

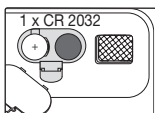


D	Glaswaage Gebrauchsanleitung	GR	Γυάλινη ζυγαρία Οδηγίες χρήσης
GB	Glass scale Instruction for Use	DK	Glasvægt Betjeningsvejledning
F	Pèse-personne en verre Mode d'emploi	S	Glasvåg Bruksanvisning
E	Báscula de vidrio para personas Instrucciones para el uso	N	Glassvekt Bruksveiledning
I	Bilancia in vetro Instruzioni per l'uso	FI	Lasivaaka Käyttöohje
TR	Cam Terazi Kullanma Talimatı	CZ	Skleněná váha Návod k použití
RUS	Стеклянные весы Инструкция по применению	SLO	Steklena tehničica Navodila za uporabo
PL	Waga szklana Instrukcja obsługi	H	Üvegmérleg Használati utasítás
NL	Weegschaal met glazen weegplateau	RO	Cântar de sticla Instrucțiuni de utilizare
P	Gebruikershandleiding Balança de vidro		الميزان الزجاجي دليل الاستعمال
	Instruções de utilização		

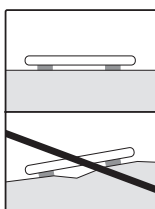
1. Inbetriebnahme

- GB Getting started
F Mise en service
E Puesta en marcha
I Messa in funzione
TR İlk çalıştırma

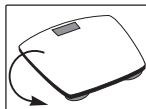
- D Batterie einlegen oder Isolierschutzstreifen entfernen.
GB Insert batteries or remove insulating strip.
F Insérez les piles ou retirez la bande de protection isolante.
E Colocar las pilas o quitar las tiras de protección de aislamiento.



- D Waage auf einen ebenen und festen Boden stellen.
GB Place the scale on a secure, flat surface.



- D Waage ist umschaltbar.
GB Scales can be switched to alternative units of measurement.
F La balance est réglable.
E La báscula es comutable.

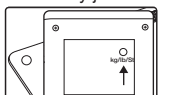


- RUS Ввод в эксплуатацию
PL Uruchomienie
NL Ingebruikname
PT Colocação em funcionamento

- D Inserire le batterie o rimuovere la linguetta di protezione.
TR Pili takin veya izole koruma bandını çıkartın.
RUS Вставьте батарейку или удалите защитную изоляционную полоску.
PL Włożyć baterię lub usunąć ochronny pasek izolacyjny.
DK Indsæt batteri eller fjern isoleringsstrimmel.
PT Colocar a pilha ou reti-

- F Posez la balance sur un sol plat et dur.
E Colocar la báscula sobre un suelo plano y estable.
I Posizionare la bilancia su un fondo piano e solido.
TR Teraziyi düz ve sağlam bir yüzey üzerine koyun.
RUS Установить весы на прочную ровную поверхность.
PL Ustaw wagę na twardej i płaskim podłożu.

- D La bilancia è commutabile.
TR Terazi modu değiştirilebilir.
RUS Весы переключаются.
PL Istnieje możliwość zmiany jednostek wagi.



kg → lb → St
 $d = 0,1 \text{ kg} / 0,2 \text{ lb} / 0,01 \text{ st}$

- GR Έναρξη λειτουργίας
DK Ibrugtagning
S Börja använda vågen
N Bruk
FIN Käyttöönotto
CZ Uvedení do provozu

- Dar a fita de isolamento.
GR Τοποθετήστε τη μπαταρία ή αφαιρέστε την προστατευτική ταινία μόνωσης.
S Lägg in batteriet eller ta bort skyddsremssorna.
N Sett inn batteri eller fjern isoleringsstripene.
FIN Aseta paristo paikalleen ja poista eristyssuojan nauha.
CZ Vložte baterii nebo odstraňte izolační proužek.

- NL Plaats de weegschaal op een vlakke en vaste ondergrond.
P Colocar a balança sobre piso nivelado e firme.
GR Τοποθετήστε τη ζυγαρία σε μια επίπεδη και σταθερή επιφάνεια.
DK Stil vægten på et jævnt, fast gulv.
S Placer vägen på ett jämnt och fast underlag.
N Plasser vekten på et jevnt og fast underlag.

- NL De weegschaal is omschakelbaar.
P A balança é comutável.
GR Η ζυγαρία μπορεί να τεθεί σε λειτουργία.
DK Vægten kan omstilles.
S Vägen går att ställa om.
N Veiken kan stilles om.
FIN Mittayksikön voi valita.
CZ Váhu lze přepínat.

- SLO Prvi vklop
H Üzembe helyezés
RO Punerea în funcțiune
التشغيل

- SLO Vstavite baterijo ali odstranite izolirni zaščitni trak.

- H Helyezze be az elemet, vagy távolítsa el a szigetelőcsíket.

- RO Introducerea bateriilor sau scoaterea benzilor de protecție pentru izolare.

قم بـإدخال البطاريات أو قم بـإزالة شرطة الحماية العازلة.

- FIN Aseta vaaka tasaiselle ja tukevalle alustalle.

- CZ Postavte váhu na pevný a rovný podklad.

- SLO Tehnico postavite na čvrsto podlago oz. tla.

- H Állítsa a mérleget szílárd, vízszintes felületre.

- RO Așezați cânțarul pe o podea fixă netedă.

ضع الميزان على أرضية صلبة ومستوية.

- SLO Tehnico je moč preklopiti.

- H A mérleg bekapcsolható.

- RO Cânțarul prezintă posibilitatea de comutare între trepte.

الميزان قابل للتحويل.

2. Wiegen

- GB Weighing
F Pesée
E Pesado
I Pesatura
TR Tartma

- RUS Взвешивание
PL Ważenie
NL Wegen
PT Pesar
GR Ζύγιση

- DK Vejning
S Vägning
N Foreta veiling
FIN Punnitus
CZ Vážení

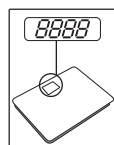
- SLO Tehtanje
H Mérés
RO Cântărire
الوزن

D Schlagen Sie mit dem Fuß kurz, kräftig und gut hörbar auf die Waage, um den Erschütterungssensor zu aktivieren.

GB Tap your foot quickly, forcefully and audibly on the scales to activate the vibration sensor.

F Frappez la balance du pied, brièvement, fortement et de la façon bien audible, afin d'activer le capteur de choc.

