



- EN** Owners manual. Kitchen scale
- DE** Bedienungsanleitung. Küchenwaage
- PL** Instrukcji obsługi. Kuchenna waga
- RO** Manualul proprietarului. Cântar de bucătărie
- RU** Руководство по эксплуатации. Кухонные весы
- UA** Керівництво з експлуатації. Кухонні ваги



Certificated in Ukraine
Виріб сертифіковано в Україні

ModelМодель:
MR 1801

Dear customer, we thank you for purchase of goods



Functionality, design and conformity to the quality standards guarantee to you reliability and convenience in use of this device.

Please read and comply with these original instructions prior to the initial operation of your appliance and store them for later use of subsequent owners.

These household scales are designed for weighting of food products

Under condition of observance of user regulations and a special-purpose designation, a parts of appliance do not contain unhealthy substances.

Technical specifications

Model: MR 1801

Battery 1 battery (CR2032) 3V

Max weight capacity 5 kg

Scale of division 1 g

Protective class III

Protection class IPX0

Appliance specifications

Units of measure: lb, oz,g, kg

Ultra slim frame.

Precision measuring sensor

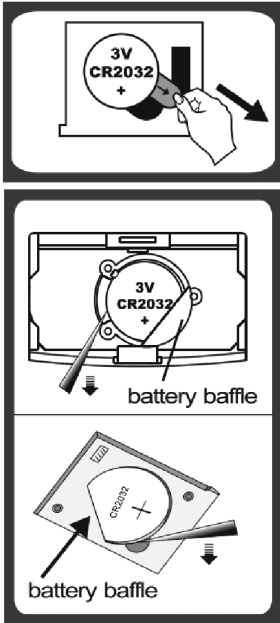
Automatic switch-on/switch-off while adding and removing weight.

Battery replacement and overload indicator.

Low-voltage power supply makes this appliance highly safe in use.

Use and care

1. The glass platform will be slippery when it is wet. Keep it dry.
2. Avoid placing scales onto or near electric stoves or close to other heating devices.
3. DO NOT strike, shock or drop the scale.
4. Treat the scale with care as it is a precise instrument.
5. Clean the scale with a damp cloth and avoid water getting inside the scale. DO NOT use chemical/abrasive/cleaning agents.
6. Keep the scale in cool place with dry air.



Picture 1

7. Always keep your scale in horizontal position.

8. If failed to turn on the scale, check whether battery is installed, or battery power is low. Insert or replace new battery.

9. If there is error on display or can not turn off the scale for a long time, please take off the battery for about 3 seconds, then install it again to remove soft-fault. If you can not resolve the problem, please contact your dealer for consultation.

10. Do not use it for commercial purpose.

Power

To insert the batteries, open the cover battery compartment and install batteries observing the polarity.

Battery replacement

Open the battery compartment. Remove the old batteries/ Install new observing the polarity.

Weighting step

-Below the weight indicator, press «ON / OFF /ZERO» key to power on, the scale will show zero "0" on the display after 2 seconds.

-Place the container on the scales, LCD will show the weight of container.

Press the "ON/OFF" key again to power off.

Error display

-When the screen shows "LO", it means that the power is low, please change the batteries as soon as possible.

-When the scales are overloaded, "EEEE" will appear on the display.

-When the scales are overloaded (more than 5200g), "O-Ld" will appear on the display. (Model 1801).

Environmental protection

Old appliances contain valuable materials that can be recycled. Please arrange for the proper recycling of old appliances. Please dispose your old appliances using appropriate collection systems.

Subject to technical modifications!

Sehr geehrter Kunde, wir danken Ihnen für den Kauf der Technik



Die Funktionalität, Gestaltung und Erfüllung von Qualitätsstandards gewährleisten Ihnen die Sicherheit und Bequemlichkeit bei der Nutzung dieses Gerätes.

Bitte lesen Sie die Betriebsanleitung aufmerksam durch und bewahren Sie als Nachschlagewerk während der ganzen.

Diese Waage ist zum Wiegen der Lebensmittel in häuslichen Bedingungen bestimmt.

