

## Drukarka etykiet BBP12



Drukarka etykiet BBP12 jest podstawową, stacjonarną drukarką etykiet służących do identyfikacji kabli, komponentów, produktów i próbek laboratoryjnych, którą wyróżnia doskonała relacja jakości do ceny. Ta kompaktowa drukarka umożliwia wysokiej prędkości druk na poziomie 100 mm/s i obsługuje szeroki zakres specjalistycznych etykiet identyfikacyjnych Brady o wysokiej trwałości.

### Istnieje szereg powodów, dla których warto wybrać kompaktową drukarkę etykiet BBP12:

1. Kompaktowe rozmiary, zmieści się na każde biurko.
2. Domyślna łączność przez Ethernet umożliwiającą pracę w sieci.
3. Możliwość podłączenia dowolnej uniwersalnej klawiatury przez złącze USB 2.0, do pracy w trybie autonomicznym.
4. Pełnokolorowy wyświetlacz LCD i intuicyjny i łatwy w obsłudze interfejs programowy eliminują konieczność dodatkowego szkolenia.
5. Proste menu kalibracji z łatwym drukowaniem w trzech krokach.
6. Możliwość drukowania na różnych rodzajach etykiet o szerokości od 6 mm aż do 112 mm.
7. Standardowa rozdzielczość drukowania 300 dpi zapewnia precyzyjne umiejscowienie obrazu i kodu kreskowego na małych etykietach.
8. Dzięki wydajnemu 32-bitowemu procesorowi i rozszerzonej pamięci szybkość drukowania sięga 100 mm/s.
9. Drukarka obsługuje standardowe w branży języki programowania Zebra® i Eltron®.
10. Funkcja zegara w czasie rzeczywistym pozwala na drukowanie na etykietach godziny i daty.
11. Najlepsza na rynku relacja ceny do jakości przy druku niewielkich ilości etykiet.
12. W zestawie z darmowym rozwijakiem do druku etykiet z większych rolek.

## Drukarka

Nr artykułu	Opis
195566	Drukarka etykiet BBP12 300 dpi – EU z rozwijarką
195966	Drukarka etykiet BBP12 300 dpi – EU z obcinarką i rozwijarką
306866	Drukarka etykiet BBP12 300 dpi – EU z rozwijakiem i pakietem oprogramowania Brady Workstation LAB Suite
198595	Drukarka etykiet BBP12 300 dpi – EU z rozwijakiem i pakietem oprogramowania Brady Workstation PWID Suite
306867	Drukarka etykiet BBP12 300 dpi – EU z obcinarką i pakietem oprogramowania Brady Workstation LAB Suite
195567	Drukarka etykiet BBP12 300 dpi – UK z rozwijarką
195967	Drukarka etykiet BBP12 300 dpi – UK z obcinarką i rozwijarką
306868	Drukarka etykiet BBP12 300 dpi – UK z rozwijakiem i pakietem oprogramowania Brady Workstation LAB Suite
198600	Drukarka etykiet BBP12 300 dpi – UK z rozwijakiem i pakietem oprogramowania Brady Workstation PWID Suite
306869	Drukarka etykiet BBP12 300 dpi – UK z obcinarką i pakietem oprogramowania Brady Workstation LAB Suite
195568	Drukarka etykiet BBP12 300 dpi – US z rozwijarką
195968	Drukarka etykiet BBP12 300 dpi – US z obcinarką i rozwijarką
306870	Drukarka etykiet BBP12 300 dpi – US z rozwijakiem i pakietem oprogramowania Brady Workstation LAB Suite
198602	Drukarka etykiet BBP12 300 dpi – US z rozwijakiem i pakietem oprogramowania Brady Workstation PWID Suite
306871	Drukarka etykiet BBP12 300 dpi – US z obcinarką i pakietem oprogramowania Brady Workstation LAB Suite



Pakiet Basic Suite dołączony jest do każdej drukarki i wystarczy go pobrać ze strony. [Workstation.BradylD.com/Free](http://Workstation.BradylD.com/Free)



Szybka identyfikacja produktów i przewodów za pomocą samodzielnie tworzonych etykiet tekstowych lub graficznych z wykorzystaniem danych seryjnych lub importowanych. [Workstation.BradylD.com/ProductandWire](http://Workstation.BradylD.com/ProductandWire)



