

# HID Fargo DTC 1250E - Plastikkartendrucker - Farbe - Thermosublimation/thermisches Harz - CR- 80 Card (85.6 x 54 mm)

300 dpi - bis zu 600 Karten/Stunde (einfarbig)/ bis zu 150  
Karten/Stunde (Farbe) - Kapazität: 100 Karten - USB 2.0



Gruppe	Drucker
Hersteller	HID
Hersteller Art. Nr.	050000
EAN/UPC	0754563500001

## Beschreibung

Fargo DTC 1250E - Plastikkartendrucker - Farbe - Thermosublimation/thermisches Harz - CR-80 Card (85.6 x 54 mm) - 300 dpi - bis zu 600 Karten/Stunde (einfarbig)/ bis zu 150 Karten/Stunde (Farbe) - Kapazität: 100 Karten - USB 2.0

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Fargo DTC 1250E - Plastikkartendrucker - Farbe - Thermosublimation/thermisches Harz
Druckertyp	Plastikkartendrucker - Thermosublimation/thermisches Harz - Farbe
Gewicht	3.4 kg
Max. Mediengröße	CR-80 Card (85.6 x 54 mm)
Max. Mediengröße (angepasst)	85.6 mm x 54 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 600 Karten/Stunde - Schwarz Normal Bis zu 150 Karten/Stunde - Farbe
Max. Auflösung (S/W)	300 dpi
Max. Auflösung (Farbe)	300 dpi
Automatisch beidseitig	Optional
Schnittstelle	USB 2.0
RAM Installiert (Max.)	32 MB
Medientyp	Karten, Polyesterkarte, PVC-Karte
Gesamte Medienkapazität	100 Karten
Medienhandhabung	Zufuhrschacht für 100 Karten
Systemanforderungen	Linux, Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows 7, Apple MacOS X 10.6, Microsoft Windows Server 2008, Apple MacOS X 10.5, Microsoft Windows Vista (32/64 bits), Microsoft Windows XP (32/64 bits), Apple MacOS X Lion 10.7, Apple OS X 10.8 Mountain Lion, Windows 8 (32/64 Bit)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	34.8 cm x 20.1 cm x 22.4 cm

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Druckertyp	Plastikkartendrucker - Thermosublimation/thermisches Harz - Farbe
	<b>Drucker</b>
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 600 Karten/Stunde - Schwarz Normal Bis zu 150 Karten/Stunde - Farbe
Anschluss technik	Kabelgebunden
Schnittstelle	USB 2.0
Max. Auflösung (S/W)	300 dpi
Max. Auflösung (Farbe)	300 dpi
Automatisch beidseitig	Optional
Medienhandhabung	Zufuhrschacht für 100 Karten
	<b>RAM</b>
RAM Installiert (Max.)	32 MB
	<b>Medienhandhabung</b>
Medientyp	Karten, Polyesterkarte, PVC-Karte
Max. Mediengröße	CR-80 Card (85.6 x 54 mm)
Max. Mediengröße (angepasst)	85.6 mm x 54 mm
Karten- / Etikettengröße	CR-80 Card (85.6 x 54 mm), CR-79-Karte (83,9 x 52,1mm)
Max. Druckbreite	85.3 mm
Max. Drucklänge	53.7 mm
Zulässige Medienstärke	0.229 mm - 1.016 mm
Gesamte Medienkapazität	100 Karten
Vorlageneinzug für Medien	1 x automatisch - 100 Karten - CR-80 Card (85.6 x 54 mm)
Ausgabefachkapazität	30 Karten
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Verbindungen	1 x USB 2.0
	<b>Verschiedenes</b>
Kennzeichnung	Plug and Play, FCC Klasse A zertifiziert, BSMI, EN55024, EN55022 Klasse A, CCC, EMC, CAN/CSA C22.2 No. 60950-1-07, KC
	<b>Stromversorgung</b>
Stromversorgungsgerät	Netzteil - extern
Nötige Frequenz	50/60 Hz
	<b>Software / Systemanforderungen</b>
Software inbegriffen	Fargo Workbench Diagnosis Utility, Swift ID Embedded Badging Application
Erforderliches Betriebssystem	Linux, Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows 7, Apple MacOS X 10.6, Microsoft Windows Server 2008, Apple MacOS X 10.5, Microsoft Windows Vista (32/64 bits), Microsoft Windows XP (32/64 bits), Apple MacOS X Lion 10.7, Apple OS X 10.8 Mountain Lion, Windows 8 (32/64 Bit)

### Umweltschutzstandards

ENERGY STAR Ja

### Herstellergarantie

Service und Support  
 Begrenzte Garantie - 3 Jahre  
 Begrenzte Garantie - Druckkopf - 3 Jahre

### Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur 18 °C  
 Max. Betriebstemperatur 27 °C  
 Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb 20 - 80% (nicht kondensierend)

### Abmessungen und Gewicht

Breite 34.8 cm  
 Tiefe 20.1 cm  
 Höhe 22.4 cm  
 Gewicht 3.4 kg

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.