

60kg, 20g - 150kg, 50g



A300068 - A300151

Bartscher GmbH
Franz-Kleine-Str. 28
D-33154 Salzkotten
Njemačka

tel. +49 5258 971-0
fax.: +49 5258 971-120
Servisna infolinija: +49 5258 971-197
www.bartscher.com



Verzija: **2.0**

Datum izdavanja: 2019-10-07

Originalne upute za uporabu

1	Sigurnost	2
1.1	Objašnjenje sigurnosnih upozorenja	2
1.2	Sigurnosne napomene	3
1.3	Korištenje u skladu s namjenom	5
1.4	Nenamjenska uporaba	5
2	Opće informacije	6
2.1	Odgovornost i jamstvo	6
2.2	Zaštita autorskih prava	6
2.3	Izjava o sukladnosti	6
3	Transport, pakiranje i čuvanje	7
3.1	Kontrola isporuke	7
3.2	Pakiranje	7
3.3	Čuvanje	7
4	Tehnički podaci	8
4.1	Tehnički podaci	8
4.2	Popis sklopova uređaja	9
4.3	Funkcije uređaja	10
5	Instalacija i rukovanje	10
5.1	Instalacija	10
5.2	Rukovanje	12
6	Čišćenje	18
6.1	Napomene vezane za sigurnost tijekom čišćenja	18
6.2	Čišćenje	18
7	Moguće smetnje	19
8	Zbrinjavanje	20



Prije početka korištenja uređaja pažljivo pročitajte upute za uporabu, pa ih čuvajte na lako dostupnom mjestu!

Ove upute za uporabu sadrže opis instalacije uređaja, rukovanja uređajem i održavanja te važan su izvor informacija i korisnički priručnik. Poznavanje svih napomena koje se odnose na sigurnost i korištenje uređaja uvjet je za siguran i pravilan rad s uređajem. Osim toga treba primjenjivati propise o sprečavanju nezgoda, propise o zaštiti na radu te pravne regulative koje su na snazi na području primjene uređaja.

Prije početka rada s uređajem, a pogotovo prije pokretanja uređaja, pročitajte ove upute za uporabu, kako biste izbjegli tjelesne ozljede i materijalnu štetu. Nepravilnom uporabom možete oštetiti uređaj.

Ove upute za uporabu su integralni dio proizvoda i treba ih čuvati blizu uređaja da u svakom trenutku budu dostupne korisniku. Ako uređaj dajete na korištenje drugoj osobi, obavezno priložite i ove upute za uporabu.

1 Sigurnost

HR

Uređaj je konstruiran u skladu važećim tehničkim načelima. Međutim, uređaj može postati izvor opasnosti zbog nestručne ili nenamjenske uporabe. Sve osobe koje koriste uređaj moraju poštivati informacije sadržane u ovim uputama i pridržavati se sigurnosnih napomena.

1.1 Objašnjenje sigurnosnih upozorenja

Bitne sigurnosne napomene i informacije vezane za sigurnost korisnika su u dotičnim uputama označene odgovarajućim sigurnosnim upozorenjima. Treba se bezuvjetno pridržavati tih uputa kako bi se izbjegle nezgode, tjelesne povrede i materijalna šteta.



OPASNOST!

Sigurnosno upozorenje **OPASNOST** upozorava na rizik od nastanka teških tjelesnih povreda ili smrti kod korisnika koji ne izbjegava opisanu opasnost.



UPOZORENJE!

Signalna riječ **UPOZORENJE** označava moguću opasnost koja može uzrokovati srednje ili teške tjelesne ozljede ili smrt ako se ne izbjegne.

**OPREZ!**

Sigurnosno upozorenje **OPREZ** upozorava na rizik od nastanka lakših ili umjerenih povreda kod korisnika koji ne izbjegava opisanu opasnost.

PAŽNJA!

Signalna riječ **PAŽNJA** upozorava na moguću opasnost nastanka materijalne štete do koje može doći ako korisnik ne poštuje sigurnosne napomene.

NAPOMENA!

Simbol **NAPOMENA** pruža korisniku druge informacije i napomene vezane za korištenje uređaja.

