

Manual

Greutate cârlig de până
la 200 kg

wagPRO H200

Cuprins

Specificatii:.....	3
Setați conținutul:.....	4
Caracteristici:.....	4
Descrierea butonului	4
Uzufruct	5
Note privind utilizarea dispozitivului.....	5

Specificatii:

- **Garanție:** 1 an
- **Material:** ABS + oțel
- **Sarcina nominala maxima:** 200 kg
- **Precizie de măsurare:** +/- 50 g
- **Sarcina maximă admisă:** 100% din sarcina nominală
- **Sarcina maxima de siguranta:** 150% din sarcina nominala
- **Afișa:** Digital LCD, 1.8 inch
- **Iluminare de fundal a afișajului:** Da
- **Funcții suplimentare:** pauză ecran, tară greutate, schimbare unitate
- **Unități de greutate disponibile:** kg, lb, N
- **Sursa de alimentare:** 2x baterii AAA
- **Oprire automată:** după 1,5 minute de inactivitate
- **Temperatura de operare:** 10°C ~ 60°C
- **Umiditate de operare:** <= 90% la 20°C
- **Dimensiunile dispozitivului:** 12 x 7,8 x 3,5 cm
- **Dimensiunile pachetului:** 24,5 x 12 x 5 cm
- **Greutatea dispozitivului:** 330 g
- **Greutate cu ambalaj:** 440 g

Setați conținutul:

- Cântar cu cârlig suspendat PRO H200
- Ochi de fixare a greutății
- Cârlig de oțel
- 2x baterii AAA
- manual de utilizare în limba engleză pe suport de hârtie

Caracteristici:

- Precizie ridicată de scanare – Oferă o citire precisă și rapidă a codului, ceea ce este esențial pentru eficiența operațională
- Design robust – Datorită designului său robust, dispozitivul este rezistent la utilizarea de zi cu zi și la diverse condiții de lucru
- Compatibilitate cu diverse sisteme – Cititorul ideal este unul care poate fi integrat cu ușurință în sistemele IT existente
- Ușor de utilizat – Dispozitivul este simplu de utilizat pentru o implementare rapidă și minimizează timpul necesar pentru instruirea personalului

Descrierea butonului

1. MODE: Apăsați butonul pentru a schimba unitatea de greutate (unități disponibile: kilograme [kg], livre [lb] și newtoni [N])

2. PORNIT/OPRIT: Apăsarea butonului este utilizată pentru a activa/dezactiva balansul

3. TARE: Apăsarea scurtă este utilizată pentru a tara scara și a reseta valorile. O menținere mai lungă în starea liberă vă permite să activați și să dezactivați funcția de blocare automată a ecranului.

Uzuprukt

Montați cântarul folosind suportul roții din oțel și porniți dispozitivul. Când [0,00] sau [0,000] este afișat pe ecran, dispozitivul este gata de funcționare. Agățați mărfurile cu cârligul de oțel dedicat pentru a afișa greutatea bunurilor pe ecran. Greutatea maximă nu trebuie să depășească sarcina maximă admisă. Când scala este supraîncărcată, pe ecran va apărea "O-Ld" sau "Err". Când greutatea mărfurilor nu se mai schimbă, echipamentul va bloca automat ecranul cu valoarea afișată. Dacă trebuie să cântăriți din nou, scoateți mărfurile din cântar, apăsați butonul "TARE" și așezați mărfurile înapoi pe cârlig.

Note privind utilizarea dispozitivului

- 1.** Balanța trebuie să fie în poziția verticală a autotestului.
- 2.** Țineți întotdeauna echipamentul de piesele mânerului atunci când cântăriți. Acesta interzice ca echipamentul să fie apucat de caz.
- 3.** Evitați șocurile puternice sau vibrațiile în timpul funcționării;
- 4.** Când pe ecran apare mesajul "LO", înseamnă că bateriile sunt epuizate și trebuie înlocuite. Este interzisă amestecarea bateriilor uzate și noi.
- 5.** Dacă scara nu este utilizată mult timp, scoateți bateriile pentru a evita scurgerile și deteriorarea circuitelor.