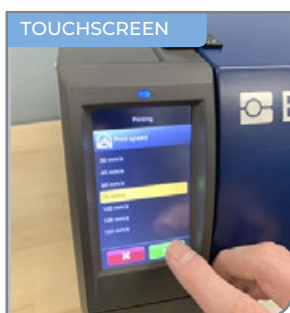




# HOHE VOLUMEN IN DER HÄLFTE DER ZEIT

## BBP72-PLUS DRUCKER ZUM DOPPELSEITIGEN BEDRUCKEN VON SCHRUMPF-SCHLÄUCHEN



### MEHR DRUCKE. WENIGER ABFALL.



**NAHTLOSES  
DRUCKEN IN EINEM  
DURCHGANG**



**AUTOMATISCHES  
DRUCKEN UND  
FORMATIEREN**



**WENIGER ABFALL  
VON SCHRUMPF-  
SCHLÄUCHEN UND  
FARBBÄNDERN**

### Sparen Sie Zeit. Minimieren Sie Abfall. Reduzieren Sie Fehler bei Schrumpfschläuchen.

Drucken von großen Volumen mit hoher Genauigkeit für ein perfektes Ergebnis

#### Profitieren Sie von erweiterten Funktionen:

- ▶ Doppelseitiges Bedrucken von Schrumpfschläuchen mit großen Volumen
- ▶ Mit Brady Workstation-Software kompatibel
- ▶ Lässt sich in ERP/SAP-Systeme integrieren
- ▶ Gestochen scharfer Druck mit einer Auflösung von 300 dpi
- ▶ Großer Farb-Touchscreen
- ▶ Perfektes Drucken auf hitzebeständigen Brady-Materialien

# BBP72-PLUS

## DRUCKER ZUM DOPPELSEITIGEN BEDRUCKEN VON SCHRUMPFSCHLÄUCHEN

DIE ULTIMATIVE LÖSUNG FÜR DIE  
KENNZEICHNUNG MIT SCHRUMPFSCHLÄUCHEN

### Drucker

Artikelnr.	Beschreibung
176486	BBP72-PLUS Drucker zum doppelseitigen Bedrucken von Schrumpfschläuchen



### Physische Eigenschaften

Breite x Höhe x Tiefe (mm)	248,00 x 393,70 x 594,36
Gewicht (kg)	21
Drucktechnologie	Thermotransfer
Druckauflösung (dpi)	300
Druckgeschwindigkeit (mm/Sek)	200,00
Max. Druckbreite (mm)	105,66

### Material

Min. Etikettenbreite (mm) x Max. Etikettenbreite (mm)	10,00 x 109,98
Max. Rollenaußendurchmesser (mm)	299,72
Kern - Innendurchmesser (mm)	76,20

### Elektronik

Interne Speicherkapazität	256 MB RAM, 50 MB IFFS-Flash, SD-Karte für bis zu 512 GB
Materialsensor	Schwarze Markierung, Durchlichtsensor, Reflex, Farbband-Ende

### Barcode

Barcode-Typen	Codabar, Code 128A, Code 128B, Code 128C, Code 39, Code 39 Full ASCII, Code 93, EAN-13, EAN-8, EAN/UCC 128, EAN/UPC Extension 2, EAN/UPC Extension 5, FIM, GS1-128, HIBC, Interleaved 2 von 5, JAN-13, JAN-8, MSI, Plessey, POSTNET, UPC-A, UPC-E, UPC-E0, Data Matrix, GS1 DataMatrix, MicroPDF417, PDF417, QR Code
---------------	--

### Schriften

Schriftstile	Bitmap-Standardschrift – 12x12 Punkte, Bitmap-Standardschrift – 16x16 Punkte, Bitmap-Standard-schrift – 16x32 Punkte, Monospace 821, OCR-A Größe I, OCR-B, Swiss 721, Swiss 721 Bold, TrueType-Schriftarten können im Drucker gespeichert werden
--------------	--

### Betriebsdaten

Stromversorgung	100 - 240 V ~50/60 Hz, PFC
Betriebstemperatur	5°C - 35°C
Luftfeuchtigkeitsbereich im Betrieb	10%-85% (nicht kondensierend)
Zulassung	CE, FCC class A, FCC class CB, CCC, UL
Display	LCD-Farb-Touchscreen
Stand-Alone Druck	Stand-Alone oder mit PC Anschluss

Weitere Informationen und Teilenummern für das vollständige Brady-Sortiment von PermaSleeve® und Heatex™ Schrumpfschläuchen finden Sie unter [bradyeurope.com](http://bradyeurope.com)

▶ Erfahren Sie mehr unter [www.bradyeurope.com/BBP72-PLUS](http://www.bradyeurope.com/BBP72-PLUS) oder wenden Sie sich an Ihren Brady-Ansprechpartner