

# Ex2



## DER EX2-DRUCKER

ist z. B. ideal für Anwendungen in folgenden Bereichen:

- Versand & Wareneingang
- Gesundheitswesen
- Einzelhandel
- Eintrittskarten
- Produktetikettierung
- Postdienste
- Kleine Unternehmen



Der Datamax Ex2 setzt neue Standards für den Einstieg in den Thermodrucker-Markt. Datamax hat kostengünstigen Druck, hohe Qualität und Leistung sowie die neueste Technik für alle Ihre Druckanforderungen kombiniert.

Mit einer Taste, einer LED-Anzeige und dem automatischen Laden des Materials wurde der Drucker für gesteigerten Bedienungskomfort vereinfacht. Die Leistungsfähigkeit des Ex2 ist enorm, er bietet einen 32-Bit-Multitasking-Prozessor mit 2 MB Speicher, eine serielle, eine parallele und eine USB-Kommunikations-Schnittstelle. Durch das mittig ausgerichtete Design des Ex2 gehören alle mechanischen Ausrichtungen des Druckers für schmales Druckmaterial der Vergangenheit an. Der Ex2 ist so ausgelegt, dass er eine äußerst geringe Stellfläche benötigt, da die Kommunikationsschnittstelle und der Netzanschluss unter dem Drucker angebracht sind. Dies gestattet auch bei begrenzten Räumlichkeiten eine problemlose Verwendung.

Der Ex2-Drucker packt die neueste Technologie bei einem erschwinglichen Preis in ein kleines Paket. Der Ex2 ist perfekt für alle Ihre Druckanwendungen mit einem niedrigen bis mittleren Volumen, vom Versand und Wareneingang bis zum Einzelhandel und Gesundheitswesen. Der Ex2 kann eine bis zu 5 Zoll große Rolle aufnehmen, wodurch die Häufigkeit, mit der Etiketten geladen werden müssen, reduziert wird. Abhängig von Ihren Anforderungen ist der Ex2 mit Optionen, wie etwa 4 MB Speicher und Peel and Present, lieferbar.

Bei so viel Nutzen und Leistung in einem so kleinen Drucker gibt es nur eine Wahl - Ex2. Der Ex2 ist einfach der wirtschaftlichste Thermodrucker, der heute auf dem Markt erhältlich ist.



### HAUPTSITZ

4501 Parkway Commerce Blvd.  
Orlando, Florida USA 32808  
Tel. (407) 578-8007  
Fax (407) 578-8377  
[customer-care@datamaxcorp.com](mailto:customer-care@datamaxcorp.com)

### DATAMAX ETIKETTEN UND BÄNDER

Tel. (800) 321-2233  
Fax (800) 436-8920  
[dmxmedia@datamaxcorp.com](mailto:dmxmedia@datamaxcorp.com)

### DATAMAX SÜDAMERIKA

Tel. (407) 523-5520  
Fax (407) 578-8377  
[tdelegado@datamaxcorp.com](mailto:tdelegado@datamaxcorp.com)

### DATAMAX INTERNATIONAL

Tel. +44 1279 772200  
Fax +44 1279 424448  
[rbyrne@datamaxcorp.com](mailto:rbyrne@datamaxcorp.com)

### DATAMAX ASIEN-PAZIFIK VERKAUFSBÜRO

Tel. +65-6542-2611  
Fax +65-6542-3611  
[datamax@pacific.net.sg](mailto:datamax@pacific.net.sg)

### DATAMAX Schweiz VERKAUFSBÜRO

Tel. +41 44 835 20 60  
[www.ades.ch](http://www.ades.ch)

