

**DYMO****Etiketteapparat, Type: XTL500****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	085500 XTL500
GTIN	3501178733099
Artikelklasse	08U

**Beskrivelse****Udførelse:**

**Robuste, mobile** mærkningsapparater til hurtig fremstilling af selvklæbende kunststofetiketter. Permanent termotransfertryk med indstillelig båndfrem- og båndefterløb. Energiforsyning via genopladelig **lithium-ion-akku**, strømforsyning/oplader. Enkel tekstbehandling ved hjælp af genvejstaster. **Intuitiv og hurtig touchscreen-betjening**, realistisk etiket-preview, **Mange integrerede labels-kabeloner**, billeder og symboler til perfekte formater, stødsikker gummiindkapsling.

**Robust industrietiketprinter** til enkel mærkning af kabler, paneler, reoler, etc. **Genvejstaster** til hyppigt anvendte elektrotekniske tegn.

**Anvendelse:**

Etiketterne klæber på stort set alle glatte og fedtfrie overflader.

**Leveringsomfang:**

Inkl. farvebånd (sort på hvid) og betjeningsvejledning. DYMO XTL™ 500-mærkningsapparat, kuffert, ladeadapter, USB-kabel, Li-ion-akku, 1 × universal-vinylpatron 54 mm × 7 m, 1 × laminerede kabeletiketter 38 mm × 39 mm, sort på hvid, 150 etiketter, vejledning, software-download-kort.

**Bemærk:**

- **Forskellige sprogversioner kan indstilles.**
- **Med tysk tastaturlayout fra lager, fransk tastatur kan leveres med kort varsel.**

## Teknisk beskrivelse

Type	XTL
Antal skrifttyper	15
Båndafskærer, udførelse	automatisk
Skriftfarve	sort
Antal tekstlinjer	1 - 27
Antal synlige tegn på displayet	48
Længde	269 mm
Antal tilgængelige tegn / symboler	150
Tastaturlayout	QWERTZ
Maks. skrifthøjde	50 mm
passende båndkassette	XTL
Antal skriftstørrelser	15
Lysnetadapter	inklusive
Mulige skriftbåndbredder	6; 9; 12; 19; 24; 38; 54 mm
Bredde	160 mm
Antal skriftbredder	2
Bemærk	etikethukommelse
Vægt inklusive akku	1996 g
Antal medfølgende akkuer	1
Batteritype	Lithium-ion
Højde	121 mm
Energiforsyning	Akkudrevet
Producentbetegnelse	Dymo XTL 500
Produkttype	Etikettedisplay

## Tilbehør

Båndkassette 12 mm×7 m, vinyl Type W

085562 W