1.2 Sigurnosne napomene

Električna struja

- Preveliki mrežni napon ili nepravilna instalacija mogu uzrokovati strujni udar.
- Uređaj možete priključiti samo u slučaju kad podaci s tipске pločice uređaja u potpunosti odgovaraju mrežnom naponu.
- Kako biste izbjegli kratki spoj, uređaj održavajte suhim.
- Ako tijekom rada dođe do smetnji odmah isključite uređaj iz električnog napajanja.
- Utikač ne dirajte mokrim rukama.
- Nikada ne dirajte uređaj koji je pao u vodu. Odmah isključite uređaj iz električnog napajanja.
- Sve popravke i otvaranje kućišta mogu izvoditi isključivo specijalizirani radnici i odgovarajuće servisne radionice.
- Uređaj ne premješajte na način da ga nosite za priključni kabel.
- Spriječite kontakt priključnog kabela s izvorima topline i s oštrim rubovima.
- Priključni kabel nemojte savijati, stiskati niti vezati.
- Kabel uređaja uvijek razmotajte do kraja.
- Uređaj i druge predmete nikada ne stavljajte na priključni kabel.
- Prilikom isključivanja uređaja iz električnog napajanja, uvijek pridržite utikač.

Rukovatelji

- Uređaj ne smiju koristiti djeca mlađa od 8 godina, kao i osobe sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili s nedostatkom iskustva i/ili znanja, osim ako ostaju pod nadzorom ili im je objašnjeno kako sigurno upotrebljavati uređaj i mogu razumjeti opasnosti koje proizlaze iz pogrešnog rukovanja. Djeca se ne smiju igrati s uređajem.
- Ne ostavljajte uređaj bez nadzora blizu djece.

Nepravilna uporaba

- Nenamjenska ili nestručna uporaba može dovesti do oštećivanja uređaja.
- Uređaj smijete koristiti samo onda ako njegovo tehničko stanje nije upitno i omogućava siguran rad s uređajem.
- Uređaj može biti korišten samo ako su svi njegovi priključci napravljeni u skladu s propisima.
- Uređaj se može koristiti samo ako je čisti.
- Upotrebljavajte isključivo originalne zamjenske dijelove. Nikada nemojte samostalno popravljati uređaj.
- Zabranjeno je izvoditi izmjene ili modifikacije uređaja.
- Na vagu nemojte stavljati predmete čija je težina veća od mjernog područja vage.

1.3 Korištenje u skladu s namjenom

Svaka uporaba uređaja u druge svrhe ili primjena koja se razlikuje od namjenske, dolje opisane primjene, zabranjena je i smatra se nenamjenskom uporabom.

Sljedeća uporaba je u skladu s namjenom:

- Vaganje predmeta težine do 60 kg (150 kg).

1.4 Nenamjenska uporaba

Nenamjenska uporaba može dovesti do tjelesnih povreda korisnika ili materijalnih šteta uzrokovanih opasnim strujnim naponom, vatrom ili visokom temperaturom.

Uređaj koristite samo na način koji je opisan u ovim uputama za uporabu.

- Vaganje predmeta težine veće od 60 kg (150 kg).

2 Opće informacije

2.1 Odgovornost i jamstvo

Sve informacije i napomene, sadržane u ovim uputama za uporabu, pripremljene su u skladu s važećim propisima, s aktualnim konstrukcijskim i inženjerskim rješenjima te s našim stručnim znanjem i dugogodišnjem iskustvom. Ako se radi o posebnoj modelu ili su naručene dodatne opcije uređaja, a također u slučaju primjene najnovijih tehničkih rješenja, isporučen uređaj se donekle može razlikovati od informacija i slika iz ovih uputa za uporabu.

Proizvođač ne snosi nikakvu odgovornost za štete i smetnje u radu uređaja nastale zbog:

- nepridržavanja napomena,
- nenamjenske uporabe,
- uvođenja tehničkih promjena od strane korisnika,
- uporabe nedozvoljenih zamjenskih dijelova.

Pridržavamo pravo na uvođenje tehničkih izmjena u proizvodnju, s ciljem optimalizacije korisničkih svojstava uređaja i poboljšavanja njegovog rada.

