

**Łatwa obsługa. Bez konfiguracji.
Bez poprawek. Bez odpadów.**

Przemysłowa drukarka etykiet BradyPrinter i5300



Konfiguracja, przełączanie i drukowanie szybsze niż kiedykolwiek wcześniej dzięki przemysłowej drukarce etykiet BradyPrinter i5300. Jest intuicyjna, automatycznie kalibrowana i precyzyjna, drukuje kody kreskowe i małe czcionki na etykietach o wielkości zaledwie 5,08 mm. Dzięki solidnej, metalowej konstrukcji ramowej może obsługiwać zarówno aplikacje etykietowania wysokonakładowego, jak i mieszanego: elektronikę i identyfikację produktów, identyfikację przewodów i paneli, identyfikację laboratoriów oraz identyfikację bezpieczeństwa i obiektów.

**Szybki, wydajny i precyzyjny druk na potrzeby różnorodnej i wielkonakładowej identyfikacji.
Drukarka umożliwia szybką konfigurację etykiet oraz wymianę materiałów bez odpadów**

- 300 dpi; precyzyjne drukowanie małych czcionek
- Nie wymaga kalibracji ani regulacji ustawień temperatury i szybkości
- Wymiana materiału w ciągu 20 sekund, szerokość etykiet 5,08-101,6 mm
- Wstrzymywanie, wznowianie i przechowywanie zadań drukowania w drukarce w regulowanej kolejce z ochroną przed nadpisywaniem
- Kolorowy ekran dotykowy 178 mm i wbudowana automatyczna obcinarka
- Solidna konstrukcja z całkowicie metalową ramą
- Intuicyjna i łatwa obsługa

Łatwa obsługa – w środku i na zewnątrz.

Jeśli chodzi o przemysłową drukarkę etykiet BradyPrinter i5300, wszystko jest proste. Wystarczy zaledwie kilka sekund, aby ją skonfigurować i załadować, a ponadto urządzenie szybciej i łatwiej uruchamia proces drukowania. To dlatego, że została zaprojektowana z myślą o wydajności – bez konfiguracji, bez regulacji i bez odpadów. Absolutnie żadnych. Korzystaj z funkcji oszczędzających czas, takich jak kolejka drukowania i przerywanie. Dodatkowa korzyść to precyzyjne drukowanie na 75 rodzajach materiałów i ponad 1300 częściach, w tym niestandardowych. Dzięki temu możesz osiągnąć swoje cele w zakresie druku mieszanego i wysokonakładowego. Zaczynamy? Mówiliśmy, że to łatwe.

Wytrzymała konstrukcja

Solidna konstrukcja z metalową ramą i przekładnią zapewnia większą przepustowość i wytrzymałość

Prowadnice nośników z wbudowanymi czujnikami

Czujniki automatycznie określają wyrównanie materiału, gdy prowadnice są ściśnięte, co eliminuje konieczność dokonywania regulacji oraz błędy związane z nieprawidłowym wyrównaniem.

Wbudowana automatyczna obcinarka

Odcinanie materiału po wykonaniu zadania, po wydrukowaniu etykiety lub wcale

Inteligentne rolki nośników

Technologia PrintSmart wstępnie optymalizuje szybkość, temperaturę, rozmiar oraz ustawienia taśmy barwiącej / materiałów dla wszystkich nośników z serii B30/B33

Łatwe ładowanie i wymiana materiału w ciągu 20 sekund

Etykiety i taśmy trafiają do urządzenia bez konieczności przewlekania, sprawdzania orientacji i marnowania materiałów

Szerokość etykiet od 5,08 mm do 101,60 mm

Możliwość drukowania małych etykiet do zastosowań w elektronice i laboratoriach, a także większych o szerokości do 101,60 mm

Dwustronny druk na koszulkach termokurczliwych

Zewnętrzna szczelina podająca i aplikacja drukująca umożliwiają dwustronny druk na koszulkach termokurczliwych w 2 przebiegach

