



Drukarka Brady IP™

Urządzenie z inteligencją

Przewyższające oczekiwania

Drukarki Termotransferowe Brady



Technologia – oto gdzie tkwi różnica

Kto przypuszczał że drukowanie może być takie łatwe

Drukarka Brady serii IP™ jest elementem kompletnego systemu drukowania. Jest pierwszą przemysłową drukarką termotransferową, w której wykorzystano technologię "smart cell" do komunikowania się z materiałem, taśmą barwiącą i oprogramowaniem.

Kluczowymi elementami systemu drukowania Brady IP™ są:

- Drukarka Brady IP™
- Oprogramowanie BradySoft™ lub LabelMark™
- Dedykowane i kompatybilne materiały dla drukarki BRADY IP™
- Taśmy barwiące dedykowane dla drukarki Brady IP™

IP™
Series
PRINTER
SYSTEM



“ W naszych codziennych zadaniach drukowania definitywnie zwiększy wydajność. Zwłaszcza dzięki skróceniu czasu na wstępne ustawienia przy zmianie etykiet ”

Tim Mendez, z firmy PSC
Senior Technik Działu Kontroli Jakości

Załaduj. Zamknij (do kliknięcia). Drukuj. To jest naprawdę takie łatwe.

Drukarka Brady IP™ to inteligentne i łatwe w obsłudze urządzenie gwarantujące wysokiej jakości rezultaty drukowania „na żądanie”.



Załaduj



Zamknij



Drukuj

Różni użytkownicy – różne materiały

System drukowania Brady IP™ oferuje nieprzerwane powiązanie interaktywne i drukowanie bez przykrych niespodzianek. System zapewnia wysokiej klasy niezawodność, niskie koszty instalowania i zarządzania sprzętem.

Materiały przeznaczone do drukarki Brady IP™ wraz z systemem Brady IP™ tworzą wszechstronne i równocześnie przyjazne użytkownikowi rozwiązanie odpowiednie dla wszystkich potrzeb identyfikacji. Dzięki temu innowacyjnemu systemowi zadania zróżnicowanych wydruków w małych seriach są wykonywane błyskawicznie. Technologia "smart cell" powoduje automatyczne przekazywanie informacji o materiale dzięki czemu czas wstępnych ustawień przy wymianie materiałów zostaje znacząco skrócony.

- Nowy użytkownik, nowe materiały... nie ma problemu
- Mniejsze straty materiału, mniej stresu użytkownika
- Zredukowany czas wstępnych ustawień przy wymianie materiałów
- Nie ma zużywania materiałów na kalibrację i formatowanie... To jest właśnie takie proste

Obsługiwane dziedziny przemysłu:

- Przesył elektryczności i danych
- Oznaczanie przewodów i kabli
- Oznaczanie patch paneli
- Konserwacja i montaż
- Produkcja urządzeń elektrycznych
- Lotnictwo, Kolej, Transport masowy, Statki, Samochody
- Tablice sterownicze automatyki
- Punkty sprzedaży osprzętu do przewodów i kabli



Przyciski



Koszulki do oznaczania przewodów



Listwy zaciskowe



Identyfikacja przewodów i kabli



Patch panele

Na właściwym miejscu o właściwym czasie

System Brady IP™ umożliwia producentom osiągnięcie sprawnego procesu etykietowania ze zredukowanym czasem wstępnego przygotowania, łatwym ładowaniem materiału i intuicyjnym oprogramowaniem do sporządzania etykiet.

Komunikacja drukarki, oprogramowania i materiałów zapewnia producentom sprawne i przyjazne użytkownikowi rozwiązanie.

Użytkownicy nabierają wszechstronnych umiejętności i są w stanie posługiwać się systemem przy minimalnym treningu. Zwiększa się wydajność pracowników i wykorzystuje się właściwy czas, właściwe miejsce i właściwą ilość.

- Wyświetla prawidłową kombinację materiału i taśmy barwiącej... Daje prawidłowy wydruk za pierwszym razem.
- Oszczędza czas dzięki automatycznemu ustawianiu w oprogramowaniu rozmiaru, szybkości i intensywności wydruku.
- Zredukowany całkowity czas drukowania – wystarczy otworzyć szablon etykiety. Można również utworzyć etykietę według własnego projektu.
- Drukowanie bez przykrych niespodzianek... drukuje to co widzisz.