HR

2.2 Zaštita autorskih prava

Ove upute za uporabu i sve tekstove, crteže, slike i druge elemente sadržane u uputama podliježu zaštiti autorskih prava. Bez pismenog odobrenja proizvođača zabranjeno je kopiranje sadržaja ovih uputa u bilo kojem obliku i na bilo koji način (uključujući i fragmente uputa) te korištenje i / ili prosljeđivanje tog sadržaja trećim osobama. Kršenje gore spomenutog će imati za posljedicu obavezu isplatu odštete. Pridržavamo pravo na daljnja potraživanja.

2.3 Izjava o sukladnosti

Uređaj zadovoljava važeće norme i zahtjeve Europske unije. Gore spomenuto potvrđujemo u Izjavi o sukladnosti EZ. Ako to bude potrebno, rado Vam pošaljemo odgovarajuću Izjavu o sukladnosti.

3 Transport, pakiranje i čuvanje

3.1 Kontrola isporuke

Nakon isporuke uređaja provjerite jesu li priloženi svi njegovi elementi i nije li došlo do oštećivanja uređaja tijekom transporta. Ako pronađete tragove oštećenja nastalih za vrijeme transporta, nemojte prihvatiti uređaj ili ga prihvatite uvjetno. Na transportnim dokumentima/ izvještaju o prijevozu robe transportne firme navedite opseg oštećenja i podnesite zahtjev za reklamaciju. Skrivena oštećenja prijavite čim ih pronađete jer se reklamacija može prijaviti samo u određenom roku za podnošenje zahtjeva za reklamaciju.

Ako ustanovite da nedostaje neki dio ili pribor, kontaktirajte našu Službu za korisnike.

3.2 Pakiranje

Nemojte bacati kartonsku ambalažu. Može biti potrebna za čuvanje uređaja, prilikom transporta ili za vrijeme otpreme uređaja u servisnu radionicu ako bi došlo do smetnji u radu uređaja.

Ambalaža i pojedinačni pakirni elementi su napravljeni od materijala koji podliježu reciklaži. Radi se o plastičnim folijama i vrećama te kartonskoj ambalaži.

Prilikom zbrinjavanja pakiranja poštujujte propise koji su na snazi u državi korisnika. Reciklirajte pakirni materijal koji se može ponovo upotrijebiti.

3.3 Čuvanje

Ambalažu ostavite zatvorenu sve do trenutka instalacije uređaja, a za vrijeme čuvanja uvažavajte oznake navedene s vanjske strane, a koje se odnose na način postavljanja i skladištenja. Pakiranje čuvajte samo u sljedećim uvjetima:

- u zatvorenim prostorijama
- u suhim uvjetima bez prašine
- podalje od agresivnih sredstava
- na mjestu zaštićenom od sunčanog svjetla
- na mjestu zaštićenom od mehaničkih udaraca.

U slučaju duljeg čuvanja (preko tri mjeseca), redovito prekontrolirati stanje svih dijelova te ambalaže. Po potrebi pakiranje zamijenite s novim.

4 Tehnički podaci

4.1 Tehnički podaci

Naziv:	Digitalna vaga 60kg, 20g
Broj artikla:	A300068
Materijal:	Plemeniti čelik
Mjerno područje vage do (kg):	60
Dimenzije ploče za vaganje (Š. x D.) u mm:	320 x 300
Rezolucija u g:	20
Priključna snaga:	0,0018 kW / 230 V / 50 Hz
Dimenzije (Š. x D. x V.) u mm:	325 x 305 x 42
Težina u kg:	3,2

HR

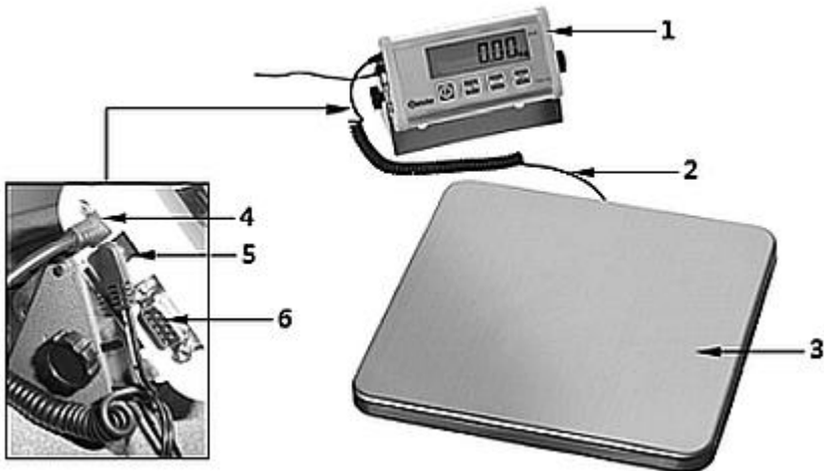
Naziv:	Digitalna vaga 150kg, 50g
Broj artikla:	A300151
Materijal:	Plemeniti čelik
Mjerno područje vage do (kg):	150
Dimenzije ploče za vaganje (Š. x D.) u mm:	320 x 300
Rezolucija u g:	50
Priključna snaga:	0,0018 kW / 230 V / 50 Hz
Dimenzije (Š. x D. x V.) u mm:	320 x 300 x 42
Težina u kg:	3,1