Kolejka drukowania

Drukowanie natychmiastowe lub przechowywanie zadań w drukarce z zabezpieczeniem przed zapisem

Duży, kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 17,78 cm

Komunikaty o numerach zainstalowanych części, pozostałej ilości materiałów eksploatacyjnych, statusie, nawigacji podczas pracy oraz podgląd etykiet



| | | | | | | | |
|---|--|---|---|---|---|---|--|
| Nazwa modelu | Drukarka etykiet BradyPrinter i5300 | Wskazówki dotyczące ilości* | Ponad 5000 etykiet dziennie. 5 dni w tygodniu | | | Wyrównanie nośników | Centrum wyrównane |
| Charakterystyka głowicy drukującej / drukowania | | | | | | | |
| Rozdzielczość druku | Model 300 dpi Model 600 dpi | Metoda drukowania | Druk bezpośredni, druk termiczny | | | Typ obcinarki / obcinarka automatyczna | Wbudowana obcinarka automatyczna (wszystkie modele) |
| Zdolność drukowania w kolorze | Zdolność drukowania w kolorze / tryb monochromatyczny | Opcje przerwania zadania drukowania | Wznawianie zadania drukowania w przypadku wstrzymania lub przerwania, lub wybór określonej etykiety w zadaniu | | | Wymiana głowicy drukującej | Możliwość wymiany na miejscu (tylko na model o tej samej rozdzielczości) |
| Maksymalna szerokość druku (poprzecznie) | 101,98 mm | | | | | Druk na żądanie | Tak |
| Maksymalna długość zadrukowanej etykiety (podłużnie) | 1,524 m | Wymiana wałka drukującego | Możliwość wymiany na miejscu (wymagany klucz T10) | | | Wstrzymywanie druku | Tak |
| Szybkość druku | do 177,80 mm/s – cięte (300 dpi) do 254,00 mm/s – ciągle (300 dpi) do 76,20 mm/s – cięte (600 dpi) do 127,00 mm/s – ciągle (600 dpi) | Lista autonomicznych zadań drukowania na drukarce | | Tak – zadania drukowania Brady Workstation można zapisywać w drukarce w celu późniejszego wyboru i umieszczenia w kolejce drukowania. Funkcja ta zabezpiecza również zadania drukowania przed niepożądaną edycją. | | | |
| Interfejs | | | | | | | |
| Typ i rozmiar wyświetlacza | Kolorowy ekran dotykowy LCD | Rozmiar wyświetlacza (przekątna) | 177,80 mm | | | | |
| Rozdzielczość obrazu (wys. x szer.) | 600 x 1024 pikseli | Pasek statusu wyświetlacza | Numer części zainstalowanej taśmy barwiącej i etykiety, pozostała ilość materiałów eksploatacyjnych, połączenie Wi-Fi, połączenie Bluetooth, ikona odbioru danych, stan gotowości/błędu | | | | |
| Wysświetlane języki | Bahasa (Indonezja), Bahasa (malajski), bułgarski, chiński (uproszczony), chiński (tradycyjny), chorwacki, czeski, duński, estoński, fiński, francuski, hiszpański, holenderski, japoński, koreański, niemiecki, norweski, polski, portugalski, rosyjski, rumuński, słowacki, słoweński, szwedzki, turecki, tajski, węgierski, włoski, wietnamski | | | | | | |
| Interfejs i łączność | | | | | | | |
| Port połączenia z komputerem PC | 1 x port urządzeń USB 2.0 Hi-Speed | Port szeregowy | Nie | Ethernet | 1 x złącze Ethernet 100 BASE-T | Bluetooth | (tylko model drukarki bezprzewodowej) wewnętrzny moduł Bluetooth (przyszła funkcjonalność) |
| Porty hosta USB | 3 x port hosta USB 2.0 typu A (1 z przodu, 2 z tyłu) | Gniazdo karty SD | Nie | Łączność bezprzewodowa | (tylko model drukarki bezprzewodowej) Fabrycznie zainstalowana sieć Wi-Fi 802.11b/g/n | | |
| Czcionki, grafika, kody kreskowe | | | | | | | |
| Zestawy znaków | Zestaw znaków ASCII | Typy czcionek (rezydentne) | Arial, Courier New, MS Gothic, Malgun Gothic, MingLiU, SimSun, Tahoma, Times New Roman, Trebuchet MS, Verdana | | | Symbole kodów kreskowych – linearne | Kod 39, kod 93, kod 128 A, B, C, Codabar, EAN-8, EAN-13, JAN-8, JAN-13, HIBC, przeplatany 2 z 5, przeplatany 2 z 5 z cyfrą kontrolną, MSI Plessey, UPC-A |