Die Geräteteile enthalten keine gesundheitsschädlichen Stoffe bei Einhaltung der Betriebsvorschriften und der Zweckbestimmung.

Technische Daten

Modell: MR 1801

Stromversorgung: 1 Batterie (CR2032) 3V

Maximal messbares Gewicht: 5 kg

Skalenwert: 1 g

Schutzklasse gegen elektrischen Schlag III;

Schutzart des Gehäuses gegen das Eindringen von Feuchtigkeit standardmäßig, entspricht IPX0;

Kennzeichnende Eigenschaften des Erzeugnisses

Meßeinheiten: lb, oz, g, kg

Ein ultradünnes Gehäuse

Hochpräziser Gewichtssensor

Automatische Einschaltung/ Abschaltung beim Aufstellen, Wegnehmen der Last.

Anzeige für Batteriewechsel, der Überlastungen;

Dank niedriger Speisespannung ist dieses Gerät bei Anwendung ausschließlich verfahrenssicher

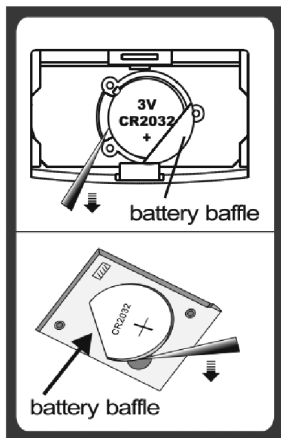
Sicherheitsmaßnahmen

Sehr geehrter Nutzer, folgenden anerkannten sicherheitstechnischen Regeln und Vorschriften in diesem Handbuch aufgeführten nutzt dieses Instrument extrem sicher

- Platzieren Sie die Waage auf oder neben den Elektroherden oder in der Nähe der anderen Heizgeräte nicht.

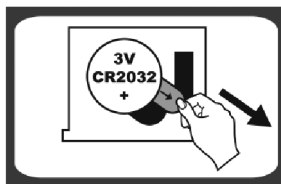
- Tauchen Sie die Waage ins Wasser oder andere Flüssigkeiten nicht ein.

- Lassen Sie Batterieelemente an der für Kinder zugänglichen Stelle nicht liegen. Entsorgen Sie die laut den ökologischen Anforderungen.
- Versuchen Sie nicht, die verwendungsunfähigen Batterieelemente aufzuladen, lassen Sie nicht zu, dass die ins Feuer oder das/ auf Heizgeräte geraten.
- Schlagen, rütteln und werfen Sie die Waage nicht! Dieses präzise Erzeugnis erfordert schonende Behandlung.
- Wenden Sie die Waage außerhalb der Räume nicht an!



Der Gebrauch des Geräts Allgemeine Regeln

- Packen Sie die Waage aus, entfernen Sie Verpackungsmaterialien.
- Entfernen Sie Isolationsfolie aus dem Batteriefach (an der Unterseite des Geräts).
- Platzieren Sie die Waage auf die trockene, glatte, stabile, feste Oberfläche. Vergewissern Sie sich, dass unter dem



- Gehäuse keine Fremtteile liegen.
- Stellen Sie das Gerät an den Stellen, die wasserdurchlässig sind, nicht auf.

Bilder 1

Anwendung des Geräts

- Um das Gerät einzuschalten, betätigen Sie die Taste «ON / OFF / ZERO», wonach in 2 Sekunden der Wert „0“ angezeigt wird.
- Platzieren Sie zu wiegende Lebensmittel auf die Waageplattform oder die Schale. Das ermittelte Gewicht wird auf dem LC-Display angezeigt.

Warnsymbole

- Wenn auf dem Display „LO“ (oder „O-Ld“) angezeigt wird, heißt das, dass die entleerten Batterieelemente unkorrekte Funktion des Erzeugnisses verursachen. Wenn infolge des Batterieelementwechsels die oben erwähnten Nachteile nicht beseitigt werden können, wenden Sie sich bitte an eine Fachwerkstatt.
- Wenn auf dem Display das Symbol „EEEE“ angezeigt wird, heißt das, dass das Gewicht der platzierten Last höher als das maximal zulässige Gewicht ist. Nehmen Sie die Last sofort weg oder reduzieren Sie die Last, um der Beschädigung der Waage vorzubeugen.

