

BMP™71 Mobiler Etikettendrucker

Der BMP™71 ist Bradys mobiler Hochleistungsdrucker für die Kennzeichnung von Kabeln und Leitungen in den Bereichen Telekommunikation, Datenübertragung und Elektroindustrie. Ebenso ist der Drucker für das Erstellen von Sicherheitshinweisen (Schilder und Rohrmarkierer) und Kennzeichnungen im Laborbereich geeignet.

BMP™71: Nur EIN Drucker für ALLE Kennzeichnungen



Funktionen und Leistungsmerkmale

- Großes, gut lesbares Farbdisplay mit On-Screen-Anzeige



BMP™71 Mobiler Etikettendrucker

Bestellnr.	Beschreibung
BMP71-QWERTZ-EU	Etikettendrucker mit QWERTZ Tastatur und Netzteil – Europa
BMP71-QWERTY-EU	Etikettendrucker mit QWERTY Tastatur und Netzteil – Europa
BMP71-AZERTY-EU	Etikettendrucker mit AZERTY Tastatur und Netzteil – Europa
BMP71-QWERTY-UK	Etikettendrucker mit QWERTY Tastatur und Netzteil – UK
BMP71-CYRILLIC-EU	Etikettendrucker mit CYRILLIC Tastatur und Netzteil – Europa

Zum Lieferumfang des BMP71 gehören:
Hartschalenkoffer, Batterie, AC Adapter/Batterieladegerät, USB Kommunikationskabel, Rollenadapter für TLS/HandiMark Materialien, Reinigungsset, Produkt-CD (mit Druckertreiber, 8 Trainings-Lektionen, Benutzerhandbuch), Kurzbedienungsanleitung, schwarzes Farbband M71-R6000, Vorgestanzte Etiketten M71-31-423 und Endlosrolle M71C-2000-580-WT

Der BMP71 ist auch in Kombination mit Software-Paketen erhältlich.

BMP™71 Zubehör

Bestellnr.	Beschreibung
M71-SC	BMP71 Transporttasche
M71-ADAPT	BMP71 Rollenadapter für TLS/HandiMark Materialien
M71-CLEAN	BMP71 Reinigungsset
M71-BATT	BMP71 Batterie
M71-HC	BMP71 Hartschalenkoffer
M71-AC-EU	BM71 AC Adapter – Europa
M71-AC-UK	BM71 AC Adapter – UK
M71-QC-EU	BM71 Schnellladegerät – Europa
M71-QC-UK	BM71-Schnellladegerät – UK

- WYSIWYG Benutzeroberfläche
- Einfaches Einlegen des Materials
- Nur ein Drucker für all Ihre Anwendungen
- Vollwertige Tastatur (4 Versionen erhältlich)
- Stand-Alone-Betrieb
- Noch mehr Gestaltungsmöglichkeiten durch PC-Anschluss in Verbindung mit BRADY Etikettendesignsoftware LabelMark™ und MarkWare™
- Dateitransfer zwischen Drucker und PC-Software
- Hohe Druckgeschwindigkeit
- Perfekt für den mobilen Einsatz: leistungsfähiger Akku und komfortabler Tragegriff
- Automatische Schriftgrößenanpassung
- 19 Sprachen erhältlich
- Alle europäischen Zeichensätze verfügbar
- Barcode – Zeit/Datum-Stempel – über 500 Grafiken integriert
- Spezielle Etikettenanwendungen
- Assistent für das Erstellen von Elektro-, Telekommunikations-/ Datenübertragungs- & Sicherheitsetiketten

Materialinformationen

- Innovative Smart Cell-Technologie für alle Materialien und Bänder (automatische Formatierung, keine manuellen Einstellungen notwendig)
- Sehr große Auswahl aus über 30 verschiedenen Materialien
- Kann sowohl vorgestanztes als auch Endlosmaterial bedrucken, einschließlich PermaSleeves™, selbstlaminierte Etiketten, EPREP-Etiketten, reflektierende, fluoeszierende und fälschungssichere Etiketten
- Etiketten bis zu einer Breite von 50,80 mm
- Etiketten bis zu einer Länge von 101,60 cm
- Bedruckt auch alle TLS- und HandiMark-Materialien, einschließlich Großrollen



Eigenschaften

Auflösung	300 dpi
Druckgeschwindigkeit	38 mm/Sek.
Druckverfahren	Thermotransfer
Max. Druckbreite	45,974 mm
Max. Drucklänge	101,60 cm
Max. Etikettenbreite	50,80 mm
Max. Rollenlänge	15,24 m und 152,40 m für Großrollen

