

PHYWE Systeme GmbH & Co. KG
Robert-Bosch-Breite 10
D-37079 Göttingen

Telefon +49 (0) 551 604-0
Fax +49 (0) 551 604-107
E-mail info@phywe.de

Betriebsanleitung


 Das Gerät entspricht
den zutreffenden
EG-Rahmenrichtlinien



Abb. 1: Taschenwaage 49212-01, 49213-01, 49214-01

INHALTSVERZEICHNIS

- 1 SICHERHEITSHINWEISE
- 2 ZWECK UND EIGENSCHAFTEN
- 3 HANDHABUNG
- 4 BETRIEBSHINWEISE
- 5 TECHNISCHE DATEN
- 6 LIEFERUMFANG
- 7 GARANTIEHINWEIS
- 8 HERSTELLER
- 9 ENTSORGUNG

1 SICHERHEITSHINWEISE



Achtung!

- Vor Inbetriebnahme des Gerätes ist die Betriebsanleitung sorgfältig und vollständig zu lesen. Sie schützen sich und vermeiden Schäden an Ihrem Gerät.
- Das Gerät nicht in Betrieb nehmen, wenn Beschädigungen am Gerät sichtbar sind.
- Das Gerät ist nur zum Betrieb in trockenen Räumen, die kein Explosionsrisiko aufweisen, vorgesehen.
- Das Gerät darf nicht Feuchtigkeit, Flüssigkeiten oder Schmutz ausgesetzt werden. Belasten Sie die Waage niemals mit mehr als der maximalen Kapazität. Eine Überlastung kann zu dauerhaften Schäden führen.
- Vermeiden Sie extreme Hitze oder Kälte, Ihre Waage funktioniert besser, wenn sie bei normaler Raumtemperatur betrieben wird.
- Lassen Sie die Waage vor dem Gebrauch immer mindestens 1 Stunde lang auf normale Raumtemperatur akklimatisieren. Geben Sie Ihrer Waage ausreichend Zeit zum Aufwärmen, in der Regel 30 Sekunden, damit sich die internen Komponenten vor der Kalibrierung stabilisieren können.
- Bewahren Sie Ihre Waage in einer sauberen Umgebung auf. Staub, Schmutz, Feuchtigkeit, Vibrationen, Luftströmungen und die Nähe zu anderen elektronischen Geräten können die Zuverlässigkeit und Genauigkeit Ihrer Waage beeinträchtigen.
- Mit Vorsicht behandeln. Legen Sie alle zu wiegenden Gegenstände vorsichtig auf die Waagschale. Obwohl diese Waage sehr robust konstruiert ist, sollten Sie eine grobe Behandlung vermeiden, da dies den internen Sensor dauerhaft beschädigen kann. Vermeiden Sie es, die

Waage zu schütteln, fallen zu lassen oder anderweitig zu stoßen. Es handelt sich um ein Präzisionsinstrument, das mit äußerster Sorgfalt behandelt werden muss. Betreiben Sie die Waage nur auf einer stabilen, vibrationsfreien Oberfläche.

2 ZWECK UND EIGENSCHAFTEN

Taschenwaage mit großer Leistung und einem stilvollen und funktionellen Design. Die ganze Waage mit der Wägeplattform und den Bedienknöpfen wird durch einen stabilen Deckel geschützt. Das ermöglicht einen einfachen und sicheren Transport der Waage. Die Energieversorgung erfolgt über 2 Batterien vom Typ Micro (AAA), die im Lieferumfang enthalten sind.

3 HANDHABUNG

FUNKTIONSTASTEN

ON/OFF = Ein- oder Ausschalten der Waage (wenn die Waage nur zwei Tasten hat, hat die Taste „ON/OFF“ die „Tara“-Funktion)

TARE = „T“

MODE = „UNITS“ = „M“: Ändern der Gewichtseinheiten

LIGHT: Ein- oder Ausschalten der Hintergrundbeleuchtung (bei einigen Modellen)

PCS: für die Zählfunktion

Einige Modelle haben fünf Tasten, andere nur zwei oder drei. Wenn die Waage nur zwei Tasten hat, hat die Taste „ON/OFF“ auch die Funktion „TARE“; einige Modelle haben keine Taste „LIGHT“ oder „PCS“, sodass Sie die „Hintergrundbeleuchtung“ nicht ausschalten oder die „Zählfunktion“ nicht verwenden können.

BEDIENUNG:

1. Stellen Sie die Waage auf eine horizontale, ebene Fläche und drücken Sie die Taste [ON/OFF], um die Waage einzuschalten.
2. Warten Sie, bis „0,0“ angezeigt wird.
3. Legen Sie die Gegenstände auf die Wiegeplattform.
4. Mit der Taste [UNITS] können Sie zwischen den Wägeeinheiten umschalten.
5. Mit der Taste [LIGHT] können Sie die Hintergrundbeleuchtung ein- oder ausschalten.