E Suba con el pie brevemente y con fuerza hasta que se escuche en la báscula, para así activar el sensor de vibraciones.



D Battere brevemente con il piede sulla bilancia con forza e in modo ben udibile per attivare il sensore di vibrazione.

TR Titreşim sensörünü etkinleştirmek için ayağınıza kısa, kuvvetlice ve iyi duyulabilecek şekilde terziye vurun.

RUS Резко и сильно ударьте ступней по весам, чтобы активировать вибрационный датчик.

PL Krótko, mocno i w sposób słysalny sposob uderzenia stopą w wagę, aby aktywować czujnik wibracyjny.

NL Tik met uw voet kort, krachtig en goed hoorbaar op de weegschaal om de schoksensor te activeren.

P Bata com o pé na balança, com um movimento seco e vigoroso, de maneira a que se ouça bem, a fim de activar o sensor de tre-pidação.

GR Χτυπήστε στην παρασκευή της ζυγαριάς με το πόδι σας δύναται έτσι ώστε να ακουστεί το χτύπημα, προκειμένου να ενεργοποιήσετε τον αισθητήρα δόνησης.

DK Bank kort, kraftigt og tydeligt hørbart på vægten med fod'en for at aktivere vibrationssensoren.

S Sparka kort, kraftigt och väl hörbart på vägen för att aktivera vibrations-sensorn.

N Slå foten kort, kraftig og godt hørbart på vekten for å aktivere vibrasjons-sensorene.

FIN Aktivoi vaa'an sensori painamalla vaakaan lyhyesti ja riittävän voimakkaasti jalalla.

CZ Klepněte chodidlem krátce, silně a slyšitelně na váhu, abyste aktivovali senzor otřesu.

SLO Udarite z nogo na kratko, krepko in dobro slišno po tehtnici, da se aktivira senzor za tresljaje.

H Lábavá ráviden, erőteljesen és jól hallhatóan gyakoroljon nyomást a mérlegre, hogy aktiválja a rezgésérzékelőt.

RO Loviți căntarul cu piciorul scurt și puternic astfel încât să se audă un zgomot, pentru a activa senzorul de soc.

اضرب بقدمك بقوة لوهلة قصيرة على الميزان بحيث تكون الضربة مسموعة بوضوح، وذلك لتفعيل مستشعر الصدمات.

D Abwarten

GB Wait

F Attendez un instant

E Esperar

I Attendere

TR Bekleyin

RUS Подождите

PL Odczekaj chwilę

NL Wachten

P Esperar

GR Αναμένετε

DK Vent

S Vänta

N Vent

FIN Odota

CZ Vyčkejte

SLO Počakati

H Várjon

RO Așteptare

الانتظار

D Waage betreten.

GB Step onto the scale.

F Montez sur le pèse-personne.

E Súbase a la báscula.

I Salire sulla bilancia.

TR Terziye çökün.

D Stehen Sie während des Messvorgangs still!

GB Stand still whilst being weighed!

F Ne bougez pas pendant la mesure !

E ¡Durante el proceso de medición permanezca quieto!

I Restare fermi durante il processo di pesatura!

TR Tartma esnasında hareketsiz durun!

RUS Во время взвешивания стойте неподвижно!

RUS Встать на весы.

PL Wejdź na wagę.

NL Stap op de weegschaal.

P Subir para a balanza.

GR Ανεβείτε στη ζυγαριά.

DK Træd op på vægten.

S Ställ dig på vägen.

N Gå opp på vekten.

FIN Astu vaa'alle.

CZ Stoupniť si na váhu.

SLO Stopite na tehtnico.

H Álljon rá a mérlegre.

RO Așezați-vă pe căntar.

الوقوف على الميزان.

PL Seiso punnitukseen aikana liikumatta.

CZ Během vážení stůjte tisíč.

SLO Med tehtanjem stoje mirno!

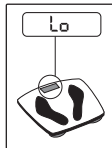
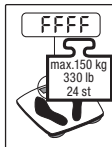
H A mérés idején álljon nyugodtan!

RO În timpul procesului de măsurare stați nemișcat(ă)!

قف أثناء عملية القياس في وضع

سكن!

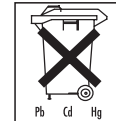
3. Fehlermeldung

GB Error messages	RUS Сообщения об ошибках	GR Μηνύματα σφάλμάτων	FIN Virheilmoitukset
F Messages d'erreur	PL Komunikaty błędów	CZ Chybová hlášení	CZ Chybová hlášení
E Avisos de errores	NL Foutmeldingen	SLO Javljene napake	SLO Javljene napake
I Messaggi di errore	P Mensagens de erro	H Hibajelzések	H Hibajelzések
TR Hata mesajları		RO Mesaje de eroare	RO Mesaje de eroare
D Batterie leer	F Batterie vide	FI Paristo tyhjä	Arabic بلاغات الخطأ
GB Battery empty	E Pilas agotadas	PL Zużyta bateria	
	I Batterie esauta	NL Batterij leeg	
TR Pil boş	TR 1 x CR 2032	P Bateria descarregada	
D Maximale Tragkraft überschritten	E Capacidad de carga máxima superada	GR Η πτυτορία είναι άδεια	
GB Maximum weight capacity exceeded	I Superamento della portata massima	DK Batteri tomt	
F Poids maximal dépassé	TR Maksimum taşıma kapasitesinin üzerine çıktı	S Batteriet tomt	
	RUS Превышен максимальный вес	N Batteri tomt	
	PL Przekroczone maksymalną nośność		

- Belastbarkeit beträgt max. 150 kg (330 lb / 24 st), Einteilung 100 g (0,2 lb / 0,01 st).
- Reinigung: Sie können die Waage mit einem angefeuchteten Tuch reinigen, auf das Sie bei Bedarf etwas Spülmittel auftragen können. Tauchen Sie die Waage niemals in Wasser. Spülen Sie sie auch niemals unter fließendem Wasser ab.
- Schützen Sie die Waage vor Stößen, Feuchtigkeit, Staub, Chemikalien, starken Temperaturschwankungen, elektromagnetischen Feldern und zu nahen Wärmequellen.
- Stehen Sie während des Messvorgangs still!
- Steigen Sie nie einseitig auf den äußersten Rand der Waage: Kipgefahr!
- Halten Sie Kinder vom Verpackungsmaterial fern!
- Nicht für den gewerblichen Einsatz vorgesehen.
- Sollten Sie noch Fragen zur Anwendung unserer Geräte haben, so wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder an den Kundenservice.
- Prüfen Sie vor jeder Reklamation die Batterien und wechseln Sie diese ggf. aus.
- Reparaturen dürfen nur vom Kundenservice oder autorisierten Händlern durchgeführt werden.
- Die verbrauchten, vollkommen entladenen Batterien und Akkus sind über die speziell gekenn-

zeichneten Sammelbehälter, die Sondermüllanahmestellen oder über den Elektrohändler zu entsorgen. Sie sind gesetzlich dazu verpflichtet die Batterien zu entsorgen.