Pridržavamo pravo na uvođenje tehničkih izmjena!

Verzija / karakteristike

- Za vaganje predmeta koji ne zahtijevaju baždarenje
- Upravljanje: elektronsko, na dodir
- Napajanje: baterije (4 x AAA), adapter
- Daljinski displej za zidnu montažu, udaljenost maks. 1,4 m
- Digitalni displej
- Ukjučno/isključna sklopka
- Ukjučeno: 1 adapter

4.2 Popis sklopova uređaja



1. Daljinski displej
2. Spiralni vod
3. Ploča za vaganje
4. Priključak spiralnog voda
5. Priključak adaptera
6. Priključak PC (interfejs RS 232)

4.3 Funkcije uređaja

Vaga je namijenjena za vaganje predmeta koji ne zahtijevaju baždarenje.

5 Instalacija i rukovanje

5.1 Instalacija

Raspakiranje / postavljanje

- Uređaj raspakirajte, odstranite sve vanjske i unutrašnje pakirne elemente te transportne zaštite.



OPREZNO!

Opasnost od gušenja!

Spriječite mogućnost da djeca imaju pristup pakirnim materijalima kao što su plastične vrećice i elementi od stiropora.

HR

- Ako se na uređaju nalazi zaštitna folija, treba je odstraniti. Zaštitnu foliju skidajte polako da ne ostanu tragovi ljepila. Eventualne ostatke ljepila odstranite odgovarajućim razrjeđivačem.
- Postupajte oprezno kako ne bi došlo do oštećivanja tipske pločice i sigurnosnih upozorenja na uređaju.
- **Nikada** ne postavljajte uređaj u vlažnom ili mokrom okruženju.
- Uređaj postavite na način koji omogućava pristup priključcima i brzo isključivanje u slučaju nužde.
- Uređaj postavljajte na površini sljedećih karakteristika:
 - ravna, dovoljno izdržljiva, otporna na vodu, suha i otporna na visoku temperaturu
 - dovoljno velika da bi se moglo neometano raditi s uređajem
 - lako dostupna
 - s dobrom ventilacijom.
- Zadržite dovoljan razmak od rubova stola. Uređaj bi se mogao prevrnuti i pasti.

- Vagu nemojte izlagati direktnom sunčanom zračenju jer bi to moglo uzrokovati promjenu boje, smetnje u radu ili oštećivanja uređaja.
- Vagu čuvajte dalje od vode i drugih tekućina jer ista nije nepropusna.

UPOZORENJE!

Ako vagu koristite u vlažnoj okolini, moglo bi doći do strujnog udara, ozljeđivanja korisnika ili električkih oštećivanja.

- Vagu nemojte stavljati na mjesta gdje bi na nju padala prašina, djelovale vibracije ili dolazilo do velikih promjena temperatura.
- Nemojte postavljati vagu na mjesta djelovanja magnetskog polja.

Priključivanje na struju

- Provjerite da li se tehnički podaci uređaja (navedeni na tipskoj pločici) podudaraju s podacima lokalne električne mreže.
- Uređaj uključite u pojedinačnu dovoljno osiguranu utičnicu sa zaštitnim vodom. Uređaj ne uključujte u višekratnu utičnicu.
- Priključni kabel treba rasporediti na takav način da ga nitko ne može nagaziti niti se zbog njega spotaknuti.
- Spojite spiralni vodi i daljinski displej.
- Ako uređaj želite napajati adapterom:
 - utikač adaptera priključite u odgovarajući priključak s lijeve strane daljinskog displeja
 - utikač priključite u pojedinačnu utičnicu.

