

NAVODILA: Viseča tehtnica HS-10, kat št.: 124149

Kompaktna in robustna viseča tehtnica za mnogo možnosti uporabe. Oprema: točna zaradi neobrbljivega razteznega merilnega traku, avtomatski izklop, funkcija tare (eliminira težo prazne posode), zložljiva kljuka, funkcija merjenja temperature, ohišje iz robustne ABS-plastike. Tehnični podatki: maks. območje tehtanja 10 kg, natančnost prikaza 10 g, napajanje 3 Mikro baterije, velikost 92 x 53 x 19 mm. Komplet vsebuje: HS-10, kljuko (zložljivo), 3 baterije (model Mikro AAA).

Viseči tehtnici HS-10 in HS-30 je narejena po današnjih standardih in z današnjo tehniko. Naprava povsem izpopolnjuje današnje zahteve in standarde. Da si boste zagotovili varno uporabo tehtnice in je pri tem ne boste poškodovali, vas prosimo, da si preberete celotna navodila.

Ta visoko občutljiva tehtnica je namenjena za tehtanje do 10 kg (HS-10) oz. 30 kg (HS-30). Uporabljajte jo le v suhih in zaprtih prostorih in se izogibajte stiku z vlago. Napajanje poteka preko 3 priloženih Micro baterij tip AAA (HS-10) oz. preko dveh 3V litijevih baterij. Kakšna druga uporaba kot je bila prej napisana vodi v poškodbe te naprave.

Komplet vsebuje:

HS-10

Kljuko (sestavljivo)

Baterije (3 kose, Micro AAA)

HS-30

Kljuko

Baterije (2 kosa, CR-2032)

Integriran merilni trak

VARNOSTNA NAVODILA

Pred uporabo aparata preberite cela navodila. Če nastopi škoda zaradi neupoštevanja navodil, vam ne bomo upoštevali garancije. Ne prevzemamo odgovornosti za namerno povzročeno škodo na napravi, ali škodo, ki nastane na tujem premoženju zaradi napačne uporabe naprave.

- Zaradi varnostnih in (CE) licenčnih razlogov je prepovedana kakršnakoli predelava ali dopolnitev naprave.
- Hranite napravo izven dosega otrok in je ne uporabljajte v njihovi prisotnosti.
- Nikoli ne polivajte tekočin po elektronski opremi, ker lahko pride do požara; v primeru, da do razlitja vseeno pride, odstranite baterijo, izključite napravo iz kakršnegakoli vira napajanja in se posvetujte s strokovnjakom.
- Naprave ne izpostavljajte ekstremnim temperaturam, močnim vibracijam ali vlagi.
- Izogibajte se močnim mehanskim udarcem.
- Posvetujte se s strokovnjakom, če se soočate s problemi nastavitve funkcij, s problemi varnosti ali povezav.
- Ne puščajte embalaže nenadzorovano ležati okrog, ker lahko postane nevarna igrača vašemu otroku.
- Upoštevajte varnostna navodila tudi pri drugih napravah, s katerimi je naprava povezana.
- Pri uporabi v komercialne namene morate upoštevati ustrezna pravila za preprečevanje nesreč.
- Za čiščenje ohišja naprave uporabljajte mehko, antistatično, rahlo vlažno krpo. Ne uporabljajte agresivnih čistilnih sredstev.

OPOZORILNI UKREPI

- iz varnostnih razlogov vgrajevanje in spreminjanje naprave ni dovoljeno.
- če ugotovite, da varna uporaba naprave ni več možna, je ne uporabljajte več. Varna uporaba naprave ni več možna v naslednjih primerih:
 - če naprava ne deluje več
 - če so na napravi vidne poškodbe
 - če ste napravo dalj časa skladiščili v neugodnih pogojih
 - če je bila naprava pri transportu izpostavljena težkim obremenitvam
- naprave ne izpostavljajte visokim temperaturam, močnim vibracijam ali visoki vlažnosti

SPREMINJANJE NAPRAVE

- Zaradi varnostnih in (CE) licenčnih razlogov je prepovedana kakršnakoli predelava ali dopolnitev naprave;
- Iz varnostnih razlogov vgrajevanje in spreminjanje naprave ni dovoljeno.

