

Industrielles Touchscreen-Beschriftungsgerät für den PC-Anschluss, 54 mm

- Eine getreue Druckvorschau auf dem Bildschirm und Farbanzeige zeigen genau, wie die Etiketten auf Kabeln, Rohren, Patchfeldern und mehr aussehen
- Integrierte Etiketten-Anwendungen erleichtern den Einstieg vom Startbildschirm
- Touchscreen macht das Erstellen der Etiketten einfacher und schneller
- Vorinstallierte Vorlagen erstellen Etiketten 3x schneller* und sparen Zeit durch eine perfekte Formatierung
- Druckt haltbare Etiketten von 6 mm bis 54 mm, einschl. Endlosband, laminierte Kabeletiketten, Schrumpfschläuche und vorkonfektionierte Etiketten.
- Maximierter Druckbereich verringert Etikettenabfälle
- Voreingestellte Layouts für knapp 100 Patchfeldmodelle machen Schluss mit dem Raten bei Größe und Platzbedarf
- Problemlose Übertragung von Etiketten zu und von der DYMO ID-Software und dem an den PC angeschlossenen** XTL 500 für das Bearbeiten und Drucken am Arbeitsort
- Integrierter automatischer Cutter für die Ausgabe großer Etikettenmengen
- Stoßfeste Gummiummantelung und abwischbare Tastatur halten auch raue Umgebungen aus
- Anpassbare Druckereinstellungen beseitigen unnötige Menüs und Schritte
- Etikettenanzeige auf dem Bildschirm erkennt das geladene Etikett automatisch und zeigt es an



*im Vergleich zum Erstellen von Etiketten auf einem XTL Etikettendrucker ohne Vorlagen

**Funktioniert mit Windows® 7 und höher

XTL 500 Kofferset umfasst:

- DYMO XTL 500 Etikettendrucker
- Allzweck-Vinyl Etikettenkassette Schwarz auf weiß, 54 mm x 7 m
- Laminierte Kabeletiketten, Schwarz auf Weiß, 38 mm x 39 mm
- Tragekoffer
- Ladeadapter
- USB-Kabel
- Wiederaufladbarer Lithium-Polymer-Akku
- Kurzanleitung
- Software-Download-Karte



Kurze Spezifikationen

Geräteabmessungen (H x B x L)	121,92 x 160,02 x 269,24 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,99 kg
PC-kompatibel	Ja, über USB
Für Etikettengrößen:	6, 9, 12, 19, 24, 38, 51mm
Band-Plattform	XTL
Auflösung	300 dpi
Drucksystem	Thermotransfer
Druckgeschwindigkeit (durchschn.)	28 mm/s
Barcodes	Code 128 (Auto), Code 39, Code 39 Mod 43, EAN 8, EAN 13, UPC-A, Codabar, PDF-417, QR Code
Art des Schnitts	Automatisch, auswechselbar
Energieversorgung	Wiederaufladbarer Lithium-Polymer-Akku oder Netzteil
Speicher	40 MB
Kompatibilität	Windows® 7 und höher
Adapter	Ja
Garantie	3 +1 Jahr beschränkt
Netzwerk	Nein
Herkunftsland	China

Artikelnummer	Beschreibung		Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Gewicht (kg)	Menge	EAN
1873306	DY XTL 500 DRUCKER-SET QWERTZ DE	Einheit	408	144	365	5,05	1	3501178733068
		Umkarton	440	320	400	9,19	1	-
		Versandkarton	440	320	400	11,01	2	13501178733065
		Palette	1200	800	950	157,08	12	-

XTL 500 | Kompatible Etiketten

Allzweck-Vinyl

- Widerstandsfähigkeit gegen Feuchtigkeit, Chemikalien und UV-Strahlung macht Vinyl ideal für die Verwendung im Innen- sowie Außenbereich
- Breites Farbsortiment erfüllt OSHA-, ANSI- und ISO-Normen zur Verbesserung der Kommunikation und Sicherheit am Arbeitsplatz
- UL-anerkannt als Komponente gemäß UL 969
- RoHS-konform
- Temperaturbereich: -40°C bis 60°C

Biigsame Kabelumwicklung

- Für die Beschriftung von Drähten, Kabeln und sonstigen runden Oberflächen: flexibles Nylonmaterial passt sich an und bleibt haften
- Reißfestes Material wird beim Ziehen durch enge Stellen oder Kabelkanäle nicht beschädigt
- UL-anerkannt als Komponente gemäß UL 969
- RoHS-konform
- Temperaturbereich: -40°C bis 60°C

Vorkonfektionierte Sicherheitsetiketten

- Spezialetiketten mit farbigen Überschriften, z.T. vorgedruckt mit GEFAHR und HINWEIS, für das bedarfsgesteuerte Drucken kleiner Sicherheitsschilder
- UL-anerkannt als Komponente gemäß UL 969
- RoHS-konform
- Temperaturbereich: -40°C bis 60°C