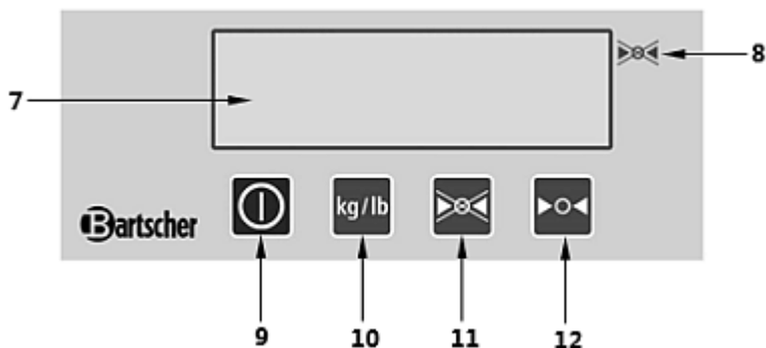
POZOR!

Upotrebljavajte isključivo isporučeni originalni adapter za digitalnu vagu. Adapteri drugog tipa mogu trajno oštetiti elektroniku uređaja.

- Za napajanje uređaja mogu služiti baterije. Otvorite ladicu za baterije koja se nalazi s desne strane daljinskog displeja i namjestite 4 alkalne baterije AAA, uzimajući u obzir polove baterija. Zatvorite ladicu za baterije.

5.2 Rukovanje

Upravljačka ploča



Funkcije gumba i displeja

HR

Naziv	Funkcija
7. Digitalni displej	Prikazuju se odabrane funkcije ili rezultati vaganja.
8. Pokazatelj „POHRANI”	Prikazuje da je aktivirana funkcija „POHRANI”
9. Gumb Uklj./Isklj.	Aktivacija / deaktivacija
10. Gumb „MJERNA JEDINICA ”	Odabir kg/lb
11. Gumb „POHRANI”	Nakon pritiska na taj gumb rezultat vaganja se prikazuje na digitalnom displeju oko 120 sek. nakon što skinete vagane predmete.
12. Gumb „ZERO” I „TARA”	Postavlja displej na nulu ili oduzima težinu spremnika.

Prije upotrebe

1. Provjerite jesu li svi elementi uređaja dostupni i neoštećeni.
2. Prije početka korištenja uređaj pažljivo očistite u skladu s napomenama iz točke **6 „Čišćenje“**.
3. Sve oprane elemente pažljivo osušite.
4. Prije uporabe pričekajte dok se digitalna vaga prilagodi temperaturi u prostoriji.

Uključivanje / isključivanje uređaja

1. Ako na ploči za vaganje nema nikakvih predmeta, pritisnite gumb uklj./isklj. . Na digitalnom displeju na nekoliko sekundi će se prikazati svi pokazatelji, a nakon toga se prikazuje samo maksimalni rezultat vaganja i rezolucija.
2. Kad se na digitalnom displeju prikaže „0“, možete početi vaganje predmeta.
3. Za isključivanje digitalne vage ponovo pritisnite gumb uklj./isklj. .
4. Nakon završetka korištenja digitalne vage isključite ju iz utičnice (izvucite utikač!).
5. U slučaju duže pauze u korištenju iz uređaja izvadite baterije.

Vaganje

1. Pritisnite gumb uklj./isklj. , i isključite digitalnu vagu. Nakon uključivanja uređaja na digitalnom se displeju prikazuju svi pokazatelji a nakon toga „0“.
2. Sad možete početi vagati željene predmete.

Odabir mjerne jedinice

1. Pritisnite gumb **kg/lb**, i odaberite mjernu jedinicu „kg“ ili „lb“.
- Poslije odabira na digitalnom displeju osim prikazanog rezultata vaganja se prikazuje mjerna jedinica.
2. Kad pokazatelji više ne trepere (što podrazumijeva da su podaci već stabilni), možete očitati rezultate vaganja.

Ako za vaganje ne koristite spremnik:

1. Provjerite da li se prikazuje vrijednost „0“.
2. Ako ne, pritisnite gumb , kako bi se prikazao pokazatelj „0“.
3. Na ploču za vaganje stavite predmete koje želite izvagati.