Reinigung und Pflege

- Wischen Sie das Gehäuse mit nebelfeuchtem Lappen. Tauchen Sie die Waage ins Wasser nicht ein und benutzen Sie keine chemisch aggressive Mittel oder Reibmittel und

Verdünnungen.

- Dieses Erzeugnis enthält keine anderen Bestandteile außer der Batterie und Speisung, die einen Wechsel oder die Wartung durch den Inhaber erfordern. Im Fall dass das Erzeugnis gebrochen wird, wenden Sie sich bitte an eine Fachwerkstatt.

Lagerung

- Reinigen Sie das Gerät und trocken es vor der Lagerung.
- Lagern Sie das Gerät in einem kühlen, trockenen Ort, geschützten Ort fern von Kindern und Menschen mit Behinderungen.

Entsorgung

Dieses Produkt und seine Derivate dürfen nicht über den normalen Haushaltsabfall entsorgt werden. Man muss ihre Verwertung und Lagerung verantwortungsbewusst nehmen, um der Wiederverwertung der materiellen Ressourcen beizutragen. Wenn Sie sich entschieden haben, dieses Gerät zu entsorgen, bitte benutzen Sie spezielle Recycling- und Lagerungssysteme.

Die technischen Daten, die Komplettierung und das Aussehen des Erzeugnisses können vom Hersteller ohne Verschlechterung der wesentlichen Gebrauchseigenschaften des Erzeugnisses geringfügig geändert werden.

Dziękujemy za zakup sprzętu



Funkcjonalność, wygląd oraz wysoka jakość gwarantują Państwu niezawodność i łatwość korzystania z niniejszego urządzenia.

Prosimy o uważne przeczytanie niniejszej instrukcji obsługi i zachowanie jej jako podręcznika przez cały okres użytkowania urządzenia.

Waga przeznaczona do użytku w warunkach domowych.

Przy zachowaniu zasad eksploatacji i docelowego przeznaczenia, części wyrobu nie wytwarzają szkodliwych dla zdrowia substancji.

Dane techniczne

Model: MR 1801

Zasilanie: 1 bateria (CR2032) 3V

Maksymalna waga pomiaru: 5 kg

Wartość jednostki pomiaru: 1 g

Ochrona obudowy przed wilgocią zwykłą, odpowiada IPX0;

Klasa ochrony przed porażeniem prądem III

Właściwości urządzenia

Jednostki miary: lb, oz, g, kg

Ultracienki korpus

Precyzyjny czujnik pomiarowy

Automatyczne włączanie/wyłączenie w przypadku ustawieniu, zdjęcia ładunku.

Indykacja konieczności wymiany elementu zasilającego, przeciążenia;

Niskie napięcie zasilania powoduje to, że to urządzenie jest wyjątkowo bezpieczne w użyciu.

Środki ostrożności

- Nie stawiać wagi w pobliżu kuchenek eklektycznych a także innych urządzeń wydzielających ciepło

-Nie zanurzać wagi w wodzie lub innych płynach.

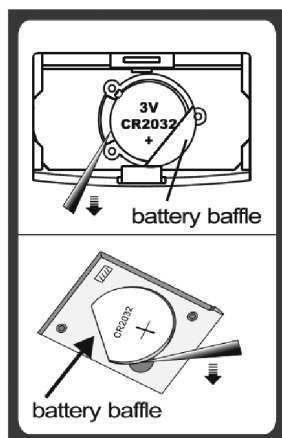
-Nie pozostawiać elementów zasilania w dostępnym dla dzieci miejscu. Należy je utylizować zgodnie z wymogami ekologicznymi.

-Nie próbować ładować nie przydatne elementy zasilania, nie dopuszczać do przedostania

się tych elementów do ognia lub w/na urządzenia grzejne.

