

BMP™71 Draagbare Labelprinter

De BMP™71 is dé topklasse in het draagbare labelprintergamma van Brady. Dit zowel voor het markeren van draden en kabels in de telecom-, datacom- en elektrische markt als voor het afdrucken van veiligheidslabels (pictogrammen en leidingmerkers) in de procesindustrie. Bovendien kan de printer ook gebruikt worden voor het afdrucken van labels voor laboratoriumtoepassingen.

BMP™71, “Deze pientere printer print ze allemaal!”

Belangrijkste printerkenmerken

- Groot, duidelijk leesbaar kleurenscherm met indicatoren op het scherm



- WYSIWYG-interface
- Gemakkelijk te plaatsen materialen
- 1 printer voor alle toepassingen
- Toetsenbord zoals op een pc, met keuze uit 4 verschillende toetsenbordlayouts
- Werkt stand-alone
- Aan te sluiten op een pc en te gebruiken via de Brady-softwarepakketten LabelMark en Markware
- Snelle afdruktijden
- Dankzij de duurzame batterij en het eenvoudig draagbaar printerontwerp kan deze gemakkelijk op de werkplek gebruikt worden.
- Automatische aanpassing van de lettergrootte
- Meertalige gebruikersinterface
- Europese karaktersets
- Ingebouwde barcodes - datum/tijd-stempel - meer dan 500 afbeeldingen
- Toepassingen voor speciale labels
- Toepassingswizards voor telecom-, datacom-, elektrische en veiligheidslabels

BMP™71 Draagbare Labelprinter

Bestelreferentie	Omschrijving
BMP71-QWERTY-EU	Printer met QWERTY-klavier
BMP71-AZERTY-EU	Printer met AZERTY-klavier
BMP71-QWERTZ-EU	Printer met QWERTZ-klavier
BMP71-CYRILLIC-EU	Printer met CYRILLIC-klavier
BMP71-QWERTY-UK	Printer met QWERTY-klavier en UK adapter

BMP71 wordt geleverd in een verharde draagkoffer met: batterij, AC adapter/batterijlader, USB-kabel, opzetstuk voor TLS/HandiMark-rollen, reinigingskit, product cd (met printerdriver, tutorials en complete handleiding), “snel-aan-de-slag” gids, printlint (M71-R6000), voorgestante labels (M71-31-423) en continue tape (M71C-2000-580-WT)

Ook verkrijgbaar in combinatie met softwarepakketten.

BMP™71 Accessoires

Bestelreferentie	Omschrijving
M71-SC	BMP71 zachte draagtas
M71-ADAPT	BMP71 opzetstuk voor TLS/HM labelrollen
M71-CLEAN	BMP71 reinigingskit
M71-BATT	BMP71 batterij
M71-HC	BMP71 verharde draagkoffer
M71-AC-EU	BM71 AC adapter Europa
M71-AC-UK	BM71 AC adapter UK
M71-QC-EU	BM71 sneloplader Europa
M71-QC-UK	BM71 sneloplader UK

Belangrijkste materiaalkenmerken

- Smart Cell-technologie met automatische formattering voor alle materialen en printlinten
- Meest uitgebreide gamma materialen op de markt, zowel voor standaardlabels als voor op maat gemaakte labels
- Print op die-cut labels en continue labels, waaronder PermaSleeves™, zelflaminerende labels, EPREP-labels, reflecterende labels, fosforescerende labels en fraudebestendige labels.
- Meer dan 30 verschillende materialen
- Max. labelbreedte: 50,80 mm
- Max. labellengte: 101,60 cm
- Print op alle TLS2200- en HandiMark-materialen, incl. bulkrollen



Eigenschappen

Afdrukresolutie	300 dpi
Afdruksnelheid	38 mm/sec
Afdrukmethode	Thermische transfert
Max. afdrukbreedte	45,974 mm
Max. afdruk lengte	101,60 cm
Max. breedte label	50,80 mm
Max. lengte labelrol	15,24 m en 152,4 m voor bulkrollen

Afdrukmogelijkheden

Symbolen	Meer dan 500 symbolen
Lettergrootte	4 tot 170 pt
Kleurencapaciteit	Monochroom afdrukken
Afdrukken op meerdere regels	Ja
Afdrukrotatie	Ja
Serialisatie	Ja

Barcodes

Code 39 en Code 128

Materiaal

Materiaaltype	Continue rollen, voorgestante labels en bulkrollen
Materiaalbreedte	6,35 mm tot 50,80 mm
Max. aantal labels/dag	1000

Elektronische eigenschappen

Geheugen	200 MB – tot 100.000 labels
Stroom	Oplaadbare batterij, netstroom
Batterijduur	Tot 4000 labels van 25,40 x 50,80 mm
Batterij opladen	4 uur wanneer u niet gelijktijdig afdrukt, langer wanneer u gelijktijdig afdrukt 1 uur wanneer u met een sneloplader extern oplaadt (beschikbaar als accessoire)
Aansluitmogelijkheden	USB (voor afdrukken via pc)

Fysieke eigenschappen

Afmetingen	332,70 mm (L) x 241,30 mm (B) x 116,80 mm (H)
Gewicht	2.49 kg met batterij
Scherm	3,5" QVGA kleuren LCD-scherm met achtergrondverlichting
Toetsenbord	QWERTY, AZERTY, QWERTZ of CYRILLIC

Omgevingsvereisten

Werkings temperatuur	4 tot 49°C
----------------------	------------

Software

Compatibiliteit	LabelMark™ en MarkWare™
Bestandsoverdracht	Bestanden kunnen worden overgezet van pc naar printer

Garantie

12 maanden – zie algemene voorwaarden



Toepassingen

Datacomlabels:

- Kabel- en draadidentificatie waaronder zelflaminerende labels
- Patchpanelen
- Paneelidentificatie
- Identificeren van frontplaten
- Identificeren van gereedschap en uitrusting

Labels voor elektrische componenten:

- Kabel- en draadidentificatie waaronder zelflaminerende labels
- Binnen- en buitenkant van elektrische panelen
- Aansluitklemmen
- Typeplaatjes
- Identificeren van gereedschap en uitrusting

Algemene en industriële identificatie:

- Identificeren van uitrusting
- Identificeren van bedrijfseigendommen
- Veiligheids- en richtingsidentificatie
- LEAN-identificatie
- Calibratielabels

Veiligheidstoepassingen:

- Veiligheidspictogrammen
- Leidingmarkering

Laboratoriumlabels:

- PCR buisjes, conische buisjes en deksels
- Objectglasjes
- Microtiterplaten

Europese vestigingen

Afrika	+971 4881 2524	Midden-Oosten	+971 4881 2524
België	+32 (0) 52 45 78 11	Noorwegen	+47 70 13 40 00
Denemarken	+45 66 14 44 00	Slovakije	+421 2 3300 4800
Duitsland	+49 (0) 6103 7598 660	Spanje	+34 900 902 993
Frankrijk	+33 (0) 3 20 76 94 48	Turkije	+90 212 264 02 20
Hongarije	+36 23 500 275	VK	+44 (0) 1295 228 288
Italië	+39 02 26 00 00 22	Zweden	+46 (0) 8 590 057 30

Uw distributeur