| Typy czcionek (z możliwością przechowywania w drukarce) | Czcionki TrueType z możliwością przechowywania w drukarce za pomocą pendrive'a | Elementy graficzne | Strzałka, linia, prostokąt, kwadrat, koło, elipsa, romb, nie, gwiazda, trójkąt, pieczęć, krzyż | | | | |
| Atrybuty czcionek | Pogrubienie, kursywa, podkreślenie | Formaty graficzne | BMP, GIF, JPEG, PNG | | | | |
| Symbole kodów kreskowych – 2D | Aztec, DataMatrix, QR Code, PDF-417 | Atrybuty kodów kreskowych | Wielkość: zmienna wysokość i proporcje Obrót: 0°, 90°, 180°, 270° do odczytu przez człowieka i gęstość lokalizacji do odczytu przez człowieka | | | | |
| Charakterystyka nośnika i taśmy barwiącej | | | | | | | |
| Technologia PrintSmart | Tak – odczyt danych z materiałów eksploatacyjnych umożliwia drukowanie bez odpadów, eliminuje konieczność kalibracji, oferuje wstępnie zoptymalizowane ustawienia energii i szybkości oraz automatyczną konfigurację etykiet w oprogramowaniu Brady | Ładowanie/obsługa nośników | Etykiety: W kasecie, umieszczanie na miejscu, wymiana w 15 sekund Taśma barwiąca: W kasecie, zatraskiwane na miejscu, wymiana w 5 sekund | | | Średnica zewnętrzna rolki nośnika (maks.) | 109,22 mm |
| | | Oferta części multimedialnych | Ponad 1300 części magazynowych i części niestandardowe (wykonane na zamówienie). Wszystkie części serii B30 i B33 są kompatybilne z BradyPrinter i5300 | | | Strona z tuszem | Nie dotyczy (taśma zintegrowana z kasetą – gwarantowana prawidłowa orientacja względem głowicy drukującej) |
| Czujniki i regulacja ustawień energii | Brak konieczności kalibracji, ustawienia czujnika, szybkości i temperatury są określane automatycznie | Szerokość etykiety (poprzecznie) | Od 6,35 mm do 107,95 mm (nośniki ciągle bez podkładu) Od 6,35 mm do 101,98 mm (inne nośniki) | | | Długość etykiety (podłużnie)** | Min. 5,08 mm (nośniki cięte) Min. 12,70 mm (nośniki ciągle) |
| Szerokość nośnika (poprzecznie, z podkładem) | Od 18,03 mm do 107,95 mm | Grubość nośnika | Maks. od 0,06 mm do 0,79 mm (nośniki etykiet) Maks. 1,78 mm (nośniki przyszków B-593) Maks. 1,09 mm (koszulki termokurczliwe) | | | Rdzeń rolki nośnika (średnica wewnętrzna) | Nie dotyczy (rolka nośnika zintegrowana z wkładką kasety) |
| | | Długość taśmy barwiącej (maks.) | 60,96 m | Rdzeń rolki taśmy barwiącej (średnica wewnętrzna) | Nie dotyczy (rolka taśmy barwiącej zintegrowana z wkładką kasety) | Rdzeń rolki taśmy barwiącej (średnica zewnętrzna) (maks.) | Nie dotyczy (rolka taśmy barwiącej zintegrowana z wkładką kasety) |
| Rodzaje nośników | Wszystkie nośniki znajdują się na zintegrowanej rolce kasety z danymi częściami w komórce Smart Cell. Nośniki cięte, nośniki ciągle, etykiety z podkładem, etykiety bez podkładu, materiały perforowane, etykiety samoprzylepne, koszulki termokurczliwe o rozmiarze 094 i większym (jedno- i dwustronne z nadrukiem 2-przebiegowym), etykiety samolaminujące na kable, opaski i przywieszki kablowe, wypukłe etykiety na przyciski, przywieszki na kable typu Rapido, etykiety typu PermaShield, wstępnie zadrukowane etykiety GHS, etykiety SFID do zastosowań zewnętrznych, etykiety termotransferowe | | | | | | |
| Typy materiałów nośników | PE (polietylen), PET (poliester), PET (metalizowany), PU (poliuretan), PVC (winył), PVF (polifluorek winyłu), PVDF (polifluorek winylidenu), PP (polipropylen), PI (poliimid), poliamid, poliuretan polieteryowy (Heatex™), wypukły materiał na przyciski, papier, materiały wskazujące na manipulację i odporność na manipulację, winyl do zastosowań zewnętrznych o odporności 8–10 lat, materiał świecący w ciemności przez 10 godzin, etykiety odbłaskowe, taśma do oznaczania podłóg z możliwością nadruku, tkanina nylonowa i winylowa, materiały zmywalne, materiały laboratoryjne odporne na działanie skrajnych temperatur, materiały do barwienia szkiełek laboratoryjnych, inne materiały niewymienione w wykazie | | | | | | |

