

BN2 Series

PROFESSIONELE PRINT & CUT BEGINT HIER



PROFESSIONELE
KWALITEIT

STARTPRIJS

EENVOUDIGE
BEDIENING

ETU Veelzijdig en gebruiksvriendelijk

- ▶ Printen en contoursnijden van graphics voor een breed scala aan toepassingen met één compact, betaalbaar apparaat.
- ▶ Eenvoudig te bedienen, zelfs voor mensen met weinig of geen printervaring.
- ▶ Gebruiksvriendelijke ontwerp- en uitvoersoftware inbegrepen, zodat iedereen direct uit de doos kan ontwerpen en printen.



Hoge printkwaliteit

- ▶ Produceer consistent verbluffende prints in hoge resolutie met levendige kleuren en uitstekende details.
- ▶ Speciaal samengestelde Eco-Sol MAX2- en Eco-Sol MAX3-inkten in configuraties met 4 of 5 kleuren.
- ▶ Prints bieden een uitstekende buitenduurzaamheid voor duurzame graphics.

PE Efficiënt en productief

- ▶ Printsnelheden vier keer sneller dan de originele BN-20 (in de standaardmodus) voor een hogere productiviteit.
- ▶ Voorladers voor inkt en media, automatisch bladsnijden en andere functies optimaliseren het gemak en de efficiëntie.
- ▶ Compact formaat past gemakkelijk op de meeste desktops, waardoor het ideaal is voor thuisbedrijven en kleine werkkruimtes.

Extra functies

- + Inclusief VersaWorks 7 professionele uitvoersoftware (compatibel met PC en MAC) voor gebruikers die op zoek zijn naar nog meer controle over de BN2-printinstellingen en -mogelijkheden.

+ Mediasetfuncties maken een eenvoudige en nauwkeurige jobinstelling mogelijk, terwijl de nieuwe bladsnijfunctie media met een druk op de knop snijdt.
- + Automatische sensorinstellingen maken het mogelijk om de printerinstellingen nauwkeurig af te stemmen op het type media en de meegeleverde mediaprofielen maken het eenvoudig om optimale resultaten te bereiken.

+ Toegang tot de Roland DG Connect-app stelt BN2-gebruikers in staat om een gedetailleerd inzicht te krijgen in hun printactiviteiten en hun machine optimaal te laten werken.

Technische specificaties

		BN2-20A	BN2-30
Printmethode		Piezo-elektrische inkjet	
Afmetingen		1.069 × 617 × 622 mm	1.323 × 617 × 622 mm
Gewicht		62 kg	74 kg
Media	Breedte	150 tot 515 mm	150 tot 762 mm
	Dikte	Max. 1,0 mm met liner, voor het printen Max. 0,4 mm met liner en 0,22 mm zonder liner, voor het snijden	
	Buitendiameter rol	Max. 150 mm	Max. 165 mm
	Gewicht rol	Max. 6 kg	Max. 12 kg
	Diameter kern	76,2mm of 50,8mm	
Print/snijbreedte		Max. 480 mm	Max. 736 mm
Inkt	Type	220 ml cartridge	
	Kleuren	Cyaan, magenta, geel en zwart	Cyaan, magenta, geel en zwart Cyaan, magenta, geel, zwart en wit
Resolutie		Max. 1.440 dpi	
Snijsnelheid		10 tot 150 mm/s	
Connectiviteit		Ethernet (100BASE-TX/1000BASE-T, automatische omschakeling)	
Energiebesparing		Automatische sluimerfunctie	
Opgenomen vermogen		100-240 V AC 50/60 Hz 2,1 A	100-240 V AC 50/60 Hz 2.9 A
Stroomverbruik	Tijdens gebruik	Ca. 185 W	Ca. 260 W
	Slaapstand	Ca. 27 W	
Akoestisch geluidsniveau	Tijdens gebruik	62 dB (A) of minder	65 dB (A) of minder
	Tijdens stand-by	60 dB (A) of minder	63 dB (A) of minder
Inbegrepen		Speciale steunen, netsnoer, media take-up unit, mediahouders, vervangend mesje voor scheidingsmes, gebruikershandleiding, software (FlexiDESIGNER VersaSTUDIO Edition, VersaWorks, BN Utility, Roland DG Connect)	