- Hinweis: Diese Zeichen finden Sie auf schadstoffhaltigen Batterien:
Pb = Batterie enthält Blei,
Cd = Batterie enthält Cadmium,
Hg = Batterie enthält Quecksilber.
- Befolgen Sie die örtlichen Vorschriften bei der Entsorgung der Materialien. Entsorgen Sie das Gerät gemäß der Elektro- und Elektronik Altgeräte Verordnung 2002/96/EC – WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment). Bei Rückfragen wenden Sie sich an die für die Entsorgung zuständige kommunale Behörde.



Garantie

Sie erhalten 5 Jahre Garantie ab Kaufdatum auf Material- und Fabrikationsfehler des Produktes.

Die Garantie gilt nicht:

- im Falle von Schäden, die auf unsachgemäßer Bedienung beruhen,
- für Verschleißteile,
- für Mängel, die dem Kunden bereits bei Kauf bekannt waren,

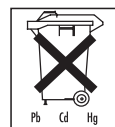
- bei Eigenverschulden des Kunden.

Die gesetzlichen Gewährleistungen des Kunden bleiben durch die Garantie unberührt. Für Geltendmachung eines Garantiefalles innerhalb der Garantiezeit ist durch den Kunden der Nachweis des Kaufes zu führen.

Die Garantie ist innerhalb eines Zeitraumes von 5 Jahren ab Kaufdatum gegenüber der Beurer GmbH, Söflinser Straße 218, 89077 Ulm, Germany, geltend zu machen. Der Kunde hat im Garantiefall das Recht zur Reparatur der Ware bei unserem eigenen oder bei von uns autorisierten Werkstätten. Weitergehende Rechte werden dem Kunden (aufgrund der Garantie) nicht eingeräumt.

- Max. capacity 150 kg (330 lb / 24 st), Graduation 100 g (0,2 lb / 0,01 st).
 - Cleaning: You can clean the scale with a damp cloth and a little washing up liquid, if required. Never immerse the scale in water or rinse it under running water.
 - Protect the scale against knocks, damp, dust, chemicals, drastic changes in temperature, electromagnetic fields and sources of heat that are too near.
 - Stand still whilst being weighed!
 - Never step onto the outer edge of the scale with one foot as this could cause the scales to tip!
 - Keep packaging material away from children!
 - Not intended for commercial use.
 - Should you have any questions regarding operation and usage of our appliances, please contact your local retailers or Customer Service.
 - Before making a claim, please check the batteries and replace them if necessary.
 - Repairs must only be carried out by Customer Services or authorised suppliers.
 - Spent batteries and rechargeable batteries do not constitute normal household waste! They are considered to be toxic waste and, as such, should be disposed of in special containers, toxic waste collection points or brought to electrical goods dealers.
- You are legally obliged to dispose of the batteries.
- Note: Batteries containing pollutant substances are marked as follows:
Pb = Battery contains lead,
Cd = Battery contains cadmium,
Hg = Battery contains mercury.
 - Follow local regulations regarding the disposal of materials. The appliance should be disposed of according to Regulation 2002/96/EC-WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment). In case of queries, contact the municipal authorities responsible for waste disposal in your area.

- Résistance jusqu'à 150 kg (330 lb / 24 st), Graduation 100 g (0,2 lb / 0,01 st).
- Nettoyage: vous pouvez nettoyer la balance avec un chiffon humide sur lequel vous déposerez si besoin est quelques gouttes de liquide vaisselle. Ne plongez jamais la balance dans l'eau. Ne la nettoyez jamais sous l'eau courante.
- Protégez la balance contre les coups, l'humidité, la poussière, les produits chimiques, les fortes variations de température, les champs électromagnétiques et les sources de chaleur trop proches.
- Ne bougez pas pendant la mesure !
- Ne vous tenez jamais sur le bord extérieur de la balance : danger de basculement !
- Éloignez les enfants du matériel d'emballage !
- Non prévue pour un usage industriel.
- Pour toute question concernant l'utilisation de nos appareils, adressez-vous à votre revendeur ou au service après-vente de.
- Avant toute réclamation, vérifiez l'état des batteries et changez-les le cas échéant.
- Seul le service client ou un opérateur autorisé peut procéder à une réparation.
- Les piles et les accus usagés et complètement déchargés doivent être mis au rebut dans des conteneurs spéciaux ou aux points de collecte réservés à cet usage, ou bien déposés chez un revendeur d'appareils électro-ménagers. La loi vous oblige d'éliminer les piles.
- Remarque: Vous trouverez les symboles suivants sur les piles contenant des substances toxiques:
Pb = pile contenant du plomb, Cd = pile contenant du cadmium, Hg = pile contenant du mercure.
- Lors de l'élimination des matériaux, respectez les prescriptions locales. Pour éliminer l'appareil, conformez-vous à la directive sur les appareils électriques et électroniques 2002/96/CE – WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment). Pour toute question, adressez-vous aux collectivités locales responsables de l'élimination de ces déchets.



- La capacidad de carga es de máx. 150 kg (330 lb / 24 st). Precisión 100 g (0,2 lb / 0,01 st).
- Limpieza: la balanza puede limpiarse con un paño húmedo, aplicando en caso necesario un poco de detergente líquido. No sumerja nunca la balanza, ni la lave bajo un chorro de agua.
- Proteja la báscula de golpes, humedad, polvo, sustancias químicas, grandes cambios de temperatura, campos electromagnéticos y de la cercanía de fuentes de calor.

