

Talna zložljiva skladiščna tehtnica 100kg 50g

Uporabniška navodila za Tehtnico



Uvod

Zahvaljujemo se vam za nakup izdelka. Pred vami so kratka navodila, ki vam bodo olajšala delo z izdelkom.

Pomembne lastnosti tehtnice:

- Velika površina: 30 x 40 cm
- Natančnost: 50 g
- Območje tehtanja: od 1 kg do 100 kg (lahko tudi manj a potem je natančnost slabša)
- Velik čitljiv zaslon

- Vgrajena baterija (predlagamo, da vedno uporabite napajanje če je na voljo – tako bo življenjska doba baterije daljša)
- Višina zaslona 65 cm: priročno če zraven sedimo, če stojimo pa je ravno pravšnja višina, ko tehtnico postavimo na mizo.
- Možnost shranjevanja do 7 cen in izračun vrednosti stehtanega blaga glede na izbrano ceno.
- Tehnica je primerna za na pot saj je preprosto zložljiva in deluje na vgrajeno baterijo.
- Tehnica pa ni overjena in ni primerna za dela kjer je overjenost obvezna ali meritev izjemno pomembna.

Specifikacije

- Območje tehtanja: 1 do 100 kg
- Natančnost: 50 g
- Napajanje: 240V ali vgrajena litijeva baterija
- Višina: 65 cm
- Površina za tehtanje: 30 x 40 cm
- Dimenzija zaslona (skupaj z okvirjem, tipkami,..): 22 x 14 cm
- Teža: 4,5 kg
- Možnost shranjevanja do 7 cen.
- Izračun vrednost stehtanega blaga glede na izbrano ceno.
- Druge funkcije: tare, zero, prištevanje, prilagajanje svetlosti zaslona.
- Zahvaljujoč vgrajeni bateriji je tehnica primerna za delo na terenu oz. premikanju po prostorih.
- Velik in svetel zaslon viden v svetlih in temnih okoljih.
- 360° vrtljiv zaslon.
- Vgrajena baterija: 4V 4Ah
- Material: nerjaveče jeklo, plastika.
- Nastavek za zaslon je snemljiv - za lažje prevažanje.
- Tehnica ni overjena in ni primerna za dela, kjer je natančnost izjemnega pomena.

Navodila za namestitev

1. Tehnico vzamemo iz embalaže.
2. Prilagodimo noge. Preprosto privijemo oz. Odvijemo posamezno nogo tako, da vaga stoji ravno. Vedno, ko vago prestavimo poskrbimo, da vaga lepo stoji na vseh nogah. Tako bo meritev natančnejša.
3. Na drog pritrdimo plastičen nastavek za zaslon. Uporabimo priložen vijak in matico (potrebujete križni izvijač). Drog obrnemo tako, da je navoj na spodnji strani.
4. Kabel od tehtnice vstavimo v drog.
5. Drog privijemo v tehtnico. Kabel si pustimo zgoraj – nanj bomo priključili zaslon.
6. Kabel priključimo na zaslon. Plastičen nastavek za zaslon ima na zadnji zgornji strani zarezo – to je zareza za kabel. Kabel naj visi skozi to zarezo potem pa namestimo še zaslon, tako da ga zapeljemo v reže iz zgornje strani. Ko bomo tehtnico zlagali ekran primemo spredaj/spodaj in pritisnemo na zatič, ki je na sredini. Poglejte ekran od spodnje strani.
7. Če je kabel moteč ga potisnemo v drog ali pa ga povlečemo v dno tehtnice.
8. Na tehtnico položimo odlagalno površino.
9. Priključimo napajalni kabel.
10. Tehnico vključimo s stikalom na hrbtni strani zaslona.

Uporaba - tehtanje

1. Ob vključitvi se tehtnica kalibrira. Če imamo tehtan predmet na površini pred vklopom ga tehtnica ne bo stehtala temveč se bo kalibrirala na 0.
2. Na površino položimo predmet in na zaslonu se izpiše teža predmeta.

Uporaba - Osnove

Zgornji zaslon = teža

Srednji zaslon = cena enote

Spodnji zaslon = izračunana vrednost

Na desni strani je tipkovnica:

- Številčnica je namenjena vstavljanju cene.
- »M1« do »M7« gumbi so gumbi za shranjevanje cen.

- Gumb z lučko, je gumb za prilagajanje svetlosti zaslona.
- »C« in »*« pa sta gumba za brisanje oz. Ponastavljanje tehtanj, vnesenih vrednosti itd.

Uporaba - TARE

1. Na tehtnico položimo samo embalažo, zabojnik,...
2. Na zaslonu pritisnemo gumb »TARE«. Tehtnica se bo kalibrirala na 0. Oz. Odštela embalažo.

Uporaba - ZERO

1. Gumb »ZERO« bo izpis postavilo na 0. Lahko tehtamo različne predmete in pritisnemo gumb »ZERO«. Vsakič začnemo z 0. »TARE« je po drugi strani shranjen v register.

Uporaba - Shranjevanje cen

1. Gumbi od »M1« do »M7« so gumbi za shranjeno ceno.
2. Ceno shranimo tako, da vtipkamo ceno npr. »7.5« in pritisnemo gumb »STORE« potem pa izberemo enega od gumbov »M1« do »M7«.
3. Če smo prej pritisnili »M1« se bo sedaj vsakič ob pritisku gumba »M1« izpisala vrednost, ki smo jo shranili v »M1«.

Uporaba - Uporaba shranjenih cen

1. Tehtnico kalibriramo na 0 in po želji uporabimo TARE funkcijo.
2. Na tehtnico položimo predmet.
3. Pritisnemo enega izmed sedmih gumbov »M1« do »M7«. Na zgornjem zaslonu bo izpisana teža, na srednjemu cena, ki je določena izbranemu gumbu »M1« do »M7« in na spodnjem zaslonu bo izračunana vrednost stehtanega predmeta.

Primer:

Na M1 imamo vstavljeno ceno za bio banane: 3.00 €.

Če na tehtnico položimo 2kg banan, bo na zgornjem zaslonu izpisano 2.00, na srednjem 3.00 in na spodnjem 6,00 (torej $2 \times 3 = 6$).

Uporaba - Uporaba cen

Na isti način kot prej pa lahko vsakič vtipkamo ceno namesto da izberemo shranjeno ceno.

Uporaba - »ADD«

»ADD« funkcija je funkcija za seštevanje. Seštevamo lahko vrednost različnih artiklov.

Vzemimo za primer, da imamo 1kg banan s ceno 3,00 € na kg in 2 kg češenj s ceno 5,00€ na kg.

Na tehtnico postavimo banane (izpiše se 1kg) sedaj vtipkamo ceno 3. Pritisnemo gumb »ADD«. Banane odstavimo in na tehtnico postavimo češnje (izpiše se 2kg) in vstavimo ceno 5. Sedaj pritisnemo gumb »ADD« in izpiše se sešteta vrednost. Torej $1 \times 3€ + 2 \times 5€ = 13€$. Seveda bi lahko sedaj tehtali še druge predmete in postopek ponavljali (maksimalno lahko seštejemo 99 različnih predmetov).

Da prekinemo seštevanje pritisnemo »ADD« in potem »C« ali »*«.