Ako je vrijednost stabilna, na digitalnom displeju se prikazuje pokazatelj stabilnosti .

Ako za vaganje koristite spremnik:

1. Prazni spremnik postavite na ploču za vaganje.
2. Pričekajte dok se ne prikaže pokazatelj stabilnosti „▶“.
3. Nakon toga pritisnite gumb ▶◀.
4. U spremnik stavite predmete koje namjeravate izvagati.

Kada će vrijednost biti stabilna, na digitalnom displeju će se prikazati pokazatelj stabilnosti „▶“.

Metode kalibriranja

Proizvoljna kalibracija jedne točke

1. Uređaj uključite, držite pritisnut gumb **kg/lb** sve do trenutka kad se na digitalnom displeju ne prikaže „-----“.
2. Kratkotrajno pritisnite gumb **kg/lb** ili , i prođite u način kalibracije. Na digitalnom displeju se prikazuje poruka „CAL“.
3. Kratkotrajno pritisnite gumb ▶◀, kako biste provjerili da je postavljen način kalibriranja.

Na digitalnom displeju će se naizmjenice prikazivati „Load“ i „0.0kg“.

4. Provjerite je li ploča za vaganje prazna, kratkotrajno pritisnite gumb ▶◀, kako biste potvrdili da ja digitalna vaga počela kalibraciju za točku „0.0kg“.

Tijekom kalibracije točke „0.0kg“ na digitalnom displeju treperi „0.0kg“.

5. Ploča za vaganje mora mirovati, biti stabilna i slobodna od faktora koji bi mogli utjecati na vaganje.

Kad se težina održava stabilno duže od 2 sek, digitalna vaga automatski završava kalibraciju točke „0.0kg“ i počinje sljedeću točku kalibracije. U drugom slučaju na digitalnom displeju će treperiti „0.0kg“, sve dok se težina na stabilizira.

6. Uzimajući u obzir da sljedeća točka kalibracije iznosi „xx.xkg“, na digitalnom displeju će se naizmjenice prikazivati „Load“ i „xx.xkg“, što podrazumijeva da na ploču za vaganje treba staviti uteg težine „xx.xkg“.
7. Kad je potrebno promijeniti tu težinu, možete kratkotrajno pritisnuti gumb **kg/lb** ili , za promjenu izbornika modifikacije nakon toga kratkotrajno pritisnite gumb **kg/lb**, i promijenite položaj treperenja.
8. Kratkotrajno pritisnite gumb , i promijenite položaj treperenja o plus 1, te kratkotrajno pritisnite gumb ▶◀, za provjeru da je promjena dovršena.
9. Provjerite da li težina na ploči za vaganje iznosi „xx.xkg“, kratkotrajno pritisnite gumb ▶◀, i potvrdite kalibraciju „xx.xkg“.

Tijekom kalibracije točke „xx.xkg“ na digitalnom displeju brzo treperi „xx.xkg“.

10. Ploča za vaganje treba mirovati, biti stabilna i slobodna od faktora koji bi mogli utjecati na vaganje.

Ako se težina održava stabilno duže od 2 sek, digitalna vaga automatski završava kalibraciju točke „xx.xkg“ i pohranjuje parametre kalibracije. U drugom slučaju na digitalnom displeju će treperiti „xx.xkg“, sve dok se težina ne stabilizira.

Standardna kalibracija dviju točaka

1. Uređaj uključite, držite pritisnut gumb **kg/lb** sve do trenutka kad se na digitalnom displeju ne prikaže „-----“.
2. Kratkotrajno pritisnite **kg/lb** ili , kako biste ušli u način kalibracije. Na digitalnom displeju će se prikazati poruka „Line“.
3. Kratkotrajno pritisnite gumb **▶◀**, kako biste provjerili da li uređaj počinje kalibraciju.

Nakon aktiviranja kalibracije skale, na digitalnom displeju se naizmjenično prikazuju poruke „Load“ i „0.0kg“.

4. Provjerite je li ploča za vaganje prazna, kratkotrajno pritisnite gumb **▶◀**, kako biste potvrdili da ja digitalna vaga počela kalibraciju za točku „0.0kg“.

