



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



Děkujeme, že jste si koupili náš výrobek. Doufáme, že budete s výrobkem spokojeni po celou dobu jeho životnosti.

Než začnete výrobek používat, pečlivě si prostudujte celý návod k použití. Návod uschovejte na bezpečném místě pro budoucí použití. Ujistěte se, že osoby, které výrobek používají, jsou s seznámeny s těmito pokyny.

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- Ujistěte se, že při vkládání nebo výměně baterií dodržujete vyznačenou polaritu.
- Pokud není přístroj delší dobu používán, vyjměte baterie.
- Při používání nenechávejte přístroj bez dozoru.
- Přístroj není určen pro použití osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo osobami s nedostatkem zkušeností nebo znalostí, pokud nejsou pod dohledem nebo pokud nebyly poučeny o jeho používání osobou odpovědnou za jejich bezpečnost. Děti musí být pod dohledem, aby se zajistilo, že si s přístrojem nebudou hrát.
- Výrobek používejte pouze k účelu, který je uveden v návodu k použití.
- Používejte přístroj pouze na stabilním vodorovném povrchu.
- Před čištěním, montáží nebo sejmutím krytu přístroj vypněte a vyjměte baterie!
- K čištění přístroje nepoužívejte abrazivní nebo chemicky agresivní látky.
- Přístroj nepoužívejte, pokud nefunguje správně nebo pokud spadl, byl poškozen nebo vystaven působení jakékoli kapaliny. Odnesete přístroj do autorizovaného servisního střediska, kde jej otestují a opraví.
- Přístroj je vhodný pouze pro použití v domácnosti. Není určen pro komerční použití.
- Uchovávejte přístroj mimo dosah zdrojů tepla, jako jsou radiátory, trouby apod. Nevystavujte přístroj přímému slunečnímu záření ani vlhkosti.
- Nedotýkejte se přístroje mokřými nebo vlhkými rukama.
- Výrobek je choulostivé měřicí zařízení. Vyvarujte se jeho pádu nebo nárazu.
- Přístroj neopravujte. Obráťte se na autorizované servisní středisko.

NEDODRŽENÍ POKYŇŮ VÝROBCE MŮŽE MÍT ZA NÁSLEDEK ZTRÁTU NÁROKU NA ZÁRUČNÍ OPRAVU!

TECHNICKÉ SPECIFIKACE

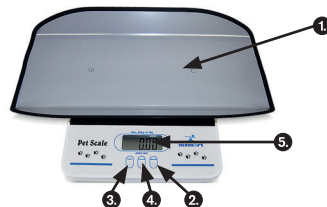
- Funkce automatického přidržení
- Systém přesného měření
- Funkce zobrazení hmotnostního rozdílu
- Funkce Tara
- Ukazatel slabé baterie („Lo“)
- Automatické vypnutí

Technické parametry

Napětí	2 lithiové baterie CR2032 po 3 V
Interval vážení	20 kg
Přírůsteky hmotnosti	5 g
Jednotky vážení	kg, lb, st
Provozní/skladovací teplota	20-25°C /15-40°C
Rozměr obrazovky	LCD průměr = 8,0 cm; 3,15 palce

POPIS VÝROBKU

- 1 Vážící plocha (deska)
- 2 Tlačítko ON/OFF
- 3 Tlačítko TARA
- 4 Tlačítko kg/lb/st
- 5 Obrazovka



TLAČÍTKA

- Váhu lze zapnout a vypnout tlačítkem ON/OFF (stiskněte tlačítko jednou).
- Pomocí tlačítka TARA lze použít funkci tárování. Po stisknutí tlačítka se na displeji na 2 sekundy zobrazí „0.00“.
- Tlačítko Kg, Lb, St je vhodné pro výběr požadované měrné jednotky; nastavenou měrnou jednotku lze přechíst na pravé straně obrazovky.

