

BBP12-labelprinter

Laboratoriumidentificatie



De BBP12-labelprinter is een instapmodel onder de benchtop-label-printers voor de identificatie van laboratoriumstalen met een uitstekende prijs-kwaliteitsverhouding. De compacte BBP12 print aan een snelheid van 100 mm/seconde en is geschikt voor een uitgebreid assortiment duurzame en speciale identificatielabels van Brady.

Het identificeren van uw laboratoriummateriaal was nog nooit zo eenvoudig. De compacte BBP12 kan in laboratoria worden gebruikt voor het bedrukken van labels voor objectglasjes, rietjes, buisjes, kolven en flessen die bestand zijn tegen vloeibare stikstof, vriezers, heetwaterbaden, autoclaven en/of een hele reeks typische chemicaliën die in laboratoria worden gebruikt.

Er zijn wel twaalf goede redenen om te kiezen voor de nieuwe, compacte BBP12-labelprinter:

1. Geschikt voor het bedrukken van een ruim gamma identificatielabels van 6 tot 112 mm breed
2. Compact formaat, past op elk bureau
3. Beste prijs-kwaliteitverhouding op de markt voor het printen van kleine aantallen
4. Standaard printkwaliteit van 300 dpi maakt accurate positionering van afbeeldingen en barcodes op kleine labels mogelijk
5. Gebruiksvriendelijk lcd-kleurenscherm en intuïtieve software-interface, geen uitgebreide opleiding vereist
6. Eenvoudig kalibratiemenu: printklaar in 1-2-3
7. Standaard ethernet aansluiting, waardoor u in een netwerk kunt werken
8. Mogelijkheid om elk universeel toetsenbord via USB 2.0 aan te sluiten voor gebruik in standalone-modus
9. Print datum en tijdstip op uw labels met de "Real time klok"-functie
10. Dankzij zijn krachtige 32-bits processor en uitgebreid geheugen kan hij tot 100 mm/sec printen
11. De printer ondersteunt de programmeertalen Zebra[®] en Eltron[®], welke elden als industriestandaard
12. Inclusief gratis afwikkelaar voor het bedrukken van grotere labelrollen

Printer

Art.nr.	Omschrijving
195566	BBP12 Labelprinter 300 dpi – EU met externe materiaalhouder
195966	BBP12 Labelprinter 300 dpi – EU met snijmes en afwikkelaar
306866	BBP12 Labelprinter 300 dpi – EU met afwikkelaar en Brady Workstation LAB-suite
306867	BBP12 Labelprinter 300 dpi – EU met snijmes, afwikkelaar en Brady Workstation LAB-suite
195567	BBP12 Labelprinter 300 dpi – UK met externe materiaalhouder
195967	BBP12 Labelprinter 300 dpi – UK met snijmes en afwikkelaar
306868	BBP12 Labelprinter 300 dpi – UK met afwikkelaar en Brady Workstation LAB-suite
306869	BBP12 Labelprinter 300 dpi – UK met snijmes, afwikkelaar en Brady Workstation LAB-suite
195568	BBP12 Labelprinter 300 dpi – US met externe materiaalhouder
195968	BBP12 Labelprinter 300 dpi – US met snijmes en afwikkelaar
306870	BBP12 Labelprinter 300 dpi – US met afwikkelaar en Brady Workstation LAB-suite
306871	BBP12 Labelprinter 300 dpi – US met snijmes, afwikkelaar en Brady Workstation LAB-suite



De Basisontwerp Suite is inbegrepen bij elke printer, u hoeft deze enkel te downloaden. Workstation.BradyID.com/Free



Zorg ervoor dat alle labels voor uw laboratoriummonsters en -apparatuur scherp, duidelijk en leesbaar zijn en alle benodigde informatie bevatten. Ontwerp en maak eenvoudig labels voor uw cryobuisjes, centrifugebuisjes, flesjes, conische maatbekers, glaasjes en andere monsters in uw laboratorium. Workstation.BradyID.com/LAB

Specificaties

Printer	
Gewicht	2,5 kg
Afmetingen	Diepte: 258 mm Hoogte: 173 mm Breedte: 202 mm
Max. printbreedte	105,60 mm
Printsnelheid	101,60 mm/sec
Werking van de printer	Standalone met extern keyboard & perifeer
Resolutie	300 dpi
Beeldscherm	
Soort scherm	4-kleuren lcd-scherm
Ondersteunde materialen	
Materialen	Nylonweefsel, papier, polyester, polyethyleen, polyimide, polyolefin (krimpkousen), polypropyleen, thermoplastisch polyether-polyurethaan, vinyl, vinylweefsel, vinyl voor buitengebruik, zelflaminerend Vinyl
Min. labelhoogte	10 mm
Min. labelbreedte	6 mm
Barcodes	
Type barcode	2D en 1D (Lineair)
Software & aansluitmogelijkheden	
Aansluitmogelijkheden	Serieel, USB, Ethernet
Softwarecompatibiliteit	Brady Workstation, Windows® gebaseerde driver voor software van derden
Conformiteit	
Goedkeuringen/conformiteit	UL; cUL; CE; RoHS; EAC

Toebehoren

Art. No.	Omschrijving
361064	BBP12/BBP11-VP – Peel & Present



Printer kits

Art.nr.	Omschrijving
198596	BBP12 Labelprinter 300 dpi – laboratoriumkit – EU
198597	BBP12 Labelprinter 300 dpi – laboratoriumkit – UK
198598	BBP12 Labelprinter 300 dpi – laboratoriumkit – US

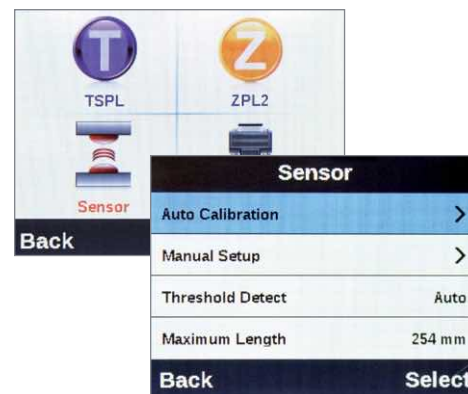


De BBP12 Labelprinter wordt in een kartonnen doos geleverd, inclusief een afwikkelaar, USB-kabel, stroomkabel, product-cd, snelstartgids, de Brady Workstation Laboratoriumidentificatie Suite, THT-131-461-3, THT-156-492-3, THT-163-499-3, R7950 35 mm x 70 mm /O, R6400 65 mm x 70 mm /O, R4900 65 mm x 70 mm /O

Printklaar in 1-2-3



Stap 1: Plaats het materiaal in de printer



Stap 2: Kalibreer via het 4-kleuren lcd-scherm

Stap 3: Print



Bekijk de video van de
BBP12 Labelprinter op
www.bradyeurope.com/BBP12

