

VersaSTUDIO BT-12

desktop direct-to-garment printer

DIRECT-NAAR-SUCCES

Begin direct met printen
en winst maken met de BT-12



Stelt u zich het
winstpotentieel voor

Oplossingen voor
product personalisatie in de winkel

Unieke souvenirs en geschenken



Wij stellen voor

VersaSTUDIO BT-12

Desktop Direct-To-Garment Printer

Compact, eenvoudig en betaalbaar Kleding op een eenvoudige manier aanpassen

De betaalbare BT-12 geeft u onmiddellijk toegang tot de winstgevende wereld van aangepaste kleding, met een apparaat dat net zo gemakkelijk te gebruiken is als een kantoorprinter en biedt verbluffende resultaten. Print direct op katoenen T-shirts, draagtassen, kussenhoezen en nog veel meer om in enkele minuten hoogwaardige gepersonaliseerde producten te produceren.



Gemakkelijk te gebruiken

Eenvoudige en veilige bediening

De volledig gesloten BT-12 en optionele HB-12 finisher maken het printen op kleding veilig, schoon en zo eenvoudig in gebruik dat iedereen zonder speciale vaardigheden of training gepersonaliseerde producten van hoge kwaliteit kan maken. In slechts 3 eenvoudige stappen heeft u een volledig afgewerkt op maat gemaakt product in handen*. Ideaal voor het aanbieden van personalisatie terwijl klanten wachten om de unieke producten te maken die ze echt willen.

* Voor het printen is een computer nodig.



Stap 1

Prepareer of ontwerp uw digitale printbestand op uw computer met de eenvoudig te gebruiken Roland Design software.

Stap 2

Bevestig uw kledingstuk in de cassetelade, plaats de lade in de BT-12 printer en print uw digitale bestand vanaf uw computer.

Stap 3

Plaats de cassette in de afwerkingsunit om de inkt uit te harden.



Originele producten van klantenontwerpen



Gepersonaliseerde memorabilia

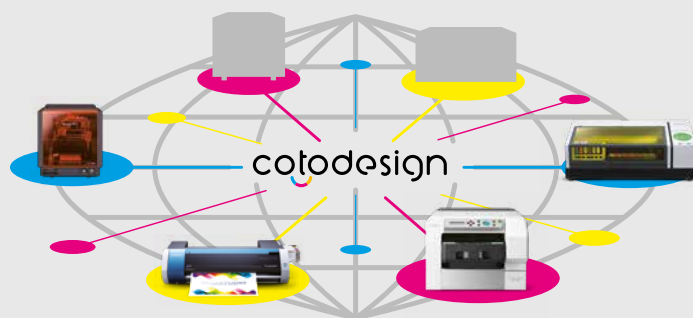


T-Shirts en kleding op maat

Opwindende mogelijkheden

In combinatie met cotodesign, de nieuwste ontwerp- en printmanagementsoftware van Roland, wordt de BT-12 een complete oplossing voor het ontwerpen, bestellen en printen van kleding en geschenkartikelen in de winkel met behulp van klantgegevens, zoals foto's of artwork, van hun smartphone. cotodesign ondersteunt ook** extra Roland DG-apparaten, waardoor bedrijven het kunnen gebruiken voor een breed scala aan toepassingen en evenementen.

*cotodesign is compatibel met VersaSTUDIO BT-12, BN-20, VersaUV LEF-serie en LD-80.



Ultracompact ontwerp



Modulair, stapelbaar, gemakkelijk geïntegreerd

De compacte werking van de BT-12 (en de optionele stapelbare HB-12 finisher) maakt hem ideaal voor klantgerichte personalisatiediensten op plaatsen waar de ruimte beperkt is, zoals winkelcentra, kiosken, kledingwinkels, cadeauwinkels en toeristische bestemmingen.

Hoge kwaliteit



Duidelijke fotoreproductie

Met een resolutie van 1200 dpi print de BT-12 uitstekende kwaliteit foto's en afbeeldingen direct op witte en andere lichtgekleurde katoenen stoffen producten.

* De stof moet een katoenmengverhouding van ten minste 50% hebben.

Betaalbaar




Start uw bedrijf met een minimale investering

De BT-12 is de betaalbare, kant-en-klare oplossing voor iedereen die een on-demand grafisch bedrijf wil starten, of voor bedrijven die hun portfolio willen diversifiëren met snel te printen, op gepersonaliseerde gemaakte producten met een hoge opbrengst. De ideale oplossing voor starters en gevestigde bedrijven die op zoek zijn naar winstgevendende nieuwe manieren om hun bestaande klantenbasis te versterken en nieuwe markten aan te boren.