- Nie pozwalać dzieciom grać z opakowaniami.
- Nie bić, nie trząść i nie rzucać wagi. Niniejszy produkt jest precyzyjny i wymaga ostrożnego użytkowania
- Nie używać wagi poza pomieszczeniami.

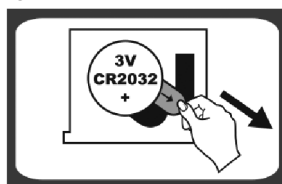
Ustawienie i zamiana elementu zasilania (baterii)



Usunąć folię izolacyjną przed wykorzystaniem nowego urządzenia.

-Montaż baterii w urządzeniu . Odkryj pokrywkę wnęki na baterie i włóż baterie zachowując poprawne położenie biegunów.

- Wymiana baterii Otwórzcie wnąkę na baterie, wyciągnąć stare baterie, włożyć nowe zachowując poprawne położenie biegunów



Rysunek 1

Przygotowanie do użytkowania

- Rozpakować wagę
- Usunąć taśmę izolacyjną z przedziału na baterie (pod spodem urządzenia).
- Postawić wagę na suchej, równej stałej twardej powierzchni. Przekonać się, że pod korpusem wagi nie ma obcych przedmiotów.
- Nie stawiać urządzenia na miękkie powierzchnie.
- Nie stawiać wagi w miejscach, gdzie może na nią trafić woda.

Ważenie

- żeby włączyć naciśnijcie guzik «ON / OFF /ZERO», po 2 sekundach na wyświetlaczu pojawi się cyfra « 0 ».
- Umieść ważone produkty na platformie wagi albo na w pojemniku. Na wyświetlaczu LCD pojawi się zmierzony ciężar.

Symbole ostrzegawcze

Wskaźnik przeciążenia. Waga ustawionego ładunku przekracza maksymalnie

dopuszczalną. Natychmiast zdjąć lub zmniejszyć wagę w celu zapobieżenia uszkodzenia wagi.

Czyszczenie i pielęgnacja

- Przecierać korpus wagi lekko wilgotną tkaniną. Nie zanurzać wagi w wodzie i nie używać ściernych i mocno działających środków oraz rozpuszczalników.
- Niniejsze urządzenie nie zawiera żadnych części oprócz baterii zasilającej, wymagających zamiany lub obsługi technicznej przez właściciela. W przypadku niesprawności urządzenia zwrócić się do specjalistycznej organizacji.

Przechowywanie

- Wyczyść, przetrzyj na sucho i przesusz urządzenie przed przechowywaniem.
- Przechowuj urządzenie w suchym, chłodnym, niezakurzonej miejscu, daleko od dzieci i ludzi z ograniczonymi możliwościami fizycznymi i umysłowymi.

Utylizacja

Ten produkt i jego części nie należy wyrzucać razem z jakimikolwiek odpadami. Należy odpowiedzialnie podchodzić do przetwarzania i przechowywania, żeby podtrzymać wtórne wykorzystanie zasobów materialnych. Jeśli zdecydowałeś się wyrzucić urządzenie, skorzystaj ze specjalnych systemów zwrotów i przechowujących.

Charakterystyka, wyposażenie i wygląd zewnętrzny wyrobu mogą nieznacznie się zmieniać przez producenta, bez pogorszenia podstawowych właściwości konsumpcyjnych wyrobu.



Funcționalitatea, design-ul și conformitatea cu standardele de calitate garantează siguranța și ușurința în utilizarea acestui dispozitiv.

Vă rugăm să citiți cu atenție acest manual de utilizare și păstrați-l ca un ghid de referință pe întreaga durată de funcționare a dispozitivului.

Acest cântar este destinat pentru cântărirea produselor în condiții casnice.
Cu condiția respectării regulilor de exploatare și modului de operare prescris, părțile componente nu conțin substanțe periculoase pentru sănătate.

