

# WagiTEM

## WAGA KONTROLNA

**KOD: TEM1013**

Waga TEM1013 to wysokiej jakości, precyzyjne urządzenie do stosowania w handlu, gastronomii oraz przemyśle spożywczym.

Zostało ono wyposażone dwa zakresy ważenia (W1 i W2) służą one do jak największej dokładności pomiarów.

W1 min. 20g, maks. 3 kg, precyzja 1g.

W2 min. 40g, maks. 6 kg, precyzja 2g.

Duży 6 cyfrowy wyświetlacz LCD o wysokości liczby 28 mm. Klawiatura membranowa ma 5 standardowych przycisków funkcyjnych opatrzonymi czytelnymi symbolami.

Funkcja włączenia/wyłączenia podświetlania wydłuża czas pracy zainstalowanego akumulatora.

(T) pozwala tarować, (F)wybierać różne funkcje, (O) zerować.

Waga jest wyposażona dodatkowo w przezroczystą osłonkę co chroni ją dodatkowo przed zabrudzeniem i wilgocią.

Wydajna akumulator 6V, 4,5 Ah pracujący aż do 100 h.

Dodatkowo załączony zasilacz pozwala na pracę ciągłą.

Obudowa podstawy wagi została wykonana z wysokiej jakości, wytrzymałego ABS. Posiada ona 2 szalki – płaską ze stali nierdzewnej (17×22 cm) i płaską z ABS (17×22 cm) oraz jeden głęboki pojemnik.

Głęboki pojemnik 3 litrowy o bokach wysokości 5 cm sprawia że możemy zważyć więcej towarów sypkich i okrągłych kształtach. 4 antypoślizgowe nóżki chronią sprzęt przed przesuwaniem się a ich regulacja wysokości sprawia że waga może być ustawiona na nie równym podłożu.

Maksymalna stabilność wyniku z umiejscowienia z tyłu obudowy poziomicy.

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

### DANE TECHNICZNE:

**Kod – TEM1013**

EAN – 5906076460340

Klasa dokładności – III

Podziałka [g] – 1 lub 2

Materiał podstawy – ABS

Żywotność baterii [h] – Do 100

Szczegóły zasilania – Akumulator 6 V/4,5 Ah / zasilacz: 7,8 V; AC 1,2 A

Podświetlenie – Tak

Zliczanie sztuk – Nie

Kalibracja – Tak

Częstotliwość [Hz] – 50

Stopień ochrony IP – IP20

Wysokość cyfr [mm] – 28

Dopuszczalne przeciążenie [kg] – Nie przekraczaj zakresu ważenia

Zakres temperatury roboczej [°C] – Od -10 do – 40

Zapisywanie – Nie

Przewód zasilający [m] – 1,7

Zasilanie – Sieciowe + adapter

Wyświetlacz – LCD

Napięcie [V] – 220-240

Procentowy tryb liczenia – Nie

Powierzchnia ważąca [mm] – 250 x 270

Jednostki ważenia – g, kg

Zakres ważenia [g] – 3/6

Sumowanie wagi przedmiotów – Nie

Tarowanie – Tak

Zmiana jednostek ważenia – Tak

Materiał powierzchni ważącej – Stal nierdzewna lub ABS

Zerowanie – Tak

Wymiary (DxSxW) – 27.5 x 28.5 x 21 cm

Waga – 4.3 kg

Wymiary wysyłki (DxSxW) – 33 x 33.5 x 20.5 cm

Waga wysyłki – 5.1 kg

