Manuell

Drahtlose Plattformwaage, 300 kg wagPRo-W300



Inhaltsverzeichnis

Leistungsbeschreibung:	3
Inhalt des Sets:	4
Tasten:	
Tipps zur Bedienung:	4
Kabelloser Betrieb	4
Nullstellung und Tara	5
Preis Einführung	5
Sparen Sie den Preis	6
Summen-Operation	7
Summieren von Beträgen	7
Bereinigen Sie hinzugefügte Beträge	8
Warnungen	8
Aufladen, Wartung und Garantie	8
Laden	8
Instandhaltung	9
Fehlerbehebung:	9



Leistungsbeschreibung:

Garantie: 1 JahrMaterial: Stahl

• Maximale Nennlast: 300 kg

• **Genauigkeit:** +/- 50 g

• Maximal zulässige Belastung: 100 % der Nennlast

• Anzeige: digital, bis zu fünf Ziffern

• Automatisches Dimmen der Hintergrundbeleuchtung: nach 5 Sekunden Inaktivität

• **Zusatzfunktionen:** Skala Tara, Nullpunkt, automatische Abschaltfunktion

• Batterietyp: Blei-Säure

• Stromversorgung: Netz, wiederaufladbar

• Akkukapazität: 4 Ah (4000 mAh)

• Akkulaufzeit: bis zu 2 Tage

• Standby-Zeit: bis zu einer Woche

• **Drahtlose Kommunikation:** 433 MHz Funkkommunikation

• Kabellose Reichweite: bis zu 20 Meter

Betriebstemperatur: 0-40°C
Lagertemperatur: -10-50°C

• Luftfeuchtigkeit bei Betrieb: bis zu 90 %

• Abmessungen des Geräts: 42 (L) x 52 (B) x 12 (H) cm

• Maße der Wägeplattform: 42 x 52 cm

• Gewicht mit Verpackung: 9,3 kg



Inhalt des Sets:

- Plattform-Skalierung,
- zeigen
- Display-Abdeckung,
- Netzteil,
- Manuell.

Tasten:

[0]-[9][.]: Eingeben eines Stückpreises für Artikel

[CLEAR]: Entfernt unerwünschte Eingaben und ermöglicht die erneute Eingabe benötigter Daten in der Summenfunktion

[TARE]: Subtrahieren Sie das Gewicht der aktuellen Gegenstände in der Waagschale

[ZERO]: Stellen Sie die Saldoanzeige auf Null, wenn sich keine Ware in der Schale befindet

[MEMORY]: Sparen Sie den Preis

[HINZUFÜGEN]: Hinzufügen von Preisen für eine Reihe verschiedener Artikel

[HINTERGRUNDBELEUCHTUNG]: Aktiviert/deaktiviert die Tastenbeleuchtung (bei LED-Serie); Passt die Helligkeit der Hintergrundbeleuchtung an (bei LED-Serie).

Tipps zur Bedienung:

Kabelloser Betrieb

Startvorgang: Es empfiehlt sich, zuerst die Basis und dann das Bedienfeld mit Strom zu versorgen.

Probleme mit der drahtlosen Verbindung: Wenn das Bedienfeld keine drahtlosen Daten empfängt, werden im Gewichtsfenster



und im Fenster für den Gesamtpreis ----, angezeigt, die auf Probleme mit der drahtlosen Kommunikation hinweisen.

Fehlerbehebung:

- Stellen Sie sicher, dass die Basis eingeschaltet ist.
- Wenn das Gerät ausgeschaltet ist, leuchtet die Anzeige nicht auf.

Nullstellung und Tara

- Das Gewicht wird sofort nach dem Einschalten automatisch auf Null gesetzt. Wenn die Anzeige der Waage aufgrund von Faktoren wie Umgebungstemperatur oder Luftfeuchtigkeit keine Null anzeigt, können Sie sie durch Drücken der Reset-Taste zurücksetzen. Die Aktivierung wird durch die LED-Hintergrundbeleuchtung oder den Pfeil auf dem LCD-Display angezeigt.
- 2. Die Gewichtssubtraktion kann durch Drücken der TARA-Taste erreicht werden. Wenn die Tara-Funktion aktiviert ist, leuchtet die LED oder der Pfeil auf dem LCD weiter.
- Der Standard-Tarabereich beträgt 4 % der gesamten Skala.
 Der Standard-Tarabereich beträgt 50 % der gesamten Skala.