Obsługiwane dziedziny przemysłu:

- Produkcja przemysłowa
 - Producenci sprzętu bazowego
 - Montaż automatyki i tablic sterowniczych
 - Identyfikacja produktów oraz oznaczanie zgodności z przepisami
- Wysoko zróżnicowane krótkie serie elektroniki
- Urzędy państwowe / wojsko
- Ochrona zdrowia / laboratoria
- Przemysł samochodowy
- Oznaczanie przewodów i wiązek



Identyfikacja elementów



Gwarancje



Etykiety ostrzegawcze



Firmowe identyfikatory



Tabliczki znamionowe



Etykiety magazynowe

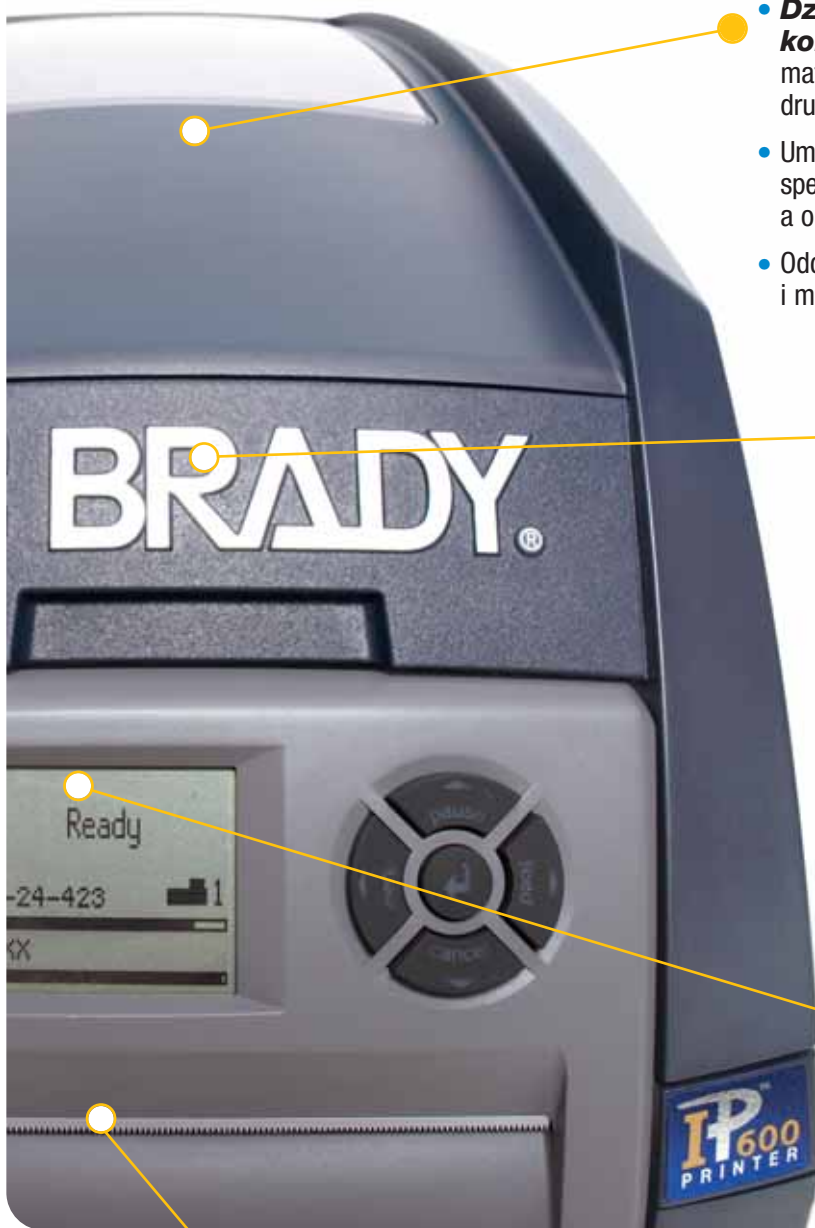


Etykiety transportowe



Identyfikacja w laboratoriach i w ochronie zdrowia

Pozwólcie, że się przedstawię...