VersaSTUDIO BT-12

Specificaties		
Printresolutie (dpi)		Max 1200 x 1200 dpi
Bedrukbaar gebied	A4-standaard lade	291 x 204 mm
	A5 lade	204 x 142 mm
Bedrukbaar kledingtype	Stof	50 tot 100 % katoen
	Dikte van de stof	4 mm
Werkomgeving	Temperatuur	15 tot 32°C
	Vochtigheid	15 tot 80 % relatieve vochtigheid
Interface		USB 2.0 hoge snelheid, Ethernet (10BASE-T, 100BASE-TX)
Besturingssysteem		Windows® 7/8.1/10, Mac OS X 10.11 of hoger
Stroombron		220-240 V: 50/60 Hz 0,6 A (indien volledig uitgerust)
		100-120 V: 60 Hz 1 A (indien volledig uitgerust)
Stroomverbruik	Max.	47 W
	Energiebesparingsmodus	220-240 V: 1,8 W 100-120 V: 1,7 W
External dimensions (W x D x H)		Stand-by: 399 x 683 x 293 mm Tijdens gebruik: 399 x 761 x 293 mm
Weight		Ongev. 24 kg (53,0 lb.)

Accessoires	
Finisher	
	<p>HB-12 Optionele finisher om de inkt te fixeren</p> <p>Stroombron: 220-240 V: 50/60 Hz 120-127 V: 60 Hz</p> <p>Stroomverbruik: 220-240 V: 980-1160 W 120-127 V: 1240 W</p> <p>Externe afmetingen: (B x D x H) 419 x 675 x 220 mm</p> <p>Gewicht: Ongev. 16,5 kg (36,4 lb.)</p> <p>Persmodus (voorverwarmen): Contacthitte</p> <p>Vaste modus (zekering): Contactloze warmte</p>
Cassettelade	
	<p>CT-A4 Cassettelade - A4-formaat</p>
	<p>CT-A5 Cassettelade - A5-formaat</p>

Textielpigmentinkt	
TPG-CY	Inktcartridge Cyaan, 100 cc
TPG-MG	Inktcartridge Magenta, 100 cc
TPG-YE	Inktcartridge Yellow, 100 cc
TPG-BK	Inktcartridge Black, 140 cc

Schoonmaakcartridge	
BT-CC-CY	Schoonmaakcartridge Cyan, 42 cc
BT-CC-MG	Schoonmaakcartridge Magenta, 42 cc
BT-CC-YE	Schoonmaakcartridge Yellow, 42 cc
BT-CC-BK	Schoonmaakcartridge Black, 42 cc


Schoonmaakgereedschap	
BT-CT	Schoonmaakgereedschap
BT-CL	Schoonmaakvloeistof
BT-CP	Schoonmaakpad
BT-CS	Schoonmaakstok
BT-IC	Inktverzamelunit
BT-FF	Ventilatorfilter

BT-12 Besturingssysteem	
Requirement	
Besturingssysteem	Windows Vista/7/8.1/10 und Windows Server 2008/2008R2/2012/2012R2/2016 Mac OS X 10.8 of nieuwer

Roland Design Software	
Systeemvereisten	
Besturingssysteem	Windows: 7/8.1/10 (32-bit/64-bit) Mac OS X 10.10 of nieuwer*
Ondersteunde beeldschermresolutie	320px x 200px of hoger. Indien het display van uw computer of tablet een resolutie van minder dan 1280 x 800 pixels heeft, verlaagt Roland Design Software de displayresolutie om zich aan te passen aan de resolutie van uw toestel.

* Roland Design Software (Mac) Ver1.01.100 of hoger ondersteunt Mac OS X 10.14. Richt u tot uw Roland dealer voor meer informatie.

Specifications, designs and dimensions listed may be subject to change without notice.

RolandCare Warranty	
	Get the peace of mind of knowing that as a Roland product, the BT-12 is backed with our renowned service and support, including one of the most comprehensive warranty packages in the industry.

Roland DG behoudt zich het recht voor om zonder kennisgeving wijzigingen door te voeren in de specificaties, materialen of accessoires. De feitelijke uitvoer kan variëren. Voor een optimale uitvoerbaarheid kan het periodiek onderhoud van essentiële onderdelen noodzakelijk zijn. Neem contact op met uw Roland DG-dealer voor meer informatie. Er is geen andere garantie of aansprakelijkheid van toepassing dan die welke expliciet werd genoemd. Roland DG zal niet aansprakelijk worden gehouden of indirecte schade of schade van gevolgschade die ontstaan is als gevolg van fouten in de producten, ook al kon die schade voorzien worden. PANTONE® is eigendom van Pantone LLC. Alle andere handelsmerken zijn eigendom van hun respectieve eigenaars. De reproductie of het gebruik van auteursrechtelijk beschermd materiaal is onderworpen aan lokale, nationale en internationale wetgeving. Klanten dragen de verantwoordelijkheid om alle toepasselijke regelgeving in acht te nemen en kunnen aansprakelijk worden gesteld voor eventuele schendingen. Roland DG Corporation heeft een licentie op de MMP-technologie van de TPL Group.