Tijekom kalibracije točke „0.0kg“ na digitalnom displeju treperi vrijednost „0.0kg“; ploča za vaganje treba mirovati, biti stabilna i slobodna od faktora koji bi mogli utjecati na vaganje. Kad se težina održava stabilno duže od 2 sek, digitalna vaga automatski završava kalibraciju točke „0.0kg“ i počinje sljedeću točku kalibracije. U drugom slučaju na digitalnom displeju će treperiti „0.0kg“, sve dok se težina na stabilizira.

Sljedeća kalibracija će se prikazati automatski i nađe se na polovici područja vaganja (30 ili 75 kg).

5. Na ploču za vaganje postavite prikazanu težinu, pričekajte dok se ne stabilizira (završi treperenje), i za potvrđivanje pritisnite gumb **▶◀**.

Digitalna vaga u tom slučaju se automatski prebacuje u kalibraciju u punom području vaganja (60 ili 150 kg).

6. Na ploču za vaganje postavite prikazanu težinu, pričekajte dok se ne stabilizira (završi treperenje), i za potvrđivanje pritisnite gumb **▶◀**.
7. Sad se možete vratiti u način vaganja.

Funkcija POHRANI

Odmah nakon pritiska na gumb , rezultat vaganja se prikazuje na digitalnom displeju još 120 sekundi nakon što vagane predmete skinete iz ploče za vaganje. Istim na jednostavan način možete pročitati težinu.

1. Na ploču za vaganje stavite predmet koji namjeravate izvagati.
2. Pričekajte dok se težina stabilno ne prikaže.

3. Pritisnite gumb  i pričekajte dok se ne čuje zvučni signal (jednokratni). Prikazuje se ili počinje gorjeti pokazatelj „►“ za funkciju POHRANI.
4. Predmet skinite s ploče za vaganje.
Odgovarajući rezultat vaganja će se 120 sekundi prikazivati na digitalnom displeju.
5. Izlaz / isključivanje funkcije POHRANI
 - predmet je vagan, a funkcija POHRANI ostaje uključena.
 - za izlazak iz funkcije POHRANI ili napuštanje treba ponovo pritisnuti gumb , za isključivanje pokazatelja „►“ za funkciju POHRANI i vratiti se na rezultat vaganja.

Slanje podataka / funkcija ispisa

Kako bi se elektronska digitalna vaga integrirala sa svojim sustavom elektronske obrade podataka (EOP), podaci s rezultatima mjerenja se mogu slati preko interfejsa RS232.

1. Pritisnite i pridržite 2 sekunde gumb .

Uređaj emitira zvučni signal, a podaci s rezultatima mjerenja se šalju s procesora centralne jedinice za obrađivanje podataka do računala ili priključenog pisača.

Način zbrajanja (broj komada)

Ova funkcija digitalne vage određuje broj komada predmeta u uzorku. Količina se zbraja uzimajući kao osnovu težinu baznog predmeta pa se određuje koliko komada sadržava.

1. Sa ploče za vaganje skinite sve predmete i kratkotrajno pritisnite gumb , kako biste uređaj postavili na „0“.
2. Pritišćite gumb **kg/lb**, sve dok se uređaj ne prebaci u način „pcs“, a na displeju se prikazuje pokazatelj „ADD10“.
3. Pritiskom na gumb  možete mijenjati postavke za broj komada (20, 50, 5).
4. Na ploču za vaganje postavite broj komada koja odgovara postavkama (5, 10, 20, 50).

NAPOMENA: Težina svakog predmeta mora biti veća od minimalne dozvoljene djelomične vrijednosti, jer u drugom slučaju na digitalnom displeju će se prikazati poruka „no“. Predmeti moraju imati istu težinu.

5. Pritisnite gumb , i zbrojite i upišite jediničnu težinu predmeta.
6. S ploče za vaganje skinite predmete .

Digitalna vaga je postavljena na način koji zbraja predmete s ovom jediničnom težinom.

7. Na ploču za vaganje stavite predmete kojih želite zbrojiti.

Na digitalnom displeju se prikazuje broj predmeta.

8. Kako biste izmijenili broj predmeta, koje želite zbrojiti, pritisnite gumb .

9. Za prekid proces zbrajanja, pritisnite gumb **kg/lb**.

Digitalna vaga prikazuje posljednju vrijednost za zbrajanje.