- ¡Durante el proceso de medición permanezca quieto!
- Nunca suba por un sólo lado sobre el borde exterior de la báscula: ¡peligro de vuelco!
- ¡Mantenga a los niños alejados del material de embalaje!
- Dispositivo no previsto para el uso industrial.
- Si todavía tuviese preguntas sobre la utilización de nuestros aparatos, sírvase dirigirse a nuestro representante o al servicio técnico de.
- Antes de cada reclamo controle las pilas y en caso de que fuese necesario cámbielas.
- Las reparaciones sólo deben ser realizadas por el servicio al cliente o comerciantes autorizados.
- Las baterías y los acumuladores usados y totalmente descargados deben eliminarse en los recipientes especialmente señalizados, en los lugares especialmente destinados para ese efecto o en las tiendas de artículos eléctricos.

Según el ley hay que desechar las pilas.

- Nota: Estos símbolos se encuentran en pilas que contienen sustancias contaminantes:

Pb = la pila contiene plomo,

Cd = la pila contiene cadmio,

Hg = la pila contiene mercurio.

- Siga las prescripciones de las autoridades locales respecto a la eliminación de los materiales. Elimine el aparato de acuerdo con la Directiva 2002/96/CE sobre Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (WEEE = Waste Electrical and Electronic Equipment). Si tiene alguna duda diríjase a las autoridades municipales competentes para la eliminación de desechos.



- Portata max. 150 kg (330 lb / 24 st),
Graduazione 100 g (0,2 lb / 0,01 st).
- Pulizia: pulire la bilancia con un panno umido e, se necessario, con un po' di detergivo. Non immergere mai la bilancia in acqua, né lavarla sotto l'acqua corrente.
- Non esporre la bilancia a urti, umidità, polvere, prodotti chimici, forti sbalzi di temperatura, campi elettromagnetici e fonti di calore troppo vicine.
- Restare fermi durante il processo di pesatura!
- Non salire mai sul bordo esterno della bilancia e solo su un lato: pericolo di ribaltamento!
- Tenere lontani i bambini dal materiale d'imballaggio!
- Non adatta all'utilizzo commerciale.
- In caso di dubbi o domande circa l'impiego delle nostre apparecchiature, rivolgersi al rivenditore o al servizio clienti.
- Prima di inoltrare eventuali reclami, testare le batterie e se necessario sostituirle.

- Le riparazioni possono essere effettuate solo dal Servizio clienti o da rivenditori autorizzati.
- Le batterie e le pile completamente esaurite e scariche devono essere smaltite negli appositi contenitori, nei punti di smaltimento per rifiuti speciali o tramite le rivendite di materiale elettrico.
- Avvertenza: le batterie e le pile che contengono sostanze dannose sono contrassegnate con queste sigle:
Pb = pile contenente plombo,
Cd = pile contenente cadmio,
Hg = pile contenente mercurio.
- Rispettare le disposizioni locali per lo smaltimento dei materiali. Smaltire l'apparecchio conformemente alla direttiva sui vecchi apparecchi elettrici ed elettronici 2002/96/CEE WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment). Per domande specifiche su questo argomento rivolgersi all'ufficio comunale competente per lo smaltimento ecologico.



- Yükleme kapasitesi maks. 150 kg (330 lb / 24 st), Ölçeklendirme 100 g (0,2 lb / 0,01 st).
- Temizlik: Üzerine gerekirse biraz sıvı temizlik maddesi konulmuş bir nemli bez ile teraziyi temizleyebilirsiniz. Teraziyi hiç bir zaman suya sokmayın. Teraziyi asla akar suda yıkamayınız.
- Teraziyi darbelerden, nemden, tozdan, kimyasallardan, aşırı sıcaklık değişikliklerinden, elektromanyetik alanlardan ve çok yakın ısı kaynaklarından koruyun.
- Tartma esnasında hareketsiz durun!
- Asla terazinin üzerine en dış kenarından çıkmayın: Devrilme tehlikesi!
- Çocukları ambalaj malzemelerinden uzak tutun!
- Ticari amaçlı kullanım için öngörlülmemiştir.
- Aletlerimizin kullanıcıları hakkında başka sorularınız varsa, satıcıınız veya Müşteri Servisine başvurunuz.
- Her reklamasyon öncesinde pilleri kontrol edin ve gerekirse değiştirin.
- Tamir işlemleri yalnızca müşteri servisi veya yetkili satıcılar tarafından yapılabilir.
- Kullanılmış ve tamamen bitmiş pillerin, özel işaretli çöp bidonlarına veya özel çöp toplama yerlerine atılması veya atılmak üzere satıcıya geri verilmesi gereklidir. Pilleri imha etmeye yasal olarak yükümlüsünüz.
- Not: Zararlı madde ihtiva eden pillerin üzerinde şu işaretler vardır:
Pb = Pilkursun hırvı eder,
Cd = Pilkursun kadımyum ihtiva eder, Hg = Pil crva ihtiva eder.
- Malzemelerin atığa çıkartılmasında, yani giderilmesinde yerel yönetmeliklere uyunuz. Cihazı, elektrikli ve elektronik



eski cihazlar yönetmeliği 2002/96/EC – WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) uyarınca gideriniz. Sorularınız olması halinde, lütfen giderme veya atık ile ilgili yetkili yerel bir makama başvurunuz.

- Максимальная нагрузка составляет 150 кг (330 lb / 24 st). Цена деления 100 г (0,2 lb / 0,01 st).
- Чистка: весы можно протирать влажной тряпкой, при необходимости с применением моющего средства. Не окунайте весы в воду. Никогда не мойте весы под проточной водой.
- Весы следует предохранять от ударов, влажности, пыли, химикатов, сильных колебаний температуры, электромагнитных полей и не устанавливать их вблизи источников тепла.
- Во время взвешивания стойте неподвижно!
- Никогда не вставайте на один край весов: Опасность опрокидывания!
- Не давайте упаковочный материал детям!
- Не предназначены для коммерческого использования.
- Если у Вас имеются вопросы об использовании нашего прибора, обращайтесь, пожалуйста, к Вашему продавцу или в сервисную службу.
- Перед заявлением претензий проверьте и при необходимости замените батарейки.
- Ремонт должен производиться только сервисной службой или авторизованными торговыми представителями.
- Использованные, полностью разряженные батарейки и аккумуляторы должны утилизироваться помещением в специально обозначенные контейнеры, пункты сбора специальных отходов или через торговцев электротоварами.
- Вы обязаны по закону утилизировать батарейки.
- Информация: Эти обозначения ставятся на батарейках, содержащих вредные материалы:
Pb = в батарейке содержится свинец, Cd = в батарейке содержится кадмий, Hg = в батарейке содержится ртуть.
- При утилизации материалов соблюдайте действующие местные правила. Утилизируйте прибор согласно требованиям Положения об утилизации электрического и электронного оборудования 2002/96/EC – WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment). По всем вопросам по утилизации обращайтесь в соответствующую коммунальную службу.



