

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/waga-lazienkowa-szklana-lcd-180kg-28-cm-x-28-cm-geko-gh03010-p-24258.html>

Waga łazienkowa szklana LCD 180kg 28 cm x 28 cm GEKO GH03010

Cena brutto	31,56 zł
Cena netto	25,66 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	GH03010
Kod producenta	GH03010
Kod EAN	5901477156120
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Waga łazienkowa szklana LCD GEKO GH03010

Elektroniczna waga osobowa z wyświetlaczem LCD i szklaną platformą pomiarową. Model przeznaczony do domowego pomiaru masy ciała z zakresem do 180 kg i dokładnością 0,1 kg.

Maksymalne obciążenie 180 kg

Dokładność pomiaru 0,1 kg

Wymiary platformy 28 × 28 cm

Grubość szkła 6 mm

Charakterystyka techniczna

Dokładność pomiaru 0,1 kg

Waga mierzy z rozdzielczością 100 gramów, co pozwala na precyzyjne śledzenie zmian masy ciała. Automatyczna kalibracja zapewnia powtarzalność wyników przy kolejnych pomiarach.

Platforma ze szkła hartowanego 6 mm

Grubość szkła 6 mm gwarantuje stabilność i bezpieczeństwo użytkowania przy maksymalnym obciążeniu 180 kg. Powierzchnia szklana ułatwia utrzymanie higieny i jest odporna na wilgoć.

Funkcja tarowania

Możliwość wyzerowania wskaźnika pozwala na pomiar z uwzględnieniem dodatkowych elementów (np. ważenie niemowlęcia na rękę i odliczenie masy osoby dorosłej).

Automatyczne wyłączenie

Waga wyłącza się samoczynnie po zakończeniu pomiaru, co wydłuża żywotność baterii. Wskaźnik zużycia baterii informuje o konieczności wymiany zasilania.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO GH03010
Zakres pomiarowy	do 180 kg
Dokładność	0,1 kg (100 g)
Wymiary platformy	28 cm × 28 cm
Grubość szkła	6 mm
Wyświetlacz	LCD
Jednostki ważenia	możliwość wyboru jednostki
Zasilanie	2 baterie AAA
Dodatkowe funkcje	tarowanie, automatyczna kalibracja, auto-wyłączenie, wskaźnik zużycia baterii, wskaźnik przeciążenia

Funkcje użytkowe

Wskaźniki stanu urządzenia

Waga wyposażona w wskaźnik zużycia baterii, który informuje o konieczności wymiany zasilania przed całkowitym rozładowaniem. Wskaźnik przeciążenia ostrzega, gdy masa przekracza dopuszczalny zakres 180 kg, zabezpieczając mechanizm pomiarowy przed uszkodzeniem.

Wybór jednostek ważenia

Możliwość przełączania między jednostkami miary (kg, lb, st) pozwala dostosować wyświetlanie wyników do indywidualnych preferencji lub wymagań systemów pomiarowych używanych w różnych krajach.

Zastosowanie

- Codzienny pomiar masy ciała w warunkach domowych
- Monitorowanie zmian wagi podczas diet redukcyjnych
- Kontrola masy w programach treningowych
- Ważenie dzieci z funkcją tarowania (odliczenie masy opiekuna)
- Użytkowanie w łazienkach, sypialniach i garderobach

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy umieścić wagi na równej, twardej powierzchni i odczekać na automatyczną kalibrację. Szklaną platformę należy czyścić wilgotną szmatką bez użycia środków ściernych, które mogłyby porysować powierzchnię.

Dla zapewnienia dokładności pomiarów waga powinna stać w tym samym miejscu przy każdym użyciu. Unikać należy umieszczania urządzenia na dywanach i miękkich podłożach, które mogą wpływać na prawidłowość wskazań. Baterie AAA wymieniać zgodnie ze wskazaniem na wyświetlaczu.