| Oprogramowanie i oprogramowanie sprzętowe | | | | | | |
|---|---|---|--|------------------------------|---|--|
| Oprogramowanie do tworzenia etykiet | Brady Workstation (wersja 4.12 lub nowsza) i aplikacje Brady Workstation (najnowsze aktualizacje) | Sterowniki Windows® z certyfikatem WHQL | Windows 7, 8, 8.1, 10, Server 2008, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2017 | Język poleceń drukarki | BPL – polecenia skryptowe do wysyłania skryptów do drukarki | |
| Właściwości fizyczne/eksploatacyjne | | | | | | |
| Wymiary | 284,48 mm (szer.) x 279,40 mm (wys.) x 401 mm (gł.) | Pobór mocy | 20 W (tryb uśpienia) / 80 W (tryb pracy) / 200 W (maks.) | | Środowisko przechowywania | –20–50°C/15–90% (wilgotność względna, bez kondensacji) |
| Waga (bez załadowanych materiałów) | 15,0 kg | Zasilanie | 101–240 VAC, 50/60 Hz, 3,5 A | | Środowisko pracy | 10–40°C/10–85% (wilgotność względna, bez kondensacji) |
| Aprobaty | CE, FCC klasa A, cUL. Brady udostępnia aktualny wykaz z informacjami o zgodności z przepisami ochrony środowiska oraz o dopuszczeniach urzędowych i/lub znakach obowiązujących w ponad 75 państwach (ochrona udzielona lub zgłoszony wniosek) | | | | Środowisko transportu | –20–50°C/15–90% (wilgotność względna, bez kondensacji) |
| Elektronika | | | | | | |
| Procesor | 32-bitowy 800 MHz | Pamięć (RAM) | 512MB | Bateria wewnętrzna | Do obsługi wewnętrznej daty i godziny (RTC) | |
| Przechowywanie danych przy wyłączonym zasilaniu | Tak | Przechowywanie danych (IFFS) | 195 MB | Gniazdo kart SD (SDHC, SDXC) | Nie dotyczy | |
| Seçenekler/aksesuarlar | | | | | | |
| Wymienna głowica drukująca | Do wymiany przez użytkownika (na model o tej samej rozdzielczości) | Obcinarka automatyczna (wszystkie modele) | Wbudowana | Wymienny wałek drukujący | Szerokość 115 mm, do wymiany przez użytkownika (wymagany klucz T10) | |