Caracteristici tehnice

Model: MR 1801

Alimentarea electrică: 1 baterie litiu (CR2032) 3V

Capacitatea de cântărire: 5 Kg

Diviziune de cântărire: 1 g

Siguranța electrică clasa: III

Protecția carcasei cu privire la pătrunderea umidității: este normală, corespunde cu IPX0;

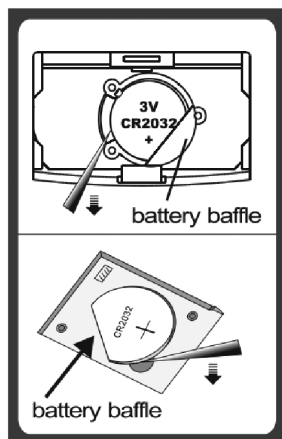
Caracteristici speciale

- Unități de măsură: lb, oz, g, kg
- Carcasă foarte subțire;
- Senzor de măsurare de înaltă precizie
- Aprindere și stingere automată la punerea și înlăturarea greutăților;
- Indicarea vizuală a necesității de a schimba bateria sau supraîncărcării;
- Tensiunea electrică joasă face acest dispozitiv total inofensiv în utilizare.

Măsuri de siguranță

- Nu instalați cântarul pe sau în apropierea aragazelor electrice sau în apropierea altor aparate de încălzire.- Nu scufundați cântarul în apă sau alte lichide.
- Nu lăsați bateriile la îndemâna copiilor. Aruncați-le în conformitate cu cerințele ecologice.
- Nu încercați să reîncărcați bateriile uzate. Nu permiteți nimerirea acestora în foc sau în dispozitive de încălzire.
- Nu permiteți copiilor să se joace cu ambalajul sau componentele acestuia..
- Nu loviți, nu supuneți vibrațiilor intense și nu aruncați cântarul Dvs. Acesta este un produs de precizie care necesită o utilizare atentă.
- Nu folosiți cântarul în afara încăperilor.

Instalarea și schimbarea bateriei



- Înlăturați pelicula de protecție înainte de utilizarea produsului nou-achiziționat.
- Pentru a instala bateriile, deschideți capacul compartimentului bateriilor și instalați bateriile cu polaritatea corectă.
- Pentru a înlocui bateriile, deschideți compartimentul bateriilor, scoateți bateriile vechi, instalați bateriile noi, respectând polaritatea.

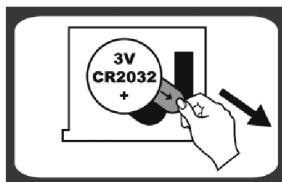


Figura 1

Pregătirea înainte de prima utilizare

- Dezambalați cântarul, înlăturați toate componentele ambalajului.
- Înlăturați pelicula protectoare din compartimentul bateriei. (sub dispozitiv)
- Puneți cântarul pe suprafața solidă, dreaptă și uscată. Asigurați-vă că sub carcasa cântarului nu sunt alte obiecte.
- Nu puneți cântarul acolo unde este posibilă nimerirea apei pe el.

Cântărirea

- Pentru activare, apăsați butonul «ON / OFF /ZERO», după 2 secunde pe display se va

afișa «0».

- Plasați produsele cântărite pe tava de cântărire sau pe castron. Pe ecranul LCD se va afișa greutatea măsurată.

Simboluri de atenționare pe display

- La afișarea pe display a mesajului «LO» (sau «O-Ld»), înseamnă că bateriile vechi sunt motivul funcționării incorecte a aparatului. Dacă înlocuirea bateriei nu elimină dezavantajele menționate mai sus, contactați un centru de service specializat.

- Când pe display este afișat «EEEE», greutatea produsului depășește greutatea maximă admisă. Scoateți Luați imediat sau reduceți greutatea pentru a preveni deteriorarea cântarului.

Curățarea și îngrijirea

- Ștergeți carcasa cu o cârpă umedă. Nu scufundați cântarul în apă sau în alt lichid. Nu folosiți soluții de spălat agresive sau materiale abrazive sau dezolvanți.

- Acest produs nu conține careva componente înafară de baterie care necesită schimbarea sau deservirea tehnică din partea deținătorului. În caz de ieșire din uz adresați-vă într-un service centru specializat.

