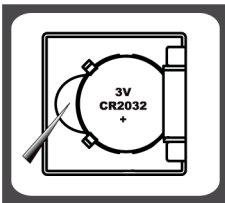


### TECHNISCHE DATEN

- Maximale Tragkraft: 5 kg
- Skalenteilung: 1 g, 1 ml, 1/8 Unzen
- Anzeigengenauigkeit:  $\pm 15$  g
- Speisung: Batterie CR2032 (3V)

### BATTERIEN



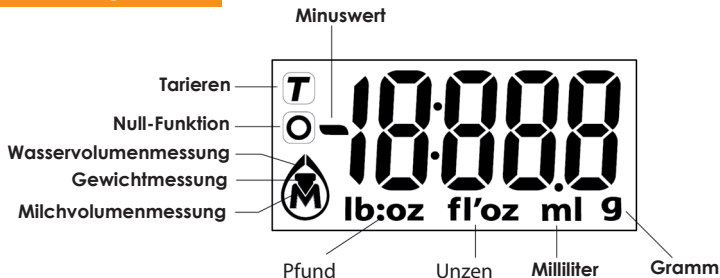
Das Gerät wird von einer Lithium-Batterie CR2032 versorgt. Vor der ersten Inbetriebnahme die Sicherungsfolie von der Batterie abziehen.

#### BATTERIEAUSTAUSCH:



1. Den Deckel des Batteriefaches auf der unteren Seite des Geräts öffnen.
2. Die Batterie vorsichtig abheben und herausnehmen.
3. Eine neue Batterie einsetzen und vorsichtig andrücken, bis sie hineinspringt. Achten Sie bitte auf die Polarisation der Batterien.
4. Den Deckel schließen.

**Die leeren Batterien sind in eigens dafür vorgesehene Behälter zu entsorgen.**

### LCD-ANZEIGE



### GERÄTENUTZUNG

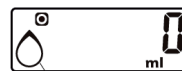
1. Die Waage auf stabilen und flachen Untergrund stellen.
2. Die Schüssel (falls vorhanden) auf der Waage vor deren Einschalten platzieren.
3. Um die Waage einzuschalten, ist die Mitte des Geräts leicht zu drücken.
4. Abwarten, bis auf dem LCD-Display sämtliche Informationen erscheinen.
5. Produkte auf der Waage platzieren um den Wiegevorgang zu starten.
6. Wenn man Milch oder Wasser wiegt, kann man die Taste [ZERO/MODE] drücken und gedrückt halten, bis sich die Einheit ändert, und dann kann die Messoption Messen des Volumens von Milch  oder Wasser  gewählt werden.



Gewichtsmessung



Milchvolumenmessung



Wasservolumenmessung

#### Änderung der Maßeinheit:

Um die Maßeinheit von Gramm /Milliliter zu Pfund / Unzen zu wechseln, drücken Sie nach Einschalten die UNIT-Taste auf der Rückseite des Geräts. Mit dem weiteren Drücken der UNIT-Taste wird die Einheit wieder geändert.

## „ZERO“- oder „TARE“-FUNKTION

Um verschiedene Produkte nacheinander zu wiegen, ohne diese von der Waage herunter zu nehmen, drücken Sie nach dem Wiegen der ersten Portion die Taste [ZERO], um die LCD-Anzeige zu nullen. Den Vorgang wiederholen.

### 1. 'NULL'-Funktion

Wenn die Gesamtbelastung der Waage  $\leq 4\%$  der maximalen zulässigen Waagebelastung beträgt ( $4\% = 200$  g bei der maximalen zulässigen Waagebelastung von 5 kg).

Nach dem Drücken der Taste [ZERO] erscheint auf der LCD-Anzeige " \_ \_ " oder "0g".

" \_ \_ " bedeutet, dass die Waage nicht fertig ist. Warten Sie eine Weile ab.

Das Symbol "o" in der linken unteren Ecke der LCD-Anzeige und "0g" bedeuten, dass die 'ZERO'-Funktion

aktiv ist. Die maximale Waagebelastung bleibt unverändert.

### 2. 'TARE'-Funktion

Wenn die Gesamtbelastung der Waage  $> 4\%$  der maximalen zulässigen Waagebelastung beträgt (mehr als 200 g).

Nach dem Drücken der Taste [ZERO] erscheint auf der LCD-Anzeige " \_ \_ \_ " oder "0g".

" \_ \_ \_ " bedeutet, dass die Waage nicht fertig ist. Warten Sie eine Weile ab.

Das Symbol "TARE" in der linken oberen Ecke der LCD-Anzeige und "0g" bedeuten, dass die 'TARE'-Funktion aktiv ist.

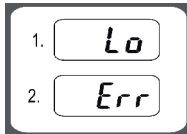
Die maximale zulässige Belastung der Waage wurde um das Gesamtgewicht der gewogenen Produkte gemindert.

Wird die Taste [ZERO] ein weiteres Mal gedrückt, erscheint auf der LCD-Anzeige das Gesamtgewicht der Produkte. Nach erneutem Drücken der Taste [ZERO] wird die LCD-Anzeige genullt.

## ABSCHALTAUTOMATIK

Die Waage schaltet automatisch nach zwei Minuten ab, wenn kein weiterer Wiegevorgang gestartet wird oder die LCD-Anzeige denselben Wert anzeigt.

## FEHLERMELDUNG



1. Batterie austauschen.

2. Die Waage ist überlastet. Das Übermaß an Produkten von der Waage nehmen, um eine dauerhafte Beschädigung der Waage zu vermeiden. Die maximale zulässige Belastung beträgt 5 kg.

## REINIGUNG UND KONSERVIERUNG

1. Das Gerät niemals ins Wasser tauchen.
2. Für die Reinigung einen feuchten Lappen ohne Detergenten verwenden, danach trocken wischen.

## SICHERHEITSHINWEISE

- Das Gerät ist ausschließlich für den privaten Gebrauch bestimmt.
- Das Gerät in einem beschatteten und trockenen Ort aufbewahren.
- Das Gerät fern von Wärmequellen stellen.
- Das Gerät bei der Aufbewahrung nicht mit anderen Gegenständen belasten.
- Die Genauigkeit der Waageanzeige hängt von Art und Weise ab, wie diese genutzt wird. Mit der Waage vorsichtig umgehen. Die Waage nicht fallen lassen.
- Reparaturen können ausschließlich von einer autorisierten Kundendienstwerkstätte durchgeführt werden. Jegliche Modernisierung oder Einsatz nicht originaler Ersatz- und Zubehörteile ist untersagt und gefährdet die Nutzungssicherheit.

## UMWELTSCHUTZHINWEISE

- Das Gerät wurde aus Rohstoffen hergestellt, die weiter verarbeitet und recycelt werden können.
- Die Rohstoffe sind bei der zuständigen Annahme- und Recyclingstelle von elektrischen und elektronischen Geräten abzugeben.

## GARANTIE

- Das Gerät ist für den Privatgebrauch im Haushalt bestimmt
- Es darf nicht für berufliche Zwecke benutzt werden
- Bei unrichtiger Bedienung erlischt die Garantie. Ausführliche Garantiebedingungen in der Anlage.