



Waga sklepowa handlowa cenowa biała 35kg / g

Cena brutto	225,91 zł
Cena netto	183,67 zł
Dostępność	Dostępny
Stan magazynowy	399 szt.
Czas wysyłki	48 godzin
Kod producenta	1009055
Kod EAN	4250928690104
Producent	Steinberg Systems

Opis produktu

Numer producenta: **Steinberg Systems 10030337** Waga sklepowa SBS-PW-352W w kolorze białym, dzięki **maksymalnemu obciążeniu do 35 kg i dokładności 2 g**, pozwoli na precyzyjne zważenie różnych towarów. **Platforma o wymiarach 23 x 34 cm** jest w stanie zmieścić produkty o różnych gabarytach. Obsługa urządzenia jest **intuicyjna za sprawą przycisków** umieszczonych na panelu starowania. Za pomocą **klawiszy od 0 - 9** ustawiana jest cena jednostkowa danego produktu. Dzięki temu **waga sama oblicza całkowitą wartość do zapłaty**. Urządzenie wyposażono również w **szereg funkcji**, które mają na celu usprawnić pracę. Należą do nich:

- - **Tarowania** - służąca do określenia wagi netto,
- - **Zerowanie** - ustawienie aktualnego obciążenia na wartość zerową,
- - **Zapis danych** - zachowanie bieżącej ceny jednostkowej na jednym z przycisków (M1 - M7)
- - **Usuwanie danych (C)** - anulowanie zapisanych informacji,
- - **Dodawania** - służy do dodania aktualnej ceny całkowitej do ceny ważonego produktu. Operację można powtórzyć 99 razy,
- - **Mnożenie** - pozwala na mnożenie cen ważonych produktów.

Czytelne wyświetlacze LCD, które są umieszczone na dwóch stronach wagi, umożliwiają dokładne skontrolowanie pracy urządzenia. Prezentują one informacje dotyczące **wagi towaru, jego ceny jednostkowej i całkowitej wartości produktu**. Ekrany posiadają też opcję **podświetlenia**, co znajdzie zastosowanie w ciemnych pomieszczeniach. Sprzęt jest przystosowany do precyzyjnej pracy w **temperaturach -10deg C ~ 40deg C** oraz wilgotności wynoszącej **nie więcej niż 70%**. O bezpieczeństwo wagi dba specjalny **system ostrzegania przed przeciążeniem**. W momencie, gdy się włączy, urządzenie informuje o tym za pomocą dźwięku oraz informacji na wyświetlaczach. Dodatkowo klawiatura jest odporna na działanie **wody i tłuszczu**.

Dzięki zastosowaniu baterii kwasowo-ołowiowej, waga jest w stanie pracować bezprzewodowo **przez 40 godzin**. Ponadto urządzenie wyłączy się, jeśli nie będzie używane **przez co najmniej 10 sekund**. Pozwoli to na zaoszczędzenie energii. W przypadku niskiego poziomu naładowania baterii waga poinformuje o tym użytkownika za pomocą sygnału graficznego. Dla zachowania stabilności zamontowano **cztery nóżki**, które zapewniają, że waga dobrze trzyma się podłoża. Są one również **regulowane**, co pozwala na ustawienie właściwego poziomu urządzenia. **Cechy produktu:**

- - **Uniwersalność** - zakres ważenia do 30 kg i precyzja 2 g znajdzie zastosowanie w wielu branżach,
- - **Niezawodność** - wykorzystanie nowoczesnych układów i podzespołów,
- - **Energooszczędność** - bateria kwasowo-ołowiowa umożliwiająca pracę do 40 godzin,
- - **Wielofunkcyjność** - funkcje ułatwiające pracę na urządzeniu,
- - **Pełna kontrola** - wyświetlacze LED informujące o wadze, cenie jednostkowej oraz cenie całkowitej,
- - **Bezpieczeństwo** - system ochrony przed przeciążeniem oraz klawiatura odporna na wodę i tłuszcz,
- - **Mobilność** - niewielki rozmiar i waga

Parametry techniczne:

- - Model - **SBS-PW-352W**
- - Nr katalogowy - **10030337**
- - Napięcie / Częstotliwość - **230 V / 50 Hz**

- - Wymiary powierzchni ważącej (DxS) - **23 x 34 cm**
- - Stan artykułu - **Nowy**
- - Zakres ważenia - **0,002 - 35 kg**
- - Podziałka - **2 g**
- - Kolor - **Biały**
- - Klasa dokładności - **III**
- - Przeciążenie - **135%**
- - Jednostki pomiaru - **kg**
- - Czas pracy baterii - **40 h**
- - Temperatura pracy / magazynowania - **-10deg C ~ 40deg C / -25deg C ~ 50deg C**
- - Wilgotność pracy / magazynowania -
- - Wyświetlacz - **6 x LCD**
- - Funkcje - **Tarowanie / Zerowanie/ Zapis danych/ Usuwanie danych/ Dodawanie/ Mnożenie**
- - Wymiary (DxSxW) - **11,4 x 33,2 x 34,2 cm**
- - Waga - **2,75 kg**
- - Wymiary wysyłki (DxSxW) - **37,5 x 14,5 x 37 cm**
- - Waga wysyłki - **3,2 kg**

W zestawie:

- - Waga sklepowa
- - Platforma
- - Przewód zasilania
- - Instrukcja PL