

Link do produktu: <https://gvc.pl/tj-4420tn-stacjonarna-termotransferowa-przemyslowa-drukarka-etykiet-z-szerokoscia-do-4-p-201658.html>



TJ-4420TN - Stacjonarna, termotransferowa, przemysłowa drukarka etykiet z szerokością do 4"

Cena brutto	6 079,00 zł
Cena netto	4 942,28 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	14 dni
Kod producenta	TJ4420TNZ1
Producent	BROTHER

Opis produktu

TJ-4420TN - stacjonarna, termotransferowa przemysłowa drukarka etykiet i oznaczeń na etykietach o szerokości do 4"

Szczególnie polecana do centrów logistycznych, magazynów i produkcji.

Prędkość drukowania do 356 mm na sekundę przy rozdzielczości 203 dpi
Wyświetlacz LCD informuje o statusie drukarki
Szerokość druku do 104 mm

Obsługiwane języki poleceń: FBPL-EZD (EPL2, ZPL2, DPL)
Taśma termotransferowa o długości 600 m oznacza rzadszą wymianę
Interfejsy: USB, USB Host, port szeregowy, Ethernet i opcjonalnie WiFi i Bluetooth



Urządzenie TJ-4420TN, przeznaczone jest do wielonakładowego drukowania etykiet. Zapewnia wysoką wydajność, na której można zawsze polegać, kiedy rośnie zapotrzebowanie na wydruk.

Wytrzymałość, wysoka prędkość druku, długa taśma i wewnętrzny mechanizm nawijania etykiet to zalety, dzięki którym TJ-4420TN doskonale nadaje się do wszelkich zastosowań w przemyśle.

Łączność w standardzie

Przemysłowe drukarki etykiet TJ są wyposażone w opcje łączności takie jak: USB, USB Host, port szeregowy i Ethernet.

Jeśli potrzebujesz Wi-Fi lub Bluetooth, to są one dostępne jako opcjonalne akcesoria.

Minimalizacja przestojów i kosztów

Przemysłowe drukarki TJ posiadają taśmy o długości 600 m, które zapewniają rzadszą wymianę materiałów eksploatacyjnych. Takie rozwiązanie zapewnia poprawę wydajności, oszczędność pieniędzy i czasu, który można wykorzystać do realizacji innych zadań.

Wytrzymała konstrukcja

Seria przemysłowych modeli TJ to wydajność, na której można polegać, nawet w najtrudniejszych warunkach produkcyjnych. Niezawodne drukarki kodów kreskowych zostały stworzone z myślą o długotrwałym użytkowaniu. Teraz możesz cieszyć się bezproblemowym drukowaniem etykiet przez lata.

Łatwa integracja

Urządzenia Brother TJ oznaczają koniec zmartwień związanych z integracją. Nasze modele przemysłowe obsługują różne języki poleceń drukarki, w tym emulację ZPL2, dzięki czemu wymiana drukarek jest bardzo łatwa i prosta.

Maksymalizuj produktywność

Urządzenie TJ-4420TN oferuje wysoką prędkość drukowania etykiet, dzięki czemu możesz sprostać dużemu zapotrzebowaniu na naklejki. Ten wysokonakładowy model jest idealny do środowisk produkcyjnych, transportowych i logistycznych.

Specyfikacja

Ogólne

Wyświetlacz	LCD
Pamięć Flash RAM	512 MB
RAM	256 MB
Technologia	Termotransferowa / Bezpośredni druk termiczny

Połączenie

Bluetooth	v4.2 (opcjonalny pojedynczy moduł)
Szeregowy	RS-232 (DB9 żeński)
Interfejs USB	USB 2.0, USB Host
Interfejs sieci przewodowej	10/100 Mbps
Interfejs sieci bezprzewodowej	802.11 a/b/g/n (opcjonalny pojedynczy moduł)

Wymiary i ciężar

Wymiary	276mm (szer.) x 502mm (gł.) x 326mm (wys.)
Waga	15,35 kg

W opakowaniu

Oprogramowanie do projektowania etykiet

Bartender Ultra Lite Edition (Oprogramowanie do pobrania))

Przewód zasilający

Tak

Kabel USB

Tak

Podręcznik szybkiej obsługi

Tak

Systemy operacyjne i oprogramowanie

Linux

Macintosh

Windows

Linux

Mac OS X 10.11 x lub nowszy

Server 2012, Server 2012R2, Server 2016, Server 2019, Windows

Windows 8.1, Windows 10

Android

V5 or later

IOS

iOS® 9 lub nowszy

Drukowanie

1-wymiarowe symbologie kodów kreskowych

Code128UCC, Code128 zestawy

Standardowy 2 z 5, Przemysłowy

UPCE, EAN i UPC z 2 (5) cyfrowy

PLESSEY, China post, ITF14, EAN

Identcode, Deutsche Post Leitcode

CODABLOCK-F, GS1 DataBar, GS

TLC39

2-wymiarowe symbologie kodów kreskowych

114 mm

Maksymalna szerokość etykiety

25400 mm

Maksymalna długość drukowania

104 mm

Maksymalna szerokość drukowania

Wbudowane czcionki

8 alfanumerycznych czcionek bit

skalowalną czcionką CG Triumvir

203

Rozdzielczość (dpi)

356 mm na sekundę

Standardowa prędkość drukowania

Obsługiwane polecenia

FBPL-EZD (EPL2, ZPL2, DPL)

Rozwiązania

SDK (zestaw do rozbudowy oprogramowania)

Tak

Gwarancja

Gwarancja

3 lata gwarancji