

BBP™30 Schilder- und Etikettendrucker



www.makroident.de



Der neue BBP™30 Schilder- und Etikettendrucker ist schnell und benutzerfreundlich. Mit diesem Drucker können Sie eine breite Auswahl an beständigen Schildern drucken!

Dieses Peripheriegerät druckt einfarbige Etiketten und Schilder mit einer Breite von bis zu 101,6mm. Der BBP™30 Etikettendrucker mit seinen leicht einzusetzenden Verbrauchsmaterialien ist äußerst zuverlässig und überzeugt durch Einfachheit und Benutzerfreundlichkeit.

Die Smart-Cell-Technologie der Druckermaterialien ermöglicht die automatische Einrichtung und Kalibrierung von Etiketten, sodass der Druckvorgang nicht nur benutzerfreundlich ist, sondern auch Abfall vermieden wird. Der BBP™30 Etikettendrucker hebt sich durch die automatische Einrichtung und die Benutzerfreundlichkeit von Konkurrenzprodukten ab. Der Drucker bietet das beste Preis/Leistungs-Verhältnis für Kunden, die eine Vielfalt von Materialien verwenden und Etikettenmaterialien häufig wechseln.

Der BBP30 kann auf einer großen Vielzahl von Etikettentypen, -größen und -materialien drucken und ist so ideal für die Sicherheits- und Gebäudekennzeichnung geeignet.

Einfache Etikettenerstellung

- Die integrierten Funktionen sind intuitiv und leicht zu bedienen, so dass jeder Etiketten erstellen kann.
- Ideal für mehrere Anwender, zentralisierte Standorte und Lean-/5S-Initiativen geeignet.
- Die Kompatibilität mit den leistungsstarken Etiketten-Apps von Brady Workstation sorgt für noch mehr Vielseitigkeit.

Automatische Einrichtung der Etiketten

- Die Drucker lesen wichtige Informationen aus der Kassette und nehmen die Einrichtung dann automatisch vor, damit Sie sofort mit dem Drucken beginnen können.
- Keine Kalibrierung oder Verschwendung von Etiketten, keine Testetiketten zum Einstellen der Druckgeschwindigkeit und Brenntemperatur, kein umständliches Navigieren durch Bildschirme zur Auswahl eines Etiketts und keine Zeitverschwendung beim Einrichten der Etikettenmaße und der Textgröße.

Materialwechsel in 20 Sekunden

- Leicht einsetzbare Farbbänder und Etiketten beschleunigen den Materialwechsel. Kein kompliziertes Einfädeln, Einrichten der Spindel, Sensoranpassung oder Kalibrierung.
- Sie können schneller mit dem Drucken beginnen und haben so mehr Zeit für andere Aufgaben.

Druckgeschwindigkeit von 101,6 mm/Sekunde

- Dank der kurzen Verarbeitungszeiten und der hohen Druckgeschwindigkeit müssen Sie nicht lange auf Ihre Etiketten warten.

Brady Workstation

Brady Workstation ist eine fortschrittliche Software, die eine äußerst einfache Erstellung von Etiketten auf Ihrem PC ermöglicht. Sie müssen die Etiketten-Software nicht von einer CD auf Ihrem Computer installieren, sondern Sie können einfach die Brady Workstation-Plattform auf Ihren Desktop herunterladen und dann die gewünschten Etiketten-Apps hinzufügen.

**ALLE EINZELHEITEN FINDEN SIE UNTER
WORKSTATION.BRADYID.COM**





Kleine Investition, große Vorteile!

BBP™ 30 SIGN & LABEL PRINTER

BBP30 Etikettendrucker

Bestellnummer	Artikelnr.	Beschreibung
BBP30-EU	145998	BBP30 Schilder- und Etikettendrucker, EU
BBP30-UK	145999	BBP30 Schilder- und Etikettendrucker, UK
BBP30	146000	BBP30 Schilder- und Etikettendrucker, US

BBP30 Zubehör

Bestellnummer	Artikelnr.	Beschreibung
B30-TROLLEY	120994	Tragetasche für BBP30, BBP31 und BBP33
B30-WIPER	142114	Reinigungstücher für Medien, 5er-Packung
B30-CCT	142116	Reinigungswerkzeug für BB31 und BBP33
PCK-6	133251	Drucker-Reinigungsset – Thermotransferdrucker

Technische Druckerdaten

BBP30 Schilder- und Etikettendrucker, EU	
Eigenschaften	
Druckauflösung	300 dpi
Druckgeschwindigkeit (mm/Sek.)	101,6
Drucktechnologie	Thermotransfer
Max. Etikettenbreite (mm)	106 mm
Schneidevorrichtung	Auto-Cutter
Hardware-Optionen	
Farbdruck	Einfarbig
Stand-alone Druck	nein; Peripheriegerät
Software-Kompatibilität	Brady Workstation, windows-basierter Treiber für herstellerfremde Software
Endlos vs. Gestanzte Etiketten	Endlosbänder & Vorgestanzte Etiketten
Max. Etiketten / Tag	600 Etiketten der Größe 50,80 x 101,60 mm pro Tag, 300 größere Etiketten pro Tag, 8 Stunden/ 5 Tage
Passende Materialien	Band für kalte Temperaturen; Vinyl für den Innen- und Außenbereich; Polyester mit niedrigem Halogenidgehalt; magnetisches Material; metallisiertes Polyesterband; langnachleuchtendes Band; vorbedruckte GHS/CLP-Etiketten; Schilder mit vorgedruckter Kopfzeile; Etiketten für Drucktasten und Typenschilder (Ersatz für Gravurschilder); reflektierendes Band; wiederablösbares Vinyl; Anhänger; fälschungssicherer, metallisierter Polyester; reinigungsbeständige ToughWash Etiketten
PC-Anschlussmöglichkeiten	Ja
Anschlussoptionen	USB. Optional: Ethernet
Gerätedaten	
Tiefe x Höhe x Breite	304,80 mm x 241,60 mm x 230,60 mm
Gewicht (kg)	5,30 kg
Betriebstemperatur	10°C-40°C
Zulassung	1UL, cUL, CE, WEEE, RoHS, RCM (Australien/Neuseeland), EAC (Russland, Weißrussland und Kasachstan), CCC (China) und China RoHS
Gewährleistung	1 Jahr

T OSÜU ÁÒÒP VÁ ÈÄ
 Óæ ËÖä d ä q | A> | S^}} : ^æ@ ~ } * B ÁÖià^ ä •æ@ | @ ä
 Ö •• æâ • dæ • ^AG
 ÖÈ GEE ÁV } c! @æ@ *

VÒŠÆI JÈD JÈ FÍÍÍ ÈG
 ÖYÆI JÈD JÈ FÍÍÍ ÈG

Y ÖÖKÁ , , È æ | ä^ dâ^