OTROCI

- Hranite napravo izven dosega otrok in je ne uporabljajte v njihovi prisotnosti.
- Naprava ne spada v otroške roke.
- V prisotnosti otrok bodite posebno previdni, da ne bodo poskušali vtikati predmetov skozi odprtine ohišja. Obstaja nevarnost življenjsko nevarnega električnega udara.
- Ne puščajte embalaže nenadzorovano ležati okrog, ker lahko postane nevarna igrača vašemu otroku.


ZUNANJI VPLIVI

- Nikoli ne polivajte tekočin po elektronski opremi, ker lahko pride do požara; v primeru, da do razlitja vseeno pride, odstranite baterijo, izključite napravo iz kakršnegakoli vira napajanja in se posvetujte s strokovnjakom.
- Po ohišju ne polivajte tekočin, ker obstaja nevarnost življenjsko nevarnega električnega udara. V takšnem primeru takoj potegnite vtič iz vtičnice in se obrnite na strokovnjaka.
- Naprave ne izpostavljajte ekstremnim temperaturam, močnim vibracijam ali vlagi.
- Naprave ne izpostavljajte direktnim močnim sončnim žarkom, vibracijam, prahu, vročini, mrazu in vlagi.
- Izogibajte se močnim mehanskim udarcem.
- Naprave ne uporabljajte v prostorih ali v pogojih, kjer so vnetljivi vplivi, hlapi ali prah.

STROKOVNA POMOČ

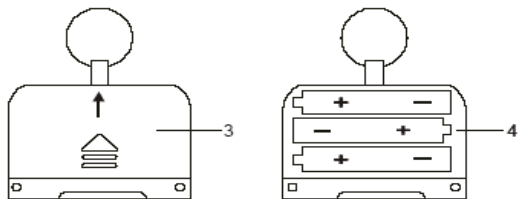
- Če dvomite glede načina delovanja, varnosti ali priključitve naprave, se obrnite na strokovnjaka.
- Če naprava ne deluje, je nikakor ne popravljajte sami, ampak jo nesite na servis ali v elektro delavnico.
- V dvomljivih primerih so brezpogojno potrebna posvetovanja pri strokovnjakih, izvedencih ali proizvajalcih uporabljenih konstrukcijskih sklopov.
- Če si niste povsem na jasnem glede priključitve ali imate vprašanja, katerih odgovorov niste našli v navodilih, se posvetujte s tehnično službo ali se obrnite na drugega ustreznega strokovnjaka.

BATERIJE

- pri vstavljanju baterij bodite pozorni na pravilno polariteto (+ / -). Napačna polariteta lahko vodi do poškodb naprave. V takem primeru vam garancije ne bomo upoštevali.
- če naprave dalj časa ne uporabljate, vzemite baterije ven.
- nikoli ne uporabljajte različnih tipov baterij in ne mešajte med sabo starih in novih baterij. Vedno zamenjajte cel set baterij.
- Iztečene ali poškodovane baterije lahko pri stiku s kožo povzročijo razjede, zato uporabite primerne zaščitne rokavice.
- Pazite, da pri baterijah ne pride do kratkega stika. Obstaja nevarnost eksplozije.
- Baterij ne mečite v ogenj. Obstaja nevarnost eksplozije.
- Viseča tehtnica potrebuje za delovanje 3 Micro baterije tipa AAA (HS-10), oz. 2 gumbni litijevi bateriji, tip CR-2032 (HS-30).
- Prikaz »LOW BATT« pomeni, pri izpraznjenih baterijah se na zaslonu prikaže low batt: . To pomeni, da morate baterije nujno zamenjati. S praznimi baterijami naprava ne pokaže natančnih rezultatov!
- Menjava baterij: za vstavljanje oz. za zamenjavo baterij sledite postopku:

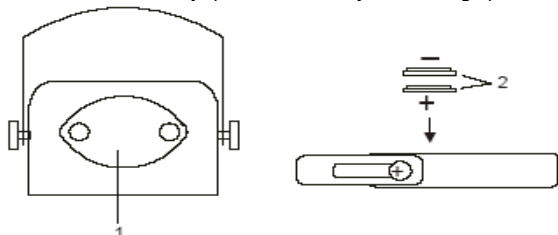
HS-10:

- Na zadnji strani tehtnice odprite pokrov za baterije (4) in odstranite pokrov za baterije (3).
- Odstranite prazne baterije in jih nadomestite s 3 novimi baterijami, tipa Micro (AAA)
- Pazite na pravilno polariteto (glejte sliko oz. oznako v predalu za baterije)
- Zaprite pokrovček za baterije tako, da se zaskoči.



