

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/waga-platformowa-magazynowa-podlogowa-100x100cm-zasilacz-akumulator-1000kg-500g-p-14284.html>



Waga platformowa magazynowa podłogowa 100x100cm zasilacz + akumulator 1000kg / 500g

Cena brutto	1 426,43 zł
Cena netto	1 159,70 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10030327
Kod producenta	10030327
Kod EAN	4250928689924
Sku	1009697

Opis produktu

Numer producenta: **Steinberg Systems 10030327**

Precyzyjna waga platformowa marki Steinberg Systems pozwoli na sprawdzenie masy nawet dużych przedmiotów, dzięki otwartej **platformie o wymiarach 1 x 1 m (4 mm grubości)**. Urządzenie posiada **maksymalne obciążenie 1000 kg i dokładność 0,5 kg**, co umożliwi precyzyjne ważenie różnych elementów. Wyniki są prezentowane na **czytelnym ekranie LCD**.

Dodatkowo waga została wyposażona w szereg funkcji ułatwiających pracę:

- - **Tarowanie** - umożliwia zważenie masy netto,
- - **Zerowanie** - ustawienie bieżącej wartości na zero,
- - **Zliczanie sztuk** - liczenie ważonych produktów (podlicza pojedyncze paczki w opakowaniu zbiorczym),
- - **Podtrzymanie** - wyświetla wynik ostatniego ważenia (do czasu zwolnienia blokady)
- - **Paczka** - uruchamia sygnalizację, gdy waga przedmiotu wykracza poza ustalony przedział,
- - **Zmiana jednostki** - zmiana jednostek pomiaru (kg i lb)

Waga jest **zasilana przez wbudowany akumulator** ładowany przez dołączonym do zestawu zasilaczem. W celu zmniejszenia zapotrzebowania na energię elektryczną urządzenie wyłącza się po 12 sekundach (5,5 sec bez obciążenia) bezczynności. Bateria jest w stanie wytrzymać nawet do 10 godzin pracy na jednym ładowaniu, a gdy akumulator jest bliski rozładowania na ekranie wyświetla się komunikat Lo_bat.

Cechy produktu:

- - **Precyzja** - obciążenie do 1 t i dokładność do 500 g,
- - **Czytelność** - podświetlany wyświetlacz LCD,
- - **Energooszczędność** - zasilanie akumulatorowe i funkcja AUTO OFF,
- - **Stabilność** - antypoślizgowe nóżki zapobiegają ślizganiu się wagi,
- - **Wytrzymałość** - trwała konstrukcja.

Parametry techniczne:

- - Model - **SBS-BW-1T/0.5A**
- - Nr katalogowy - **10030327**
- - Stan artykułu - **Nowy**
- - Materiał obudowy - **Terminal: tworzywo sztuczne | Platforma: stal ryflowana**
- - Tym wyświetlacza - **LCD-ECO**
- - Obciążenie maksymalne - **1000 kg**
- - Podziałka - **500 g**
- - Powierzchnia ważenia - **100 x 100 cm**

-
- - Długość przewodu zasilającego - **1,6 m**
 - - Długość przewodu terminala - **5,63 m**
 - - Rozmiar płyty - **1 x 1 m, 4 mm grubości (2,5 mm w ryflowanych częściach)**
 - - Zasilanie - **AC 230 V / DC | Wbudowany akumulator wielokrotnego ładowania: 6 V | Źródło prądu: AC 9V 800 mA (zewnętrzny zasilacz)**
 - - Napięcie - **230 V**
 - - Częstotliwość - **50 Hz**
 - - Obciążenie minimalne - **2 kg**
 - - Jednostka pomiaru - **kg/lb**
 - - Sygnalizacja przeciążenia - **OL**
 - - Tryb czuwania (standby) - **12 s od uruchomienia / 5,5 s po zdjęciu ładunku**
 - - Maksymalne przeciążenie - **135% maksymalnego obciążenia**
 - - Wysokość znaków na wyświetlaczu - **28 mm**
 - - Czas pracy na baterii - **do 10 godzin**
 - - Temperatura (w użyciu/w magazynie) - **0-40C**
 - - Funkcje - **Zapamiętywanie wyniku pomiaru, tarowanie, zerowanie, liczenie przedmiotów, zmiana jednostek, kontrola zgodności z limitem wagi**
 - - Wymiary (DxSxW) - **101 x 100 x 10 cm**
 - - Waga - **55 kg**
 - - Wymiary wysyłki (DxSxW) - **101 x 100 x 7 cm**
 - - Waga wysyłki - **58 kg**

W zestawie:

- - Waga platformowa
- - Zasilacz
- - Instrukcja PL