



GIMA

PROFESSIONAL MEDICAL PRODUCTS

BILANCIA VETERINARIA - PICCOLI ANIMALI

DIGITAL SMALL PET SCALE

BALANCE VÉTÉRINAIRE - PETITS ANIMAUX DIGITAL

BÁSCULA VETERINARIA DIGITAL - ANIMALES PEQUEÑOS

ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΖΥΓΑΡΙΑ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΖΩΑ

CÂNTAR VETERINAR - ANIMALE MICI

VETERINÁRNÍ VÁHA PRO MALÁ ZVÍŘATA

VETERINÄRVÅG - SMÅ DJUR

VETERINARSKA VAGA - DIGITALNA VAGA ZA MALE KUĆNE LJUBIMCE

ELÄINLÄÄKÄRIVAACA - PIENET ELÄIMET

Manuale utente - User manual - Mode d'emploi - Manual de uso - Εγχειρίδιο χρήστη - Manual de utilizare și întreținere - Návod k použití a údržbě
- Instruktioner för användning och underhåll - Priručnik za uporabu i održavanje - Käyttö- ja huolto-ohjeet

REF 6651 (GIMA 27261)

Fabbricante / Manufacturer / Fabricant / Fabricante / Κατασκευαστής /

Producent / Výrobce / Tillverkare / Proizvođač / Valmistaja:

Momert Zrt.

2400 Dunaújváros - HUNGARY,

Papírgyári út 12-14

Made in Hungary

Distribuito da / Distributed by / distribué par / distribuido por /

Διανέμεται από / Distribuit de / Distribuovano / Distribuerad av /

Distribuidora / Jakelija:

Gima S.p.A. Via Marconi, 1 - 20060 Gessate (MI) Italy

gima@gimaitaly.com - export@gimaitaly.com

www.gimaitaly.com



Kiitos, että osit tuotteemme. Toivomme, että olet tyytyväinen tuotteeseen koko sen käyttöajan ajan.

Kehotamme sinua tutustumaan koko käyttöoppaaseen ennen tuotteen käytön aloittamista. Säilytä opasta turvallisessa paikassa tulevaa tarvetta varten. Varmista, että tätä tuotetta käyttävät henkilöt tuntevat nämä ohjeet.

TÄRKEITÄ TURVALLISUUSOHJEITA

- Muista noudattaa paristoihin merkittyä napaisuutta, kun paristot asennetaan tai vaihdetaan.
- Jos laitetta ei käytetä pitkään aikaan, poista paristo.
- Älä jätä laitetta valvomatta, kun sitä ei käytetä.
- Laitetta ei ole tarkoitettu sellaisten henkilöiden (myös lasten) käyttöön, joiden fyysiset, aistinvaraiset tai henkiset kyvyt ovat rajoittuneita tai joilla on vain vähän kokemusta tai tietoa, ellei heitä valvota tai ellei heitä ole perehdytetty soveltuvasti laitteen käyttöön turvallisuuden vastuuhenkilön toimesta. Lapsia tulee valvoa sen varmistamiseksi, etteivät he leiki laitteella.
- Käytä tuotetta vain käyttöoppaassa kerrotusti.
- Käytä laitetta vain vakaalla vaakasuuntaisella tasolla.
- Ennen kannen puhdistusta, asennusta tai purkamista sammuta laite ja irrota paristo!
- Älä käytä hankaavia tai kemiallisesti aggressiivisia aineita laitteen puhdistuksessa.
- Älä käytä laitetta, ellei se toimi kunnolla tai mikäli se putoaa, vaurioituu tai altistuu mille tahansa nesteelle. Vie laite valtuutettuun huoltokeskukseen testausta ja korjausta varten.
- Laite soveltuu vain kotitalouskäyttöön. Sitä ei ole tarkoitettu kaupalliseen käyttöön.
- Pidä laite kaukana lämmönlähteistä, kuten lämmittimistä, uneista jne. Älä altista laitetta suoralle auringonvalolle tai kosteudelle.
- Älä koske laitetta märillä tai kosteilla käsillä.
- Tuote on herkkä mittauslaite. Vältä putoamisia ja iskuja.
- Älä korjaa laitetta. Käänny valtuutetun huoltokeskuksen puoleen.

JOS VALMISTAJAN OHJEITA EI NOUDATETA, TAKUUN PUITTEISSA TEHTY KORJAUSOIKEUS SAATTAÄ MITÄTÖITYÄ!

