

La tua attività parte da qui

Scegli solo il meglio e vai oltre



VersaSTUDIO BN-20 SERIES

Stampa e taglio compatte e affidabili

Avvia la tua attività e falla crescere con le attrezzature più affidabili e flessibili presenti sul mercato. Le stampa e taglio desktop BN-20 e BN-20A ti danno tutto ciò che ti occorre per ottenere prodotti di alta qualità, dagli adesivi ed etichette ai termotrasferibili per abbigliamento.

Per maggiori informazioni,
visita il sito
www.rolanddg.it



RITORNO DELL'INVESTIMENTO

Affidabili e potenti, le stampa e taglio BN-20 e BN-20A consentono di generare rapidamente profitti.



INSTALLAZIONE SEMPLICE E RAPIDA

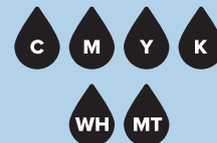
Avvia subito la produzione grazie a un'interfaccia intuitiva e all'assistenza di Roland DG.



VersaWorks

POTENTE SOFTWARE INCLUSO

È incluso il software VersWorks 6 che garantisce lavori di stampa e taglio semplici e immediati.



CONFIGURAZIONI VERSATILI DEGLI INCHIOSTRI

Disponibile inchiostro CMYK, bianco e metallico di alta qualità per stampare grafiche eccezionali.

*Solo BN-20

Le stampa e taglia BN-20 e BN-20A ti offrono una soluzione completa e compatta per dare impulso alla tua produzione, qualunque sia. Il dispositivo semplice e il software facile da usare permettono alle start-up di iniziare a guadagnare subito. Invece, le aziende consolidate possono sfruttare questa soluzione per effettuare internamente i lavori di stampa e taglio e dischiudere infinite nuove opportunità.



ADERIVI



INSEGNE E POSTER



ETICHETTE SCONTORNATE



TERMOTRASFERIBILI PER ABBIGLIAMENTO

Specifiche

Modello	VersaSTUDIO BN-20		VersaSTUDIO BN-20A
Metodo di stampa / Metodo di taglio	Alimentazione a getto d'inchiostro piezoelettrico/rullo zigrinato		
Supporti utilizzabili	Larghezza/spessore	Da 150 a 515 mm / massimo 0,4 mm con liner e 0,22 mm senza liner	
	Peso del rotolo del supporto	Peso max. 6 Kg (13,2 lbs)	
	Diametro interno rotolo	Diametro esterno max. 150 mm (5,9")/diametro del rotolo: 50,8 mm o 76,2 mm	
Larghezza stampa/taglio	Massimo 480 mm		
Cartucce inchiostro	Tipo e capacità	Cartucce ECO-SOL MAX/ MAX2/ MAX 3 da 220 cc	Cartucce ECO-SOL MAX3 da 220 cc
	Colori	5 colori (ciano, magenta, giallo, nero, argento metallizzato o bianco)	4 colori (ciano, magenta, giallo, nero)
Velocità di taglio/forza lama	Da 10 mm/s a 150 mm/s /da 30 a 300 gf		
Connettività	USB 2.0		
Risoluzione di stampa	Massimo 1440 dpi		
Funzione risparmio energetico	Funzione di stand-by automatica		
Alimentazione	AC da 100 a 240 V ± 10%, 1,0 A, 50/60 Hz		
Dimensioni/peso	(L) 1009 mm x (P) 582 mm x (A) 293 mm, 36 kg		
Accessori inclusi	Software RIP Roland VersaWorks 6, cavo di alimentazione, cavo USB, lama, porta lama, manuale dell'utente.		

Le specifiche, i design e le dimensioni elencati possono essere soggetti a modifiche senza preavviso.



Goditi la tranquillità di disporre di uno dei pacchetti di garanzia più completi del settore, incluso con la serie VersaSTUDIO BN-20.

Roland DG si riserva il diritto di apportare modifiche alle specifiche, ai materiali o agli accessori senza preavviso. La produzione effettiva può variare. Per la qualità di stampa ottimale, può essere necessaria la manutenzione periodica dei componenti più importanti. Per maggiori informazioni, contatta il rivenditore Roland DG. Non è prevista alcuna garanzia diversa da quella espressamente indicata. Roland DG declina ogni responsabilità per danni incidentali o indiretti, prevedibili o meno, causati da difetti in tali prodotti. La riproduzione o l'utilizzo di materiale protetto da copyright è regolato dalle leggi locali, nazionali e internazionali. I clienti sono responsabili del rispetto di tutte le leggi applicabili e sono chiamati a rispondere di qualsiasi violazione. Roland DG Corporation ha ottenuto la licenza della tecnologia MMP dal Gruppo TPL.