

Újszerű módja, hogy hatást gyakoroljon

**PROFESSIONÁLIS
MINŐSÉG****EGYSZERŰ
HASZNÁLAT****KOMPAKT &
MEGFIZETHETŐ****DTF****Professzionális DTF grafikák**

- ▶ Kompletต์ közvetlen asztali fólianyomtató rendszer élénk, személyre szabott ruházat és kiegészítők készítéséhez kisedés nélkül.
- ▶ A kompakt, nagy teljesítményű BY-20 DTF nyomtató következetesen biztosít élénk, részletes, nagy felbontású grafikákat és szöveget.
- ▶ A Roland DG minden szükséges DTF rendszerkomponenst kínál, beleértve a BY-20 nyomtatót, a festékeket, a port és transzferfóliát (mindegyik külön kapható).

**Könnyű használat**

- ▶ Az egyszerű kezeléssel könnyen professzionális eredményeket érhet el még korábbi nyomtatási tapasztalat nélkül is.
- ▶ A bekapcsológomb megnyomása után az összes többi művelet - a nyomtató beállításától és karbantartásától a lemezvágásig - az intuitív segédprogram segítségével elvégezhető.
- ▶ A BY-20 közvetlen fólia eljárása csak négy lépésből áll: egyszerűen nyomtasson a fóliára, vigye fel a port, olvassa meg a port, és hópréseljen.

SP**Induló ár**

- ▶ Bár a BY-20 egy professzionális asztali DTF nyomtató, az ára igazodik azoknak a költségvetéséhez, akik ruházati és kiegészítő dekorációval kezdenek foglalkozni.
- ▶ A BY-20 tervezési és kimeneti szoftverrel van ellátva, amelyet a felhasználóknak általában külön kell megvásárolniuk, ami tovább erősíti az értékajánlatot.
- ▶ A Roland DG Connect alkalmazás részletes betekintést nyújt a teljes nyomtatási műveletbe, miközben optimális teljesítményt biztosít gépe számára.

További jellemzők

- + A BY-20 kialakításával minden művelet elvégezhető a készülék elején, a média beállításától és festék betöltéstől a karbantartásig, lehetővé téve a síma munkafolyamatot és a nyomtató egyszerű elhelyezését.
- + A BY-20 beépített kontúrvágóval rendelkezik, így a DTF nyomtatási képességei mellett hőtranszfer grafikák készítésére is használható.
- + A BY-20 könnyen integrálható a népszerű rázó- és fűtőegységekkel egy automatizált DTF rendszer kialakításához.
- + Az Ethernet csatlakozás lehetővé teszi a nyomtatási adatok elküldését és karbantartási utasítások megadását még távoli helyekről is ugyanazon a hálózaton belül.

Műszaki adatok

		VersaSTUDIO BY-20
Nyomtatási módszer		Piezo-tintasugaras módszer
Méretek		1,069 x 617 x 622 mm (42,1 x 24,3 x 24,5 in.)
Súly		62 kg (137 lb.)
Média	Szélesség	150 – 515 mm (5,91 – 20,2 in.)
	Vastagság	Max. 1,0 mm (39,3 mil) hordozóval, nyomtatáshoz Max. 0,4 mm (15,7 mil) hordozóval és 0,22 mm (8,6 mil) hordozó nélkül, vágáshoz
	Tekercs külső átmérője	Max. 150 mm (5,9 in.)
	Tekercs súlya	Max. 6 kg (13,2 lb.)
	Tekercs belső átmérője	76,2 mm (3 in.) vagy 50,8 mm (2 in.)
Nyomtatási/vágási szélesség		Max. 480 mm (18,89 in.)
Festék	Típus	S-PG festékek 220 ml-es kazettákban
	Színek	cián, magenta, sárga, fekete, fehér
Felbontás		Max. 1440 dpi
Vágási sebesség		10 – 150 mm/s (0,39 – 5,9 in/s)
Csatlakoztathatóság		Ethernet (100BASE-TX/1000BASE-T, automatikus kapcsolás)
Energiatakarékos funkció		Automatikus alvás funkció
Névleges bemenet		100 – 240 V AC 50/60 Hz 2,1 A
Energiafogyasztás	Működés közben	Kb. 185 W
	Alvó mód	Kb. 27 W
Akusztikus zajszint	Működés közben	62 dB (A) vagy kevesebb
	Készenléti módban	60 dB (A) vagy kevesebb
Mellékelt tételek		Dedikált állványok, tápkábel, média feltekerceselő egység, médiatartók, cserepenge a laplevágó késhez, felhasználói kézikönyv, szoftver (FlexiDESIGNER VersaSTUDIO Edition, VersaWorks, Roland DG Connect) stb.