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

# Ex2



DRUCKGESCHWINDIGKEIT	3 IPS
AUFLÖSUNG	203 DPI
ROLLENKAPAZITÄT	5" (127 mm)
DRUCKERTYP	Thermodirekt
BARCODE-MODUL	5 mil bis 55 mil (203 dpi) „X“-Dimension in Picket-Fence- oder Leiter-Ausrichtung
MATERIALBREITE	1" - 4,12" (25,4mm - 104,6mm)
MATERIALTYP	Rollenzufuhr bis zu 5" Durchmesser auf Spulen von 1" und 1,5" (25mm/38mm), gefaltetes Material, geschnittene oder Endlos-Etiketten; perforierte oder fortlaufende Etiketten/Marken
DRUCKLÄNGE	0,125" (3,18mm) Minimum, Maximum mindestens 11" (279mm) - anwendungsabhängig
MATERIALSTÄRKE	0,0025" - 0,0070" (0,0635mm - 0,1178mm)
MATERIALSENSOR	Schwarze Markierung, Abstand für geschnittene Etiketten, Registrierungslöcher
ETIKETTEN-RÜCKFÜHRUNG	Zur Verwendung mit der Abrissausgabe oder der optionalen Peel and Present-Ausgabe
AUTOM. LADEN	Druckkopf bleibt zum Laden von Etikett-Marken geschlossen, eliminiert komplexe Materialausgabe-Verfahren
GEHÄUSE	Plastikkonstruktion, durchsichtiges Fenster im Deckel zur einfachen Kontrolle des Materialstands
BARCODES	Code 3 von 9, UPC-A, UPC-E, Interleaved 2 von 5, Code 128, EAN-8, EAN-13, HIBC, Codabar, Plessey, UPC 2 und 5-Ziffern-Anhänge, Code 93, Postnet, UCC/EAN Code 128, Telepen, UPS MaxiCode, FIM, PDF417, USD-8, Datamatrix, QR Code, Aztec, TLC 39, Micro PDF417, RSS
RESIDENTE FONTS	Zehn alphanumerische Fonts von 0,04" (1mm) bis 0,5" (12mm), einschließlich OCRA, OCRB, CG Triumvirate™ glatter Font von AGFA®.
HERUNTERLADBARE FONT-TYPEN	TrueType, AGFA® Intellifont™, Bitmap
ZEICHENSATZ	Modifizierte IBM® -Codeseite 850; umfasst Zeichen für Englisch und die meisten europäischen Länder (einschließlich skandinavische Länder) sowie für Spanisch sprechende Länder. Skalierbare Fonts können mit über 50 residenten Zeichensätzen verwendet werden.
FONT-ERWEITERUNG/ROTATION	Alle Fonts sind vertikal und horizontal erweiterbar bis auf 24x; Fonts können in vier Richtungen gedruckt werden: 0°, 90°, 180° und 270°
UNTERSTÜTZTE GRAFIKFORMATE	.PCX, .BMP, .IMG und Datamax 7-Bit-Dateien
UMGEKEHRTE FELDER/SPIEGELBILD	Jeder Font und jedes Grafikfeld kann als normales und umgekehrtes Bild gedruckt werden
SPEICHER	2MB DRAM, Benutzerspeichermodul 512KB oder größer; 2MB Flash, Benutzerspeichermodul mindestens 512KB
SCHNITTSTELLEN	USB, Centronics® Paralleler Port, RS232 bei 600 bis 38.400 BPS
WINDOWS®-SCHNITTSTELLE	Windows-Drucker gestattet Druck von praktisch allen Windows®-basierten Programmen. DMXConfig, Druckerkonfigurations-Dienstprogramm und Demo-Anwendungen zum Etikettendesign zur Erstellung und zum Druck von Etikettenformaten sind auf der Datamax-Zubehör-CD enthalten sowie über unsere Website unter <a href="http://www.datamaxcorp.com">www.datamaxcorp.com</a> erhältlich
STROMZUFUHR	Externe Stromzufuhr; zutreffende Stromzufuhr und entsprechendes Kabel bei Bestellung angeben
BETRIEBSTEMPERATUR	40°F bis 95°F (4°C bis 35°C)
ABMESSUNGEN	7" H x 8,6" W x 10,4" D (178mm H x 218mm B x 264mm T)
GEWICHT	Drucker: 4,2 lbs. (1,8 kg)

### DATAMAX Ex2-OPTIONEN:

- PEEL AND PRESENT
- 4 MB FLASH (HAUPTKARTE)
- EXTERNES MATERIALZUFUHR-GESTELL
- ILPC-FONTS



www.datamaxcorp.com

Hergestellt unter Befolgung der UL-Sicherheitsstandards, der Sicherheitsstandards von Kanada und Europa sowie der Emissionsstandards FCC Klasse A und CE Mark. Dieses Datenblatt dient ausschließlich informativen Zwecken. DATAMAX GIBT IN DIESEM ÜBERBLICK KEINE AUSDRÜCKLICHEN ODER INDIREKTEN GARANTIE. Spezifikationen unterliegen Änderungen, die ohne Ankündigung vorgenommen werden. Alle Warenzeichen gehören ihren jeweiligen Eigentümern. ©2005 DATAMAX BAR CODE PRODUCTS CORPORATION. Alle Rechte vorbehalten. Datamax ist ein Unternehmen mit ISO 9001-Registrierung.