Preis Einführung

Der Preis wird durch die Ziffern definiert, die auf der Tastatur eingegeben werden. Der Gesamtbetrag wird automatisch aktualisiert, wenn sich der Preis ändert. Wenn der Preis falsch eingegeben wurde, kann er nach dem Löschen des falschen Preises mit der Schaltfläche CLEAR erneut eingegeben werden.

Beispiel: Das Gewicht des Artikels beträgt 5 kg und die Preise betragen 5,00 bzw. 105,75 kg. Der Bediener gibt die nächsten



Ziffern für "1", "0", "5", ".", "7", "5" ein und drückt die Bestätigungstaste. Danach zeigt das Display Folgendes an:

Gewicht: 5.00

Stückpreis: 105.75

Gesamtpreis: 528,75

Hinweis: Diese Skala hat die Funktion, Fehler bei der Eingabe von Ziffern zu vermeiden. Wenn das Zeitintervall zwischen den beiden Ziffern länger als 3 Sekunden ist, werden die vorherigen Daten gelöscht und die Preiseingabe beginnt erneut.

Sparen Sie den Preis

Im praktischen Einsatz, um den Preis schnell abzurufen, integriert das System die Preisaufzeichnungsfunktion. Auf diese Weise können Sie einen vordefinierten Preis in das System eingeben, so dass er mit einer einzigen Taste ausgewählt werden kann.

Beispiel: Der Stückpreis von 105,85 soll gespeichert und der Taste 5 zugeordnet werden.

- Drücken Sie die MEMORY-Taste, das Preisanzeigefenster zeigt ----, an, was bedeutet, dass sich das System im Speichermodus befindet.
- 2. Geben Sie den Preis über die Tastatur ein, z.B. [1] [0] [5] [.] [8] [5], in dieser Reihenfolge.
- 3. Drücken Sie nach Eingabe des Preises die Taste [5], um den dieser Taste zugewiesenen Preis zu speichern.

Hinweis: Wenn Benutzer den Preissparmodus verlassen möchten, drücken Sie einfach die **Taste [CLEAR].**



Summen-Operation

Summieren von Beträgen

Dieses Gewicht ermöglicht es Ihnen, die Beträge zu addieren, wenn ein Kunde verschiedene Waren kauft. Zum Beispiel:

Ware A: Gewicht 1,50 kg, Stückpreis 5,00 Yuan/kg

Ware B: Gewicht 0,70 kg, Stückpreis 9,00 Yuan/kg

Die Summe der Beträge kann wie folgt addiert werden:

ein. Legen Sie den Artikel A auf die Waagschale, dann zeigt das Anzeigefenster das Gewicht von 1,50 kg an. Geben Sie dann den Stückpreis von 5,00 Yuan/kg ein, und das Fenster zeigt den Gesamtbetrag von 7,50 Yuan an.

b. Drücken Sie [ADD], um sicherzustellen, dass im Preisanzeigefenster Add 1 angezeigt wird. Der Gesamtbetrag zeigt 7,50 an, was bedeutet, dass sich das System im Modus "Betrag summieren" befindet und der erste Posten mit dem Wert 7,50 hinzugefügt wurde.

c. Entfernen Sie Artikel A und stellen Sie sicher, dass sich das System im Wägemodus befindet, der durch die Gewichtsanzeige von 0 angezeigt wird.

d. Legen Sie die Ware B auf die Waagschale, dann zeigt das Anzeigefenster das Gewicht von 0,70 kg an. Geben Sie dann den Stückpreis von 8,00 Yuan/kg ein, und im Fenster wird der Gesamtbetrag von 5,60 Yuan angezeigt.

e. Drücken Sie [ADD], um sicherzustellen, dass im Preisanzeigefenster Add 2 angezeigt wird. Der Gesamtbetrag zeigt 13,10 an, was bedeutet, dass das System im Summenbetragsmodus läuft und zwei Positionen mit dem Wert 13,10 hinzugefügt wurden.



f. Wiederholen Sie die Schritte a, b, c und d für weitere Elemente. Es können maximal 99 Artikel hinzugefügt werden.

