



Fargo HDP5000 2013 printer ID kartica

HDP5000 2013 iz game **Fargo** printera donosi vrhunska rješenja u rukovanju i održavanju sustava za izradu digitalnih ID iskaznica. Koristi retransfer tehnologiju ispisa, idealan za ispis na smart kartice, printa do ruba čipa. Otisak preko cijele površine kartice. Zbog izuzetne jednostavnosti u eksploataciji nije nužno nikakvo specifično informatičko znanje za korištenje printera.



Pregled karakteristika pisača Fargo HDP5000 2013

Metoda ispisa:	HDP dye sublimacijski sa retransferom
Razlučivost:	300 dpi (11.8 točki/mm)
Boje:	Do 16.7 milijuna boja / 256 nijansi po pixelu
Opcije ribona za ispis:	YMC – color ribbon, 750 otisaka YMCK – color ribbon s jednim crnim panelom, 500 otisaka YMCKK – color ribbon s dva crna panela 500 otisaka YMCKH – color ribbon s jednim crnim panelom i panelom za otisak na kartice s nelaminiranom površinom, 500 otisaka YMCFK – color ribbon s jednim crnim panelom i fluorescentnim panelom, 500 otisaka K – crni ribbon, 3000 otisaka
Opcije filma za retransfer:	<ul style="list-style-type: none"> • Standardni prozirni HDP film – 1500 otisaka • Hologramski film – 500 otisaka • Custom film (po narudžbi) – 500 otisaka
Opcije laminata:	<ul style="list-style-type: none"> • Thermal Transfer laminat, .25 mil debljine, 500 otisaka • PolyGuard® laminat, 1.0 mil and .6 mil debljine, 250 otisaka Svi laminati dostupni su i čisto prozirni, sa standardnim hologramom ili s custom hologramom po narudžbi



Brzina ispisa:	<ul style="list-style-type: none"> • 24 sekundi za karticu / 150 kartica na sat (YMC sa transferom)* • 29 sekundi za karticu / 124 kartica na sat (YMCK sa transferom)* • 40 sekundi za karticu / 90 kartica na sat (YMCKK sa transferom)* • 35 sekundi za karticu / 102 kartica na sat (YMCK sa transferom i dvostranom istovremenom laminacijom)* • 48 sekundi za karticu / 75 kartica na sat (YMCKK sa transferom i dvostranom istovremenom laminacijom)*
Podržane standardne veličine kartica:	CR-80 (3.370"L x 2.125"W / 85.6mmL x 54mmW)
Područje ispisa:	CR-80 preko ruba kartice
Podržane debljine kartica:	<ul style="list-style-type: none"> • Print: .030" (30 mil) to .050" (50 mil) / .762mm to 1.27mm • Print/Laminacija: .030" (30 mil) to .050" (50 mil) / .762mm to 1.27mm
Podržani tipovi kartica:	ABS, PVC, PET, PETG, proximity, smart and kartice s magnetskom trakom, optičke memorijske kartice
Kapacitet ulaznog spremnika:	100 kartica (0.030" /0 .762mm)
Kapacitet izlaznog spremnika:	200 kartica (0.030" /0 .762mm)
Čistač kartica:	Zamjenjivi valjak za čišćenje kartica (dolazi sa svakim novim ribbonom)
Memorija:	16 MB RAM
Ekran:	Jednostavan za korištenje, pregledan SmartScreen™ LCD Control Panel
Driveri:	• Windows® 10 / 8.1 / 8 / 7 / Vista® / XP / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2003
Opcije enkodiranja preko USB 2.0:	<ul style="list-style-type: none"> • ISO enkodiranje magnetne trake, Hi- i Lo-coercivity, Trake 1, 2 i 3 • Beskontaktni enkoder smart kartica (HID iCLASS i MIFARE) • Kontaktni enkoder smart kartica, čita i zapisuje na sve ISO7816-1/2/3/4 memorijske i mikroprocesorske smart kartice (T=0, T=1) • Prox čitač kartica (HID read-only)
Sučelje:	USB 2.0, Ethernet s internim print serverom
Radna temperatura:	65° to 90° F / 18° to 32° C
Vlaga:	20-80% nekondenzirajuća



Dimenzije:	<ul style="list-style-type: none"> • HDP5000: 292mmH x 313mmW x 235mmD • HDP5000 + Modul za dvostrani ispis: 9.25"D / 292mmH x 445mmW x 235mmD • HDP5000 + Jednostrani laminacijski modul: 324mmH x 635mmW x 235mmD • HDP5000 + Modul za dvostrani ispis + Dvostrani laminacijski modul: 324mmH x 762mmW x 235mmD • Laminacijski modul: 324mmH x 313mmW x 235mmD
Težina:	<ul style="list-style-type: none"> • HDP5000: 7.3 kg • HDP5000 + Modul za dvostrani ispis: 10 kg • HDP5000 + Jednostrani laminacijski modul: 12.7 kg • HDP5000 + Modul za dvostrani ispis + Dvostrani laminacijski modul: 16.4 kg
Napon:	100-240 VAC, 3.3 A
Frekvencija:	50 Hz / 60 Hz
Garancija:	Pisač: tri godine Glava pisača: doživotno jamstvo uz neograničen broj prolaza
FARGO materijali:	FARGO printeri da bi ispravno funkcionirali, zadržali kvalitetu i trajnost otiska koriste FARGO potrošne materijale. Garancija se ne priznaje ako su korišteni zamjenski materijali.
Ostale opcije:	<ul style="list-style-type: none"> • Ulazni spremnik za 200 kartica • Zaključavanje spremnika kartica • Modul za laminiranje kartica (jednostrani ili dvostrani) • Modul za programiranje kartica (magnetni enkoder, Smart card enkoder) • Modul za obostrano printanje • Kit za čišćenje pisača
Dijagnostički software:	FARGO Workbench Diagnostic Utility
*Indicira tip ribona i broj panela ribona Y=Yellow, M=Magenta, C=Cyan, F=Flourescentni panel, K=Resin Black	