

Uw bedrijf begint hier

Kies het beste en ga verder



VersaSTUDIO BN-20 SERIES

Compacte en betaalbare printer/snijplotter

Start uw bedrijf zoals u het wilt ontwikkelen: met de meest betrouwbare en flexibele apparatuur die beschikbaar is. De BN-20 en BN-20A desktopprinters/snijplotters bieden u alles wat u nodig hebt om hoogwaardige print- en snijresultaten te produceren, van stickers en etiketten tot hittetransfer kleding.

Bezoek www.rolanddg.eu
voor meer informatie



GEWELDIGE ROI

De BN-20 en BN-20A zijn betaalbaar en krachtig, en kunnen snel winst genereren.



SNELLE EN EENVOUDIGE INSTALLATIE

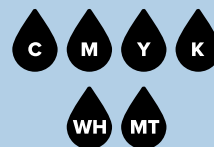
Ga snel aan de slag dankzij de gebruiksvriendelijke interface en ondersteuning van Roland DG.



VersaWorks

KRACHTIGE SOFTWARE INBEGREPEN

VersaWorks 6 is inbegrepen, zodat u print- en snij-uitvoer kunt produceren in een eenvoudige workflow.



VEELZIJDIGE INKCONFIGURATIES

Hoogwaardige CMYK-, witte* en metallic* inkt beschikbaar voor het printen van uitstekende graphics.

Met de BN-20 en BN-20A beschikt u over een complete en compacte oplossing om uw omzet te verhogen. Nieuwe ondernemers kunnen dankzij het eenvoudige apparaat en de gebruiksvriendelijke software meteen beginnen winst te maken. Gevestigde bedrijven kunnen deze oplossing gebruiken om print- en snij-jobs zelf af te handelen en een wereld van nieuwe mogelijkheden te ontdekken.



STICKERS



BORDEN EN POSTERS



CONTOUR-GESNEDEN LABELS



HITTETRANSFER KLEDING

Specificaties

Model	VersaSTUDIO BN-20	VersaSTUDIO BN-20A
Printmethode / Snijmethode	Piëzo-elektrische inkjet / Gritroltoevoer	
Mogelijke media	Breedte/dikte	150 tot 515 mm (5,9" tot 20,3") / Maximum 0,4 mm met liner en 0,22 mm zonder liner
	Gewicht mediarol	Max. gewicht 6 kg (13.2 lbs)
	Diameter rol/kern	Max. buitendiameter 150 mm (5,9") / Kerndiameter: 50,8 mm (2") of 76,2 mm (3")
Print/snijbreedte	Maximaal 480 mm (18,9")	
Inkpatronen	Type & capaciteit	ECO-SOL MAX/ MAX2/ MAX 3, 220 cc cartridges
	Kleuren	5 kleuren (Cyaan, Magenta, Geel, Zwart, Metallic Zilver of Wit)
		4 kleuren (Cyaan, Magenta, Geel, Zwart)
Snijsnelheid/Meskracht	10 mm/s (0,4 in./s) tot 150 mm/s (5,9 in/s) / 30 tot 300gf	
Connectiviteit	USB 2.0	
Printresolutie	Maximum 1440 dpi	
Energiebesparende functie	Automatische sluimerfunctie	
Stroomvoorziening	AC 100 tot 240±10 %, 1.0 A, 50/60 Hz	
Afmetingen / Gewicht	(B) 1009 mm x (D) 582 mm x (H) 293 mm (39,7 x 22,9" x 11,5"), 36 kg (79,4 lb.)	
Inbegrepen	Roland VersaWorks 6 RIP Software, stroomkabel, USB kabel, mes, meshouder, handleiding.	

De vermelde specificaties, het ontwerp en de afmetingen kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.



Geniet van de gemoedsrust van een van de meest uitgebreide garantiepakketten in de industrie, standaard bij de VersaSTUDIO BN-20 Serie.

Roland DG behoudt zich het recht om zonder voorafgaande kennisgeving wijzigingen aan te brengen in specificaties, materialen of accessoires. Het uiteindelijke resultaat kan variëren. Voor een optimale uitvoerbaarheid kan periodiek onderhoud aan kritieke onderdelen nodig zijn. Neem contact op met uw Roland DG-dealer voor meer informatie. Er wordt geen andere garantie of waarborg geïmpliceerd dan uitdrukkelijk vermeld. Roland DG is niet aansprakelijk voor incidentele of gevolgschade, al dan niet voorzien, veroorzaakt door defecten aan dergelijke producten. De reproductie of het gebruik van auteursrechtelijk beschermd materiaal is onderworpen aan lokale, nationale en internationale wetgeving. Klanten zijn verantwoordelijk voor het naleven van alle wetten van toepassing en zijn aansprakelijk voor elke inbreuk. Roland DG heeft de MMP-technologie in licentie gekregen van de TPL-groep.

GEAUTORISEERDE DEALER: