

Bedienungsanleitung/Datenblatt

Taschenwaage LS-Serie

BEDIENUNG:

1. Öffnen Sie das Batteriefach auf der Rückseite der Waage und setzen Sie dort die 2 AAA-Batterien der Polarität entsprechend ein.
2. Drücken Sie die Taste „ON/OFF“, im Display erscheint „8888“ und anschließend der Nullwert.
3. Legen Sie das zu wiegende Objekt in die Mitte der Wägefläche. Im Display erscheint das ermittelte Gewicht. Wenn das Gewicht die Maximalkapazität der Waage überschreitet, erscheint im Display „O-LD“.

TARA-Funktion

1. Legen Sie das Objekt nach dem Einschalten der Waage in die Mitte der Wägefläche und warten Sie bis das entsprechende Gewicht ermittelt wurde.
2. Drücken Sie die Taste „TARE“. In dem Display erscheint nun wieder der Nullwert.
3. Nach Entlastung der Wägefläche wird das TARA-Gewicht als Negativwert dargestellt. Zur Nullsetzung drücken Sie erneut die Taste „TARE“.

WIEGEEINHEITEN

1. Schalten Sie die Waage wie oben beschrieben ein.
2. Zum ändern der Gewichtseinheit drücken Sie nun die Taste „MODE“ so oft, bis die gewünschte Gewichtseinheit erscheint.

ZÄHLFUNKTION

1. Legen Sie eine Referenzstückzahl (25, 50, 75 oder 100 Stück) auf die Wägefläche.
2. Halten Sie die Taste „PCS“ nun einige Sekunden gedrückt, bis im Display „25“ erscheint. Lassen Sie nun die „PCS“-Taste los und wählen Sie durch drücken der Taste „MODE“ die entsprechend aufgelegte Stückzahl (25, 50, 75 oder 100 Stück) aus.
3. Mit der Taste „PCS“ bestätigen Sie anschließend den Wert. Im Display erscheint die aktuelle Stückzahl, die Zählfunktion ist nun konfiguriert.
4. Legen Sie nun eine beliebige Menge des Wägegutes auf der Wägefläche und entnehmen Sie die Stückzahl dem Display.
5. Mit den Tasten „PCS“ und „MODE“ können Sie zwischen dem Zähl- und Wiegemodus wechseln.

KALIBRIERUNG

1. Schalten Sie die Waage wie oben beschrieben ein ohne dass die Wägefläche belastet ist. Drücken Sie nun die Taste „MODE“ so lange bis im Display nach einigen Sekunden „CAL“ erscheint. Bei erneutem drücken der Taste „MODE“ beginnt das Display zu blinken.
2. Nach einigen Sekunden wird das benötigte Kalibriergewicht angezeigt. Setzen Sie nun das entsprechende Gewicht auf die Mitte der Wägefläche. Nach ca. 3 Sekunden erscheint, je nach Modell, im Display „PASS“ oder ein neuer Wert. Ist letzteres der Fall stellen Sie nun das neue Gewicht auf die Wägefläche und warten Sie bis auch hier „PASS“ angezeigt wird.
3. Sobald die Anzeige „PASS“ angezeigt wurde, ist die Kalibrierung erfolgreich beendet. Sie können die Waage nun wie gewohnt verwenden.

TECHNISCHE DATEN:

Modell	Min- / Maximalgewicht	Ablesbarkeit (= d)
LS-200	0,2g / 200g	0,01g
LS-1000	0,5g / 1200g	0,05g bis 1000g, 0,1g bis 1200g
LS-2000	1g / 2000g	0,1g

Abmessung:	13 x 11 x 2cm
Wägefläche:	10 x 10cm
Energieversorgung:	2 x AAA Batterien
Wiegeeinheiten:	g, oz, gn, ct
Linearität:	+5d
Reproduzierbarkeit:	+5d
Ecklastkompensation:	Keine, das Gewicht muss mittig aufgelegt werden
Abschaltautomatik:	Displaybeleuchtung nach ca. 15 Sekunden, komplett nach ca. 2 Minuten ohne Gewichtsveränderung
Anwendungstemperatur:	10°C – 30°C
Eigengewicht ohne Schutzdeckel:	160g

Kontakt:

G&G GmbH
Novesiastr. 31
41564 Kaarst
Deutschland
Tel. +49-(0)2131-1335605
Fax. +49-(0)2131-1335607
Email: info@gandg.de
Web: <http://www.gandg.de>