

Link do produktu: <https://gvc.pl/td-4550dnwb-stacjonarna-termiczna-biurowa-drukarka-etykiet-z-szerokoscia-do-118mm-p-201640.html>



## TD-4550DNWB - Stacjonarna, termiczna, biurowa drukarka etykiet z szerokością do 118mm

Cena brutto	<b>2 629,00 zł</b>
Cena netto	<b>2 137,40 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>10 dni</b>
Kod producenta	<b>TD4550DNWBXX1</b>
Producent	<b>BROTHER</b>

### Opis produktu

**TD-4550DNWB** - sieciowa, termiczna drukarka etykiet w tym etykiet kurierskich i oznaczeń na etykietach do szerokości 118 mm

Szczególnie polecana do biur i magazynów.

Przyjazny dla użytkownika  
cieklotkryształiczny  
wyświetlacz LCD  
Profesjonalna rozdzielczość do 300dpi  
Wysoka prędkość druku do 6 obrazów  
na sekundę



Łączność sieciowa LAN, łączność  
bezprowadowa WiFi oraz Bluetooth

Pozwala na wydruk etykiet o szerokości  
do 108mm  
Obsługiwane są popularne języki  
poleceń drukarki,  
w tym emulacje ZPL2, EPL2 i DPL

---

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 podłączenie 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.

Dostosuj urządzenie do swoich potrzeb za pomocą szerokiej gamy akcesoriów, w tym obcinaka i odklejaka. Reasumując, urządzenie TD-4550DNWB to wszechstronna drukarka etykiet.

## Elastyczna łączność

Korzystaj z drukarki TD-4550DNWB gdziekolwiek potrzebujesz. Wbudowana łączność WiFi i Bluetooth sprawiają, że urządzenie TD-4550DNWB jest naprawdę wszechstronne. Zintegrowany port sieciowy umożliwia dzielenia drukarki etykiet między wielu użytkowników.

## Funkcja przycinania

Zmniejsz ilość odpadów papierowych korzystając z funkcji drukarki etykiet. Niezależnie od tego czy jest to karta produktu formatu A4 czy etykiety wysyłkowe.

Informacje z kodu kreskowego zawarte w dokumencie są automatycznie skanowane i procesowane. Etykiety są drukowane za pomocą twojej nabiurkowej drukarki TD-4550DNWB.

## Zintegrowany host USB

Wbudowany host USB należy do standardowego wyposażenia drukarki. Pozwala na podłączenie czytnika kodów lub wag. Kody kreskowe są skanowane w celu stworzenia wydruku. Korzystając ze wstępnie zdefiniowanych szablonów, informacje są drukowane na etykiecie.

## Intuicyjny wyświetlacz LCD

Zintegrowany wyświetlacz LCD sprawia, że ustawienie i konfiguracja urządzenia są prostym zadaniem. Ciekłokrystaliczny

---

wyświetlacz z przyjaznymi dla użytkownika przyciskami pomaga sprawnie rozpocząć pracę.

## Drukuj z urządzenia typu PC

Twórz spersonalizowane etykiety przy pomocy Brother P-touch Editor. Z łatwością dodawaj logo lub wybieraj z wielu wbudowanych obrazów, symboli, ramek czy kodów kreskowych. A także, łącz dane z arkuszy excel z dużymi partiami drukowanych etykiet.

## Zdalna aktualizacja

Drukarki etykiet Brother mają możliwość zdalnej aktualizacji i konfiguracji. Aktualizacja może być z łatwością przestana online, natomiast adresy URL udostępnione użytkownikom w celu instalacji ostatniej konfiguracji poprzez aplikację Mobile Deploy.

## Wsparcie oprogramowania

Brother zapewnia programistom narzędzia do integracji aplikacji drukujących. Sterowniki drukarki są dostępne dla systemów operacyjnych Windows. Dostępne zestawy programistyczne SDK są osadzone w istniejącym oprogramowaniu. SDK do pobrania ze strony: [www.brother.eu/developer](http://www.brother.eu/developer)

## Bezproblemowa integracja

Dla ułatwienia integracji obsługiwanych jest wiele języków poleceń drukarki. W tym emulacja ZPL II, Raster, emulacja CPCL umożliwiająca integrację ze starszymi systemami.

## Specyfikacja

---

## Ogólne

Pamięć Flash RAM	64 MB
Kolor obudowy	Biały i szary
RAM	256 MB
Technologia	Bezpośredni druk termiczny

## Połączenie

Bluetooth	Version 4.2
Profile Bluetooth	SPP, OPP, HCRP, Bluetooth Clasic, GATT (Bluetooth Low Energy)
Szeregowy	RS-232C Serial (DB9 męski)
Interfejs USB	USB Ver. 2.0 (Full Speed) Typ B
Interfejs sieci przewodowej	10/100Base-TX
Interfejs sieci bezprzewodowej	802.11a/b/g/n

## Wymiary i ciężar

Wymiary	180mm x 155mm x 224mm
Waga	2.08 kg

## W opakowaniu

Przewód zasilający zasilacza sieciowego	Tak
Inne	Etykieta ciągła 102mm czarno-biała (2 metry)

Przewód zasilający	Tak
Kabel USB	Tak
Podręcznik użytkownika	Tak
Karta gwarancyjna	Tak

## Systemy operacyjne i oprogramowanie

Linux	Linux
Windows	Server 2008, Server 2008R2, Server 2012, 7, Windows 8, Windows 8.1
Android	Android 4.0.3 or later
IOS	iOS® 8 or later

## Drukowanie

Czcionki bitmapowe	Helsinki, Letter Gothic Bold, San Diego, Brougham, Brussels, Gothic
Kopie	1-999 (ESC/P P-touch)
Czujnik wykrywania etykiety	Tak
Maksymalna szerokość etykiety	118 mm
Maksymalna długość drukowania	3000 mm
Maksymalna szerokość drukowania	108 mm
Drukowanie lustrzanego odbicia	Tak
Rozdzielczość (dpi)	300 x 300
Numerowanie sekwencyjne	1 - 999 / A - Z / a - z
Standardowa prędkość drukowania	152 mm na sekundę
Obsługiwane polecenia	Szablony P-touch, Raster, ESC/P, emulacja ZPL II, emulacja CPCL

## Oprogramowanie do projektowania etykiet: P-touch Editor

Kompatybilność pliku bazy danych	csv, Microsoft Access, Program Microsoft Excel
Stempel daty i godziny	Data i godzina
Dodatek Microsoft Office (podświetl->kliknij->drukuj)	Excel, Outlook, Word
Style czcionki	Pogrubienie, Linie poziome, Odwrócenie, Kursywa, Normalna, Poza ramką, Cień, Jasność cienia, Otoczenie

---

## Rozwiązania

SDK (zestaw do rozbudowy oprogramowania) Tak

## Materiały eksploatacyjne i akcesoria

Rolki rolki RD (etykiety i ciągłe)

## Gwarancja

Gwarancja 3-lata gwarancji (po rejestracji na stronie [www.brother.pl](http://www.brother.pl))