

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/waga-kuchenna-szklana-lcd-5kg-23x16cm-geko-gh03001-p-24255.html>



## Waga kuchenna szklana LCD 5kg 23x16cm GEKO GH03001

Cena brutto	<b>25,71 zł</b>
Cena netto	<b>20,90 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>GH03001</b>
Kod producenta	<b>GH03001</b>
Kod EAN	<b>5901477155130</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Waga kuchenna szklana LCD 5kg GEKO GH03001

Elektroniczna waga kuchenna z platformą ze szkła hartowanego i wyświetlaczem LCD. Umożliwia precyzyjne ważenie składników do 5 kg z dokładnością do 1 grama.

Zakres pomiaru **do 5 kg**

Dokładność **1 g**

Wymiary platformy **23 × 16 cm**

Materiał szali **szkło hartowane**

### Charakterystyka techniczna

#### Precyzja ważenia 1 g

Dokładność do jednego grama pozwala na precyzyjne odmierzenie składników w przepisach kulinarnych oraz podczas porcjowania posiłków zgodnie z dietą. Zakres do 5 kg wystarcza do większości zastosowań domowych.

#### Funkcja tarowania

Możliwość wyzerowania wskazań po ustawieniu naczynia na wadze. Umożliwia ważenie kolejnych składników bez konieczności

---

przeliczenia masy pojemnika, co przyspiesza pracę podczas gotowania.

### Platforma ze szkła hartowanego

Szklana powierzchnia ważąca o wymiarach 23 × 16 cm jest odporna na zarysowania i łatwa w czyszczeniu. Hartowanie zwiększa wytrzymałość mechaniczną i odporność na uszkodzenia termiczne.

### Automatyczna kalibracja

Waga samoczynnie kalibruje się przy każdym włączeniu, co zapewnia powtarzalność pomiarów. System automatycznie wyłącza urządzenie po okresie bezczynności, oszczędzając energię baterii.

## Specyfikacja techniczna

Model	GEKO GH03001
Maksymalne obciążenie	5 kg
Dokładność pomiaru	1 g
Wymiary platformy	23 × 16 cm
Materiał szali	szkło hartowane
Typ wyświetlacza	LCD
Funkcja tarowania	tak
Wybór jednostek	tak
Automatyczna kalibracja	tak
Automatyczne wyłączenie	tak
Wskaźnik rozładowania baterii	tak
Wskaźnik przeciążenia	tak
Zasilanie	2 × bateria AAA (nie dołączone)

## Zastosowanie

- Precyzyjne ważenie składników podczas przygotowywania posiłków
- Odmierzanie porcji w dietach kontrolowanych kaloryczności
- Ważenie produktów sypkich, płynnych i stałych
- Porcjowanie żywności do przechowywania
- Przygotowywanie wypieków wymagających dokładnych proporcji
- Ważenie korespondencji i drobnych przedmiotów

## Funkcje wspomagające użytkowanie

---

---

### **Wskaźnik stanu baterii**

Wyświetlacz informuje o poziomie naładowania baterii, co pozwala na wymianę zasilania przed całkowitym rozładowaniem. Waga wymaga dwóch baterii AAA, które nie są dołączone do zestawu.

### **Wskaźnik przeciążenia**

System elektroniczny ostrzega o przekroczeniu maksymalnego obciążenia 5 kg, zapobiegając uszkodzeniu mechanizmu pomiarowego. Po przekroczeniu limitu na wyświetlaczu pojawia się odpowiedni komunikat.

### **Wybór jednostek ważenia**

Możliwość przełączania między różnymi jednostkami masy w zależności od potrzeb i stosowanych przepisów kulinarnych. Funkcja przydatna przy korzystaniu z zagranicznych receptur.

## **Konserwacja**

---

Szklana powierzchnia wymaga regularnego czyszczenia wilgotną szmatką. Należy unikać stosowania ściernych środków czyszczących, które mogą zarysować powierzchnię. Urządzenie nie jest wodoodporne - podczas czyszczenia należy chronić elektronikę przed zalaniem.

Waga powinna być przechowywana w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła i wilgoci. Przed pierwszym użyciem oraz po dłuższej przerwie zaleca się wymianę baterii na nowe, co zapewni stabilność pomiarów.