* Ogólne poziomy ilości podawane tylko dla celów porównania poszczególnych modeli. Zakłada się prosty tekst na etykietach winylowych 25,4 mm x 50,8 mm. Rzeczywiste rezultaty zależą od kombinacji materiału, ustawień nagrzewania i szybkości, zawartości etykiety, temperatury otoczenia i długości serii drukowania.

** Użytkownik powinien przeprowadzić test pod kątem danego zastosowania. Wydajność drukowania na małych elementach lub elementach mniejszych niż minimalne wymiary etykiet określone dla danej drukarki zależy od wielu czynników, w tym od szybkości drukowania, liczby wydruków, ustawienia temperatury oraz rozmiaru/układu drukowanych elementów.

Windows® jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy Microsoft Corporation.

Drukarki - 300 dpi

| Oznaczenie produktu | Numer zamówienia | Opis |
|---------------------|------------------|--|
| 151272 | I5300-C-NA | Drukarka etykiet i5300 - Ameryka Północna |
| 310351 | I5300-C-NA-LAB | Drukarka etykiet i5300 - Ameryka Północna z pakietem oprogramowania Brady Workstation LAB Suite |
| 310353 | I5300-C-NA-PWID | Drukarka etykiet i5300 - Ameryka Północna z pakietem oprogramowania Brady Workstation PWID Suite |
| 310355 | I5300-C-NA-SFID | Drukarka etykiet i5300 - Ameryka Północna z pakietem oprogramowania Brady Workstation SFID Suite |
| 310343 | I5300-C-EU-SFID | Drukarka etykiet i5300 - EU z pakietem oprogramowania Brady Workstation SFID Suite |
| 151274 | I5300-C-EU | Drukarka etykiet i5300 - UE |
| 310339 | I5300-C-EU-LAB | Drukarka etykiet i5300 - UE z pakietem oprogramowania Brady Workstation LAB Suite |
| 310341 | I5300-C-EU-PWID | Drukarka etykiet i5300 - UE z pakietem oprogramowania Brady Workstation PWID Suite |
| 151276 | I5300-C-UK | Drukarka etykiet i5300 - Wielka Brytania |
| 310345 | I5300-C-UK-LAB | Drukarka etykiet i5300 - Wielka Brytania z pakietem oprogramowania Brady Workstation LAB Suite |
| 310347 | I5300-C-UK-PWID | Drukarka etykiet i5300 - Wielka Brytania z pakietem oprogramowania Brady Workstation PWID Suite |
| 310349 | I5300-C-UK-SFID | Drukarka etykiet i5300 - Wielka Brytania z pakietem oprogramowania Brady Workstation SFID Suite |