Beachte: Wenn die Summierung abgeschlossen ist, müssen die Elemente aus der Waagschale genommen werden, damit auf der Anzeige das Gewicht 0 angezeigt wird. Erst dann kann das nächste Wiegen beginnen.

Bereinigen Sie hinzugefügte Beträge

Nachdem der Summierungsvorgang abgeschlossen ist, können alle hinzugefügten Beträge und der Gesamtpreis durch Drücken der Taste [CLEAR] gelöscht werden.

Warnungen

- Wenn das Preisanzeigefenster Lb mit einem Warnsignal anzeigt, bedeutet dies, dass die Batterie der Waage schwach ist und sie mit einem Netzteil aufgeladen werden muss.
- Wenn das Anzeigefenster VOLL anzeigt , bedeutet dies, dass die Waage überladen wurde und die Ware aus der Waagschale entnommen werden muss.
- 3. Wenn das Preisanzeigefenster FU anzeigt , bedeutet dies, dass die Anzeige außerhalb des normalen Bereichs liegt.

Aufladen, Wartung und Garantie

Laden

Wenn das Preisanzeigefenster **Lb anzeigt**, bedeutet dies, dass die Batterie leer ist. Stecken Sie das Netzkabel in die Steckdose, um den Akku aufzuladen. Die Ladeanzeige leuchtet während des Ladevorgangs hell. Eine vollständige Aufladung dauert bei ausgeschalteter Waage ca. 8-12 Stunden.



Instandhaltung

- 1. Eine elektronische Waage ist ein präzises Gerät. Daher sollte es mit großer Sorgfalt behandelt werden.
- 2. Vermeiden Sie es, die Waage unter widrigen Umgebungsbedingungen zu verwenden.
- 3. Verwenden Sie eine separate Steckdose, um Interferenzen mit anderen Elektrogeräten zu vermeiden.
- 4. Stellen Sie nichts auf die Waage, wenn Sie sie nicht verwenden.
- Laden Sie den Akku erneut auf, wenn akustische
 Warnungen bei niedrigem Batteriestand angezeigt werden.
- 6. Überprüfen Sie regelmäßig die Genauigkeit der Waage in Abhängigkeit von der Häufigkeit der Nutzung.
- 7. Wählen Sie eine Waage mit dem richtigen Messbereich für verschiedene Wägeobjekte.

Fehlerbehebung:

Problem	Beschreibung	Mögliche	Lösung
		Ursache	
Die AC-LED- Anzeige leuchtet nicht	Die Wechselstromvers orgung ist nicht angeschlossen	(1) Schlechter Steckkont akt	(1) Korrigieren Sie die Steckverbindu ng oder tauschen Sie
			die Steckdose aus.



Keine Anzeige und kein Ton beim Einschalten der batteriebetrie benen Waage	Kein Gleichstrom im Inneren	(1) Das Netzkabel ist beschädig t (2) Die Batterie ist defekt und es liegt keine Spannung an (3) Schlechter Kontakt zwischen Drähten und Batteriebu chse	(1) Tauschen Sie das Netzkabel aus. (2) Ersetzen Sie die Batterie durch eine neue des gleichen Modells. (3) Stellen Sie den Kontakt zwischen den Drähten und dem Batteriesteckp latz ein.
" Lb " erscheint mit einem Warnsignal, und dann schaltet sich die Waage automatisch ab	Unzureichende Batteriespannung	(1) Die Batterie wurde zu lange verwendet	(1) Verwenden Sie das Netzteil, um den Akku 10 Stunden lang ununterbroch en aufzuladen. (2) Ersetzen Sie die Batterie durch eine neue.



Instabiles Display	Unzureichende Batteriespannung oder Feuchtigkeit	(1) Fuhrbetrie b der Waage bei niedriger Spannung und akustische r Warnung (2) Zu hohe Luftfeuchti gkeit am Arbeitsplat z	(1) Verwenden Sie das Netzteil, um den Akku 10 Stunden lang ununterbroch en aufzuladen. (2) Stellen Sie die Waage an einen trockenen, vor Feuchtigkeit geschützten Ort oder vermeiden Sie
			Sonneneinstra hlung.

