

LINDNER

Das Original



Digitale Taschenwaage

Bedienungsanleitung

Wir bedanken uns für Ihren Kauf unserer digitalen Taschenwaage.

Bitte lesen Sie die Gebrauchsanleitung sorgfältig durch, ehe Sie das Gerät in Betrieb nehmen.

Diese Taschenwaage ist ein Präzisionsgerät. Bei entsprechender Pflege und richtiger Benutzung werden Sie lange Zeit Freude an Ihrem Gerät haben.

Bitte laden Sie die Waage nur bis zu dem angegebenen Maximalgewicht. Eine Überladung kann der Waage dauerhaften Schaden zufügen! Setzen Sie das Gerät nicht extremer Kälte oder Hitze aus.

Ihre Taschenwaage funktioniert am besten bei normaler Raumtemperatur. Bitte geben Sie der Waage vor Gebrauch ca. eine Stunde Zeit sich zu akklimatisieren.

Geben Sie der Waage einige Sekunden Zeit sich zu kalibrieren bevor Sie mit der Arbeit beginnen.

Lagern Sie die Taschenwaage in einer sauberen Umgebung. Staub, Dreck, Feuchtigkeit, Vibration, Luftströme und die Nähe von anderen elektronischen Geräten können eine negative Auswirkung auf die Genauigkeit der Waage haben.

Behandeln Sie die Waage mit Sorgfalt. Die zu wiegenden Objekte immer sanft auf die Wiegefläche legen. Auch wenn diese Taschenwaage robust konzipiert wurde, vermeiden Sie einen groben Umgang, da Sie ansonsten den inneren Sensor dauerhaft schädigen könnten. Die Waage nicht schütteln, fallen lassen oder unter Strom setzen.

Diese Waage ist ein Präzisionsinstrument und sollte mit besonderer Vorsicht und Sorgfalt behandelt werden.

Benutzen Sie die Waage nur auf einer stabilen, vibrationsfreien Oberfläche.

I. BEDIENUNG

1. Legen Sie die Taschenwaage auf eine ebene, flache Oberfläche und drücken Sie die „ON/OFF“ Taste.
2. Warten Sie bis „0.0“, „0.00“ oder „0.000“ angezeigt wird (je nach gewählter Maßeinheit).
3. Legen Sie das zu wiegende Objekt auf die Wiegefläche. Das Gewicht wird im Display angezeigt.
4. Durch das Drücken der „MODE“ Taste können Sie zwischen verschiedenen Gewichtseinheiten wählen.

II. TARA

1. Schalten Sie das Gerät wie oben beschrieben ein.
2. Legen Sie die Schale oder den Behälter auf die Wiegefläche.
3. Drücken Sie die „TARE“ Taste und es wird „0.0“ oder „0.00“ angezeigt.
4. Nun können Sie Objekte in die Schale oder den Behälter legen und das Gewicht des Inhalts wird angezeigt.

III. ZÄHLFUNKTION

Bitte beachten Sie, dass für diese Funktion alle zu zählenden Objekte das gleiche Gewicht haben müssen.

1. Schalten Sie das Gerät wie oben beschrieben ein.
2. Drücken und halten Sie die „PCS“ Taste bis die Anzeige „PCS“ in der oberen linken Ecke blinkt und die Beispielstückzahl (25) im Display angezeigt wird. Folgende Zählseinheiten stehen Ihnen zur Verfügung: 25, 50, 60, 75, 100.
3. Wählen Sie die Zählseinheit, indem Sie die „MODE“ Taste drücken bis die gewünschte Zahl im Display erscheint.
4. Legen Sie nun eine der Zählseinheit entsprechende Stückzahl der zu zählenden Gegenstände auf die Wiegefläche und drücken Sie zur Bestätigung die „PCS“ Taste. Die „PCS“ Anzeige leuchtet nun permanent. Nehmen Sie die Gegenstände von der Wiegefläche. Die Anzeige zeigt nun „0“. Ihre Waage ist jetzt bereit für den Zählvorgang.
5. Legen Sie die zu zählenden Gegenstände auf die Wiegefläche. In der Anzeige erscheint die Anzahl der Gegenstände, die sich gegenwärtig auf der Wiegefläche befindet.