POUŽÍVÁNÍ VÁHY

- 1 Váha funguje na 2 vyměnitelné lithiové baterie. Před použitím odstraňte ochrannou fólii (obr. 1).
- 2 Před vážením zvířete přišroubujte desku k měřicí ploše, aby byla stabilní.
- 3 Stiskněte jednou tlačítko ON/OFF: na displeji se zobrazí „0.00“ (obr. 2).
- 4 Umístěte zvíře na váhu. Naměřená hmotnost se zobrazí během několika sekund a automaticky se uloží. Zobrazí se symbol „M“, který označuje přítomnost dat v paměti. Při následujícím vážení se na displeji ve 2 sekundových intervalech zobrazí naměřená hmotnost a rozdíl mezi naměřenou a předchozí hmotností. Poslední naměřená hmotnost se automaticky uloží v případě vypnutí, ať už manuálního, nebo automatického.
5. Jedním stisknutím tlačítka ON/OFF váhu vypnete. Pokud váhu nepoužíváte po dobu 30 sekund, automaticky se vypne.



Fig. 1



Fig. 2

FUNKCE PAMĚTI

Po zapnutí váhy se na displeji zobrazí písmeno „M“, které signalizuje, že je uložena poslední naměřená hmotnost a že je možné zobrazit váhový rozdíl. Chcete-li zabránit zobrazení váhového rozdílu, stiskněte dvakrát rychle tlačítko ON/OFF, čímž údaje z paměti vymažete. To způsobí, že písmeno „M“ zmizí z obrazovky. Vyjmutím baterie se rovněž paměť vymaže.

TÁROVÁNÍ

Při přidávání hmotnosti na desku (deka, polštář atd.), pokud je dodatečná hmotnost menší než 5 kg, se po stisknutí tlačítka TARE na obrazovce zobrazí „0.00“ a maximální měřitelná hmotnost bude 20 kg. Pokud je ale přídavná hmotnost větší než 5 kg, po stisknutí tlačítka TARA se na obrazovce zobrazí „0.00“, ale maximální měřitelná hmotnost bude menší než 20 kg (přesněji: 20 kg minus přídavná hmotnost).

DALŠÍ INFORMACE O OBRAZOVCE

Pokud se při zapnutí zobrazí nápis „Lo“ (obr. 3) nebo pokud je obrazovka prázdná, je baterie vybitá a je třeba ji vyměnit.



Fig. 3

Pokud se na obrazovce zobrazí nápis „ERR“ (obr. 4.), znamená to, že je váha přetížená a v takovém případě je třeba snížit hmotnost (nadměrné zatížení může způsobit poruchu snímačů).



Fig. 4

Zpráva „OUT2“ na obrazovce (obr. 5.) označuje poruchu snímačů (v důsledku přetížení nebo náhlého působení vysoké dynamické zátěže). Na tento případ se nevztahuje záruka na výrobek.



Fig. 5

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

Povrch přístroje lze čistit pouze vlhkým hadříkem. Nepoužívejte čisticí prostředky ani tvrdé předměty, protože by mohly poškodit povrch přístroje!

Přístroj nikdy nemyjte pod tekoucí vodou, neoplachujte jej a neponořte do vody!

OPRAVA A ÚDRŽBA

Jakákoli větší údržba nebo oprava vyžaduje přístup k vnitřním součástem výrobku a musí být provedena specializovaným servisním střediskem.

OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

- Zastaralé obalové materiály a zařízení musí být recyklovány.
- Krabice použité k přepravě musí být zlikvidovány odděleně.
- Polyethylenové sáčky musí být recyklovány.



Likvidace: Výrobek nesmí být likvidován společně s ostatním domovním odpadem. Uživatelé musí odpadní zařízení zlikvidovat odevzdáním na určeném sběrném místě pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení.

ZÁRUČNÍ PODMÍNKY GIMA

Platí standardní záruka společnosti Gima B2B v délce 12 měsíců.