

# Az Ön vállalkozása itt kezdődik

Válassza a legjobbat, és lépjen feljebb



## VersaSTUDIO BN-20 SERIES

Kompakt és kedvező árú nyomtató/vágógépek

Indítsa el vállalkozását azon az úton, amelyen járni kíván: a ma kapható legmegbízhatóbb és legrugalmasabb berendezéssel. A BN-20 és a BN-20A asztali nyomtató/vágógépek mindent biztosítanak Önnek a kiváló minőségű nyomtatott és kivágott termékek gyártásához a matricáktól és címkéktől a hóranszfer ruházati termékekig.

További információért  
keresse fel a  
[www.rolanddg.eu](http://www.rolanddg.eu) webhelyet



### NAGYSZERŰ MEGTÉRÜLÉS

A megfizethető és hatékony BN-20 és BN-20A készülékekkel gyorsan termelhető profit.



### GYORS ÉS EGYSZERŰ TELEPÍTÉS

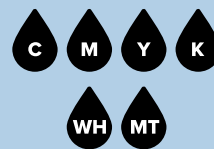
Gyors indulás a Roland DG felhasználóbarát felületével és támogatásával.



### VersaWorks

### HATÉKONY SZOFTVER ALAPTARTOZÉKKÉNT

VersaWorks 6 szoftverrel, így egyszerű munkafolyamatban készíthet nyomtatott és kivágott termékeket.



### SOKOLDALÚ FESTÉKKONFIGURÁCIÓK

Minőségi CMYK, fehér\* és metál\* festékek kaphatók kiváló minőségű grafikák nyomtatásához.

\*csak a BN-20-hoz

A BN-20 és BN-20A készülékekkel egy teljes és kompakt megoldáshoz juthat, amellyel fejlesztheti vállalkozását, bármi legyen is az. Új vállalkozók számára az egyszerű eszköz és a felhasználóbarát szoftver jó kiindulás ahhoz, hogy azonnal nyereséges legyen. Már működő vállalkozások ezzel a megoldással házon belül oldhatják meg a nyomtatási és vágási munkákat, és új lehetőségeket fedezhetnek fel.



MATRICÁK



JELZÉSEK ÉS PLAKÁTOK



KONTÚRVÁGOTT CÍMKÉK



RUHÁZATI HŐTRANSZFER

#### Műszaki jellemzők

Modell	VersaSTUDIO BN-20	VersaSTUDIO BN-20A
<b>Nyomtatási mód / Vágási mód</b>	Piezoelektromos tintasugaras nyomtatás / Kemény görgős adagolás	
<b>Használható nyomathordozók</b>	Szélesség/vastagság	150 - 515 mm (5,9" - 20,3") / Maximum 0,4 mm hordozóval és 0,22 mm hordozó nélkül
	Hordozó tekerecs súlya	Max. súly 6 kg (13,2 lbs)
	Tekerecs belső átmérője	Max. külső átmérő 150 mm (5,9") / Belső átmérője: 50,8 mm (2") vagy 76,2 mm (3")
<b>Nyomtatási / vágási szélesség</b>	Maximum 480 mm (18,9")	
<b>Festékkazetták</b>	Típus és kapacitás	ECO-SOL MAX/ MAX2/ MAX 3, 220 cc kazetták
	Színek	5 szín (cián, magenta, sárga, fekete, ezüst metál vagy fehér)
		4 szín (cián, magenta, sárga, fekete)
<b>Vágási sebesség / Kés nyomóerő</b>	10 mm/s (0,4 in./s) - 150 mm/s (5,9 in/s) / 30 - 300 gf	
<b>Csatlakoztathatóság</b>	USB 2.0	
<b>Nyomtatási felbontás</b>	Legfeljebb 1440 dpi	
<b>Energiatakarékos funkció</b>	Automatikus alvás funkció	
<b>Áramellátás</b>	AC 100 - 240±10%, 1,0 A, 50/60 Hz	
<b>Méret / Súly</b>	(Sz) 1009 mm x (Mé) 582 mm x (Ma) 293 mm (39,7 x 22,9" x 11,5"), 36 kg (79,4 lb.)	
<b>Mellékelt tételek</b>	Roland VersaWorks 6 RIP szoftver, tápkábel, USB-kábel, kés, késtartó, felhasználói kézikönyv.	

A felsorolt műszaki jellemzők, kivételek és méretek előzetes értesítés nélkül megváltozhatnak.



Évezze a nyugalmat annak köszönhetően, hogy az iparág egyik legátfogóbb garanciacsomagját kapja a VersaSTUDIO BN-20 sorozat készülékeivel.

A Roland DG fenntartja a jogot a műszaki jellemzők, az anyagok vagy a tartozékok előzetes értesítés nélkül történő megváltoztatására. Az aktuális eredmény eltérő lehet. Az optimális kimeneti minőség érdekében a kritikus alkatrészek időszaki karbantartására lehet szükség. A részletekért kérjük, forduljon Roland DG forgalmazójához. A kifejezetten leírtakon kívül más garancia vagy jótállás nem vonatkozik. A Roland DG nem vállal felelősséget olyan véletlen vagy következményes károkért, akár előreláthatóak vagy sem, amelyeket az ilyen termékekben előforduló hibák okoznak. Szerzői joggal védett anyagok sokszorosítása vagy felhasználása helyi, országos vagy nemzetközi törvények hatálya alá tartozik. Az ügyfelek felelősek az összes vonatkozó törvény betartásáért és a jogsértésekért. A Roland DG Corporation az MMP technológiát a TPL Group cégtől licenceli.

HIVATALOS FORGALMAZÓ: