

Manuell

Hakengewicht bis 50 kg

wagPRO-H50B

Inhaltsverzeichnis

Leistungsbeschreibung:.....	3
Inhalt des Sets:.....	4
Ermöglichen:.....	4
Änderung der Einheit:.....	4
Tara-Funktion:	4
Gewichtswert-Sperre:.....	5
Wiegen:.....	5
Abschalten:.....	5
Hintergrundbeleuchtung:.....	6
Sicherheit:	6

Leistungsbeschreibung:

- **Garantie:** 1 Jahr
- **Material:** ABS, Edelstahl
- **Maximale Nennlast:** 50 kg
- **Messgenauigkeit:** 0-10kg: +/- 5g, 10-50kg: +/- 10g
- **Maximal zulässige Belastung:** 100 % der Nennlast
- **Anzeige:** Digitales LCD
- **Display-Hintergrundbeleuchtung:** blau
- **Zusätzliche Funktionen:** Bildschirmpause, Gewichtstara, Gerätewechsel, Anzeige für schwache Batterie
- **Verfügbare Gewichtseinheiten:** kg, lb, jin, oz
- **Stromversorgung:** 2x AAA Batterie
- **Automatische Abschaltung:** Nach 2 Minuten Inaktivität
- **Gerätemaße:** 11 x 5,7 x 2,2 cm
- **Verpackungsmaße:** 13 x 9,5 x 3,5 cm
- **Gewicht des Geräts:** 130 g
- **Gewicht mit Verpackung:** 145 g

Inhalt des Sets:

- Skala mit Haken,
- 2 x AAA Batterien,
- Manuell.

Ermöglichen:

Stellen Sie die Waage in eine aufrechte Position, ohne dass ein Gewicht auf dem Haken lastet. Drücken Sie die Taste "ON/OFF", der Bildschirm wird angezeigt (8888). Warten Sie 2-3 Sekunden, bis der Bildschirm angezeigt wird (0,00 oder 0,000) und der Summer gleichzeitig piept. Danach ist die Waage bereit zum Wiegen.

Änderung der Einheit:

Umrechnung von Einheiten (1 kg = 2,2 lb = 2 Jiri = 35 oz)

Halten Sie die Taste "UNIT" 2 Sekunden lang gedrückt, um beim Einschalten die Einheit zwischen kg (Kilogramm), Pfund (Pfund), Jin (halbes Kilogramm) und Unzen (Unzen) auszuwählen.

Tara-Funktion:

Beim Wiegen von Schüttgütern den Behälter auf den Haken stellen. Drücken Sie die Taste "TARE" und auf dem Bildschirm werden "0,00 oder 0,000" und "TARE" angezeigt. Die Waage ist bereit zum Wiegen. Legen Sie die Ware in den Behälter. Das Nettogewicht der Ware wird erst nach Abschluss des Wiegens auf dem Bildschirm angezeigt.

Gewichtswert-Sperre:

Drücken Sie die "TARE"-Taste länger als 2 Sekunden und das Display zeigt "L_ON" und "L_OF" an. "L_OF" bedeutet, dass die Funktion aktiviert ist, der Gewichtswert gesperrt wird und auf dem Display "LOCK" angezeigt wird. Sobald es verriegelt ist, drücken Sie die "ON/OFF"-Taste, um wieder zu entsperren, und Sie können ein weiteres Wiegen durchführen. "L_OF" bedeutet, dass die Funktion deaktiviert ist und den Wägewert nicht blockiert.

Wiegen:

Schalten Sie das Gerät ein und warten Sie auf die automatische Nullstellung, hängen Sie dann die Ware an den Haken und das Gewicht wird angezeigt. Warten Sie, bis die Ware steht (nicht mehr wackelt), der Gewichtswert gesperrt wird, wenn die Funktion zur Gewichtswertsperre aktiviert ist, und "LOCK" auf dem Bildschirm erscheint. Drücken Sie dann die "ON/OFF"-Taste, um den Wert zu entsperren und mehr zu wiegen. Die maximale Belastung darf die volle Last + 9d nicht überschreiten ("d" steht für Gewichtsteilung), sonst wird das Warnschild "O-LD" angezeigt.

Abschalten:

Drücken Sie "ON/OFF", um sich nach dem Entriegeln auszuschalten (kann im Initialisierungszustand nicht ausgeschaltet werden). Wenn sich das Gerät im gesperrten Zustand befand, drücken Sie die Taste "EIN/AUS", um den Vorgang zu beenden, und drücken Sie dann erneut, um es

auszuschalten. Wenn die Waage im Zustand der Lufttemperaturmessung eingeschaltet wurde, führen Sie die gleichen Schritte aus, um sie auszuschalten. Die Waage schaltet sich nach 120 Sekunden Inaktivität automatisch ab.

Hintergrundbeleuchtung:

Die Hintergrundbeleuchtung schaltet sich aus, wenn die Waage nicht gestartet wird oder das Gewicht am Haken länger als 3 Sekunden stabil bleibt. Wenn Sie eine beliebige Taste drücken oder die Masse am Haken ändern, schaltet sich die Hintergrundbeleuchtung wieder ein.

Sicherheit:

1. Nach dem Einschalten sollte die Waage aufrecht stehen.
2. Um den Ring zu wiegen, halten Sie den Ring fest oder legen Sie Hilfsmittel darauf. Halten Sie das Gehäuse während des Wiegens nicht fest, da dies zu einer Überschreitung der Abweichung oder einer Beschädigung der Waage führt.
3. Vermeiden Sie starke Stöße oder Vibrationen während des Betriebs.
4. Das Gehäuse besteht aus ABS-Kunststoff. Bitte verwenden Sie zur Reinigung ein weiches Tuch mit Wasser oder Reinigungsmittel, verwenden Sie keine ätzenden Substanzen wie Benzol, Lösungsmittel usw.
5. Wenn auf dem Bildschirm "LO" angezeigt wird, was bedeutet, dass die Batterien leer sind, müssen sie rechtzeitig ausgetauscht werden. Bitte entfernen Sie die Batterien, um ein Auslaufen oder eine Beschädigung der Schaltkreise zu vermeiden, wenn die

Waage längere Zeit nicht benutzt wird.

6. Zerlegen Sie die Waage nicht selbst, wenn ein Fehler vorliegt, der nicht von Menschenhand verursacht wurde. Sie sollten es an unser Unternehmen zurücksenden.

7. Wenn das Gewicht am Haken den Bereich überschreitet, zeigt das Display "O_Id" an, um eine Überlastung anzuzeigen.

Entnehmen Sie die Ware sofort, reduzieren Sie das Gewicht und wiegen Sie sie erneut. Ständige Überlastung beschädigt die Waage.