Teraz masz pewność, że etykiety na wszystkich próbkach laboratoryjnych i sprzęcie laboratoryjnym będą ostre, wyraźne i czytelne oraz że będą zawierać wszystkie niezbędne informacje. Możesz łatwo projektować i tworzyć etykiety na krioprobówki, próbki wirówkowe, butelki, kolby, szalki i inne próbki w laboratorium. [Workstation.BradylD.com/LAB](http://Workstation.BradylD.com/LAB)

## Gotowość do druku w trzech krokach



Krok 1: Montowanie nośnika etykiet



Krok 2: Kalibracja przy pomocy kolorowego wyświetlacza LCD

Krok 3: Drukowanie



## Akcesoria

Nr artykułu	Opis
361064	BBP12/BBP11-VP – Peel & Present



## Zestawy

Nr artykułu	Opis
198596	Drukarka etykiet BBP12 300 dpi – zestaw laboratoryjny – UE
198597	Drukarka etykiet BBP12 300 dpi – zestaw laboratoryjny – UK
198598	Drukarka etykiet BBP12 300 dpi – zestaw laboratoryjny – US
198591	Drukarka etykiet BBP12 300 dpi – zestaw elektryczny – UE
198592	Drukarka etykiet BBP12 300 dpi – zestaw elektryczny – UK
198593	Drukarka etykiet BBP12 300 dpi – zestaw elektryczny – US
198588	Drukarka etykiet BBP12 300 dpi – zestaw Datacom – UE
198589	Drukarka etykiet BBP12 300 dpi – zestaw Datacom – UK
198590	Drukarka etykiet BBP12 300 dpi – zestaw Datacom – US



**Zestawy laboratoryjne:** Drukarka etykiet BBP12 wysyłana jest w kartonie. W opakowaniu znajduje się rozwijak, przewód USB, przewód zasilania, CD z produktem, instrukcja szybkiego startu, pakiet oprogramowania Brady Workstation Laboratory ID Suite, THT-131-461-3, THT-156-492-3, THT-163-499-3, R7950 35 mm x 70 m /O, R6400 65 mm x 70 m / O, R4900 65 mm x 70 m /O

**Zestawy elektryczne:** Drukarka etykiet BBP12 wysyłana jest w kartonie. W opakowaniu znajduje się rozwijak, przewód USB, przewód zasilania, CD z produktem, instrukcja szybkiego startu, pakiet oprogramowania Brady Workstation Product and Wire ID Suite, THT-136-499-3, BPT-511-427, PS-187-2-WT-S, R4900 65mmx70m /O, R-7950 110MMX70M /O, R-6600 102MM X 74M/O

**Zestawy Datacom:** Drukarka etykiet BBP12 wysyłana jest w kartonie. W opakowaniu znajduje się rozwijak, przewód USB, przewód zasilania, CD z produktem, instrukcja szybkiego startu, pakiet oprogramowania Brady Workstation Product and Wire ID Suite, BPT-611-499, THT-75-427-3, BPT-5-8423-2.5, R-4900 65MMX70M /O, R-7950 65MMX70M /O, R6000HF 110MMX70M /O

## Specyfikacje drukarki

Drukarka	
Masa	2,50 kg
Wymiary	Długość: 258 mm Wysokość: 173 mm Szerokość: 202 mm
Maksymalna szerokość druku (mm)	105,60 mm
Tryb pracy	Autonomiczna praca, z zewnętrzną klawiaturą i urządzeniem peryferyjnym
Rozdzielczość	300 dpi
Wyświetlacz	
Typ wyświetlacza	Pełnokolorowy wyświetlacz LCD
Obsługiwane materiały	
Materiały	Tkanina nylonowa, poliester, polietylen, polimid, poliolefiny (koszulki), polipropylen, termoplastyczny poliuretan polieterowy, winyl, tkanina winylowa, winyl do zastosowań na zewnątrz, winyl samolaminujący
Kody kreskowe	
Typ kodu kreskowego	2D i 1D (liniowy)
Oprogramowanie i łączność	
Łączność	Port szeregowy, USB 2.0, Ethernet
Obsługiwane oprogramowanie	Brady Workstation, LabelMark, CodeSoft, sterownik w systemie Windows® do oprogramowania innych producentów
Zgodność z przepisami	
Dopuszczenia/zgodność	UL; cUL; CE; RoHS; EAC

Obejrzyj materiał wideo poświęcony drukarce etykiet BBP12 na stronie [www.bradyeurope.com/BBP12](http://www.bradyeurope.com/BBP12)

