

PRIMAS DT420/DT430

Desktop Thermotransfer-Etikettendrucker

Kompakter Etikettendrucker für hochwertige Ausdrucke!



ANWENDUNGSGEBIETE

Fertigung und Lagerhaltung

Etikettierung für

- Produktkennzeichnung
- Verpackung
- Versand
- Inventarisierung

Einzelhandel / POS

- Preisauszeichnung
- Regaletiketten

Gesundheitssektor

- Arzneimitteldosierung
- Proben-Etikettierung
- Kryo-Etikettierung
- Etiketten mit Chemikalienbeständigkeit (z. B. Färbebad)
- Apotheken

HAUPTMERKMALE

- Kompakter Thermotransfer- und Thermodirektdrucker für kleine Etikettenmengen
- Druck mit Farbband für randscharfe sowie wasser- und UV-beständige Drucke
- Schneller Etikettendurchsatz: Druckgeschwindigkeit von bis zu 152 mm/Sek bei einer Auflösung von 203 dpi
- Schnittstellen: USB/USB-Host/Seriell/LAN
- Druckauflösung Primas DT420:203 dpi für Standardanwendungen
- Druckauflösung Primas DT430:
 300 dpi für sehr kleine Texte, Grafiken und Barcodes und noch randschärferen Druck
- Optional: Cutter, Spendemodus

Technische Spezifikationen auf der Rückseite »

© Mediaform® · Stand: 08/2021 · 08-21-0090

Ihr Kontakt zu Mediaform

Mediaform Informationssysteme GmbH

Postfach 1347 · 21453 Reinbek · Deutschland

Telefon: +49 40 - 72 73 60 0 E-Mail: info@mediaform.de

www.mediaform.de



PRIMAS DT420 / DT430

Technische Spezifikationen

Artikel-Nr.	3050-168	3050-169	
Druckermodell	Primas DT420 (203 dpi)	Primas DT430 (300 dpi)	
Druckverfahren	Thermotransfer	Thermotransfer	
Auflösung	203 dpi	300 dpi	Was a series of the series of
Max. Druckgeschwindigkeit	152,4 mm/s (7 ips)	127 mm/s (5 ips)	William (2)
Max. Druckbreite	108 mm (4.09")	105,7 mm (4.16")	
Max. Drucklänge	25.400 mm (1000")	11.430 mm (450")	
Etikettenlänge	5 – 25.400 mm	5 – 11.430 mm	
Gehäuse	Kunststoffgehäuse		
Maße	194 mm (B) x 171 mm (H) x 243 mm (T)		
Gewicht	2,5 kg		
Etikettenrollen	127 mm (5") Außendurchmesser		
Speicher	128 MB Flash Speicher · 64 MB SDRAM		
Schnittstellen	USB/USB-Host/Seriell/LAN		
Interne Schriftarten	8 alphanumerische Bitmap-Schriften 1 Monotype Imaging® True Type Schrift Zeichensatz mit einer skalierbaren CG Triumvirate Bold Condensed Schrift		
Barcode Symbologien	1D Barcode: Code 128UCC, Code 128 subsets A, B, C, EAN128, Interleaved 2/5, Interleaved 2/5 mit Prüfziffer, Code 39, 39 mit Prüfziffer, Code 93, EAN13, EAN8, UPCA, UPCE, EAN und UPC 2 (5) Stellenerweiterung, Codabar, I net, MSI, MSI mit Prüfziffer, PLESSEY, China POST, ITF14, Code 11, TELEPEN, TELEPENN, PLANET, Code Deutsche Post Identcode, Deutsche Post Leitcode, LOGMARS 2D Barcode: GS1 DataBar, GS1 DataMatrix, Maxicode, AZTEC, PDF417, QR Code, Micro PDF 417		
Programmiersprachen	TSPL-EZD (kompatibel mit EPL, ZPL, ZPL II, DPL)		
Materialtyp	endlos, vorgestanzt, schwarze Markierung, leporello-gefaltet, eingekerbt (außengewickelt)		
Materialbreite	20 – 112 mm		
Materialdicke	0,06 – 0,19 mm		
Durchmesser Materialkern	25,4 – 40 mm		
Umgebungsbedingungen	Betrieb: 0 – 40 °C, 25 – 85% · Lagerung: -40 – 60 °C, 10 – 90%		
Zubehör	Netzteil, Stromkabel, Hinweis: Etikettensoftware und Treiber zum Download, Benutzerhandbuch		
Serviceangebot	Lifetime Support (Details auf Anfrage)		