Păstrarea

- Curățați cântarul după ce așteptați ca acesta să se usuce înainte de al pune la păstrare.

- Păstrați cântarul într-un loc uscat, răcoros, ferit de colb, copii și persoane cu capacități mintale sau fizice limitate.

Reciclarea

Acest produs și derivații acestuia, nu trebuie aruncate împreună cu alte deșeuri. Insistăm să aveți un punct de vedere responsabil față de prelucrare și depozitare, pentru a păstra resursele materiale prin folosirea repetată a acestora. Dacă vă decideți să aruncați aparatul la gunoi, vă rugăm să folosiți sistemele publice special prevăzute pentru reciclarea deșeurilor, din localitatea Dvs.

Caracteristicile, componentele și aspectul exterior al produsului pot fi ușor modificate de către producător, fără a compromite principalele calități ale produsului.

Благодарим Вас за покупку техники



Функциональность, дизайн и соответствие стандартам качества гарантируют Вам надежность и удобство в использовании данного прибора.

Пожалуйста, внимательно прочитайте данное руководство по эксплуатации и сохраните его в качестве справочного пособия в течение всего срока эксплуатации прибора.

Данные весы предназначены для взвешивания продуктов в бытовых (домашних условиях).

При условии соблюдения правил эксплуатации и целевого назначения, части изделия не содержат вредных для здоровья веществ.

Технические характеристики

Модель: MR 1801

Электропитание: 1 батарейка (CR2032) 3V

Максимальный измеряемый вес: 5 кг

Цена деления: 1 г

Прибор (электробезопасность) класса III

Исполнение защиты корпуса от проникновения влаги обычное, соответствует IPX0;

Особенности изделия

Единицы измерения: lb, oz, g, kg

Ультратонкий корпус

Высокоточный измерительный датчик

Автоматическое включение/отключение при установке, снятии груза.

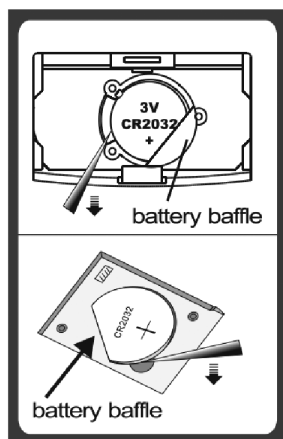
Индикация необходимости замены элемента питания, перегрузки;

Низкое напряжение питания делают этот прибор исключительно безопасным в применении.

Меры безопасности

- Не устанавливайте весы на, или возле электрических плит, или вблизи других нагревательных приборов.
- Не погружайте весы в воду или другие жидкости.
- Не оставляйте элементы питания в доступном для детей месте. Утилизируйте их в соответствии с экологическими требованиями.
- Не пытайтесь заряжать не пригодные элементы питания, не допускайте их попадания в огонь или в/на нагревательные приборы.
- Не позволяйте детям играть с упаковочными материалами.
- Не бейте, не трясите и не бросайте весы. Это прецизионное изделие требующее бережного обращения
- Не используйте весы вне помещений.

Установка и замена элемента питания (батареи)



- Удалите изолирующую пленку перед использованием нового изделия;
- Для установки батареек откройте крышку батарейного отсека и установите батарейки соблюдая полярность.
- Для замены батареек откройте батарейный отсек, извлеките старые батарейки, установите новые соблюдая полярность.

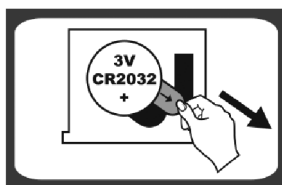


Рисунок 1

Подготовка к использованию

- Распакуйте весы, удалите упаковочные материалы.
- Удалите изолирующую пленку из отсека батареи (снизу прибора).
- Установите весы на сухой, ровной устойчивой твердой поверхности. Убедитесь, что под корпусом весов отсутствуют посторонние предметы.
- Не устанавливайте прибор на мягкие поверхности.
- Не устанавливайте весы в местах где на них возможно попадание воды.