Drukarka Wi-Fi - 300 dpi

| Oznaczenie produktu | Numer zamówienia | Opis |
|---------------------|--------------------|--|
| 151273 | I5300-C-NA-WF | Drukarka etykiet i5300 z Wi-Fi - Ameryka Północna |
| 310352 | I5300-C-NA-WF-LAB | Drukarka etykiet i5300 z Wi-Fi - Ameryka Północna z pakietem oprogramowania Brady Workstation LAB Suite |
| 310354 | I5300-C-NA-WF-PWID | Drukarka etykiet i5300 z Wi-Fi - Ameryka Północna z pakietem oprogramowania Brady Workstation PWID Suite |
| 310356 | I5300-C-NA-WF-SFID | Drukarka etykiet i5300 z Wi-Fi - Ameryka Północna z pakietem oprogramowania Brady Workstation SFID Suite |
| 151275 | I5300-C-EU-WF | Drukarka etykiet i5300 z Wi-Fi - UE |
| 310340 | I5300-C-EU-WF-LAB | Drukarka etykiet i5300 z Wi-Fi - UE z pakietem oprogramowania Brady Workstation LAB Suite |
| 310342 | I5300-C-EU-WF-PWID | Drukarka etykiet i5300 z Wi-Fi - UE z pakietem oprogramowania Brady Workstation PWID Suite |
| 310344 | I5300-C-EU-WF-SFID | Drukarka etykiet i5300 z Wi-Fi - UE z pakietem oprogramowania Brady Workstation SFID Suite |
| 151277 | I5300-C-UK-WF | Drukarka etykiet i5300 z Wi-Fi - Wielka Brytania |
| 310346 | I5300-C-UK-WF-LAB | Drukarka etykiet i5300 z Wi-Fi - Wielka Brytania z pakietem oprogramowania Brady Workstation LAB Suite |
| 310348 | I5300-C-UK-WF-PWID | Drukarka etykiet i5300 z Wi-Fi - Wielka Brytania z pakietem oprogramowania Brady Workstation PWID Suite |
| 310350 | I5300-C-UK-WF-SFID | Drukarka etykiet i5300 z Wi-Fi - Wielka Brytania z pakietem oprogramowania Brady Workstation SFID Suite |



Drukarka - 600 dpi

| Oznaczenie produktu | Numer zamówienia | Opis |
|---------------------|-------------------|--|
| 151281 | I5300-600C-NA | Przemysłowa drukarka etykiet i5300, 600 dpi, Ameryka północna |
| 151283 | I5300-600C-EU | Przemysłowa drukarka etykiet i5300, 600 dpi, Unia Europejska |
| 151285 | I5300-600C-UK | Przemysłowa drukarka etykiet i5300, 600 dpi, Zjednoczone Królestwo |
| 310864 | I5300-600-NA-LAB | Przemysłowa drukarka etykiet i5300 - Ameryka Północna z pakietem oprogramowania Brady Workstation LAB Suite |
| 310866 | I5300-600-NA-PWID | Przemysłowa drukarka etykiet i5300 - Ameryka Północna z pakietem oprogramowania Brady Workstation PWID Suite |
| 310868 | I5300-600-NA-SFID | Przemysłowa drukarka etykiet i5300 - Ameryka Północna z pakietem oprogramowania Brady Workstation SFID Suite |
| 310852 | I5300-600-EU-LAB | Przemysłowa drukarka etykiet i5300 - UE z pakietem oprogramowania Brady Workstation LAB Suite |
| 310854 | I5300-600-EU-PWID | Przemysłowa drukarka etykiet i5300 - UE z pakietem oprogramowania Brady Workstation PWID Suite |
| 310856 | I5300-600-EU-SFID | Przemysłowa drukarka etykiet i5300 - UE z pakietem oprogramowania Brady Workstation SFID Suite |
| 310858 | I5300-600-UK-LAB | Przemysłowa drukarka etykiet i5300 - Wielka Brytania z pakietem oprogramowania Brady Workstation LAB Suite |
| 310860 | I5300-600-UK-PWID | Przemysłowa drukarka etykiet i5300 - Wielka Brytania z pakietem oprogramowania Brady Workstation PWID Suite |
| 310862 | I5300-600-UK-SFID | Przemysłowa drukarka etykiet i5300 - Wielka Brytania z pakietem oprogramowania Brady Workstation SFID Suite |

