



**BBP12 LABELPRINTER**

**Together for  
Safety & Efficiency**

[www.goossaert.be](http://www.goossaert.be)

## BBP12-labelprinter



De BBP12-labelprinter is een instapmodel onder de benchtop-labelprinters voor de identificatie van kabels, componenten, producten en laboratoriumstalen met een uitstekende prijskwaliteitsverhouding. De compacte BBP12 print aan een snelheid van 100 mm/seconde en is geschikt voor een uitgebreid assortiment duurzame en speciale identificatielabels van Brady.

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

1. Compact formaat, past op elk bureau
2. Standaard ethernet aansluiting, waardoor u in een netwerk kunt werken
3. Mogelijkheid om elk universeel toetsenbord via USB 2.0 aan te sluiten voor gebruik in standalone-modus
4. Gebruiksvriendelijk lcd-kleurenscherm en intuïtieve software-interface, geen uitgebreide opleiding vereist
5. Eenvoudig kalibratiemenu: printklaar in 1-2-3
6. Geschikt voor het bedrukken van een ruim gamma identificatielabels van 6 tot 112 mm breed
7. Standaard printkwaliteit van 300 dpi maakt accurate positionering van afbeeldingen en barcodes op kleine labels mogelijk
8. Dankzij zijn krachtige 32-bits processor en uitgebreid geheugen kan hij tot 100 mm/sec printen
9. De printer ondersteunt de programmeertalen Zebra® en Eltron®, welke gelden als industriestandaard
10. Print datum en tijdstip op uw labels met de "Real time klok"-functie
11. Beste prijs-kwaliteitverhouding op de markt voor het printen van kleine aantallen
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
198595	BBP12 Labelprinter 300 dpi – EU met afwikkelaar en Brady Workstation PWID-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
198600	BBP12 Labelprinter 300 dpi – UK met afwikkelaar en Brady Workstation PWID-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
198602	BBP12 Labelprinter 300 dpi – US met afwikkelaar en Brady Workstation PWID-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](http://Workstation.BradyID.com/Free)



Identificeer uw producten en draden snel met gepersonaliseerde tekst of grafische labels met behulp van gegerichte of geïmporteerde gegevens [Workstation.BradyID.com/ProductandWire](http://Workstation.BradyID.com/ProductandWire)



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](http://Workstation.BradyID.com/LAB)

## 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

## Toebehoren

Art.nr.	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
198591	BBP12 Labelprinter 300 dpi – elektrische kit – EU
198592	BBP12 Labelprinter 300 dpi – elektrische kit – UK
198593	BBP12 Labelprinter 300 dpi – elektrische kit – US
198588	BBP12 Labelprinter 300 dpi – datacomkit – EU
198589	BBP12 Labelprinter 300 dpi – datacomkit – UK
198590	BBP12 Labelprinter 300 dpi – datacomkit – US



**Laboratoriumkits:** 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 m /O, R6400 65 mm x 70 m /O, R4900 65 mm x 70 m /O

**Elektrische kits:** De BBP12 Labelprinter wordt in een kartonnen doos geleverd, inclusief een afwikkelaar, USB-kabel, stroomkabel, product-cd, snelstartgids, de Brady Workstation-suite voor productidentificatie en draadmarkering, THT-136-499-3, BPT-511-427, PS-187-2-WT-S, R4900 65 mm x 70 m /O, R-7950 110 mm x 70 m /O, R-6600 102 mm x 74 m /O

**Datacomkits:** De BBP12 Labelprinter wordt in een kartonnen doos geleverd, inclusief een afwikkelaar, USB-kabel, stroomkabel, product-cd, snelstartgids, de Brady Workstation-suite voor productidentificatie en draadmarkering, BPT-611-499, THT-75-427-3, BPT-5-8423-2.5, R-4900 65 mm x 70 m /O, R-7950 65 mm x 70 m /O, R6000HF 110 mm x 70 m /O

## Specificaties

Printer	
Gewicht	2,5 kg
Afmetingen	Diepte: 258 mm Hoogte: 173 mm Breedte: 202 mm
Max. printbreedte (mm)	105,60 mm
Werking van de printer	Standalone met extern keyboard & periferie
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, zelfflamierend Vinyl
Barcodes	
Type barcode	2D en 1D (Linear)
Software & aansluitmogelijkheden	
Aansluitmogelijkheden	Serieel, USB 2.0, Ethernet
Softwarecompatibiliteit	Brady Workstation, LabelMark, CodeSoft, Windows® gebaseerde driver voor software van derden
Conformiteit	
Goedkeuringen/conformiteit	UL; cUL; CE; RoHS; EAC