TARA-WÄGEN:

1. Schalten Sie die Waage wie oben beschrieben ein.
2. Legen Sie den „Tara Gegenstand“ auf die Plattform.
3. Drücken Sie [TARE] und warten Sie, bis „0,0“ angezeigt wird.
4. Fügen Sie den „Nettogegenstand“ hinzu.

ZÄHLFUNKTION (nur bei einigen Artikeln verfügbar):

1. Schalten Sie die Waage ein und warten Sie, bis auf dem LCD-Display „0,0“ angezeigt wird.
2. Legen Sie eine Probe (25 Stück, 50 Stück, 75 Stück oder 100 Stück) der Menge, die Sie wiegen und zählen möchten, auf die Plattform.
3. Halten Sie die Taste [PCS] 2 Sekunden lang gedrückt; auf dem LCD-Display wird eine Zufallszahl angezeigt, zum Beispiel „100“.
4. Drücken Sie die Taste [UNITS], um die Probenmenge des Artikels auszuwählen, den Sie auf die Plattform gelegt haben.
5. Drücken Sie die Taste [PCS], um die oben genannten Informationen zu bestätigen. Auf dem LCD-Display wird nun in der Ecke „pcs“ angezeigt, um zu zeigen, dass sich die Waage im Zählmodus befindet.
7. Entfernen Sie die Probenmenge von der Plattform.

8. Sie können nun eine beliebige Menge Ihrer Artikel auf die Waage legen, und auf dem LCD-Display wird eine Zählung angezeigt.
9. Sie können zwischen dem Wäge Modus und dem Zählmodus wechseln, indem Sie die Taste [UNITS] bzw. [PCS] drücken.

KALIBRIERUNG:

1. Setzen Sie die Waage durch Drücken der Taste [ON/OFF] zurück.
2. Warten Sie, bis auf dem LCD-Display „0,0“ angezeigt wird, und halten Sie dann die Taste [UNITS] oder [MODE] 3 Sekunden lang gedrückt. Auf dem LCD-Display wird „CAL“ angezeigt. Lassen Sie dann die Taste [UNITS] oder [MODE] los.
3. Drücken Sie erneut die Taste [UNITS] oder [MODE]. Auf dem LCD-Display wird „CAL“ gefolgt vom erforderlichen Kalibriergewicht angezeigt.
4. Fügen Sie das erforderliche Kalibriergewicht hinzu. Auf dem Display wird „PASS“ angezeigt und das Gerät kehrt in den normalen Wäge Modus zurück. (Bei einigen Artikeln muss vor Schritt 4 die Taste [Units] oder [MODE] gedrückt werden).
5. Legen Sie das Kalibriergewicht beiseite und drücken Sie [ON/OFF], um die Waage auszuschalten. Die Kalibrierung ist nun abgeschlossen!

4 BETRIEBSHINWEISE



Das vorliegende Qualitätsgerät erfüllt die technischen Anforderungen, die in den aktuellen Richtlinien der Europäischen Gemeinschaft zusammengefasst sind. Die Produkteigenschaften berechtigen zur CE-Kennzeichnung.

5 TECHNISCHE DATEN

(typisch bei 25 °C)

Betriebstemperaturbereich 10...30 °C

- Wägebereich: 100 g, 300 g, 500 g
- Ablesbarkeit: 0,01 g, 0,01, 0,1g
- Automatische Abschaltung: 30 Sekunden nach Inaktivität
- Gehäusemaße (L x B x H; mm): 128 x 78 x 20
- Wägeteller (L x B; mm): 75 x 65

6 LIEFERUMFANG

- Taschenwaage
- 2 Batterien Typ Micro (AAA)

7 GARANTIEHINWEIS

Für das von uns gelieferte Gerät übernehmen wir innerhalb der EU eine Garantie von 24 Monaten, außerhalb der EU von 12 Monaten. Von der Garantie ausgenommen sind: Schäden, die auf Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung, unsachgemäße Behandlung oder natürlichen Verschleiß zurückzuführen sind.

Der Hersteller kann nur dann als verantwortlich für Funktion und sicherheitstechnische Eigenschaften des Gerätes betrachtet werden, wenn Instandhaltung, Instandsetzung und Änderungen daran von ihm selbst oder durch von ihm ausdrücklich hierfür ermächtigte Stellen ausgeführt werden.

8 HERSTELLER

Dongguan Boheng Electronics Co., Ltd. Room 302, Building 1, No. 31, Wanjiang Section, Wanjiang Road, Wanjiang Street, Dongguan City, Guangdong Province, China

9 ENTSORGUNG

Die Verpackung besteht überwiegend aus umweltverträglichen Materialien, die den örtlichen Recyclingstellen zugeführt werden sollten.



Dieses Produkt gehört nicht in die normale Müllentsorgung (Hausmüll). Soll dieses Gerät entsorgt werden, so senden Sie es bitte zur fachgerechten Entsorgung an die untenstehende Adresse.

PHYWE Systeme GmbH & Co. KG
Abteilung Kundendienst
Robert-Bosch-Breite 10
D-37079 Göttingen

Telefon +49 (0) 551 604-0
Fax +49 (0) 551 604-107