



# BROTHER TD4550DNWBXX1 Drukarka etykiet B

Indeks: **183713** Producent: **BROTHER** Kod producenta: **TD4550DNWBXX1**

Cena: **2,596.90 zł**

## Opis

### BROTHER TD4550DNWBXX1 Drukarka etykiet B

Producent: BROTHER

#### Opis

Intuicyjny wyświetlacz LCD urządzenia TD-4550DNWB sprawia, że jest ono drukarką etykiet przyjazną dla użytkownika. Dzięki profesjonalnej rozdzielczości stanowi idealne narzędzie do druku kodów kreskowych 2D. Mogą być one z łatwością skanowane oraz procesowane. Łączność Bluetooth umożliwia połączenie oraz konfigurację za pomocą smartfona lub tableta przy użyciu aplikacji Mobile Deploy. Łączność bezprzewodowa eliminuje potrzebę używania przewodów. Technologia druku termicznego zapobiega marnowaniu się etykiet. Drukuj ilość etykiet zgodną z zapotrzebowaniem. Automatyczna konfiguracja nośników pozwala na oszacowanie wymiarów etykiety. Po prostu włóż taśmę w rolce i postępuj zgodnie z wyświetlanymi instrukcjami. Reasumując, urządzenie TD-4550DNWB to wszechstronna drukarka etykiet.

#### Najważniejsze punkty sprzedaży

Przyjazny dla użytkownika ciekłokrystaliczny wyświetlacz LCD  
Profesjonalna rozdzielczość do 300dpi  
Wysoka prędkość druku do 6 obrazów na sekundę  
Pozwala na wydruk etykiet o szerokości do 108mm  
Łatwa automatyczna konfiguracja nośników

#### Produkt:

- **Nazwa:** BROTHER TD4550DNWBXX1 Drukarka etykiet Brother TD4550DNWBXX1
- **Opis:** Brother TD-4550DNWB - Drukarka do etykiet - bezpośredni termiczny - Rolka (11,8 cm) - 300 x 300 dpi - do 152.4 mm/sek - USB 2.0, LAN, szeregowo, Wi-Fi(n), host USB, Bluetooth 4.2
- **EAN:** 4977766798273
- **Gwarancja producenta:** 24 miesiące

#### Ogólne

- **Typ drukarki:** Drukarka do etykiet - bezpośredni termiczny - monochromatyczny

#### Drukarka

- **Prędkość drukowania:** Do 152.4 mm/sek
- **Wbudowane urządzenia:** Wyświetlacz LCD
- **Technologia przyłączania:** Bezprzewodowa
- **Interfejs:** USB 2.0, LAN, szeregowo, Wi-Fi(n), host USB, Bluetooth 4.2
- **Mozliwe AirPrint:** Tak
- **Maksymalna Rozdzielczość (B&W):** 300 x 300 dpi
- **Standardowe języki drukarki:** EPSON ESC/P, ZPL II, EPSON ESC/P Raster, Comtec Printer Control Language (CPCL)

- **Cechy:** Przepuszczalny czujnik mediów, odbijający czujnik mediów, czujnik otwartej pokrywy
- **Kody paskowe:** Kod 93, Przemysłowy 2 z 5, Kod 39, NW-7, GS1 DataBar, kod QR, MaxiCode, Aztec Code, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, UPC-A, UPC-E, MicroPDF417, Codabar, Code 128, Postnet, PDF417, MSI-Plessey, Data Matrix, ITF, kod Micro QR, GS1-128, RSS
- **Cechy drukarki:** Mechanizm wkładania papieru, zegar w czasie rzeczywistym

## RAM

- **Zainstalowana pamięć RAM (Maks.):** 256 MB
- **Technologia / Rodzaj obudowy:** SDRAM

## Pamięć flesztowa

- **Pamięć flesztowa:** 64 MB

## Obsługa nośników

- **Typy nośników:** Papier receptowy, papier ciągły składany, etykiety ciągłe, etykiety cięte, oznaczenia, opaski na nadgarstek
- **Kompatybilne taśmy:** Taśma RD
- **Max rozmiar nośnika:** Rolka (11,8 cm)
- **Minimalny format nośnika (standardowo):** 19 mm x 6.4 mm
- **Maksymalny rozmiar nośnika (standardowo):** 118 mm x 3000 mm
- **Rozmiary nośników:** Rolka (1,9 cm), Rolka (11,8 cm)
- **Maks. szerokość druku:** 108.4 cm
- **Zakres grubości nośnika:** 0.058 mm - 0.279 mm
- **Maks. średnica zewnętrzna roli:** 127 mm
- **Średnica rdzenia roli:** 12.7 mm

## Praca w sieci

- **Praca w sieci:** Serwer wydruków
- **Protokoły zabezpieczeń i charakterystyka:** WEP, WPA, 802.1x, WPA2-PSK, TKIP, AES, EAP-TTLS, EAP-TLS, PEAP, EAP-FAST, EAP-MD5

## Rozszerzenie / połączenie

- **Połączenia:** 1 x RS-232C 1 x USB 2.0 1 x LAN - RJ-45 1 x USB host

## Różne

- **Dołączone przewody:** 1 x kabel USB
- **Cechy:** Podajnik tylny

## Zasilanie

- **Zasilacz:** Zasilacz - zewnętrzna
- **Wymagane napięcie:** AC 120/230 V
- **Wymagana częstotliwość:** 50/60 Hz

## Oprogramowanie / Wymagania systemowe

- **Wymagany system operacyjny:** Microsoft Windows 7, Microsoft Windows Server 2008 R2, Microsoft Windows Server 2008, Windows 8, Microsoft Windows Server 2012, Android 4.0.3 lub nowszy, Microsoft Windows Server 2012 R2, Windows 10, Apple iOS 8 lub późniejszy, Microsoft Windows Server 2016

## Parametry środowiska

- **Minimalna temperatura pracy:** 5 °C
- **Maksymalna temperatura pracy:** 40 °C
- **Dopuszczalna wilgotność:** 20 - 85%

## Wymiary i waga

- **Szerokość:** 18 cm
- **Głębokość:** 22.4 cm
- **Wysokość:** 15.5 cm

## Parametry

<b>Marka</b>	Brother
<b>Kod producenta</b>	TD-4550DNWB
<b>EAN</b>	4977766798273
<b>Stan</b>	Nowy