

LP3™

Mobiler Etikettendrucker



Produktmerkmale auf einen Blick ■ ■ ■

- Größere Druckmaterialkapazität mit fast der doppelten Kapazität jedes anderen Druckers der gleichen Klasse
- Längere Akkulebensdauer mit zwei Standard-Lithium-Ion-Akkus von 7,2 V
- Ergonomisches Design ermöglicht es den Mitarbeitern im Ladengeschäft, den Drucker mit sich zu führen oder bequem in einen Einkaufswagen zu stellen
- Schnelles und unkompliziertes Laden von Druckmaterial: Schieben Sie einfach die Rolle in den Drucker, drücken Sie auf die Endkappe, und Sie können loslegen
- Etikettenspender für das schnelle und unkomplizierte Aufbringen der Etiketten
- Komplettes Sortiment an zertifizierten Verbrauchsmaterialien gewährleistet optimale und störungsfreie Leistung sowie Druckbildstabilität und Ergebnisse höchster Qualität



Zubehör ■ ■ ■

Im Lieferumfang jedes LP3-Druckers enthalten: (2) Akkus, (1) Handschlaufe und (1) Druckmaterialrolle

erforderlich ■ ■ ■

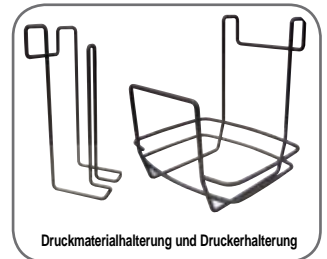
Netzteil	Netzteil mit Stecker für USA, Großbritannien, Australien oder Europa erhältlich
-----------------	---

empfohlen ■ ■ ■

Zigarettenanzünder-Adapter	Ermöglicht das Aufaden des Druckers über den Zigarettenanzünder im Fahrzeug
DB9F-Kabel (seriell/Konfiguration)	DB9F-Kabel (Spiralkabel mit Rechteckstecker) zum Anschluss an einen Laptop oder Desktopcomputer
Reinigungskarten und -kits	Für eine längere Lebensdauer des Druckkopfs wird die Verwendung von Reinigungskarten empfohlen (weitere Informationen finden Sie unter www.datamax-oneil.com/supplies)

optional ■ ■ ■

Serielle Kabel für Mobilcomputer	DB9F-Downloadkabel (Spiralkabel mit Rechteckstecker) sind mit zahlreichen beliebten Mobilcomputermodellen kompatibel. Teilenummern und Informationen zur Kompatibilität bestimmter Modelle finden Sie in der Preisliste.
Einkaufswagenfach	Passt gut in einen Einkaufswagen, mit viel Raum für den LP3-Drucker, Etiketten, Scanner usw.
Drahthalterung für Druckmaterial	Druckmaterialrollen können an einer Metallhalterung an den Einkaufswagen gehängt werden
Drahthalterung für den Drucker	Der LP3 kann an einer Metallhalterung an den Einkaufswagen gehängt werden
Tragriemen-Kit	Ermöglicht es, den LP3 für optimale Bewegungsfreiheit über die Schulter zu hängen
Ersatzakku	Lithium-Ion, 7,2 V, 2.200 mAh
Doppelschacht-Ladegerät	Doppelschacht-Ladegerät sorgt für geladene und verwendungsbereite Zusatzakkus



Ihre Vorteile ■ ■ ■

- Gesteigerte Produktivität – Der LP3 bietet eine höhere Druckmaterialkapazität und Akkuleistung. Dies verringert die Ausfallzeiten und erhöht die Produktivität der Mitarbeiter.
- Zuverlässige Leistung – Unter den gegenwärtigen harten wirtschaftlichen Bedingungen können Sie es sich nicht leisten, Drucker zu erwerben, die ausfallen. Ein zuverlässiger Drucker gewährleistet reibungslosen Betrieb. Der LP3 bietet die legendäre Zuverlässigkeit von Datamax-O'Neil.

Ihr kompetenter Ansprechpartner für:

Etiketten - Thermotransferfolie - Etikettendrucker - Etikettieranlagen
 Barcodescanner - Mobile Datenerfassung - Softwarelösungen - Zubehör



Technische Produktdaten

physische Merkmale ■ ■ ■

- Abmessungen:
 - 199,6 mm H x 157,5 mm B x 131,3 mm T
- Gewicht:
 - nur Drucker: 1,13 kg
 - Mit Akkus und Papierrolle: 1,8 kg
- DropSpecification:
 - 1,22 m

Benutzerumgebung ■ ■ ■

- Betriebstemperatur:
 - 0 °C bis 45 °C
- Lagertemperatur:
 - 40 °C bis 70 °C
- Ladetemperatur:
 - 5 °C bis 40 °C
- RelativeLuftfeuchtigkeit:
 - 10 % bis 90 % nicht kondensierend
- ESD-Schutz:
 - 8 kV Luft, 4 kV Berührung

Drucktechnologie ■ ■ ■

- Druckkopf:
 - Direktthermo
 - 203 dpi (8 Punkte pro mm)
- Druckbreite:
 - 72,1 mm
- Druckgeschwindigkeit:
 - 51 mm pro Sekunde