HS-30

- Odstranite pokrovček za baterije, ki se nahaja na zadnji strani viseče tehtnice tako, da odstranite oba vijaka previdno, s primernim izvijačem.
- Odstranite stare baterije ter jih nadomestite z dvema novima gumbnima baterijama CR-2032. Pri tem pazite na pravilno polariteto (2). Nove baterije morajo biti vstavljene tako kot kaže slika (minus pol naj gleda v smer pokrovčka).
- Pokrovček za baterije postavite na svoje mesto in ga pritrdite.



NAVODILA ZA UPORABO:

Tehtnica:

- Visečo tehtnico najprej obesite na primerno mesto.
- Tehtnico vklopite s pomočjo tipke za vklop »ON«. Tehtnica tako izvede »Power up« test povsem avtomatično. Za sekundo se prikažejo vsi segmenti na zaslonu, ki nato izginejo, nadomesti pa jih prikaz »0,00«.
- V primeru, da se prikaz »0,00« ne prikaže, pritisnite na »TARE« tipko.
- Naprava je po vklopu pripravljena za uporabo. Ogrevalni čas tehtnice traja ca. 30 s in je povsem običajen.
- Ob uporabi tehtnice se izogibajte motnjam kot je prepih oz. kot so vibracije, da si zagotovite stabilne izmerjene vrednosti.
- Tehtnice ne smete trajno obremeniti v nobenem primeru. To pomeni, da predmete, ki jih tehtate vedno po uporabi (tehtanju) odstranite, ker obstaja nevarnost preloma ali poškodbe.

Preobremenitev tehtnice:

- Če je material, ki ga tehtate težji, kot je razpon območja tehtanja, potem se na zaslonu prikaže napis »EEEE«.
- V primeru, da preobremenite tehtnico takoj odstranite material iz kljuke!
- Pri tehtanju bodite previdni, kajti preobremenitev visoko občutljive tehtnice lahko pomeni različne poškodbe na tehtnici.
- Tak način poškodbe (preobremenitev) se ne upošteva na garanciji.

TARE funkcija:

- Tare funkcija je namenjena za tehtanje materiala z neto vrednostjo (s kontejnerjem).
- Deluje tako, da eliminira težo prazne posode (košare, zabojnika itd.). Na LC zaslonu se izpiše samo neto teža.
- Vključite tehtnico in na kljuko obesite prazen material (mali zabojnik oz. košaro), s pomočjo katerega imate namen stehtati vaš material.
- Sedaj pritisnite na tipko TARE in prikaz teže tehtnice se tako nastavi na 00.
- Tako lahko napolnite košaro, ki je na kljuki, z materialom, ki ga želite stehtati. Prikazana teža odgovarja teži materialu, brez košare.
- Prosimo vas, da imate ob uporabi tehtnice vedno v mislih, da je zmogljivost tehtnice z oznako HS-10 do 10 kg in tehtnice z oznako HS-30 do 30 kg, skupaj z materialom v katerem tehtate. Zato priporočamo, da pri izbiri materiala (košare, zabojnika itd.) za tehtanje upoštevate to dejstvo in tako izberete material s tem manjšo težo.

Izklop tehtnice:

- Tehtnico lahko izklopite s pomočjo tipke OFF.
- Naprava je zaradi varovanja baterij opremljena s funkcijo AUTO izklopa: »Auto Shut OFF-funkcija«. Ta funkcija avtomatično izklopi tehtnico ob neuporabi, da prihrani na kapaciteti baterij.

Izbira enote:

- S pritiskom na tipko SET lahko izberete med prikazom tehtanja v »kg« oz. v »lb« kot tudi prikaz temperature.

