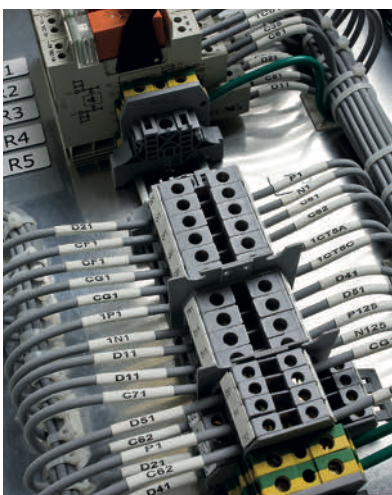




BBP12 Etikettendrucker

www.bradyeurope.com/BBP12



Der neue BBP12 Etikettendrucker, das Einsteigermodell unter den Tisch-druckern, eignet sich ideal zur Kennzeichnung von Kabeln, Komponenten, Produkten sowie Laborproben und zeichnet sich durch ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis aus. Der kompakte BBP12 bietet eine hohe Druck-geschwindigkeit von 100 mm/Sekunde und kann ein großes Sortiment an äußerst beständigen Spezialetiketten von Brady bedrucken.

Drucker

Artikelnr	Bestellbezeichnung
198595	BBP12-EU-U-PWID
195566	BBP12-EU+Unwinder
198600	BBP12-UK-U-PWID
195567	BBP12-UK+Unwinder
198602	BBP12-US-U-PWID
195568	BBP12-US+Unwinder

Die Basic Suite gehört zu jedem Drucker – Sie müssen sie lediglich herunterladen. Workstation.BradylD.com/Free

Sie können Produkte und Kabel schnell und einfach mit Etiketten kennzeichnen, die mit Ihrem eigenen Text oder individuell gestalteten Grafiken versehen sind. Dazu können serialisierte oder importierte Daten verwendet werden. Workstation.BradylD.com/ProductandWire

Sets

Artikelnr	Bestellbezeichnung
198596	BBP12-LAB Kit-EU
198597	BBP12-LAB Kit-UK
198598	BBP12-LAB Kit-US
198591	BBP12-ELEC Kit-EU
198592	BBP12-ELEC Kit-UK
198593	BBP12-ELEC Kit-US
198588	BBP12-DATA Kit-EU
198589	BBP12-DATA Kit-UK
198590	BBP12-DATA Kit-US

Zubehör

Artikelnr.	Bestellbezeichnung
361064	BBP12/BBP11 Peel & Present

Es gibt ein Dutzend gute Gründe, warum der neue, kompakte BBP12 Etikettendrucker das perfekte Einsteigermodell unter den Tischdruckern ist:

1. Kompakte Bauweise, passt auf jeden Schreibtisch
2. Ethernet-Verbindung als Standard ermöglicht den Einsatz in einem Netzwerk
3. „Stand-alone“-Betrieb in Verbindung mit einer universellen Tastatur (USB 2.0-Anschluss)
4. LCD-Farbdisplay und intuitive Benutzeroberfläche, deshalb kaum Schulungsaufwand erforderlich
5. Einfaches Kalibrierungsmenü ermöglicht das Drucken in wenigen Schritten
6. Bedruckt eine große Vielfalt an Kennzeichnungsetiketten mit einer Breite von 6 mm bis zu 112 mm
7. Standard-Druckqualität von 300 dpi ermöglicht die präzise Positionierung von Bildern und Barcodes auf sehr kleinen Etiketten
8. Leistungsstarker 32-Bit-Prozessor und erweiterter Speicher sorgen für eine Druckgeschwindigkeit von bis zu 100 mm/sek.
9. Der Drucker unterstützt die branchenüblichen Programmiersprachen Zebra® und Eltron®
10. Drucken von Datum und Uhrzeit auf den Etiketten mithilfe der Funktion „Echtzeituhr“
11. Bestes Preis-Leistungs-Verhältnis auf dem Markt bei kleinen Druckmengen
12. Kostenloser externer Abroller zum Drucken mit größeren Etikettenrollen im Lieferumfang enthalten

DRUCKER	
Gewicht	2,50 kg
Abmessungen	Tiefe: 258 mm Höhe: 173 mm Breite: 202 mm
Max. Druckbreite	105,60 mm
Betriebsart	Stand-Alone mit externer Tastatur oder mit PC Anschluss

BILDSCHIRM	
Bildschirmtyp	LCD-Farbdisplay
Bildschirm Auflösung	300 dpi

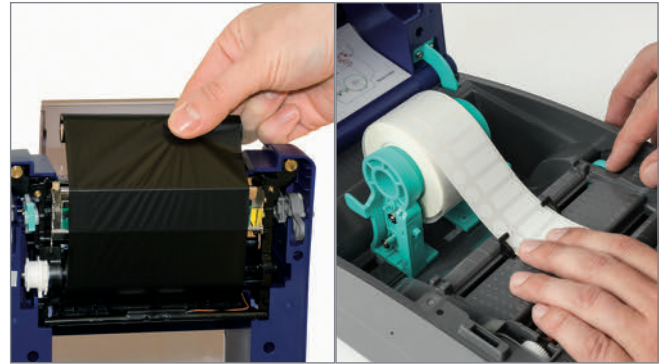
UNTERSTÜTZTE MATERIALIEN	
Materialien	Nylongewebe, Papier, Polyester, Polyethylen, Polyimid, Polyolefin (Schrumpfschläuche), Polypropylen, Thermo-plastisches Polyether-Polyurethan, Vinyl, Vinylgewebe, Vinyl für Außenanwendungen, selbstlaminiertes Vinyl

BARCODES	
Barcode Typ	2D und 1D (Linear)

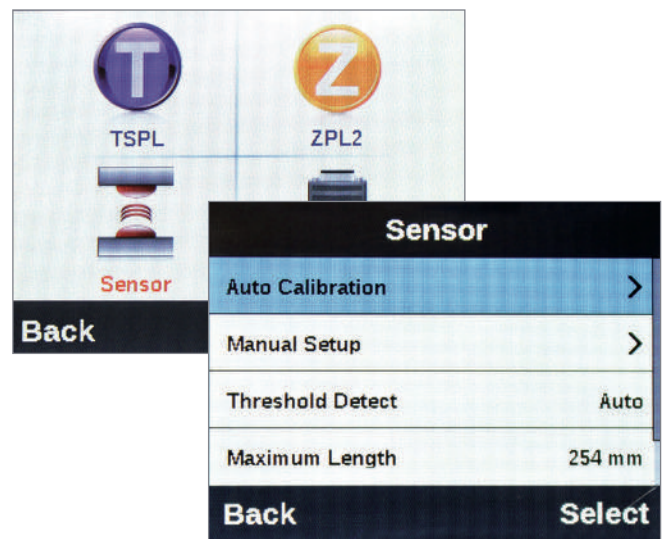
SOFTWARE & ANSCHLUSSOPTIONEN	
Anschlussoptionen	Seriell, USB 2.0, Ethernet
Software-Kompatibilität	Brady Workstation, LabelMark, CodeSoft, Windows®-basierte Treiber für herstellerfremde Software

ZULASSUNG	
Zulassung	UL; cUL; CE; RoHS; EAC

Drucken in 3 einfachen Schritten



Schritt 1: Material einsetzen



Schritt 2: Kalibrieren am LCD-Farbdisplay



Schritt 3: Drucken



Sehen Sie sich das Video für den BBP12 Etikettendrucker an:
www.bradyeurope.com/BBP12

BRADY
WENN LEISTUNG WIRKLICH ZÄHLT™