Stromquelle ■ ■ ■

- Akkus:
 - (2) 7,2 V Lithium-Ion (Li-Ion), 2.200 mAh (insgesamt 4.400 mAh)
- DC-Eingänge(nur zum Aufladen):
 - 12-15 V, integrierter Störspitzen- und Überspannungsschutz
- Akkukapazität:
 - 802.11b/g: Druckt mit einer einzigen Akkuladung (36,5 Stunden) ca. 8.760 Etiketten im Format 50,8 x 28,58 mm
 - Bluetooth: Druckt mit einer einzigen Akkuladung (55,8 Stunden) ca. 13.392 Etiketten im Format 50,8 x 28,58 mm
- Aufladen:
 - 4 - 5 Stunden von Netzteil oder Zigarettanzünder-Adapter

Kommunikation ■ ■ ■

- Seriell:
 - RS-232; bis zu 460,8 KBit/s
- USB:
 - 2.0 (volle Geschwindigkeit)
- 802.11b/g:
 - Frequenzband: 2,4 bis 2,4897 GHz
 - Datenraten: Raten des Standards 802.11b/g
 - Netzwerkstandard: IEEE 802.11b/g
 - Zugriffsmodi für kabelloses Netzwerk: Infrastruktur und Ad-hoc
 - Sicherheitsprotokolle:

	WPA	WPA2
Modi	PSK/Enterprise	
Sicherheit/ Verschlüsselung	TKIP/RC4	CCMP/AES
Authentifizierung	EAP-FAST, EAP-PEAP, EAP-TTLS	

- Netzwerkunterstützung: DHCP, TCP, UDP, BOOTP
- Unterstützung für Remoteverwaltung:
 - Kompatibel mit Remote Management Software und anderen Remoteverwaltungssystemen
- Bluetooth:
 - Netzwerkumgebung: Ad-hoc oder Piconet
 - Unterstützte Versionen: v1.2 (mit v1.1-Geräten kompatibel)

Druckmaterial ■ ■ ■

- Typ:
 - Etiketten: 19mm - 76,2 mm Trägeretiketten mit Q-mark oder Abstandabstufung
 - Synthetisches Druckmaterial, UV-beschichtetes Druckmaterial
 - Hängeetiketten von 50,8 mm
- Maximale Rollenkapazität:
 - 88,9 mm Außendurchmesser;
25,4 mm Innendurchmesser Kern
- Rollenbreite:
 - 25,4 mm bis 76,2 mm
- Stärke:
 - 0,05 mm (minimal)
 - 0,18 mm (maximal)
- Verwenden Sie für eine optimale Druckqualität und Druckerleistung zertifizierte Materialien von Datamax-O'Neil

Optionen ■ ■ ■

- Kabellose Verbindung – Bluetooth oder 802.11b/g

Behördliche Zulassung ■ ■ ■

Wenden Sie sich an den Vertriebsleiter, um eine aktuelle Zulassungsliste zu erhalten.

Barcodes/Schriftarten/Grafiken ■ ■ ■

- Speicher:
 - 2 MB RAM / 4 MB Flash-Speicher
- Standardschriftarten:
 - 5,5 CPI, 7,2 CPI, 10,2 CPI, 10,7 CPI, 18,5 CPI, 20,4 CPI, 22,6 CPI und 34,0 CPI (weitere Schriftarten erhältlich)
- Optionale Zeichen:
 - Arabisch, Griechisch, Hebräisch, OCRA, OCRB, Unicode-Untergruppe mit Latin und Thai
 - Asiatisch (einschließlich Big5, vereinfachtes Chinesisch, Koreanisch und ShiftJIS) – weitere internationale Zeichen erhältlich
- Barcodes:
 - Linear: Codabar, Code 39, Code 93, Code 128, EAN-8, EAN-13, 2/5 Interleaved, MSI/Plessey, UCC/EAN-128, UPC-A, UPC-E
 - 2D-Symbologien: PDF417, AZTEC, QR, GS1, Datamatrix (nur für kabellose Version erhältlich)
- Grafiken:
 - Unterstützt die Speicherung von Grafiken/Logos im Flash-Speicher und kurzlebige Grafiken für einmaliges Drucken

Software ■ ■ ■

- Protokoll:
 - Line Printer Mode, Easy Print
- Geräteverwaltung:
 - Remote Management Software (RMS), Wavelink Avalanche MC, Motorola MSP
- Treiber:
 - Windows CE und Desktop
- Etikettengestaltung:
 - NiceLabel, BarTender, DP Designer
- Software Development Kit:
 - C++, Visual Basic, Java, Microsoft Dynamics, Blackberry
- Geräteschnittstelle:
 - OPOS, JPOS

Garantie ■ ■ ■

- Drucker*: 1 Jahr (Einschließlich Walze und installierten Optionen)
- Druckkopf*: 1 Jahr oder 1.000.000 Zoll, je nachdem was zuerst eintrifft
- Für erweiterte Garantieoptionen wenden Sie sich bitte an Ihren Vertriebsrepräsentanten

*wenn mit zugelassenen Verbrauchsmaterialien betrieben

Ihr kompetenter Ansprechpartner für:

Etiketten - Thermotransferfolie - Etikettendrucker - Etikettieranlagen
Barcodescanner - Mobile Datenerfassung - Softwarelösungen - Zubehör