Varnostni ukrepi

- Baterije ne spadajo v otroške roke
- Pri vstavljanju baterij pazite na pravilno polariteto.
- Ne pustite baterij prosto ležati, saj obstaja nevarnost, da jih otroci ali živali pogoltnejo. V takem primeru pojdite takoj k zdravniku.
- V primeru zaužitja morate takoj k zdravniku.
- Baterije ne smejo biti poškodovane, ne smete jih metati na ogenj ali jih polniti, če niso za to namenjene.
- Iztečene ali poškodovane baterije lahko pri dotiku s kožo povzročijo razjede, zato v takih primerih uporabljajte varnostne rokavice.
- Pazite, da pri baterijah ne pride do kratkega stika ali da jih ne vržete v ogenj. Ne smete jih polniti. Obstaja nevarnost eksplozije.

! – Vstavljanje baterije:

- ne dajajte baterij otrokom v roke
- baterije so odpadki, s katerim je potrebno ravnati pazljivo in ne spada v navadne smeti
- ko vstavljate baterijo, pazite na pravilno polariteto (+/-)
- če naprave dalj časa ne uporabljate, odstranite baterije
- ne polnite baterij, če niso temu namenjene; ne izpostavljajte jih ognju, ker obstaja velika nevarnost eksplozije
- baterija, ki pušča, lahko povzroči draženje kože, zato pri upravljanju uporabljajte rokavice.

Okoljevarstvena opozorila!

Potrošnik je dolžan izrabljene baterije in akumulatorje odlagati na za to primernem prostoru. Odlaganje med hišne odpadke ni dovoljeno. Baterij in akumulatorjev ne pustite ležati v bližini otrok. Če jih pogoltnejo je to življenjsko nevarno. V takem primeru nemudoma poiščite zdravniško pomoč.

Pazite na kratki stik, ne mečite baterij v ogenj in jih ne polnite, saj lahko eksplodirajo.

Škodljive substance v baterijah:

Pb- akumulator vsebuje svinec

Cd- akumulator vsebuje kadmij

Hg- akumulator vsebuje živo srebro

SPLOŠNO

- Naprave vedno priključujte na napetost, ki je podana v navodilih.
- Vse naprave, ki jih priključujete v omrežno napetost, naj bodo nepoškodovane.
- Kabli, ki vodijo od naprave do vtičnice, naj ne bodo poškodovani.
- Pred odpiranjem naprave vedno izvlecite vtič ali zagotovite, da naprava ne bo pod napetostjo.
- Če naprave ne uporabljate ali pred čiščenjem, potegnite vtič iz vtičnice.
- Vse naprave, ki jih prinesete iz hladnejših prostorov v toplejše, morate pustiti nekaj časa, da se izloči morebiten kondenzat, ki bi pri tem nastal.
- Sestavne dele, montažne sklope ali aparate smete vklopiti samo, če so bili predhodno, proti dotiku varno, vgrajeni v ohišje. Med vgradnjo ne smejo biti pod napetostjo.
- Uporaba orodij na aparatih, sestavnih delih ali montažnih sklopih je dovoljena samo, če je zagotovljeno, da so aparati ločeni od napajalne napetosti in da so bili sestavni deli aparata predhodno razelektreni.
- Napetostne kable ali vodnike, s katerimi je aparat, sestavni del ali montažni sklop povezan, je potrebno vedno kontrolirati, če na izolaciji ni napak ali prekinitev.
- Upošteвайте varnostna opozorila in navodila tudi pri drugih napravah, s katerimi je naprava povezana.

Pri odpiranju pokrova ali odstranjevanju delov lahko razkrijete dele, ki so pod napetostjo. Pod napetostjo so lahko tudi priključni deli. Pred vzdrževanjem, popravilom ali zamenjavo delov ali sklopov izključite napravo iz omrežja. Vzdrževanje ali popravilo naprave lahko opravi le strokovnjak, ki je seznanjen z nevarnostjo oz. z zadevnimi predpisi.

