

# WagiTEM

## WAGA SKLEPOWA

**KOD: TEM1037**



Waga kalkulatoryjna – sklepowa TEM1037 urządzenie do stosowania bezpośrednio w obrocie handlowym z wyświetlaczem LCD. Zostało ono wyposażone w dwa zakresy ważenia (W1 i W2) służące do otrzymania jak najdokładniejszych wyników pomiarów.

W1 min. 10 g, maks. 1,5 kg, precyzja 0,5 g;

W2 min. 20 g, maks. 3 kg, precyzja 1 g.

Zaawansowany i wygodny w obsłudze panel sterowania pozwala korzystać ze wszystkich opcji modelu TEM1037. Klawiatura membranowa ma standardowe przyciski funkcyjne opatrzone czytelnymi symbolami. Waga sklepowa z legalizacją zapewnia również zapamiętywanie artykułów PLU (maks. 250) oraz szybki dostęp do 8 wybranych produktów.

Czytelny dwustronny wyświetlacz LCD pokazuje ciężar produktów. Niebieskie cyfry mają 28 mm wysokości i są dobrze widoczne nawet w słabym świetle.

Port RS232 umożliwia wygodne podłączenie wagi do kasy fiskalnej lub komputera. Akumulator o dużej pojemności 6V 4,5Ah pozwala wygodnie przenosić model. Dzięki oszczędności energii pracuje on aż do 100 godzin. Dodatkowo załączony zasilacz pozwala na pracę ciągłą.

Duża platforma ze stali nierdzewnej nadaje się do różnej wielkości produktów. Jej wymiary wynoszą 23 x 30 cm; ponadto jest dostępna z trzech stron. Od strony wyświetlacza umieszczono barierkę zabezpieczającą go podczas układania artykułów do ważenia. Maksymalna stabilność sprzętu wynika z umieszczenia poziomicz z przodu obudowy i antypoślizgowych nóżek o regulowanej wysokości, które nie rysują blatu.

Jest to waga z legalizacją pierwotną gotowa do użycia zaraz po rozpakowaniu.

### DANE TECHNICZNE:

**Kod – TEM1037**

EAN – 5906233048183

Materiał – ABS, Stal nierdzewna

Podziałka [kg] – 0,5 g / 1g

Zakres ważenia [kg] – 1,5 – 3

Szczegóły zasilania – Bateria o wytrzymałości do 100 godz.

Podświetlenie – Tak

Zliczanie sztuk – Tak

Pojemność baterii [Ah] – 4,5

Częstotliwość [Hz] – 50

Zapisywanie – Tak

Przewód zasilający [m] – 1,75

Zasilanie – Sieciowe + adapter

Wyświetlacz – LCD

Długość przewodu portu RS232 [m] – 2

Napięcie [V] – 110-230

Zakres temperatur [°C] – -10 ~ +40

Powierzchnia ważąca [mm] – 230 x 300

Tryby ważenia – W1, W2

Tarowanie – Tak

Zerowanie – Tak

Wymiary (DxSxW) – 32 x 33 x 16 cm

Waga – 4 kg

Wymiary wysyłki (DxSxW) – 37,5 x 34 x 23 cm

Waga wysyłki – 4,8 kg