Beispiel: Sie möchten Einheiten mit je 50 Perlen abfüllen.

- „PCS“ Taste drücken bis „PCS“ auf dem Display blinkt.
- „MODE“ Taste drücken bis die Zahl 50 (Sie möchten Einheiten mit 50 Perlen abwiegen) erscheint.
- Legen Sie exakt 50 Perlen auf die Wiegefläche und drücken Sie die „PCS“ Taste.
- Nehmen Sie die Perlen von der Wiegefläche.
- Schütten Sie nun einige Perlen auf die Wiegefläche. Die Anzahl der Perlen wird angezeigt. Fügen Sie nun Perlen hinzu oder entfernen Sie Perlen von der Wiegefläche bis die Anzahl 50 angezeigt wird.
- Entfernen Sie die abgezählten Perlen und beginnen Sie den nächsten Wiegevorgang.

IV. Kalibrierung

Eine Kalibrierung vor der ersten Inbetriebnahme ist nicht erforderlich. Kalibrieren Sie Ihre Waage nur, falls sie nicht einwandfrei wiegt.

1. Schalten Sie die Waage ein.
2. Halten Sie die „MODE“ Taste gedrückt bis die Angabe „CAL“ erscheint. Nach dem Lösen der „MODE“ Taste erscheint eine Gewichtsangabe auf der Anzeige (z. B. 500.00 g).
3. Legen Sie nun das angeforderte Kalibrierungsgewicht auf die Wiegefläche und drücken Sie die „ON/OFF“ Taste.
4. In der Anzeige erscheint das Wort „PASS“ und die Waage kehrt zurück in den normalen Wiegemodus. Ihre Waage ist nun kalibriert.

Sollte Ihre Waage nach dem Anschalten „OUT2“ anzeigen ist eine Kalibrierung erforderlich. Gehen Sie dazu bitte wie folgt vor:

1. Schalten Sie die Waage aus.
2. Drücken Sie die „ON/OFF“ und die „MODE“ Taste gleichzeitig bis diverse Zahlen und/oder Buchstaben auf dem Display erscheinen.
3. Drücken Sie nun die „ON/OFF“ Taste. Im Display erscheint die Anzeige „CAL“ gefolgt von einer Gewichtsangabe.
4. Fahren Sie fort wie oben unter 3. und 4. beschrieben.

V. Fehlersuche

Der Grund für Fehlfunktionen oder inkorrekte Ergebnisse liegt zumeist in aufgebrauchten Batterien, falscher Kalibrierung, Überladung oder Verwendung auf einem unebenen Untergrund. Bitte achten Sie speziell auf diese Fehlerquellen und handhaben Sie Ihre Waage richtig.

Diese Waage ist ein Präzisionsinstrument und sollte mit entsprechender Vorsicht und Sorgfalt behandelt werden.

Fehleranzeige im Display:

[EEEE] Die Waage ist überladen. Reduzieren Sie umgehend das Gewicht.

[UNST] Verwenden Sie die Waage auf einer ebeneren Fläche.

Spezifikation	Bestell-Nr. 8046	Bestell-Nr. 8047
Kapazität	500 g	1000 g
Genauigkeit	0,01 g	0,1 g
Maßeinheiten	g, gn, ct, oz, ozt, dwt	
Kalibrierungsgewicht	500 g	1000 g
Energie	2 x AAA Batterie	

LINDNER Falzlos-Gesellschaft mbH

Rottweiler Straße 38 · D-72355 Schömburg · Postfach 1163 · D-72352 Schömburg
Telefon +49(0)74 27 / 70 10 · Fax +49(0) 74 27 / 61 18

E-Mail: info@lindner-original.de · Internet: www.lindner-original.de