Druck-Optionen

Symbole	Über 500 Symbole
Zeichenhöhe	4 bis 170 pt
Farbauswahl	Einfarbiger Druck
Mehrzeiliger Druck	Ja
Druckrotation	Ja
Serialisierung	Ja

Codes

Code 39 und Code 128

Medien

Medientyp	Über 400 Modelle, Endlos-, vorgestanzte und Großrollen
Bandbreite	Verschiedene Größen von 6,35 bis 50,8 mm
Max. Etiketten/Tag	1000

Elektronik

Speicher	200 MB – bis zu 100.000 Etiketten
Energiezufuhr	Wiederaufladbarer Akku, Wechselstrom
Akkuleistung	Bis zu 4.000 Etiketten à 25,4 x 50,8 mm
Ladedauer	4 Stunden, wenn Drucker im Ruhezustand; länger bei gleichzeitigem Betrieb 1 Std. bei externer Ladung mit Schnelllader (als Zubehör erhältlich)
PC-Anschlussmöglichkeiten	USB
Externer Druck	Ja

Gerätedaten

Abmessungen (LxBxH)	332,70 mm x 241,30 mm x 116,80 mm
Gewicht	2,49 kg mit Akku
Display	3,5" QVGA vollfarbiges LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung
Tastatur	QWERTZ, QWERTY, AZERTY oder CYRILLIC

Umgebungsbedingungen

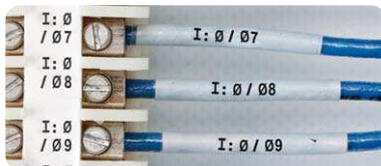
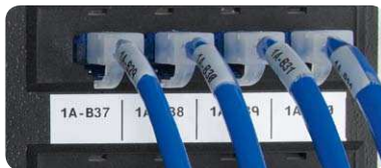
Arbeitstemperatur	+4 bis +49°C
-------------------	--------------

Software

Kompatibilität	LabelMark™ und MarkWare™
Dateitransfer	Von PC zu Drucker

Garantie

12 Monate – siehe Allgemeine Geschäftsbedingungen



Anwendungsbereiche

Etiketten für den Bereich Datenkommunikation

- Kabel- & Leitungskennzeichnung, einschließlich selbstlaminierender Etiketten
- Steckverteiler
- Bedienfeldkennzeichnungen
- Kennzeichnung von Abdeckungen
- Werkzeug- und Ausrüstungskennzeichnung

Markierung für elektrische Bauteile:

- Kabel- & Leitungskennzeichnung, einschließlich selbstlaminierender Etiketten
- Innen und außen an elektrischen Bedienfeldern
- Terminal-Blöcke
- Typenschilder
- Werkzeug- und Ausrüstungskennzeichnung

Etiketten für allgemeine industrielle Anwendungen:

- Ausrüstungskennzeichnung
- Fach- und Regalkennzeichnung
- Anlagenkennzeichnung
- Sicherheits-/Richtungshinweise
- Platzsparende Kennzeichnung
- Kennzeichnung von Sekundärbehältern
- Etiketten für die Kalibrierung

Sicherheitsanwendungen:

- Sicherheitskennzeichnung
- Rohrmarkierung

Etiketten für den Laborbereich:

- PCR-Röhrchen, Probenflaschenverschlüsse
- Objektträger
- Mikrotiterplatten

Brady Niederlassungen in Europa

Afrika	+971 4881 2524	Mittlerer Osten	+971 4881 2524
Belgien	+32 (0) 52 45 78 11	Norwegen	+47 70 13 40 00
Dänemark	+45 66 14 44 00	Schweden	+46 (0) 8 590 057 30
Deutschland	+49 (0) 6103 7598 660	Slowakei	+421 2 3300 4800
England	+44 (0) 1295 228 288	Spanien	+34 900 902 993
Frankreich	+33 (0) 3 20 76 94 48	Türkei	+90 212 264 02 20
Italien	+39 02 26 00 00 22	Ungarn	+36 23 500 275

Haben wir Ihr Interesse geweckt?
Dann helfen wir Ihnen gerne weiter!

Leymann Tel. 0511-7805-0
Punktum GmbH Fax 0511-7805-206
Lehmdamm 17 punktum@leymann.de
30853 Langenhagen www.leymann.de

