

Trgovačka
vaga
s akumula-
torskim
i mrežnim
napajanjem

Model:

di SKALA
JPA

UPUTE ZA

digitron



UPORABU

PRIKAZ VAGE S ELEMENATIMA ZA RUKOVANJE



UPORABA

Vodoravno postavljanje

Pomoću 4 nožice s navojem i ugrađene libele postaviti vagu u vodoravan položaj.

Vaganje s izračunom

Uključiti vagu. Sva tri displeja odbroje od 1 do 9 radi provjere ispravnosti pokazivanja a zatim poprime vrijednost 0 a na lijevom displeju se pojavi se znak "O" što znači da je vaga stabilna.

Artikl koji se važe staviti na sredinu mjerne ploče. Disples „MASA“ odmah pokaže masu artikla.

Pomoću brojčanih tipaka upisati cijenu po kilogramu vaganog artikla, koristeći decimalnu točku, što se prikazuje na displeju „CIJENA“. Disples „IZNOS“ automatski pokazuje izračunatu cijenu vaganog artikla.

Detaljnije o upisivanju cijene

Kad je artikl izvagan, cijena se može ručno utipkati. Pogrešan upis se može obrisati tipkom „C“. Ako se pri ili nakon tipkanja napravi pauza od najmanje 5 sekundi, prikazana cijena se anulira a upis može početi iznova.

Memoriranje do 5 raznih cijena

Da bi memorirali novu cijenu, potrebno je pritisnuti jednu od tipaka „M1“ do „M5“, zatim utipkati cijenu pa pritisnuti tipku „M“.

Memorirana cijena se nadalje poziva istom tipkom, „**M1**“ do „**M5**“. Time je olakšana prodaja 5 najčešćih artikala.

Tariranje

Na vagu staviti teret tare (npr. praznu posudu ili kutiju) i pritisnuti tipku „**TARA**“. Vaga pokaže masu 0.00 a pokraj natpisa „TARA“ pojavi se znak „◀“. Dalje se na vazi može vagati neto masa artikla koji se dodaje na vagu (u posudu ili kutiju). Ako se s vase skine sav teret, vaga pokaže negativnu masu. Negativna masa se može poništiti ponovnim pritiskom tipke „**TARA**“. Tikom „**NULA**“ se znak tare uvijek može obrisati.

Izračun povrata novca

Kad je na displeju „IZNOS“ prikazan iznos za plaćanje, pritisnuti tipku „**POVRAT**“, zatim utipkati primljeni iznos (prikazuje se na displeju „CIJENA“) pa opet protisnuti „**POVRAT**“.

Nakon toga displej „IZNOS“ prikaže izračunati iznos koji treba vratiti uplatitelju.

Zbrajanje više prodaja

Kad je neki artikl prikazan s izračunatim iznosom, on se tipkom „**M+**“ može pribrojiti totalu. Displej „Masa“ prikaže redni broj pribrajanja.

Total prodaja se uvijek može prikazati (na displeju „IZNOS“) tipkom „**MR**“ a daljim pritiskanjem te tipke mogu se listati sva prethodna pribrajanja (prikazano na displeju MASA). Total je potrebno anulirati tipkom „**C**“ prije ili nakon svakog novog zbroja prodaja (ili novog kupca).

Osvjetljenje displeja

Predviđena su dva načina rada pozadinskog osvjetljenja displeja:

1. bez osvjetljenja (pogoduje trajanju akumulatora)
2. s automatskim paljenjem osvjetljenja kad je izmjerena masa veća od 20 g

Tipka „**SVJETLO**“ služi za uključivanje i za isključivanje osvjetljenja displeja.

Punjjenje akumulatora

Napojni kabel priključiti na utičnicu električne mreže i provjeriti da svijetli LED signalizacija s oznakom „**PUNJENJE**“. Prosječno vrijeme punjenja ispraznjene baterije je 12 sati. Nakon toga vaga može autonomno raditi do 320 sati.

Kad se na displeju pojavi znak „“ koji trepće, potrebno je akumulator puniti (tako da se vaga priključi na električnu mrežu). U suprotnom, vaga će se sama ugasiti radi zaštite od nedozvoljenog ispraznjenja akumulatora.

MJERE PAŽNJE

Strogo je zabranjeno svako preopterećenje vage. Također, radi zaštite osjetnika, i manji tereti na vagu ne smije udariti. Mjernu ploču štititi i od svih bočnih sila.

Vagu postaviti na stabilnu i ravnu podlogu. Zaštititi ju od zračnih strujanja, elektromagnetskih smetnji i zračenja topline.

Nikako ne izlagati vagu kiši, vlazi i ostalim tekućinama.

Zaštititi vagu od mogućih korozivnih djelovanja (slana atmosfera, kiseline itd).

Sprječiti svaki ulaz insekata u unutrašnjost vase.

Ako se vaga ne koristi duže vrijeme, isključiti ju, a akumulator puniti svaka 3 mjeseca da bi sprječili uništenje akumulatora.

PORUKE NA DISPLAYU

Poruka	Uzrok kvara	Rješenje
333333	Greška tipkovnice	Zamjena
SDL	Kvar elektronskog dijela	Zamjena komponente
SDL		Zamjena pretvornika
F---H	Signal preopterećenja ili kvar pretvornika uslijed preopterećenja	Zamjena pretvornika ili skidanje preopterećenja
Brzo pražnjenje akumulatora	Kvar elektronike ili starost akumulatora	Zamjena akumulatora

TEHNIČKI PODACI

Model	JPA-3K	JPA-6K	JPA-15K	JPA-30K
Maksimalno vaganje	3kg	6kg	15kg	30kg
Podjeljak	1g	2g	5g	10g
Displej	LCD 6+6+6 znamenaka s zelenim osvjetljenjem, prednji i stražnji			
Dimenzije	320 × 350 × 110 mm			
Mjerna površina	320 × 230			
Masa	3,6 kg neto, 4 kg bruto			
Napajanje	220 V, 50 Hz			
Akumulator	6 V, 4 Ah			
Temperatura okoline	0 do 40 °C			



Digitron d.o.o. Digitronska 33, 52460 Buje, Hrvatska
Tel: 052 702 800 Fax: 052 702 826 Servis tel: 052 702 816
e-mail: prodaja@digitron.hr http://www.digitron.hr /