

# Ghidul utilizatorului

---

Scară de cârlig de până  
la 1 tonă

**wagPRO-H1000P**

## Cuprins

Specificație.....	1
Setul conține:.....	2
Funcții: .....	3
Îngrijirea bateriei .....	4
Depanare .....	5
Siguranță.....	6
Indicatori .....	6
Operare prin telecomandă.....	8

## Specificație

- **Material:** Oțel
- **Sarcina nominala maxima:** 1000 kg
- **Sarcina maxima admisa:** 100% din sarcina nominala
- **Sarcina maxima de siguranta:** 120% din sarcina nominala
- **Afișa:** LCD digital
- **Iluminare de fundal a afișajului:** albastru
- **Funcții suplimentare:** ecran de pauză, taraskal, unități swap
- **Unități de greutate disponibile:** kg, lb
- **Tip baterie:** Litiu-ion
- **Sursa de alimentare:** rețea, baterie
- **Capacitatea bateriei:** 2400mAh
- **Durata de viață a bateriei:** până la 4 zile
- **Timp de așteptare:** până la 2 săptămâni
- **Temperatura de operare:** -10 – 40°C
- **Umiditate de operare:** până la 90% la 20 °C
- **Dimensiunile dispozitivului:** 26 x 14 x 5 cm
- **Dimensiunile ambalajului:** 27,5 x 18 x 10 cm
- **Greutatea pachetului:** 1,3 kg

## Setul conține:

- Cântar cu cârlig PRO-H1000P
- Suport pentru cârlig cu capcană de siguranță robustă și știft de prindere
- Alimentare
- Telecomandă pentru controlul cântarului
- Manual

## Funcții:

- Construcție solidă din oțel pentru siguranță
- Poate cântări produse de până la 1 tonă
- Telecomandă pentru mai mult confort
- Abilitatea de a modifica unitățile și de a le măsura în kilograme și kilograme
- Ecran LCD clar cu iluminare de fundal albastră
- Baterie de 2400 mAh pentru o durată de viață a bateriei de până la 4 zile

## Îngrijirea bateriei

Pentru a maximiza autonomia bateriei, urmați aceste reguli de îngrijire a bateriei.

- Compartimentul bateriei poate fi deschis prin scoaterea a 2 șuruburi.
- În funcție de luminozitatea luminii de fundal și de setarea modului inactiv, bateria durează mai mult de 65 de ore.
- Pentru a economisi durata de viață a bateriei, activați oprirea automată și reduceți luminozitatea luminii de fundal atunci când este inactiv.
- Pentru o durată maximă de viață, bateria trebuie depozitată între -20 °C și +50 °C.

## Depanare

Mai jos sunt cele mai frecvente probleme și soluțiile acestora.  
Dacă nu găsiți o soluție, contactați furnizorul.

### **Problemă:**

Scala nu pornește când butonul de alimentare este pornit.

### **Cauze posibile:**

1. Baterie descărcată
2. Buton de alimentare defect
3. Cablu de alimentare deteriorat

### **Soluție:**

1. Verificați bateria și încărcați-o când este descărcată.
2. Apăsăți butonul de alimentare mai tare și apăsați-l timp de 2 secunde
3. Verificați cablul de alimentare


## Siguranță




Pentru a asigura performanțe bune și măsurători exacte, vă rugăm să urmați următoarele reguli de siguranță în timpul funcționării și întreținerii zilnice.

1. Nu supraîncărcați scara. Nerespectarea acestui lucru poate deteriora celula de sarcină și poate anula garanția.
2. Nu lăsați încărcătura să atârne mult timp pe cârligul cântarului. Acest lucru poate afecta precizia echilibrului și poate scurta durata de viață a celulelor de sarcină.
3. Verificați cârligul și clichetul înainte de utilizare. Verificați periodic starea cârligului și a șuruburilor.

4. Nu utilizați scara în timpul unei furtuni, nu o expuneți la ploaie.
5. Scara trebuie atârnată într-un loc uscat și bine ventilat. Nu așezați cântarul direct pe podea.
6. Nu încercați să reparați singur scara. Dacă aveți probleme, vă rugăm să contactați furnizorul.

## Instrucțiunile

Pentru a porni cântarul, țineți apăsat butonul timp de  3 secunde.

1. Dacă pe afișaj este afișată o altă valoare decât 0,0, apăsați butonul  pentru a țara dispozitivul.
2. Dispozitivul vă oferă opțiunea de a întrerupe ecranul cu greutatea afișată în prezent. Pentru a face acest lucru, utilizați butonul  și litera H va apărea în partea de jos a ecranului.
3. Apăsarea din nou a butonului HOLD UNIT deblochează ecranul.
4. Dacă  țineți apăsat butonul timp de 1 secundă, puteți schimba unitatea curentă.
5. Când semnul KG este vizibil pe ecran, kilogramele sunt setate. Când denumirea LB apare pe ecran, setul de unități este de livre.

## Indicatori

**S** - informează despre greutatea stabilă a produsului

**Z** - informează despre greutatea cu o valoare de 0

**T** - informează despre flotabilitatea dispozitivului

**H** - informează despre ecranul blocat cu valoarea curentă

**LB** - indică unitatea setată la lire sterline

**KG** - informează despre unitatea setată la kilograme

## Operare prin telecomandă

Cu telecomanda inclusă în set, puteți opera convenabil cântarul de la distanță.

**Butonul A** – pentru a opri dispozitivul

**Butonul B** – apăsați scurt pentru a opri ecranul cu valoarea curentă a produsului cântărit. Apăsați timp de 3 secunde pentru a schimba dispozitivul.

**Butonul C** – Tara cântarului

**Butonul D** – Schimbați modul de iluminare din spate. Este posibil să setați lumina de fundal să se oprească automat după câteva secunde (d - AUT), să opriți complet lumina de fundal (d - OFF) și să porniți lumina de fundal în mod constant (d - ON).