Использование прибора

- Для включения нажмите кнопку «ON / OFF / ZERO», после чего через 2 секунды на дисплее отобразится значение «0».
- Поместите взвешиваемые продукты на платформу весов или на чашу. На ЖК-дис-

плее отобразится измеренный вес.

Предупреждающие символы

- Когда на экране отображается «LO» (либо «O-Ld») это означает, что севшие элементы питания являются причиной некорректной работы изделия. Если замена элемента питания не устраняет вышеуказанные недостатки, обратитесь в специализированный сервисный центр.
- При отображении на экране значения «EEEE» - вес установленного груза превышает максимально допустимый. Немедленно снимите или уменьшите вес для предотвращения повреждения весов.

Очистка и уход

- Протирайте корпус весов слегка влажной тканью. Не погружайте весы в воду и не используйте химически агрессивные или абразивные средства и растворители.
- Данное изделие не содержит каких либо частей кроме батареи питания требующих замены или технического обслуживания владельцем. В случае поломки изделия обратитесь в специализированную организацию.

Хранение

- Очистите, протрите насухо и просушите весы перед хранением.
- Храните весы в сухом, прохладном, не запыленном месте вдали от детей и людей с ограниченными физическими или умственными возможностями.

Утилизация

Этот продукт и его производные не следует выбрасывать вместе с какими-либо отходами. Следует, ответственно относиться к их переработке и хранению, чтобы поддерживать повторное использование материальных ресурсов. Если Вы решили выбросить устройство, пожалуйста, используйте специальные возвратные и сберегающие системы.

Характеристики комплектация и внешний вид изделия могут незначительно изменяться производителем, без ухудшения основных потребительских качеств изделия.

Дякуємо Вам за купівлю техніки

UA



Функціональність, дизайн і відповідність стандартам якості гарантують Вам надійність і зручність у використанні цього приладу.

Будь ласка, уважно прочитайте це керівництво по експлуатації і збережіть його в якості довідкового посібника впродовж усього терміну експлуатації приладу.

Дані ваги призначені для зважування продуктів в побутових (домашніх умовах). За умови дотримання правил експлуатації та цільового призначення, частини виробу не містять шкідливих для здоров'я речовин.

Технічні характеристики

Модель: MR 1801

Електроживлення: 1 батарейка (CR2032) 3V

Максимальна вимірювана вага: 5 кг

Ціна ділення: 1 г

Прилад (електробезпека) класу III

Виконання захисту корпусу

від проникнення вологи звичайне, відповідає IPX0;

Особливості виробу

Одиниці виміру: lb, oz, g, kg

Ультратонкий корпус

Високоточний вимірювальний датчик

Автоматичне включення/відключення при установці, знятті вантажу.

Індикація необхідності заміни елементу живлення, перевантаження;

Низьку напругу живлення роблять цей прилад виключно безпечним в застосуванні.

Заходи безпеки

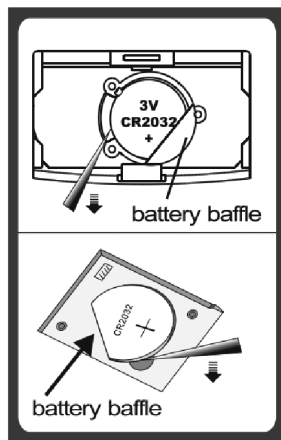
- Не встановлюйте ваги на, або біля електричних плит, або поблизу інших нагрівальних приладів.

- Не занурюйте ваги у воду або інші рідини.

- Не залишайте елементи живлення в доступному для дітей місці. Утилізуйте їх відповідно до екологічних вимог.

- Не намагайтеся заряджати не придатні елементи живлення, не допускайте їх попадання у вогонь або в/на нагрівальні прилади.
- Не дозволяйте дітям грати з пакувальними матеріалами.
- Не бийте, не трясіть і не кидайте ваги. Цей прецизійний виріб вимагає дбайливого звернення
- Не використовуйте ваги поза приміщеннями.

