

BMP™21 prenosivi stampac za industrijsko obelezavanje



Novi Brady stampac za industrijsko obelezavanje na najmanju meru svodi gubitak vremena potrebnog za izradu velikog broja i vrsta oznaka – od nalepnica, preko markera za elektricne provodnike, zice, kablove i komponente, do markera za razvodne ormare, prostorije, cevi i slicno. Brady materijali koji se koriste u ovom stampacu su dugotrajni, a stampane oznake su jasno vidljive – nema takozvanih senki i razlivanja.

Jednostavan za rukovanje, bez ikakve pripreme rukovaoca, brz, ovaj stampac predstavlja alat za obelezavanje koji je namenski projektovan za industrijska obelezavanja u telekomunikacijama, elektroprivredi ali i opstem industrijskom obelezavanju.

BMP™21 je resenje za obelezavanje koje povecava efikasnost i obezbedjuje preciznost stampe i kvalitet kojima nema premca na svetskom trzistu.

BMP™21 Label Printer

Oznaka	Opis
110889	BMP™21 stampac
710534	BMP™21 Elektricarski kit (EU)
710540	BMP™21 Data Telekom kit (EU)
710537	BMP™21 Bezbednost na radu kit (EU)

BMP™21 Pribor

Oznaka	Opis
110890	Futrola za transport (cvrsta)
110891	Magnet
110892	Magnet i stalak
110416	Adapter (Evropa)



Robustan i prilagodjen radu u teskim uslovima



- Visokootporno kuciste za rad u najtezim uslovima
- Rezolucija 203 dpi, stampa termo transfer
- Veliki LCD displej (3 linije teksta, 1 linija ikone)
- Aktiviranje noza desnom ili levom rukom
- Dva postolja (magnetno i stalak) koja omogucavaju rad sa obe ruke
- Posebno osvetljenje (opcija) za rad u tamnim ili prostorima sa ogranicenim kretanjem

Osnovne prednosti

- Stampa na velikom broju Brady materijala, ukljucujuci i profil creva (trake) i PermaSleeve™ termoskupljajuce markere
- Numeracija, sekvence, grafika i barkodovi
- 80 simbola, ukljucujuci i 48 simbola opste namene, 19 elektro simbola i 13 datacom simbola
- Memorija za cuvanje, ponovno koriscenje i brisanje korisnickih fajlova
- Ergonomska komanda noza (desnom i levom rukom)
- Barkodovi, 3 od 9 i 128
- Ugradjena Smart Cell tehnologija
- Automatsko podesavanje velicine fonta
- Veliki izbor dodatne opreme (stalak, magnet, osvetljenje)

Vrhunski kvalitet i izuzetno dugotrajne oznake

- Odlicno prijanjanje na najrazlicitije površine: glatke, hrapave, zakrivljene, hrapave i veoma hrapave, cak i na ekstremnim temperaturama
- Cista i jasno vidljiva oznaka
- Veliki izbor materijala za stampu: obelezavanje zica, kablova, komponenti, klema, razvodnih ormara...
- Trajnost do 5 godina u ekstremnim uslovima

www.bradyeurope.com/bmp21

Racun: 205 – 32623 – 92
Komercijalna banka Beograd

PIB: SR100284712
PDV: 123038671
Maticni broj: 7450001
Registarski broj: 01607450001
Sifra delatnosti: 2893

E-mail: info@tehnokoop.com
www.tehnokoop.com
Skype ID: tehnokoop

11000 Beograd
Bulevar vojvode Misica 14
POB 685
Telefon 011 / 2655 019
Telefon/fax 011 / 2655 361

Uputstvo za izbor materijala

BMP™21 stampac koristi mnogobrojne Brady materijale za najrazlicitije primene; mozete koristiti donje podatke kako biste izabrali za vas najpovoljniji materijal, a mozete nas i kontaktirati kako bismo vam pomogli u izboru.