Technologia "Smart Cell"

- **Dzięki tej technologii drukarka komunikuje się** z oprogramowaniem, materiałami i taśmami barwiącymi czyniąc drukowanie niezwykle łatwym.
- Umieść w drukarce Brady IP™ materiał specjalnie do niej przeznaczony, a oprogramowanie natychmiast go rozpozna.
- Odczytaj informacje dotyczące statusu drukarki i materiału na ekranie komputera

Inteligentne rozwiązanie

- **Zbędna jest kalibracja** dla materiałów z wycięciami, odstępami lub ciągłymi.
- Prowadnice materiału wyrównujące do środka zapewniają prawidłowy rezultat wydruku.
- Łatwe ładowanie z prostą ścieżką podawania materiału.
- Dzięki odpowiedniemu opracowaniu taśma barwiąca Brady IP zapewnia ostrość wydruku.

Intuicyjny ekran LCD

- Pokazana właściwa kombinacja materiałów (taśma robocza) / taśma barwiąca.
- Uwidoczniła pozycja czujnika.
- **Monitorowanie wykorzystania materiału i taśmy barwiącej.**
- Inteligentne określanie usterek i wskazówek dla akcji korygującej.

Drukarka

- Termotransferowa technologia druku, szerokość 105 mm, rozdzielczość 300 dpi lub 600 dpi
- Lekka, o zwartej konstrukcji, odchylana pokrywa
- Standard: USB, szeregowy i 10/100 Ethernet.

Inteligentna – i prosta

Wersje drukarki Brady IP™

Oznaczenie typu	Opis
BP-THT-IP300	Brady IP 300 dpi Standard Printer
BP-THT-IP300-P	Brady IP 300 dpi Printer with Peel/Present
BP-THT-IP600	Brady IP 600 dpi Standard Printer
BP-THT-IP600-P	Brady IP 600 dpi Printer with Peel/Present

BRADY IPTM – informacje o materiałach



Sprawdź, czy korzystasz z materiałów posiadających logo takie jak pokazane tutaj, aby mieć pewność, że wykorzystasz w pełni zalety i możliwości systemu Brady IP. Te materiały komunikują się z drukarką i oprogramowaniem bezpośrednio.



Materiały oznaczone logo Compatible (jak np. materiały metalizowane) będą się komunikowały poprzez wybór odpowiednich opcji w oprogramowaniu.

Szerokość materiału (taśmy roboczej):	6.35 – 105.66 mm
Szerokość taśmy nośnej:	25.40 – 106.68 mm
Maksymalna szerokość wydruku:	105.66 mm
Grubość materiału:	0.05 mm – 0.74 mm
Taśma barwiąca:	Przystosowana do Brady IP
Wysokość materiału (300dpi):	3.18 – 1016 mm
Wysokość materiału (600dpi):	3.18 – 508 mm

Nowy materiał Brady metalizowany, niemetaliczny

Nowe etykiety Brady metalizowane lecz niemetaliczne zapewniają bezproblemowe drukowanie i łatwe stosowanie przez posiadaczy drukarki Brady IP.

Metaliczny wygląd sprawia, że nadają się idealnie na tabliczki znamionowe. Mogą być również wykorzystane do innych zastosowań przemysłowych. Te materiały przystosowane są do drukarki IP.

- Brady B-413 przeznaczony do standardowych zastosowań przemysłowych, o trwałej przylepności.
- Brady B-480 z ultrasilnym klejem MONO BONDO™.



Informacje dotyczące oprogramowania BRADY

BradySoft™ Software 8.1 – BradySoft™ 8 Label Design Software (oprogramowanie do sporządzania etykiet) jest wszechstronnym programem, który umożliwia Twojej firmie zarządzanie sprzętem i środkami, kontrolowanie kanałów dystrybucji i stanów magazynowych, śledzenie obiegu dokumentów lub zarządzanie danymi.



TWÓJ DYSTRYBUTOR PRODUKTÓW BRADY:



HTS-Polska Strzyga Spółka Jawna

Wola Pieczyńska 27 06-560 Chynów

T: +48 22 619 07 70 M: +48 501 753 716, 505 612 159

E-mail: info@hts-polska.pl WWW: www.hts-polska.pl



Y 844122