

## PFLEGE UND SICHERER UMGANG

- Platzieren Sie die Waage auf einem stabilen und geraden Untergrund, um die größtmögliche Genauigkeit zu gewährleisten.
- Nicht fallen lassen oder der Waage Erschütterungen zuführen, da dies das Gerät beschädigen kann.
- Verwenden Sie keine chemischen Scheuermittel zur Reinigung.
- Reinigen Sie die Waage mit einem leicht feuchten Tuch, es darf kein Wasser in das Gerät eindringen.
- Um eine lange Lebensdauer der Waage zu gewährleisten, lagern Sie diese bitte bei trockener Umgebung und Zimmertemperatur. Bei der Lagerung sollte die Waage nicht belastet werden und waagrecht stehen.
- Wenn die Waage für einen längeren Zeitraum nicht verwendet wird, entfernen Sie bitte die Batterien.
- Falls die Waage nicht funktionieren sollte, überprüfen Sie bitte die Batterien und die richtige Polarität (+ / -).
- Diese Waage ist für den Hausgebrauch bestimmt, nicht für industrielle Zwecke.

## ENTSORGEN

- Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein.
- Zur sachgerechten Batterie-Entsorgung stehen im batterievertreibenden Handel sowie den kommunalen Sammelstellen entsprechende Behälter bereit. Wenn Sie sich vom Artikel trennen möchten, entsorgen Sie ihn zu den aktuellen Bestimmungen. Auskunft erteilt die kommunale Stelle.

CE RoHS



HOUSEWARES GERMANY  
HWG Products GmbH  
Rudolf-Diesel-Straße 24  
DE-78224 Singen (Hohentwiel)

Telefon: +49 (0) 7731 / 79611-0  
Fax: +49 (0) 7731 / 79611-99  
info@housewares-germany.de  
www.housewares-germany.de

Patentiertes Produkt, Fälschung nicht erlaubt

★ Gebrauchsmuster Registriert

★ Design Patent Registriert



Umsetzung by in-session DESIGN (www.in-session.de)

## Digitale Glas-Küchenwaage Gebrauchsanweisung

20g bis 10kg

Zum Zweck der ordnungsgemäßen Verwendung und dem Umgang der Waage, lesen Sie bitte diese Gebrauchsanweisung vollständig vor der Inbetriebnahme.



## TECHNISCHE DATEN

- Ausgestattet mit einem hochpräzisen DMS-Sensor-System
- 4mm Sicherheitsglas-Oberfläche
- High-Definition-LED-Anzeige
- Kapazität: 10 kg (20g-5000g/1 g, 5002g-10kg/2g)
- Tara-Funktion
- Manuell AN / Manuell AUS / Automatische Abschaltung
- Touch-Schalter
- Wiegeeinheit: g / oz
- Auto Null Reset
- Überlade- und zu schwache Batterie-Anzeige

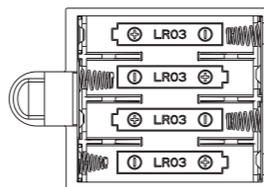
## TASTENFUNKTIONEN

Die Tasten sind auf beiden Seiten der Waage

- MODE-Taste: Drücken, um die Einheit (g / oz) ändern.
- TARE: AN / AUS / TARA-Funktion

## STROMVERSORGUNG

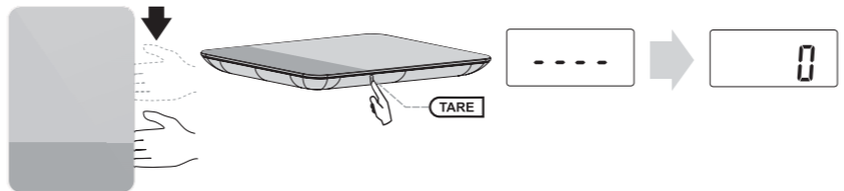
- Batterie: 4x1.5V AAA-Batterien
- Wenn die LED-Anzeige „Lo“ anzeigt, öffnen Sie das Batteriefach und ersetzen Sie die neuen Batterien mit der richtigen Polarität (Ausrichtung).



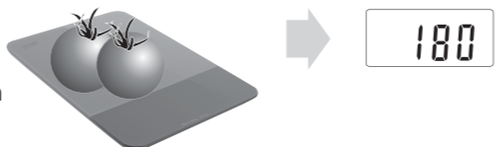
## BEDIENUNG

**Schritt 1:** Stellen Sie die Waage auf einen stabilen und geraden Untergrund.

**Schritt 2:** Führen Sie die Finger am Touch-Sensor entlang (wie in der Abbildung), nach der Anschaltung „----“ wird die Waage justiert und auf 0 gestellt.



**Schritt 3:** Legen Sie die Lebensmittel auf die Waage auf der Anzeige sehen Sie das Gewicht.



## TARA-FUNKTION

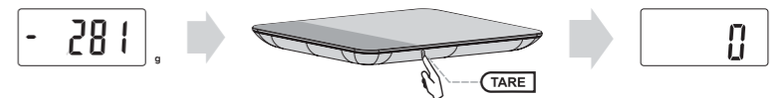
**Schritt 1:** Stellen Sie einen Behälter auf das Glas, auf der LED-Anzeige wird das Gewicht des Behälters angezeigt.



**Schritt 2:** Berühren Sie die „TARE“-Taste, um das Gewicht des Behälters zu löschen und die Waage auf „0“ zu setzen. Legen Sie die Lebensmittel in den Behälter, auf der Anzeige sehen Sie das Gewicht. Wiederholen Sie den Vorgang, um mehrere verschiedene Lebensmittel einzeln abzuwiegen.



**Schritt 3:** Entfernen Sie die Lebensmittel aus dem Behälter, auf der Anzeige erscheint ein negativer Wert. Berühren Sie die Taste „TARE“ erneut, nach 2 Sekunden wird die Waage justiert und auf „0“ gestellt.

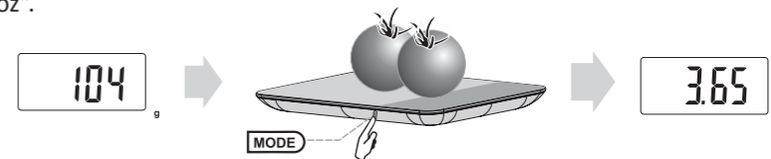


## AUSSCHALTEN

- Die Waage schaltet sich beim längeren berühren der „TARE“-Taste (ca. 2 Sekunden) aus. Wenn die Waage im eingeschalteten Zustand nicht verwendet wird, schaltet sich diese nach ca. 60 Sekunden automatisch aus.

## GEWICHTSANZEIGE (g / oz)

- Beim berühren Taste „MODE“, wechselt die Waage die Wiegeeinheit von „g“ zu „oz“.



## ÜBERLAST-ANZEIGE

- Wenn die Waage überlastet ist (über 10kg), wird auf der Anzeige „EEEE“ erscheinen.