KOMERCIALNA RABA

- Pri uporabi v komercialne namene upoštevajte predpise o preprečevanju nesreč združenja komercialnih poklicnih skupnosti za električne naprave in obratovalna sredstva.

ČIŠČENJE

- Za čiščenje ohišja naprave uporabljajte mehko, antistatično, rahlo vlažno krpo. Ne uporabljajte agresivnih čistilnih sredstev.

Pred čiščenjem in vzdrževanjem naprave obvezno upoštevajte naslednja navodila:

- Pri odpiranju pokrova ali odstranjevanju delov lahko razkrijete dele, ki so pod napetostjo. Pod napetostjo so lahko tudi priključni deli.
- Pred vzdrževanjem, popravilom ali zamenjavo delov ali sklopov izključite napravo iz omrežja.
- Vzdrževanje ali popravilo naprave lahko opravi le strokovnjak, ki je seznanjen z nevarnostjo oz. z zadevnimi predpisi.
- Kondenzatorji v napravi so lahko še naelektreni, čeprav je naprava ločena od vseh virov napetosti.

TEHNIČNI PODATKI:

	HS-10	HS-30
Najnižja obremenitev	0,1 kg	0,4 kg
Ločljivost	0,01 kg	0,02 kg
Oskrba z napetostjo	3 X Micro baterija tipa AAA (1,5V)	2 x gumbna Li baterija tipa CR 2032
Temperaturno območje delovanja	Od 0 °C do 40 °C	Od 0 °C do 40 °C
Dopustna vlažnost	< 80 %, ni kondenzirana	< 80 %, ni kondenzirana
Temperatura skladiščenja	Od -25 °C do + 50 °C	Od -25 °C do + 50 °C
Območje tehtanja (maks.)	Do 10 kg	Do 30 kg
Velikost	92 x 53 x 19 mm	97 x 54 x 22 mm

GARANCIJA

Za to napravo podjetje Conrad Electronic d.o.o. k.d. zagotavlja minimalni garancijski rok v skladu z zakonom (razen če je v katalogu drugače določeno). Garancija zajema brezplačno odpravo pomanjkljivosti, za katere je dokazano, da so posledica uporabe materialov, ki so oporečni ali posledica tovarniških napak.

Pridržujemo si popravila, naknadne izboljšave, dobavo nadomestnih delov ali povračilo nakupne cene. **Pri naslednjih kriterijih se popravila ne izvajajo oziroma preneha pravica iz garancije:**

- pri spremembah in poizkusih popravila na aparatu
- pri nestrokovnem dodajanju konstrukcijskih sklopov, samovoljnem ožičenju
- elementov kot so stikala, potenciometri, vtiči itd.
- pri uporabi drugih elementov, ki originalno ne spadajo k aparatu
- pri poškodbah zaradi poseganja tujih oseb
- pri prikljopu na napačno napetost ali vrsto toka
- pri napačnem upravljanju ali poškodbah zaradi malomarnega ravnanja
- pri defekatih, ki nastanejo zaradi premostitve varovalk ali zaradi uporabe napačnih varovalk

Baterije: Baterije ne spadajo v otroške roke. Baterije, akumulatorje ter izdelke, ki imajo le-te vgrajene na takšen način, da jih ni možno odstraniti, in so bili kupljeni pri nas, lahko vrnete v našo trgovino ali

jih pošljete na naš naslov. Za te izdelke vam je na voljo poseben zabojnik. Baterije in akumulatorji ne spadajo v gospodinjske odpadke.

Garancijska izjava: Za vse izdelke razen žarnic, baterij in programske opreme, velja minimalni garancijski rok v skladu z zakonom. Izdelek, ki bo poslan v reklamacijo, vam bomo v roku 45 dni vrnili popravljenega ali ga zamenjali z novim. Okvare zaradi nepravilne uporabe, malomarnega ravnanja z izdelkom in mehanske poškodbe so izvzete iz garancijskih pogojev. Pokvarjen izdelek pošljete na naslov: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje. Garancija ne velja za mehanske poškodbe, razen tistih, ki so nastale pri transportu. Servis za izdelke izven garancije zagotavljamo za obdobje 7 let, če ni z zakonom drugače določeno. Servis je na naslovu: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje.