TEKNISET TIEDOT

- Automaattinen pitotoiminto
- Tarkkuusmittauksen järjestelmä
- Paine-eron näyttötoiminto
- Taaraustoiminto
- Pariston alhaisen tason ilmaisin ("Lo")
- Automaattinen sammutus

Tekniset parametrit

Jännite	2 litiumparistoa CR2032, 3V
Punnitusväli	20 kg
Punnituslisäykset	5g
Painoyksikkö	Kg, Lb, St
Toiminta-/säilytyslämpötila	20-25°C / 15-40°C
LCD-näytön mitat halkaisija=	8,0 cm; 3,15 tuumaa

TUOTTEEN KUVAUS

- 1 Punnituspinta (alusta)
2. ON/OFF-painike
3. TARA-painike
4. Kg/Lb/St-painike
5. Näyttö



PAINIKKEET

- Vaaka voidaan laittaa päälle ja sammuttaa ON/OFF-painikkeesta (paina painiketta kerran).
- TARA-painikkeella voidaan käyttää taaraustoimintoa. Näytössä näkyy "0.00" 2 sekunnin ajan sen jälkeen, kun painiketta painetaan.
- Painike Kg, Lb, St soveltuu tarvittavan mittayksikön valintaan: asetettu mittayksikkö voidaan lukea näytön oikealla puolella.

VAAAN KÄYTTÖ

- 1 Vaaka toimii 2 vaihdettavalla litiumparistolla. Irrota suojakalvo ennen käyttöä (kuva 1).
2. Ennen eläimen punnitsemista kierrä alusta mittauspintaan siten, että alusta pysyy vakaana.
3. Paina kerran ON/OFF-painiketta: näytössä näkyy "0.00" (kuva 2).
4. Aseta eläin vaaalle. Mitattu paino näkyy muutamassa sekunnissa ja tallennetaan automaattisesti. Näkyviin tulee "M", joka osoittaa, että muistissa on tietoja. Seuraavan punnituksen hetkellä näytössä näkyy mitattu paino ja ero mitattun painon ja edellisen painon välillä 2 sekunnin väleissä. Viimeisin punnittu paino tallennetaan automaattisesti sammutuksen, sekä manuaalisen että automaattisen, kanssa.
5. Paina ON/OFF-painiketta kerran vaaan sammuttamiseksi. Jos vaakaa ei käytetä 30 sekuntiin, se sammuu automaattisesti.



Fig. 1



Fig. 2

MUISTITOIMINTO

Kun vaaka käynnistetään, näkyviin tulee "M" osoittaen, että viimeisin punnittu paino tallennetaan ja että painoero voidaan nähdä. Painoeron näkemisen välttämiseksi paina kaksi kertaa nopeasti ON/OFF-painiketta poistaaksesi tiedot muistista. Näin toimimalla ruudun "M" katoaa. Pariston poistokin johtaa muistin pyyhkiytymiseen.

TAARAUS

Jos alustalle lisätään painoa (peite, tyyny tms.) ja jos lisätty paino on alle 5 kg, TARA-painiketta painettaessa näytössä näkyy "0.00" ja suurin mitattava paino on 20 kg. Jos sen sijaan lisätty paino on yli 5 kg, TARA-painiketta painettaessa näytössä näkyy "0.00", mutta suurin mitattava paino on alle 20 kg (tarkemmin: 20 kg, josta on vähennetty lisäpaino).

MUUT NÄYTTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT

Jos näkyviin tulee kirjoitus "Lo" käynnistettäessä (kuva 3) tai jos näyttö on tyhjä, paristo on tyhjentynyt ja tulee vaihtaa.



Fig. 3

Jos näyttöön tulee kirjoitus "ERR" (kuva 4.), vaakaan kohdistuu liian suuri kuormitus, joten painoa tulee keventää (liiallinen kuormitus saattaa aiheuttaa vikoja antureille).



Fig. 4

Näytön viesti "OUT2" (kuva 5.) kertoo anturien viasta (ylikuormituksen jälkeen tai kun on annettu äkillisesti korkea dynaaminen kuormitus). Tässä tapauksessa tuotetakuu ei kata sitä.



Fig. 5

PUHDISTUS JA HUOLTO

Laitteen pinta tulee puhdistaa vain kostealla liinalla. Älä käytä puhdistusaineita tai kovia esineitä, sillä ne saattavat vaurioida laitteen pintaa!

Älä koskaan pese laitetta juoksevalla vedellä, älä huuhtelee sitä äläkä upota sitä veteen!

KORJAUS JA HUOLTO

Kaikki huolto- tai korjaustoimenpiteet edellyttävät pääsyä tuotteen sisäosiin, ja ne edellyttävät erikoistunutta huoltokeskusta.

YMPÄRISTÖNSUOJELU

- Pakkausmateriaalit ja tarpeettomat laitteet tulee kierrättää.
- Kuljetuksessa käytetty laatikko on hävitettävä lajittelemalla.
- Polyeteenipussit on kierrätettävä.



Hävitäminen: Tuotetta ei tule hävittää kotitalousjätteiden mukana. Käyttäjien tulee hävittää romutettavat laitteet viemällä ne sähkö- ja elektroniikkalaitteille osoitettuun kierrätyspaikkaan.

GIMAN TAKUUEHDOT

Tuotteeseen sovelletaan Giman vakiovuotoista 12 kuukauden B2B-takuuta.