

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/brother-pt-e310btvpql1-p-60942.html>

## Brother PT-E310BTVPQL1

Cena brutto	<b>689 zł</b>
Cena netto	<b>560 zł</b>
Cena poprzednia	<b>827 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>4 Dni</b>
Kod producenta	<b>PTE310BTVPQL1</b>
Kod EAN	<b>4977766834049</b>
Producent	<b>Brother</b>

### Opis produktu

#### Brother PT-E310BTVPQL1

Kolor: **pomarańczowy**

#### Specyfikacja techniczna

- Dodatkowe informacje: **wyświetlacz graficzny LCD, podświetlany rozmiar wyświetlacza 16 znaków x 3 wiersze klawiatura QWERTY 64 klawisze przemysłowy obcinak**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Interfejs: **BluetoothUSB**
- Kolor: **pomarańczowy**
- Maksymalna szerokość druku: **18 mm**
- Metoda druku: **termotransferowy**
- Producent: **Brother**
- Prędkość druku: **20 mm/s**
- Rodzaj obudowy: **plastikowa**
- Rodzaje nośników: **taśmy TZe o szerokości 18, 12, 9, 6, 3.5 mm oraz rurki HSe**
- Waga: **0.785 kg**
- Wymiary: **135 x 235.5 x 70.3 mm**
- Zasilanie: **bateria litowo-jonowa**
- Zawartość zestawu: **drukarka etykiet, futerał, kabel USB, dokumentacja, pasek na nadgarstek, 18 mm czarny na żółtej, mocnej laminowanej kasce z etykietami (8 m), akumulator Li-Ion**
- Nazwa producenta / importera: **Brother Brother International (Nederland) B.V. Zanderij 25 1185 ZM Amstelveen The Netherlands NL Email: gpsr@brother-cee.com**

Potrzeba jasnej identyfikacji w instalacjach elektrycznych, AV czy panelach słonecznych jest kluczowa. Drukarka Brother PT-E310BTVPQL1 stanowi solidne i wszechstronne rozwiązanie do tworzenia czytelnych, wytrzymałych etykiet, fundamentalnych w każdym fachowym projekcie. Jej konstrukcja umożliwia efektywne drukowanie w wymagających warunkach, co pozwala na zachowanie trwałości oznaczeń przez długi czas. Charakterystyczny, pomarańczowy kolor obudowy zwiększa widoczność urządzenia, ułatwiając jego lokalizację w zróżnicowanych miejscach pracy.

#### Trwałość oznaczeń w trudnych warunkach

Etykiety generowane przez drukarkę Brother PT-E310BTVPQL1 charakteryzują się wysoką odpornością, co jest zasługą metody druku termotransferowego. Użytkownik może bez trudu wytwarzać oznaczenia wytrzymałe na działanie wody, substancji chemicznych, ścieranie oraz skrajne temperatury, co ma fundamentalne znaczenie w sektorach takich jak elektryczny, telekomunikacyjny czy AV. Pozwala to na skuteczne oznaczanie kabli, przewodów, elementów elektrycznych, a także tworzenie oznakowań ostrzegawczych, wspierając bezpieczeństwo oraz zgodność z normami przemysłowymi.

#### Dopasowanie do potrzeb dzięki różnorodności materiałów

Drukarka oferuje szeroki wybór nośników, co umożliwia dostosowanie etykiet do konkretnych wymagań projektu. Istnieje możliwość drukowania na taśmach TZe dostępnych w szerokościach 3.5, 6, 9, 12 i 18 mm, a także na rurkach termokurczliwych HSe. W komplecie znajduje się już 18

---

mm czarna etykieta na trwałej, laminowanej kasecie z żółtej taśmy, co pozwala na rozpoczęcie pracy tuż po rozpakowaniu urządzenia.

**Komfort użytkowania i swoboda przenoszenia**

Pełna kontrola nad tworzeniem etykiet jest możliwa dzięki wbudowanej klawiaturze QWERTY, wyposażonej w 64 klawisze, oraz podświetlanemu wyświetlaczowi graficznemu LCD, zdolnemu do wyświetlania 16 znaków w 3 wierszach. Takie rozwiązanie ułatwia podgląd i edycję treści przed wydrukiem, również w warunkach ograniczonego oświetlenia. Zasilanie z akumulatora litowo-jonowego, w połączeniu z компактowymi wymiarami (135 x 235.5 x 70.3 mm) i niską wagą (0.785 kg), sprawia, że urządzenie Brother jest poręczne i łatwe w transporcie.

**Łatwa integracja z innymi urządzeniami**

Drukarka Brother PT-E310BTVPQL1 umożliwia efektywną pracę poprzez różnorodne opcje połączeń. Moduł Bluetooth oraz port USB pozwalają na wygodne przesyłanie danych do druku bezpośrednio z komputera, smartfona czy tabletu. Dodatkowo, dostęp do aplikacji Brother Pro Label Tool i oprogramowania P-touch Editor rozszerza możliwości tworzenia etykiet, oferując zaawansowane funkcje i branżowe symbole, co wspiera zgodność z obowiązującymi standardami.

**Skuteczność i ekonomia dzięki wbudowanemu obcinakowi**

Zintegrowany przemysłowy obcinak podnosi komfort i usprawnia proces etykietowania. Funkcja ta umożliwia precyzyjne oddzielanie etykiet, redukując tym samym ilość marnowanego materiału. W efekcie użytkownik nie tylko zmniejsza zużycie taśmy, ale także przyspiesza produkcję wielu oznaczeń, co jest szczególnie cenne przy realizacji obszernych zadań.

Brother PT-E310BTVPQL1