Drukarka Wi-Fi - 600 dpi

| Oznaczenie produktu | Numer zamówienia | Opis |
|---------------------|---------------------|--|
| 151282 | I5300-600C-NA-WF | Przemysłowa drukarka etykiet i5300, 600 dpi, Wi-Fi, Ameryka północna |
| 151284 | I5300-600C-EU-WF | Przemysłowa drukarka etykiet i5300, 600 dpi, Wi-Fi, Unia Europejska |
| 151286 | I5300-600C-UK-WF | Przemysłowa drukarka etykiet i5300, 600 dpi, Wi-Fi, Zjednoczone Królestwo |
| 310865 | I5300-600WF-NA-LAB | Przemysłowa drukarka etykiet i5300 z Wi-Fi - Ameryka Północna z pakietem oprogramowania Brady Workstation LAB Suite |
| 310867 | I5300-600WF-NA-PWID | Przemysłowa drukarka etykiet i5300 z Wi-Fi - Ameryka Północna z pakietem oprogramowania Brady Workstation PWID Suite |
| 310869 | I5300-600WF-NA-SFID | Przemysłowa drukarka etykiet i5300 z Wi-Fi - Ameryka Północna z pakietem oprogramowania Brady Workstation SFID Suite |
| 310853 | I5300-600WF-EU-LAB | Przemysłowa drukarka etykiet i5300 z Wi-Fi - UE z pakietem oprogramowania Brady Workstation LAB Suite |
| 310855 | I5300-600WF-EU-PWID | Przemysłowa drukarka etykiet i5300 z Wi-Fi - UE z pakietem oprogramowania Brady Workstation PWID Suite |
| 310857 | I5300-600WF-EU-SFID | Przemysłowa drukarka etykiet i5300 z Wi-Fi - UE z pakietem oprogramowania Brady Workstation SFID Suite |
| 310859 | I5300-600WF-UK-LAB | Przemysłowa drukarka etykiet i5300 z Wi-Fi - Wielka Brytania z pakietem oprogramowania Brady Workstation LAB Suite |
| 310861 | I5300-600WF-UK-PWID | Przemysłowa drukarka etykiet i5300 z Wi-Fi - Wielka Brytania z pakietem oprogramowania Brady Workstation PWID Suite |
| 310863 | I5300-600WF-UK-SFID | Przemysłowa drukarka etykiet i5300 z Wi-Fi - Wielka Brytania z pakietem oprogramowania Brady Workstation SFID Suite |

Powyższe opisy numerów części nie odzwierciedlają pełnych danych produktu – szczegółowe informacje można znaleźć w arkuszu specyfikacji. Drukarki i5300 obsługują wszystkie nośniki z serii B30/B33.



Szybka identyfikacja produktów i przewodów za pomocą samodzielnie tworzonych etykiet tekstowych lub graficznych z wykorzystaniem danych serijnych lub importowanych.

Workstation.BradylD.com/ProductandWire



Gwarancja, że etykiety wszystkich próbek i sprzętu laboratoryjnego są wyraźne, czytelne i zawierają całość niezbędnych informacji. Łatwe projektowanie i tworzenie etykiet dla foliek kriogenicznych, probówek do wirówek, butelek, probówek stożkowych, szkiełek i innych próbek w laboratorium.

Workstation.BradylD.com/LAB



Bezpieczeństwo w zakładzie i zgodność z przepisami dzięki tworzeniu niestandardowych znaków, etykiet oraz znaczników rur, co zapewnia dobrą widoczność instrukcji bezpieczeństwa.

Workstation.BradylD.com/SafetyAndFacility



Akcesoria

| Oznaczenie produktu | Opis |
|---------------------|--|
| 153661 | i5300 Głowica drukująca 300 dpi** |
| 153662 | i5300 Głowica drukująca 600 dpi** |
| 153663 | i5300 Walek drukarki |
| 148703 | Wycieraczka do nośników drukarek |
| 142115 | Zestaw 3 wymiennych rysików |
| 133251 | Zestaw do czyszczenia drukarki – drukarki termotransferowe |

** Głowice drukujące można wymieniać tylko na model o tej samej rozdzielczości (300 dpi na 300 dpi, 600 dpi na 600 dpi)

Więcej informacji można znaleźć pod adresem www.bradyeurope.com/i5300