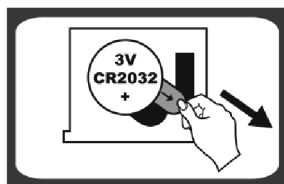
Установка і заміна елемента живлення (батареї)



- Видаліть ізолюючу плівку перед використанням нового виробу;

- Для установки батарейок відкрийте кришку відсіку і встановіть батарейки дотримуючись полярності

- Для заміни батарей відкрийте батарейний відсік, витягніть старі батарейки, встановіть нові, дотримуючись полярності.



Малюнок 1

Підготовка до використання

- Розпакуйте ваги, видаліть пакувальні матеріали.
- Видаліть ізолюючу плівку з відсіку батареї (знизу приладу).
- Встановіть ваги на сухій, рівній стійкій твердій поверхні. Переконайтеся, що під корпусом вагів відсутні сторонні предмети.
- Не встановлюйте прилад на м'якій поверхні.
- Не встановлюйте ваги в місцях де на них можливе попадання води.

Використання приладу

- Для включення натисніть кнопку «ON / OFF / ZERO», після чого через 2 секунди на дисплеї з'явиться значення «0».
- Помістіть продукти які необхідно зважити на платформу ваг або на чашу. На дисплеї з'явиться виміряна вага.

Попереджувальні символи

- Коли на екрані відображається «LO» (або «O-Ld») це означає, що сіли елементи живлення є причиною некоректної роботи виробу. Якщо заміна елемента живлення не усуває вищезазначені недоліки, зверніться в спеціалізований сервісний цент.

- Коли на екрані висвічується значення «ЕЕЕЕ» - вага встановленого вантажу перевищує максимально допустимий. негайно зніміть або зменште вагу для запобігання пошкодження ваг.

Очищення та догляд

- Протирайте корпус приладу злегка вологою тканиною. Не занурюйте ваги у воду і не використовуйте хімічно агресивні або абразивні засоби і розчинники.
- Цей виріб не містить яких або частин окрім батареї живлення що вимагають заміни або технічного обслуговування власником. У разі поломки виробу звернетесь в спеціалізовану організацію.

Зберігання

- Очистіть, протріть досуха і просушіть ваги перед зберіганням.
- Зберігаєте ваги в сухому, прохолодному, не запиленому місці далеко від дітей і людей з обмеженими фізичними або розумовими можливостями.

Утилізація

Цей продукт і його похідні не слід викидати разом з якими-небудь відходами. Слід, відповідально відноситися до їх переробки і зберігання, щоб підтримувати повторне використання матеріальних ресурсів. Якщо Ви вирішили викинути пристрій, будь ласка, використовуйте спеціальні поворотні і зберігаючі системи.

Характеристики комплектація і зовнішній вигляд виробу можуть трохи змінюватися виробником, без погіршення основних споживчих якостей виробу.



Ознакомиться со всем перечнем изделий
торговой марки «Maestro»
Вы можете на информационном сайте компании

- Посуда из алюминия
- Наборы посуды
- Эмалированная посуда
- Чайники
- Наборы ножей
- Кухонные принадлежности
- Столовые наборы
- Кафетерий
- Аксессуары
- Термосы
- Хлебницы
- Посуда из стекла
- Кофеварки
- Кофемолки
- Кухонные процессоры
- Хлебопечи
- Тостеры
- Аэрогриль
- Электрические печи
- Соковыжималки
- Мясорубки
- Электрические чайники
- Пылесосы
- Утюги
- Парогенераторы
- Уход за волосами
- Климатическое оборудование
- Весы

feel-maestro.eu



Made in P.R.C. for Maestro

Аполло Корпорейшн Лимитед Адрес: Блок С, 13/Ф, Чармхил центр, 50 Хилвуд Роад, Гон Конг
Apollo Corporation Limited ADD: Unit C, 13/F., Charmhill Centre, 50 Hillwood Road TST., Kin., Hong Kong,
Аполло Корпорейшн Лимитед Адреса: Блок С, 13/Ф, Чармхил центр, 50 Хилвуд Роад, Гон Конг