

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/waga-sklepowa-cenowa-zalegalizowana-ege-led-tem-rs232-30kg-10g-p-14019.html>



## Waga sklepowa cenowa zalegalizowana EGE-LED TEM RS232 30kg / 10g

Cena brutto	<b>1 108,75 zł</b>
Cena netto	<b>901,42 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>10200011</b>
Kod producenta	<b>10200011</b>
Kod EAN	<b>4250928697639</b>
Sku	<b>1009140</b>

### Opis produktu

Numer producenta: **10200011 Profesjonalna, certyfikowana i legalizowana waga sklepowa** TEL030B1D-V2-B1. Aby spełniać wszystkie normy prawne i zostać dopuszczoną do eksploatacji, waga musiała przejść przez rygorystyczne testy i sprostać rygorystycznym wymaganiom Urzędu Miar. Właśnie dlatego sprawdzi się wszędzie tam, gdzie cena produktu zależy od jego ciężaru - np. w urzędach pocztowych, sklepach mięsnych, warzywnych, aptekach delikatesach oraz innych punktach sprzedaży detalicznej. Sprzęt marki TEM **wyposażony jest w wygodny i intuicyjny panel sterowniczy** - klawiatura membranowa z czytelnymi symbolami, trójkolorowy wyświetlacz LED, dwukolorowe kontrolki sygnalizujące wybrane ustawienie i sygnały dźwiękowe informujące o uruchomieniu jednej z funkcji. Ponadto waga umożliwia również **zapamiętywanie artykułów** (do 250), szybki dostęp do ośmiu z nich oraz, za pomocą portu **RS232, podłączenie wagi do kasy lub komputera.**Cechy produktu:

- - **Legalizacja** - sprzęt przeznaczony jest do eksploatacji w handlu,
- - **Deklaracja zgodności z UE** - urządzenie dostarczane jest z Deklaracją zgodności UE oraz unikalnym numerem seryjnym,
- - **Dokładność** - dwa zakresy wagowe umożliwiają dokładny pomiar z dokładnością wynoszącą 5 lub 10 g, przy maksymalnym udźwigu wynoszącym 15 i 30 kg.
- - **Wytrzymałość** - wyświetlacz LED i obudowę wykonano z twardego tworzywa ABS, statyw z aluminium, a platformę ze stali nierdzewnej. Ponadto klawisze chronione są przez przezroczystą osłonę.
- - **Wygoda** - panel sterowniczy został wyposażony w klawiaturę membranową, wyświetlacz LED, sygnały dźwiękowe, szybki dostęp do produktów i wiele innych funkcji.

### Parametry techniczne:

- - Model - **TEL030B1D-V2-B1**
- - Nr katalogowy - **10200011**
- - Stan artykułu - **Nowy**
- - Materiał obudowy - **ABS, aluminium**
- - Materiał platformy - **Stal nierdzewna**
- - Zasilacz - **7,8 V, 1,2 A AC**
- - Napięcie / częstotliwość - **110-230 V / 50 Hz**
- - Pojemność akumulatora - **4,5 Ah**
- - Akumulator - **Tak**
- - Wymiary platformy (DxS) - **23 x 30 cm**
- - Maks. udźwig - **30 kg**
- - Min. udźwig - **100 g**
- - Tryby ważenia - **W1, W2**
- - Zakres ważenia - **W1: 100 g - 15 kg | W2: 200 g - 30 kg**
- - Precyzja - **W1: 5 g | W2: 10 g**
- - Jednostka ważenia - **kg**

- 
- - Temperatura pracy - **Od -10C do ~ 40C**
  - - Wyświetlacz - **LED**
  - - Liczba cyfr - **6**
  - - Wysokość cyfr - **14 mm**
  - - Obliczenia cen - **Tak**
  - - Liczba artykułów w pamięci (PLU) - **250**
  - - Liczba artykułów z szybkim dostępem - **8**
  - - Wbudowana poziomica - **Tak**
  - - Zewnętrzne złącze interfejsu - **RS232**
  - - Protokoły komunikacyjne - **DIALOG 06, TEM, TISA, DELTA, CAS(NCI) i ACLAS**
  - - Przedłużona gwarancja - **Tak (3 lata gwarancji)**
  - - Zatwierdzenie handlowe - **Tak**
  - - Długość przewodu zasilacza - **1,75 m**
  - - Wymiary (DxSxW) - **33 x 32,5 x 46,5 cm**
  - - Waga - **4,35 kg**
  - - Wymiary wysyłki (DxSxW) - **50 x 47 x 21 cm**
  - - Waga wysyłki - **5,8 kg**

**W zestawie:**

- - Waga sklepowa,
- - Certyfikat UE,
- - Zasilacz AC/DC,
- - Instrukcja PL