

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/waga-hakowa-podwieszana-przemyslowa-do-dzwigu-lub-suwnicy-do-10-ton-lcd-p-9920.html>



## Waga hakowa podwieszana przemysłowa do dźwigu lub suwnicy do 10 Ton - LCD

Cena brutto	<b>2 476,65 zł</b>
Cena netto	<b>2 013,54 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>10030012</b>
Kod producenta	<b>10030012</b>
Kod EAN	<b>4260223020650</b>
Sku	<b>1000274</b>

### Opis produktu

Nazwa producenta: **SBS-KW-10TC** Profesjonalna, elektroniczna waga hakowa służąca do ważenia dużych i ciężkich przedmiotów podwieszonych na haku. **Karabińczyk i obrotowy hak wykonane są z galwanizowanej stali**, wytrzymała obudowa aluminiowa odlewana ciśnieniowo. **Duży czytelny wyświetlacz** zapewnia komfortową obsługę z dużej odległości. Wygodna i łatwa w użyciu posiada wiele przydatnych funkcji oraz pilota zdalnego sterowania. **Wbudowany akumulator** jest ładowany przez dołączany zasilacz i zapewnia wielogodzinną pracę bez ładowania. Waga przeznaczona jest do przemysłu, magazynów, centrów logistycznych, skupów złomu i innych miejscach gdzie wymaga się bezpiecznej wagi do dużych obciążeń. Jest to również waga suwnicowa która zabezpieczy suwnicę przed przeciążeniem wydając donośny sygnał dźwiękowy. Waga GOTOWA DO PRACY. W dostawie otrzymają Państwo wszystkie niezbędne podzespoły oraz baterie.

#### Parametry techniczne:

- Model - **SBS-KW-10TC**
- Nr katalogowy - **3012**
- Stan artykułu - **Nowy**
- Zakres ważenia - **Od 100 do 10000 kg**
- Dokładność - **2 lub 5 kg do wyboru**
- Zasilanie - **Akumulator 6 V/10 Ah, zasilacz DC 6 V/2000 mA**
- Czas pracy akumulatora na jednym ładowaniu - **Do 150 h**
- Średnica haka - **70 mm**
- Pilot zdalnego sterowania - **Tak**
- Wodoszczelna obudowa - **Nie**
- Funkcje - **Zerowanie, zatrzymanie wyniku, zmiana jednostek, kalibracja**
- Wyświetlacz - **LCD**
- Wysokość cyfr - **40 mm**
- Klasa dokładności - **III**
- Jednostki pomiaru - **kg, lb**
- Temperatura pracy - **Od -25 do 55C**
- Ostrzeżenie przed przeciążeniem - **Tak**
- Dopuszczalne przeciążenie - **150% nośności**
- Materiał obudowy - **Aluminium odlewane ciśnieniowo**
- Materiał haka i szekli - **Stal galwanizowana**
- Instrukcja obsługi - **Tak**
- Wymiary (DxSxW) - **26,5 x 85 x 21 cm**
- Waga - **32,6 kg**
- Wymiary wysyłki (DxSxW) - **53 x 45 x 30 cm**
- Waga wysyłki - **31,6 kg**

**W zestawie:**- instrukcja PL- baterie do pilota- ładowarka do akumulatora