

## FARGO® HDP600-LC

(Re-Transfer-Kartendrucker mit Laminiertmodul)



*Re-Transferdruck und Laminierung in nur einem Arbeitsgang: Der HDP600-LC vereint kompaktes Gerätedesign, randabfallenden Druck in bestechender Qualität und zusätzliche Sicherheit für Ihre Karten durch die Möglichkeit, ein Hologramm-Laminat aufzubringen.*

**> DRUCKZEIT:**

**> 55 SEK. PRO KARTE (YMCK | LAMINIERUNG)**

**> 80 SEK. PRO KARTE (YCMKK | LAMINIERUNG)**

**> AUFLÖSUNG: 300 DPI, BIS ZU 16,7 MIO. FARBEN**

**> DRUCKVERFAHREN: HDP RE-TRANSFERDRUCK, BEIDSEITIG**

**> LAMINIERUNG: THERMOTRANSFER | POLYGUARD | KLAR | HOLOGRAMM**

**> VIERZEILIGES LCD-DISPLAY FÜR KLARTEXTMITTEILUNGEN**

**> EINFACH ZU WARTENDE REINIGUNGSKASSETTE**

**> USB-SCHNITTSTELLE FÜR PLUG'N'PLAY**

# FARGO® HDP600-LC - TECHNISCHE DATEN

(Re-Transfer Kartendrucker mit Laminiertmodul)

- > HDP (High-Definition-Printing) Re-Transferdruck
- > Auflösung: 300 dpi
- > Farben: 16,7 Mio. Farben, 256 Abstufungen je Farbe
- > Laminieroptionen:
  - > Thermotransferlaminat, 6,5 µ
  - > PolyGuard Laminat, 15 µ
  - > PolyGuard Laminat, 25 µ
  - > alle Lamine sind klar, mit „Globe“ oder auf Anfrage mit kundenspezifischen Hologrammen erhältlich
  - > spezielle Lamine mit Aussparungen für Karten mit Magnetstreifen oder Chip sind verfügbar
- > Druckzeit:
  - > 55 Sek. pro Karte (YMCK/Lam) | 65 Karten/h
  - > 80 Sek. pro Karte (YMCKK/Lam) | 45 Karten/h
- > Kartengröße: 85,6 x 54 mm (CR-80, ISO)
- > Druckbereich: randabfallend (over-the-edge)
- > Kartenstärke: 0,762 bis 1,778 mm (Laminierung nur bis 1,02 mm)
- > Kartenmaterial: ABS, PVC, PET, PETG, kontaktlose und kontaktbehaftete Karten
- > Kartenzuführung: 2x100 Karten
- > Kartenauswurf: 100 Karten, separater Schacht für fehlerhafte Karten
- > Druckerspeicher: 8 MB RAM, erweiterbar auf 32 MB
- > Display: vierzeiliges LCD-Display für Status- und Diagnosemeldungen
- > Druckertreiber: Windows® 2000/XP
- > Kodieroptionen:
  - > Magnetstreifen (LoCo/Hico, ISO Spur 1, 2, 3)
  - > Chipkontaktstation\*
  - > \*optional verfügbar: Controller für kontaktbehaftete Chipkarten oder kontaktlose Chipkarten der Typen HITAG®, LEGIC®, MIFARE®
- > Druckeranschluss: USB
- > Umgebungsbedingungen:
  - > Temperatur: 18 bis 27°C
  - > Rel. Luftfeuchtigkeit: 20 bis 80%
- > Abmessungen (HxBxT): 275x890x330 mm
- > Gewicht: 26,4 kg
- > Zulassungen (u.a.):
  - > TÜV-GS (EN 60950 A1-A4,A11)
  - > FCC Class B, EN 50082-1:1997, BSMI
  - > CE
- > Stromversorgung:
  - > Spannung: 100 bis 240 VAC, 4,25A
  - > Frequenz: 50 / 60 Hz
- > Lieferumfang: Drucker, Handbuch/Treiber auf CD, externe Netzteile, USB-Kabel

Verfügbare Optionen		#
Magnetstreifenkodierung Lo/HiCo, ISO Spur 1, 2, 3		
Chipkontaktierstation		
Magnetstreifenkodierung + Chipkontaktierstation		
* Controller auf Anfrage		
Farbbänder	Karten /Band	#
YMC	700	
YMCK	500	
YMCKK	400	
(Yellow, Magenta, Cyan, BlackResin, Overlay)		
Trägerfolie	1.250	
Laminatbänder (Auswahl)	Karten /Band	#
TT Laminat klar	500	81780
TT Laminat „Globe“	500	82226
PolyGuard 0,6 klar (CR-80)	250	81783
PolyGuard 0,6 klar (CR-90/100)	125	div.
PolyGuard 0.6 „Globe“	250	82222
PolyGuard 1.0 klar (CR-80, 90, 100)	125	div.
PolyGuard 1.0 klar (CR-80)	250	81789
PolyGuard 1.0 „Globe“	250	82224
Sonstiges		#
Reinigungsset		

\*Die angegebene Druckzeit versteht sich als die Zeit vom Einzug der Karte bis zu deren Auswurf und schließt weder Kodierzeit noch die Zeit für den Transfer des Druckauftrags vom PC an den Drucker mit ein.

Dieses Datenblatt dient lediglich zu Informationszwecken. Technische Änderungen, Verfügbarkeit, Intimer und Druckfehler vorbehalten. Markennamen sind Eigentum des jeweiligen Rechteinhabers, fehlende Kennzeichnung von Markennamen berechtigt nicht zu der Annahme, es würde sich nicht um Markennamen handeln. Alle Rechte vorbehalten. 1P/SP, Rev. 1, 040310