Гарантия

Мы предоставляем гарантию на дефекты материалов и изготовления на срок 36 месяцев со дня продажи через розничную сеть.

Гарантия не распространяется:

- на случаи ущерба, вызванного неправильным использованием
- на быстроизнашающиеся части (батарейки)
- на дефекты, о которых покупатель знал в момент покупки
- на случаи собственной вины покупателя.

Товар не подлежит обязательной сертификации

Срок эксплуатации изделия: мин.5 лет

Фирма изготовитель: Бойрер Гмбх,

Софлингер штрассе 218
89077-УЛМ, Германия

Фирма-импортер: ООО БОЙРER,
109451 г. Москва,
ул. Перерва 62, корп.2, офис 3

Сервисный центр: 109451 г. Москва, ул.
Перерва, 62, корп.2

Тел(факс) 495–658 54 90

Дата продажи _____

Подпись продавца _____

Штамп магазина _____

Подпись покупателя _____

- Maksymalne obciążenie wynosi 150 kg (330 lb / 24 st). Dokładność 100 g (0,2 lb / 0,01 st).
- Czyszczenie: Wagę można czyścić zwiędzoną ścieżeczką, na którą w razie potrzeby można nałożyć trochę płynu do mycia naczyń. Nigdy nie wolno zanurzać wagi w wodzie.
- Wagę należy chronić przed wstrząsami, wilgotnością, kurzem, chemicznymi, dużymi wahaniem temperatury oraz polami elektromagnetycznymi. Urządzenie nie powinno znajdować się zbyt blisko źródeł ciepła.
- Podczas ważenia należy stać bez ruchu!
- Nie wolno stawać z jednej strony na krawędzi wagi — waga może się przechylić!
- Opakowanie należy trzymać z dala od dzieci!
- Waga nie jest przeznaczona do użytku komercyjnego.
- W przypadku dalszych pytań dotyczących stosowania naszych urządzeń prosimy o zwrocenie się do sprzedawcy lub działu obsługi klienta firmy.
- Przed złożeniem reklamacji należy zawsze sprawdzić baterie i w razie potrzeby je wymienić.
- Naprawy mogą być przeprowadzane tylko przez serwis producenta lub autoryzowanego dystrybutora.

• Zużyte, całkowicie rozładowane baterie i akumulatory muszą być wyrzucane do specjalnie oznakowanych pojemników, oddawane do punktów przyjmowania odpadów specjalnych lub sprzedawcom sprzętu elektrycznego.

Są Państwo prawnie zobowiązani do usunięcia baterii.

- Wskazówka: Symbole te znajdują się na bateriach zawierających substancje szkodliwe: Pb = bateria zawiera ółów, Cd = bateria zawiera kadm, Hg = bateria zawiera rtęć.



- Przestrzegaj miejscowych przepisów dot. utylizacji odpadów. Urządzenie utylizować zgodnie z zaleceniem dot. urządzeń elektrotechniki użytkowej 2002/96/EC – WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment). W razie pytań lub wątpliwości należy się zwrócić do właściwego działu komunalnego, zajmującego się utylizacją.



- De maximale belasting is 150 kg (330 lb / 24 st). Verdeling van 100 g (0,2 lb / 0,01 st).
- Reiniging: u kunt de weegschaal reinigen met een vochtige doek, waarop u eventueel wat afwasmiddel kunt aanbrengen. Dompel de weegschaal nooit in water. Spoel hem ook nooit af onder stromend water.
- Stel het apparaat niet bloot aan schokken, vochtigheid, stof, chemische stoffen, sterke temperatuurschommelingen, elektromagnetische velden en warmtebronnen (ovens, verwarmingselementen).
- Sta stil tijdens het wegen.
- Stap nooit op één zijde op de buitenste rand van de weegschaal: Kantelgevaar.
- Houd de verpakkingsmaterialen buiten bereik van kinderen.
- Niet bedoeld voor commercieel gebruik.
- Mocht u nog vragen hebben over de toepassing van onze toestellen, neemt u contact op met uw handelaar of met de klantendienst van.
- Controleer voor iedere klacht de batterijen en vervang deze eventueel.
- Reparaties mogen alleen door de klantservice of geautoriseerde handelaars worden uitgevoerd.
- Breng de lege batterijen naar een inzamelpunt voor lege batterijen en accu's (klein en gevaarlijk afval), of geef ze af in een elektro-zaak. U bent wettelijk verplicht, de batterijen op te ruimen.
- Opmerking: Deze tekens vindt u op batterijen, die schadelijke stoffen bevatten: Pb = de batterij bevat lood, Cd = de batterij bevat cadmium, Hg = de batterij bevat kwik.



• Houd u bij het afdanken van materiaal aan de plaatselijke voorschriften. Verwijder het apparaat volgens de richtlijn 2002/96/EG met betrekking tot elektrisch en elektronisch afval – WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment). Bij vragen kunt u zich tot de voor de opslag van afval verantwoordelijke gemeentelijke instantie wenden.



- A capacidade de carga máx. é de 150 kg (330 lb / 24 st), Divisão mínima: 100 g (0,2 lb / 0,01 st).
- Limpar: A balança pode ser limpa com um pano húmido e, em caso de necessidade, um pouco de detergente de loiça. Em caso algum, ponha a balança dentro de água e nunca a lave debaixo de água corrente.
- Proteja a balança contra embates, humidade, pó, produtos químicos, variações acentuadas de temperatura, campos electromagnéticos e fontes de calor demasiado próximo.
- Não se mexa durante o processo de pesagem!
- Nunca coloque todo o seu peso sobre o rebordo exterior da balança: perigo de tombar!
- Mantenha as crianças afastadas do material de embalagem!
- Não se destina ao uso comercial.
- Se quiser colocar mais alguma questão em relação ao uso dos nossos equipamentos, contacte a loja onde comprou a balança ou o serviço de assistência a clientes da.
- Antes de reclamar, verifique se as baterias estão carregadas e substitua-as, se necessário.
- As reparações só poderão ser efectuadas pelo serviço de apoio ao cliente ou então por revendedores autorizados.
- Para dar o tratamento ecológico correcto às pilhas e aos acumuladores gastos ou totalmente des-carregados, estes devem ser introduzidos nos respectivos recipientes identificados para o efeito ou entregues nos locais de recepção de resíduos especiais ou numa loja de electrodomésticos. Existe uma obrigação legal de dar um tratamento ecológico às pilhas.
- Indicação: Você encontra os símbolos seguintes nas pilhas contendo substâncias nocivas:
Pb = a pilha contém chumbo,
Cd = a pilha contém cádmio,
Hg = a pilha contém mercurio.
- Siga as disposições locais relativas à eliminação dos materiais. Elimine o aparelho de acordo com o Regulamento do Conselho Europeu relativo a resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos 2002/96/CE – WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment). No caso de perguntas, queira dirigir-se à autoridade