6 Čišćenje

6.1 Napomene vezane za sigurnost tijekom čišćenja

- Prije čišćenja uređaj isključite iz električnog napajanja.
- Uređaj ostavite da se potpuno ohladi.
- Pazite da u uređaj ne dopre voda. Prilikom čišćenja uređaj ne potapajte u vodu niti u druge tekućine. Za čišćenje uređaja ne koristite mlaz vode pod pritiskom.
- Za čišćenje uređaja ne upotrebljavajte nikakve oštre niti metalne predmete (nož, vilicu itd). Oštri bi predmeti mogli oštetiti uređaj a kod kontakta s elementima napravljenim od električnog vodiča moglo bi doći do strujnog udara.
- Za čišćenje uređaja ne upotrebljavajte nikakva abrazivna sredstva koja sadrže otapala niti agresivna sredstva za čišćenje. Takva bi sredstva mogla oštetiti površinu uređaja.

6.2 Čišćenje

1. Uređaj redovito čistite.
2. Kućište uređaja čistite pomoću mekane vlažne krpice i blagog deterdženta.
3. Po potrebi iz uređaja skinite ploču za vaganje.
4. Ploču za vaganje čistite mekanom vlažnom krpicom.
5. Daljinski displej, spiralni vod i priključni kabel čistite mekanom vlažnom krpicom.
6. Nakon čišćenja uređaj osušite očišćene površine mekanom krpicom.

7 Moguće smetnje

U dolje prikazanoj tablici su navedeni opisi mogućih uzroka smetnji u radu ili grešaka do kojih može doći tijekom eksploatacije uređaja. Ako nije moguće ukloniti smetnje u radu uređaja, kontaktirajte servisere.

Problem	Mogući uzrok	Rješenje
Na digitalnom displeju se ne prikazuju nikakvi pokazatelji.	Nepravilno uključen utikač .	Pravilno uključite utikač.
	Istrošene baterije.	Zamijenite baterije.
Pokazatelj niskog napona „AC”.	Niski napon baterija.	Zamijenite baterije.
Greška kod čitanja rezultata vaganja.	Prije vaganja nije postavljena vrijednost „0”	Na ploču za vaganje ne stavljajte nikakve predmete, pritisnite gumb ►◀ i počnite proces vaganja.
	Digitalna vaga nije kalibrirana.	Kalibrirajte digitalnu vagu.
Nepravilna kalibracija.	Uteg za kalibraciju nije precizan.	Upotrijebite precizan uteg za kalibraciju.

HR

Poruke o kodu greške

Poruka	Mogući uzrok	Rješenje
no	Tijekom kalibriranja stavljen je uteg čija vrijednost ne odgovara pokazatelju.	Na ploču za vaganje postavite uteg koji odgovara prikazivanim vrijednostima.
	Tijekom kalibriranja je stavljen broj predmeta koji ne odgovara pokazatelju.	Na ploču za vaganje stavite broj predmeta koji odgovara prikazivanim vrijednostima.
AC	Premali napon baterije.	Upotrijebite nove baterije ili adapter.

Poruka	Mogući uzrok	Rješenje
Err-0	Gubitak podataka o kalibraciji.	Izvedite novu kalibraciju.
	Oštećena digitalna vaga ili daljinski displej.	Kontaktirajte servisere.
Err-1	Težina je veća od dopuštene mase.	Sa ploče za vaganje skinite predmete.
	Gubitak podataka o kalibraciji.	Izvedite novu kalibraciju.
	Oštećena digitalna vaga ili daljinski displej.	Kontaktirajte servisere.

8 Zbrinjavanje

Električni uređaji



Električni uređaji su označeni tim simbolom. Električne uređaje treba prikupljati i zbrinjavati na pravilan i ekološki prihvatljiv način. Električne uređaje ne bacajte u kućni otpad. Uređaj isključite iz električnog napajanja i uklonite priključni kabel.

HR

Električne uređaje treba odnositi na označena sabirna mjesta.

Zbrinjavanje baterija / akumulatora

Korisnik je zakonski obavezan na zbrinjavanje baterija (akumulatora) iz svojih uređaja na odgovarajućim mjestima prikupljanja ovakvog otpada neovisno o tome da li baterije sadrže opasne supstance ili ne *. Zabranjeno je bacati baterije u kućni otpad.

*Cd – kadmij, Pb – olovo, Hg - živa