

BBP85 skylt- och etikettskrivare

Få fram ditt budskap



www.bradyeurope.com/BBP85



Skyllt- och etikettskrivaren BBP85 är en stationär termotransferskrivare med en upplösning på 300 dpi. Med den skapar du proffsigt skylt- och etikettmaterial i flerfärg med en bredd på upp till 254 mm. Den har en stor pekskärm och ett intuitivt gränssnitt som gör det enkelt för vem som helst att tillverka egna skyltar. Skrivaren kan användas med en mängd olika material, t.ex. vinyl, polyester, reflexmaterial, självlysande material och förtryckta skylthuvuden. Den är lätt att använda och skriver ut proffsigt skyltmaterial i flerfärg och med hög kvalitet på ett ögonblick.

Ett budskap som verkligen syns och når sin målgrupp!

Stor effekt. Utan besvär.

- Stort skyltmaterial, upp till 254 mm bredd
- Det är bara att skriva ut ... Enklare kan det knappast bli!
- Använd skrivaren fristående via pekskärmen eller skriv ut från datorn med programmet Brady Workstation software
- Smidiga appar för etikettdesign sparar tid. Skapa rörmärkning, säkerhetsskyltar, informationsetiketter och mycket mer
- USB-port för enkel import av filer, teckensnitt och grafik

Utskrifter i flerfärg

- Tåliga termotransferutskrifter i flerfärg
- Skriv snabbt ut skyltar i vanliga format med hjälp av förtryckta skylthuvuden
- Flexibel etikettdesign med programmet Brady Workstation software
- Ethernetport för enkel anslutning av nätverksskrivare

Material av högsta klass

Bradys skyltar och etiketter tål tuffa tag – de sitter stadigt även på svårare underlag och är tåligare och mer hållbara än andra alternativ på marknaden. Till BBP85-skrivaren kan du välja mellan över hundra olika utskriftsmaterial, bland annat:

- Ett stort utbud av utomhusmaterial av industriklass med 101,60 mm till 254 mm bredd
- Specialmaterial, t.ex. reflekterande och självlysande material
- Förtryckta skylthuvuden för CLP (GHS), varningsskyltar om ljusbågar och OSHA- eller ANSI-säkerhetsskyltar, vilket innebär endast en tryckomgång!

Välj mellan en rad olika typer av färgband – slitstarka och kladdfria med en- eller flerfärgade paneler.


Alla material har en unik design med minnesceller som överför information till skylt- och etikettskrivaren BBP85.



BBP85 skylt- och etikettskrivare

Art.nr	Orderreferens
198571	Skylt- och etikettskrivare BBP85 – QWERTZ med Brady Workstation SFID-svit
198567	Skylt- och etikettskrivare BBP85 – KYRILLISKT med Brady Workstation SFID-svit
198566	Skylt- och etikettskrivare BBP85 – AZERTY med Brady Workstation SFID-svit
198568	Skylt- och etikettskrivare BBP85 – QWERTY EU med Brady Workstation SFID-svit
198570	Skylt- och etikettskrivare BBP85 – QWERTY UK med Brady Workstation SFID-svit

 Basic Suite medföljer alla skrivare; allt du behöver göra är att ladda ned den.
Workstation.BradyID.com/Free

 Håll din anläggning säker och efterfölj kraven genom att skapa anpassade skyltar, etiketter och rörmärkningar som tillför visuell säkerhetsvägledning.
Workstation.BradyID.com/SafetyAndFacility



Teknisk information om skrivaren

Specifikationer	
Upplösning (dpi)	300 dpi
Utskriftsteknik	Termotransfer
Färgfunktion	Flerfärgad, enfärgad
Kontinuerligt eller utstansat etiketter	Kontinuerligt material och utstansade etiketter
Max. etikettbredd	254,00 mm
Max. utskriftsbredd	216,00 mm
Max. utskriftslängd	5 000 mm (enfärgad)
Funktioner	
Fristående utskrift (utan dator)	Ja
Kan anslutas till en dator	Ja
Kompatibel programvara	Brady Workstation, MarkWare, Windows-baserad drivrutin för användning av tredjepartsprogram
Anslutningsalternativ	Standard: 1 USB-värdport + 2 USB-enhetsportar, Ethernet med Brady nätverkskort. Tillval: Trådlöst Ethernet med Brady nätverkskort
Fysiska egenskaper	
Djup x höjd x bredd	500 mm x 310 mm x 500 mm
Vikt (kg)	22
Tangentbord	Nedfällbart tangentbord i fullstorlek (QWERTY, AZERTY, QWERTZ, KYRILLISKT)
Skärm	7-tums LCD-pekskärm i färg
Temperatur vid användning	10 °C till 40 °C, 20 till 80 % relativ luftfuktighet (icke-kondenserande)
Standarder/regelverk	UL, cUL, CE, WEEE RoHS, C-Trick (Australien), GOST R (Ryssland)
Garanti	12 månader