municipal competente em matéria de eliminação de resíduos.

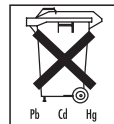
- Η μέγ. αντοχή είναι 150 kg (330 lb / 24 st), Διαίρεση 100 g (0,2 lb / 0,01 st).
- Καθαρισμός: Μπορείτε να καθαρίζετε τη ζυγαριά με βρεγμένο πιάνι, στο οποίο αν χρειαστεί μπορείτε να στάξετε λίγο απορρυπαντικό πιάτων. Μη βυθίσετε ποτέ τη ζυγαριά μέσα σε νερό ούτε να την πλύνετε ποτέ κάτω από τρεχούμενο νερό.
- Προστατέψτε τη ζυγαριά από χτυπήματα, υγρασία, σκόνη, χημικές ουσίες, έντονη εναλλαγή θερμοκρασίας και κρατήστε τη μακριά από ηλεκτρομαγνητικά πεδία και πηγές θερμότητας.
- Σταθείτε ακίνητος κατά τη διαδικασία μέτρησης!
- Σε καμία περίπτωση να μη στηρίζεστε στο εξωτερικό άκρο της ζυγαριάς μόνο από τη μια πλευρά: Κίνδυνος ανατροπής!
- Κρατήστε τη συσκευασία μακριά από τα παιδιά!
- Δεν προορίζεται για επαγγελματική χρήση.
- Σε περίπτωση που έχετε τυχόν ερωτήσεις για τη χρήση των συσκευών μας, παρακαλείσθε ν' απευθύνεστε στην υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης πελατών του Οίκου.
- Προτού προβείτε σε κάποια καταγγελία, ελέγχετε τις μπαταρίες και, αν χρειαστεί, αντικαταστήστε τις.
- Επισκευές επιτρέπεται να πραγματοποιούνται μόνον από την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών ή από εξουσιοδοτημένους εμπόρους.
- Οι πλήρως εκφορτισμένες μπαταρίες και συσσωρεύτες πρέπει να αποσύρονται μέσω των ειδικά σημασμένων δοχείων συλλογής, των κέντρων συλλογής ειδικών απορριμάτων ή μέσω του καταστήματος, από το οποίο αγοράσατε τη ζυγαριά.
- Τα ακόλουθα σύμβολα θα βρείτε σε μπαταρίες που περιέχουν βλαβερές ουσίες: Pb = η μπαταρία περιέχει μόλυβδο, Cd = η μπαταρία περιέχει κάδμιο, Hg = η μπαταρία περιέχει υδράργυρο.
- Για την απορριμματική διαχείριση των υλικών τηρείτε τις τοπικές διατάξεις. Εκτελείτε την απορριμματική διαχείριση της συσκευής σύμφωνα με τη διάταξη για παλιές ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές 2002/96/EC – WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment). Σε περίπτωση που έχετε ερωτήσεις όσουν αφορά την απορριμματική διαχείριση έρχεστε σε επαφή με την αρμόδια δημοτική υπηρεσία.



- Bæreevnen er maks. 150 kg (330 lb / 24 st), Inddeling 100 g (0,2 lb / 0,01 st).
- Rengøring: Vægten kan rengøres med en fugtig klud, som De evt. kan komme lidt opvaskemid-

del på. Vægten må ikke holdes under vand og må aldrig vaskes under rindende vand.

- Beskyt vægten mod stød, fugt, stov, kemikalier, stærke temperatursvingninger, elektromagnetiske felter og for nære varmekilder.
- Stå stille under vejin- gen!
- Stå aldrig op på den yderste kant af den ene side på vægten: Vippefare!
- Hold børn på afstand af emballagematerialet!
- Ikke beregnet til erhvervsmæssig brug.
- Hvis de har yderligere spørgsmål vedr. brugen af vore vægte, bedes De henvende Dem til Deres forhandler eller til kundeservice.
- Kontrollér altid batterierne og udskift dem eventuelt inden en evt. reklamation.
- Reparationer må kun udføres af kundeservice eller autoriserede forhandlere.
- De brugte, helt afladede alm. eller genopladelige batterier skal afleveres på den kommunale genbrugsstation eller i de batteribokse, der forefin des i butikker og supermarketer.
Du er forpligtet til at bortskaffe batterier korrekt.
- Bemærk: Miljøfarlige batterier er mærket på følgende måde:
Pb = batteriet indeholder bly,
Cd = batteriet indeholder kadmium,
Hg = batteriet indeholder kviksølv.
- Følg de lokale forskrifter ved bortskaffelse af materialerne. Bortskaf apparatet i henhold til forordningen om brugt elektrisk og elektronisk udstyr 2002/96/EC – WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment). Hvis du er i tvivl, bedes du henvende dig til de relevante kommunale myndigheder.



- Kapacitet max. 150 kg (330 lb / 24 st), Noggrannhet 100 g (0,2 lb / 0,01 st).
- Rengöring: Rengör vägen med en lätt fuktad trasa. Vid behov kan även lite diskmedel användas på trasan. Sänk aldrig ner vägen i vatten. Spola aldrig av den under rinnande vatten.
- Skydda vägen mot stötar, fukt, damm, kemikalier, kraftiga temperaturväxlingar, elektromagnetiska fält och alltför nära värmekällor.
- Stå stilla under mät- ningen!
- Trampa aldrig på den yttersta kanten på ena sidan av vägen: Risk att den tippar!
- Håll barn borta från förpackningsmaterialet!
- Ej avsedd för yrkesmässig användning.
- Skulle du ha ytterligare frågor om användningen av vårar produkter, kontakta din återförsäljare eller kundservice.
- Testa alltid batterierna och byt vid behov ut dem före en eventuell reklamation.
- Reparationer får endast utföras av vår kundservice eller våra auktoriserade återförsäljare.