Laminierte Kabeletiketten

- Vorkonfektionierte Kabeletiketten mit laminierte Umwicklung schützen bedruckte Bereiche vor Öl, Chemikalien, Feuchtigkeit, Abrieb und Verblässen
- Auch erhältlich als Etikettenbögen für große Stückzahlen
- UL-anerkannt als Komponente gemäß UL 969
- Temperaturbereich: -40°C bis 60°C

Permanent haftend für ebene Oberflächen

- Für die Beschriftung von Schalttafeln, Klemmstücken, Frontplatten, Regalen, Behältern, Trägern und vielem mehr
- Für die Etikettierung auf ebenen Flächen; die glänzende Oberfläche verleiht eine professionelle Optik
- UL-anerkannt als Komponente gemäß UL 969
- Temperaturbereich: -40°C bis 60°C
- RoHS-konform

Schrumpfschlauch (endlos & vorkonfektioniert)

- Schrumpfschläuche bieten durch das Schrumpfen eine Isolierung und sorgen mit einem Schrumpfverhältnis von 3:1 für einen festen Halt auf Kabeln und Drähten
- Erfüllen MIL-M-81531, MIL-STD-202G, SAE-DTL-23053/5 (Klasse 1 & 3)
- UL-anerkannt als Komponente gemäß UL 224
- RoHS-konform
- Temperaturbereich: Max. 125°C

Vorkonfektionierte Etiketten

- Ideal für die Beschriftung ebener Flächen wie Barcodes, Frontplatten, Regale, Behälter, Träger und mehr
- Vorkonfektionierte Etiketten erleichtern das Drucken großer Mengen an Etiketten und erhöhen so die Produktivität
- UL-anerkannt als Komponente gemäß UL 969
- Temperaturbereich: -40°C bis 60°C




XTL 500 Kompatible Etiketten

Breite	Länge	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Allzweck-Vinyl														
12 mm	7 m	1868741	1868746	1868751	1868756	1868761	1868766	1868771	1868776	1868781	1868786	1868791	1868796	1868801
19 mm	7 m	1868742	1868747	1868752	1868757	1868762	1868767	1868772	1868777	1868782	1868787	1868792	1868797	1868802
24 mm	7 m	1868743	1868748	1868753	1868758	1868763	1868768	1868773	1868778	1868783	1868788	1868793	1868798	1868803
38 mm	7 m	1868744	1868749	1868754	1868759	1868764	1868769	1868774	1868779	1868784	1868789	1868794	1868799	1868804
54 mm	7 m	1868745	1868750	1868755	1868760	1868765	1868770	1868775	1868780	1868785	1868790	1868795	1868800	1868805
Permanent haftend für ebene Oberflächen														
6 mm	9,1 m	1868738	-	1868735	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9 mm	9,1 m	1868739	-	1868736	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 mm	9,1 m	1868740	-	1868737	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Biessame Kabelumwicklung														
12 mm	5,5 m	-	-	1868806	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 mm	5,5 m	-	-	1868807	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24 mm	5,5 m	-	-	1868808	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Schrumpfschlauch (endlos)														
6 mm	2,7 m	-	-	1868809	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 mm	2,7 m	-	-	1868810	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24 mm	2,7 m	-	-	1868811	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54 mm	1,8 m	-	-	1868812	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

XTL 500 Kompatible, vorkonfektionierte Etiketten

Artikelnummer	Etikettenbreite	Etikettenlänge	Etiketten/Kassette	Farbe
Vorkonfektionierte Etiketten				
1868665	12 mm	12 mm	250	A
1868666	12 mm	25 mm	250	A
1868667	12 mm	38 mm	185	A
1868668	25 mm	25 mm	250	A
1868669	9 mm	25 mm	250	A
1868670	12 mm	19 mm	250	A
1868701	19 mm	25 mm	250	A
1868702	25 mm	51 mm	100	A
1868703	51 mm	76 mm	100	A
Laminiertes Kabeletikett				
1868704	21 mm	21 mm	250	A
1868705	21 mm	39 mm	150	A
1868706	21 mm	102 mm	75	A
1868707	38 mm	21 mm	250	A
1868708	38 mm	39 mm	150	A
1868709	38 mm	102 mm	75	A
1868710	51 mm	21 mm	250	A
1868711	51 mm	39 mm	100	A
1868712	51 mm	102 mm	70	A

XTL 500 Kompatible, vorkonfektionierte Etiketten

Artikelnummer	Etikettenbreite	Etikettenlänge	Etiketten/Kassette	Farbe
Vorkonfektionierte Schrumpfschlauch				
1868717	6 mm	34 mm	81	A
1868718	12 mm	34 mm	65	A
1868719	24 mm	34 mm	60	A
1868720	54 mm	34 mm	25	A
1868731	6 mm	47 mm	81	A
1868732	12 mm	47 mm	65	A
1868733	24 mm	47 mm	60	A
1868734	54 mm	47 mm	25	A
Vorkonfektionierte Sicherheitsetiketten (mit farbigen Überschriften)				
1868713	51 mm	102 mm	70	 A
1868714	51 mm	102 mm	70	 A
1868715	51 mm	102 mm	70	 A
1868716	51 mm	102 mm	70	 A