Ravne i glatke površine



Hrapave i glatke površine



Velike zakrivljene površine



Zice i kablovi

	Ravne i glatke površine	Hrapave i glatke površine	Velike zakrivljene površine	Zice i kablovi
Laminirani vinil				
PermaSleeve™				
Najlon				
Vinil za sve namene				
Poliester				



Vinil sa zastitnom folijom (B-427)

- Samogasiv
- Odlicna otpornost na vodu i ulja
- Odlicno prijanjanje



PermaSleeve™ rukavac za obelezavanje zica i kablova (B-342)

- Termoskupljajuci
- Samogasiv
- U skladu sa MIL-M-81531, MIL-STD-202F, UL 224

Oznaka	Dimenzije	Boja
M21-750-427	19.05 mm x 4.26 m	Belo
M21-1000-427	25.40 mm x 4.26 m	Belo
M21-1250-427	30.48 mm x 4.26 m	Belo
M21-1500-427	38.10 mm x 4.26 m	Belo



Najlon (B-499)

IDEALAN ZA:

- Zice i kablove
- Kleme
- Razvodne ormare

Oznaka	Dimenzije	Boja
M21-375-499	9.53 mm x 4.80 m	Belo
M21-500-499	12.70 mm x 4.80 m	Belo
M21-750-499	19.05 mm x 4.80 m	Belo



Markeri za kleme (B-499)

Oznaka	Dimenzije	Boja
M21-375-499-TB	9.53 mm x 4.80 m	Belo
M21-500-499-TB	12.70 mm x 4.80 m	Belo



Poliester (B-423, B-430, B-461, B-488)

- Komponente
- Instrumenti
- Uticnice

Oznaka	Dimenzije	Boja
M21-375-423	9.53 mm x 6.40 m	Belo
M21-500-423	12.70 mm x 6.40 m	Belo
M21-750-423	19.05 mm x 6.40 m	Belo
M21-375-430	9.53 mm x 6.40 m	Providno
M21-500-430	12.70 mm x 6.40 m	Providno
M21-750-430	19.05 mm x 6.40 m	Providno
M21-375-461	9.53 mm x 6.40 m	Belo
M21-500-461	12.70 mm x 6.40 m	Belo
M21-750-461	19.05 mm x 6.40 m	Belo
M21-375-488	9.53 mm x 6.40 m	Belo
M21-500-488	12.70 mm x 6.40 m	Belo
M21-750-488	19.05 mm x 6.40 m	Belo



Visokootporni vinil (B-595)

- Prijanja za površine nepravilnog oblika, zakrivljene ili veoma hrapave
- Prijanja na zamascene, zauljene i površine zaprljane vecinom industrijskih hemikalija
- Prosečna trajnost 5 godina, izlozen atmosferskim uticajima i temperaturama od -40° do +82°C



Idealan za obelezavanje:

- Cevi
- Zakrivljenih površina
- Alata
- Kontejnera
- Posuda
- Komponenti
- Instrumentata
- Panela
- Klemata



Oznaka	Dimenzije	Boja
M21-375-595-WT	9.53 mm x 6.40 m	Belo
M21-500-595-WT	12.70 mm x 6.40 m	Belo
M21-750-595-WT	19.50 mm x 6.40 m	Belo
M21-375-595-YL	9.53 mm x 6.40 m	Zuto
M21-500-595-YL	12.70 mm x 6.40 m	Zuto
M21-750-595-YL	19.50 mm x 6.40 m	Zuto
M21-375-595-BL	9.53 mm x 6.40 m	Plavo
M21-500-595-BL	12.70 mm x 6.40 m	Plavo
M21-750-595-BL	19.50 mm x 6.40 m	Plavo
M21-375-595-GN	9.53 mm x 6.40 m	Zeleno
M21-500-595-GN	12.70 mm x 6.40 m	Zeleno
M21-750-595-GN	19.50 mm x 6.40 m	Zeleno
M21-375-595-OR	9.53 mm x 6.40 m	Oranz
M21-500-595-OR	12.70 mm x 6.40 m	Oranz
M21-750-595-OR	19.50 mm x 6.40 m	Oranz
M21-375-595-RD	9.53 mm x 6.40 m	Crveno
M21-500-595-RD	12.70 mm x 6.40 m	Crveno
M21-750-595-RD	19.50 mm x 6.40 m	Crveno

Racun: 205 – 32623 – 92
 Komercijalna banka Beograd

PIB: SR100284712
 PDV: 123038671
 Maticni broj: 7450001
 Registarski broj: 01607450001
 Sifra delatnosti: 2893

E-mail: info@tehnokoop.com
www.tehnokoop.com
 Skype ID: tehnokoop

11000 Beograd
 Bulevar vojvode Misica 14
 POB 685
 Telefon 011 / 2655 019
 Telefon/fax 011 / 2655 361