- De använda, helt oladdade batterierna och ackumulatorer skall kastas i speciella uppsamlingsbehållare, lämnas till riskavfallshantering eller till elhandeln.
Enligt lagen är du förpliktad att sortera batterierna rätt.
- Observera: Miljöförliga batterier är märkta på följande sätt:
Pb = batteriet innehåller bly,
Cd = batteriet innehåller kadmium,
Hg = batteriet innehåller kvicksilver.
- Följ de lokala föreskrifterna för avfallshantering av de ingående materialen. Kassera apparten i enlighet med direktiv 2002/96/EG – WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) om avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter. Eventuella frågor riktaras till den kommunala myndigheten som ansvarar för frågor rörande avfalls hantering.



- Vekten mäter opptil 150 kilo (330 lb / 24 st) i 100 gram (0,2 lb / 0,01 st) intervall.
- Rengjøring: Vekten kan rengjøres med en fuktig klut som eventuelt er påført litt oppvaskmiddel. Aldri dypp vekten i vann. Vekten skal heller aldri skylles under rennende vann.
- Beskytt vekten mot støt, fuktighet, stov, kjemikalier, kraftige temperatursvingninger, elektromagnetiske felt og for nært plasserte varmekilder.
- Stå stille mens veiingen pågår!
- Trå aldri ytterst på den ene siden av vekten: Vekten kan velte!
- Barn må holdes unna emballasjematerialet!
- Vekten er kun ment for personlig bruk, og er ikke tiltenkt for medisinsk eller yrkesmessig bruk!
- Hvis du har andre spørsmål angående bruken av et av våre produkter, kan du henvende deg til forhandleren din eller kundeservicen.
- Test/bytt ut batteriene før du foretar en reklamasjon.
- Reparasjoner skal kun utføres av kundeservice eller en autorisert forhandler.
Alle vektene er i henhold til EU-direktivet 2004/108/EF, samt tillegg.
- De brukte, utladede batteriene avhendes i spesielle samlebeholdere eller deponier for spesialavfall eller leveres inn hos en elektroforhandler.
Du er lovmessig forpliktet til å avhende batteriene på en miljømessig forsvarlig måte.
- Merk: Disse tegnene finnes på batterier som inneholder skadelige stoffer: Pb = batteriet inneholder bly, Cd = batteriet inneholder kadmium, Hg = batteriet inneholder kvicksølv.



Pb Cd Hg

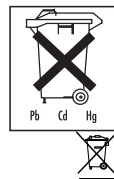
- Följ de lokala forskriftene ved avhending av materialene. Vekten skal avhendes i henhold til WEEE-direktivet 2002/96/EU (Waste Electrical and Electronic Equipment) for avhending av elektrisk og elektronisk avfall. Hvis du har spørsmål angående dette, kan du henvende deg til de kommunale styremaktene som har ansvar for avfallshåndteringen.



- Kantavuus enintään 150 kg (330 lb / 24 st), Nättöväli 100 g (0,2 lb / 0,01 st).
- Puhdistus: Voit puhdista vaa'an kostettulla liinalla, johon voit lisätä tarvittaessa hieman huuhteluainetta. Älä koskaan upota vaakaa veteen. Älä koskaan huuhtele vaakaa juoksevan veden alla.
- Suojaa vaaka iskuilta, kosteudelta, pölyltä, kemikaaleilta, voimakkailta lämpötilanvaihteluilta, elektromagneettisilta kentiltä ja suorilta lämmön lähteiltä.
- Seiso punnitukseen aikana liikkumatta.
- Seiso aina keskellä vaakaa, älä vain toisella reunalla: kaatumisvaara!
- Älä jätä pakausmateriaalia lasten ulottuville!
- Laite on tarkoitettu vain yksityiseen käyttöön.
- Jos haluatte kysyä lisää laitteen soveltamisesta, käänny myyjän tai asiakaspalvelun puoleen.
- Ennen reklamaation tekemistä tarkista ensin paristot ja vahdha ne tarvittaessa.
- Korjausia saa tehdä vain asiakaspalvelu tai valtuutettu myyjä.
- Käytetyt, täysin purkautuneet paristot ja akut on kerättävä erikoisesti merkityihin keräystiloihin, ongelmajätekeräystoideen tai sähköalan myyjän kautta.

Lain mukaan olet velvollinen huolehtimaan paristojen hävittämisestä.

- Huomautus: Nämä merkit löydät vahingollisia aineita sisältävistä paristoista: Pb = paristo sisältää lyijyä, Cd = paristo sisältää kadmiumia, Hg = paristo sisältää elohopeaa.
- Noudata materiaalien hävittämistä koskevia paikallisia määräyksiä. Hävitä laite sähkö- ja elektroniikkalaiteromua koskevan direktiivin 2002/96/EY – WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) mukaan. Mikäli haluat lisätietoja, ota yhteyttä hävittämisen vastaanottavaan kunnan viranomaiseen.



- Zatížitelnost je max. 150 kg (330 lb / 24 st), Dělení 100 g (0,2 lb / 0,01 st).
- Čištění: Váhy můžete čistit pomocí navlhčeného hadřiku, na který můžete dle potřeby nanést malé

množství mycího prostředku. Nikdy neponořujte váhy do vody. Nikdy je také neoplachujte pod tekoucí vodou.

- Váhu chraňte před nárazy, vlhkostí, prachem, chemikáliemi, silnými teplotními výkyvy, elektromagnetickými poli a blízkými tepelnými zdroji.
- Během vážení stůjte tiše!
- Nestoupejte z jedné strany na samý okraj váhy: nebezpečí převrhnutí!
- Obalový materiál udržujte mimo dosah dětí!
- Není určeno pro komerční použití.
- Pokud budete mít další dotazy k používání našich přístrojů, obrátěte se prosím na Vašeho prodejce nebo na zákaznický servis.
- Před každou reklamací nejdříve zkontrolujte baterie a případně je vyměňte.
- Opravy mohou provádět jen zákaznické servisy nebo autorizovaní obchodníci.
- Použité a úplně vybité baterie a akumulátory musí být odklizeny do speciálně označených sběrných nádob, do sběru nebezpečného odpadu nebo do specializovaných elektro prodejen.

