

Instructiuni de utilizare

Cantar macara KPZ 406

Capacitate 1 000 - 20 000kg

Atentie

1. In proiectarea acestui model a fost luat in calcul parametrul de siguranta, dar atentie sa nu depasiti capacitatea maxima admisa atunci cand il utilizati. Nu raspundem pentru defectiunile cauzate de supraincarcare.
2. La fiecare 3 luni verificati carligele, inelele sau alte componente, ori daca au aparut anumite deformari ale suruburilor. Daca apare vreo problema, trimiteti produsul la service pentru a fi reparat.
3. Dupa utilizare, carligul trebuie suspendat vertical pentru ca celula de sarcina sa nu se deterioreze.
4. Cantarul trebuie amplasat departe de agentii corozivi.
5. Daca nu folositi cantarul macara o perioada mai indelungata, incarcati acumulatorii la fiecare trei luni si inainte de utilizare, pentru a prelungi durata de functionare a produsului.
6. Nu reparati singuri cantarul! Acesta trebuie trimis inapoi la furnizor sau la departamentul de service.
7. Cantarul macara este prevazut cu o functie de verificare a capacitatii acumulatorului, care va fi afisata la pornire. Daca afisajul indica Pbt 86, inseamna ca bateria se afla la 86% din capacitatea sa; daca afisajul indica Pbt 20, acumulatorul trebuie incarcat, deoarece descarcarea excesiva duce la micșorarea duratei de functionare a acestuia.
8. Pentru informatii suplimentare, va rugam contactati distribuitorul sau producatorul.

Prezentarea produsului

Cantarul macara KPZ 406 este un dispozitiv nou de cantarire, de al carui carlig se poate agata direct obiectul ce trebuie cantarit, si care calculeaza greutatea in timpul manipularii. Afisajul tip LCD este foarte clar si poate fi vazut de la o distanta de 15m. Carcasa este confectionata din aliaj de metal foarte rezistent.

Informatii specifice

Model	Capacitate	Diviziuni
KPZ 406	1000kg	e = 0,5kg
KPZ 406	2000kg	e = 1kg
KPZ 406	3000kg	e = 2kg
KPZ 406	5000kg	e = 5kg
KPZ 406	10000kg	e = 10kg
KPZ 406	20000kg	e = 10kg

Descriere telecomanda

Tasta	Functie
A	Confirmare
B	Tara/Zero
C	Acumulare
D	Hold

Utilizarea cantarului KPZ 406

1. Tasta ON/OFF, pornire

Pentru a porni cantarul, apasati tasta ON/OFF. Acesta va efectua un autotest. In acelasi timp, cantarul se stabilizeaza la zero, aratand capacitatea bateriei Pbt85 (85%) si conditiile de cantarire.

2. Zero

Cand cantarul s-a stabilizat, apasati tasta ON/OFF, iar afisajul va indica zero.

3. Functia de TARA

Cand exista o valoare anexa a greutatii, apasati tasta TARA si afisajul va indica greutatea neta a produselor de cantarit.

4. Opreire (OFF)

Apasati tasta ON/OFF timp de 3 secunde, iar cantarul va indica „Pbt80” (indica nivelul acumulatorului, mai putin de 80%). Dupa 1,5 secunde afisajul va indica „-off ”, iar LED-ul de pe afisaj se va opri.

5. Apasati tasta TARA in momentul opririi si in acelasi timp tasta ON/OFF.

Afisajul „dSP X” indica: X=0 arata un afisaj slab luminat

X=1 arata un afisaj puternic luminat

X=2 arata un afisaj intens luminat

Apasati tasta ON/OFF pentru a alege 0, 1, 2. Apoi apasati TARA si reveniti la modul de cantarire.

6. Afisajul „-” indica modul automat de economisire.

7. Afisajul „-” indica modul manual de economisire

Utilizarea tastelor de control

1. Pastrarea si anularea valorii afisate (H)

La apasarea tastei H, valoarea afisata se va bloca si nu se va mai putea schimba.

Apasand din nou tasta H, afisajul se va debloca si se va reveni la modul de cantarire.

Atunci cand valoarea afisata este blocata, dupa 30 de secunde se va debloca automat.

2. Functia Zero

Cand greutatea s-a stabilizat, apasatii tasta T/O, valoarea afisajului fiind zero.

3. Acumulare

Cand greutatea s-a stabilizat si indica $>20d$, apasati tasta C, cumuland valorile afisate si indicand acumularile „n32”. Dupa 2 secunde se va reveni la modulde cantarire.

Observatie : Urmatoarea greutate de acumulare trebuie sa fie mai mica de 20d.

4.

Apasati tasta A si vor aparea acumularile „n36” ; dupa 1,5 secunde vor aparea greutatile acumulate, air apoi se va reveni la afisajul normal de cantarire.(In conditiile afisate mai sus, apasati tastaT/), anulati greutatile acumulare si reveniti la modul de cantarire).

5. Butonul ON/OFF (pornire/oprire)

Apasati tasta A timp de 2 secunde si afisajul se va inchide, indicand doar „-” pentru a economisi energie.

Apasati din nou timp de 2 secunde si veti reveni la modul de cantarire .

6. Oprire

Apasati tastele H si T/0 in acelasi timp, iar afisajul va arata cat de incarcat este acumulatorul – Pbt 80 (incarcare 80%) ; dupa 1,5 secunde, afisajul va indica „OFF”, iar dupa alte 1,5 secunde alimentarea se va opri.

Schema mufelor

1. CN1: mufa celula de sarcina

(1) : +E

(2) : +S(3) : -S

(4) : - E

(5) : GND

2. CN5: mufa baterie

(1) : +6V (se recomanda baterii 6V/4Ah)

(2) GND

3. CN6: tasta ON /OFF (pornit/oprit)

4. CN3: acumulare

Garantie si instructiuni de intretinere

1. Produsul beneficiaza de o garantie de 2 ani de la data cumpararii.
2. Utilizatorul nu trebuie sa desigileze produsul.
3. Cantarul trebuie amplasat departe de campurile electromagnetice, de substante corozive si de materialele inflamabile sau explozive.
4. Acumulatorul reincarcabil intra in categoria „consumabile” si nu face obiectul garantiei.
(pentru a prelungi durata de functionare a acumulatorului, acesta trebuie incarcat in fiecare luna)
5. In timpul transportului, protejati celula de sarcina, afisajul si carcasa de eventuale socuri mecanice care pot provoca deteriorarea cantarului.
6. Curatati carcasa si afisajul pentru o buna functionare.