväksynät		CE( EMC), FCC Class A, CB, cUL, CCC
Mitat	Pituus	218 mm (8.58")
	Korkeus	166 mm (6.53")
	Leveys	168 mm (6.61")
Paino		1,5 Kg
Lisävarusteet		Tarran irrotusyksikkö Leikkuri Ulkoisen rullateline ulkohalkaisijaltaan max. 200 mm:n tarrarullalle Ulkoisen tarrarullan kelauslaite

**Huom!** Tulostimessa voidaan käyttää vain termotarraa (lämpötarra). Materiaali voi olla paperia tai synteettistä muovia (syntermal).

Termotarrat säilyvät käyttöolosuhteista riippuen muutamasta viikosta muutamaa kuukauteen.

Mikäli tarvitset tarrojen parempaa, jopa vuosien säilyvyyttä, tutustu GoDex-lämpösiirtotulostimiin osoitteessa [www.sendai.fi](http://www.sendai.fi)

Kaikki oikeudet muutoksiin pidätetään. Tuotteet ja tiedot voivat muuttua meistä riippumattomista syistä.

Kaikki yritys- ja tuotenimet ovat omistajiensa tavaramerkkejä ja / tai rekisteröityjen tavaramerkkien omistajiensa omaisuutta.