Podle zákona jste povinni baterie likvidovat.

- Upozornění: Na bateriích s obsahem škodlivin se nachází následující symboly: Pb = baterie obsahuje olovo, Cd = baterie obsahuje kadmium, Hg = baterie obsahuje rtuť.
- Při likvidaci materiálů dodržujte místní předpisy. Likvidaci přístroje provádějte v souladu s nařízením o elektrických a elektronických starých přístrojích 2002/96/EC – WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment). V případě dotazů se obraťte na příslušný komunální úřad, kompetentní ve věci likvidace odpadů.



- Maksimalna obremenitev znaša 150 kg (330 lb / 24 st). Razdelitev 100 g (0,2 lb / 0,01 st).
- Čiščenje: Tehnico lahko očistite z vlažno krpo, po potrebi dodajte nekaj čistilnega sredstva za posodo. Nikoli ne potapljaljte tehtrnice v vodo. Nikoli je ne perite pod tekočo vodo.
- Zaščitite tehtrnico pred udarci, vlago, prahom, kemikalijami, velikimi temperaturami nihanji, elektromagnetnimi polji in v bližini se nahajajočih virov toplotne.
- Med tehtanjem stojte mirno!
- Nikdar ne stopite enostransko na zunanj rok tehtrnice: lahko se prekucnete!
- Ne dovolite stika otrok s parkirnim materialom!
- Ni za gospodarske namene.
- Če imate kakšna vprašanja glede uporabe naše naprave, se prosimo obrnite na našega zastopnika ali na servisno službo družbe.

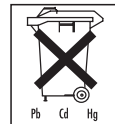
• Pred vsako reklamacijo najprej preverite baterijske vložke, in jih po potrebi zamenjajte.

• Popravila se smejo opravljati le v servisni službi ali pri pooblaščenih trgovcih.

• Uporabljeni, izpraznjene baterije ali akumulatorje je potrebno odstraniti v specialne označene zbirne smetnjake, na posebnih zbirnih mestih ali preko elektro- zastopnika.

Zakonsko ste obvezujuči pravilno odstraniti baterije.

• Napotek: Ta znak se nahaja na baterijah, ki vsebujejo škodljive snovi:



Pb = baterija vsebuje svinec,
Cd = baterija vsebuje kadmij,
Hg = baterija vsebuje živo srebro.

• Upoštevajte nacionalne predpise za odstranjevanje materialov. Aparat odstraniti v skladu z Uredbo o električnih in elektronskih odpadnih napravah



2002/96/ES-WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment). Če imate vprašanja, se obrnite na komunalni organ, ki je pristojen za odstranjevanje odpadkov.

- Terhelhetőség max. 150 kg (330 lb / 24 st), Dokladość 100 g (0,2 lb / 0,01 st).
- Tisztítás: a mérleget az megnevessített kendővel tudja megtisztítani, amire szükség esetén némi mosogatószert vigyen fel. A mérleget sose merítse vízbe, és sose öblítse le folyó viz alatt!
- Óvja a mérleget az ütődésektől, a nedvességtől, a portól, a vegyszerektől, az erős hőmérséklet-ingadozástól, az elektromágneses mezőktől és a túl közelű hőforrásoktól.
- A mérés idején álljon nyugodtan!
- Soha ne álljon a mérleg egyik külső peremére: borulásveszély!
- A csomagolóanyagot gyermekektől tartsa távol!
- Nem üzleti célú alkalmazásra készült.
- Amennyiben készülékeink használatával kapcsolatban kérdései merülnek fel, kérjük, forduljon kereskedőjéhez vagy a ügyfélszolgálati irodájához.
- minden reklamáció előtt ellenőrizze az elemeket, és szükséges esetén cserélje ki őket.
- A javítást csak szakszerviz vagy arra felhatalmazott kereskedő végezheti.
- Az elhasznált, teljesen kiürült elemeket és akkukat a speciális jelölésekkel ellátott gyűjtőtályokba, a különleges hulladékokat gyűjtőhelyekre vagy az elektromos cikkek árusító helyekre kell beszállítani és ott leadni.

Önnek törvényben előírt kötelessége az elemeket környezetkímélő módon kivonni a forgalomból használat után.

- Tudnivalók: Károsanyagtartalmú elemeken a következő jelölésekkel találja: Pb = az elem ólomot tartalmaz, Cd = az elem kadmiumot tartalmaz, Hg = az elem higanyt tartalmaz.
- Az anyagok ártalmatlanításakor tartsa be a helyi előírásokat! A készülék ártalmatlanításáról gondoskodjon az elhasznált elektromos és elektronikus készülékek-ről szóló 2002/96/EG – WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) rendelet szerint. További felvilágosítás érdekében forduljon a hulladékkezelésért felelős helyi hatósághoz!



- Sarcina admisă a cântarului este de maxim 150 kg (330 lb / 24 st), divizare 100 g (0,2 lb / 0,01 st).
- Curătarea: Cântarul poate fi curătat cu o cârpă umezită, pe care se poate aplica după caz puțină soluție de curătare. Nu scufundați niciodată cântarul în apă. Nu spălați niciodată cântarul sub jet de apă.
- Feriti cântarul de şocuri, umiditate, praf, substanțe chimice, fluctuații puternice de temperatură, câmpuri electromagnetice și surse de căldură prea apropiate.
- În timpul procesu- lui de măsurare stați nemîscat(ă)!
- Nu vă urcați niciodată pe cântar pe marginea exteroară a cântarului: Pericol de cădere!
- Nu lăsați materialul de ambalare la îndemâna copiilor!
- Aparatul este indicat pentru uz propriu și nu pentru uz medical sau comercial!
- În cazul în care aveți întrebări cu privire la utilizarea aparatelor noastre, vă rugăm să vă adresați comerciantului sau serviciului pentru clienti.
- Înainte de a înainta o reclamație, verificați funcționarea bateriilor și înclocuiți-le dacă este nevoie.
- Reparațiile trebuie efectuate doar de personalul serviciului pentru clienti sau de comerciantii autorizați.
- Bateriile și acumulatoarele uzate și complet golite se vor depune în recipientele colectoare special marcate, sau se vor colecta de către firmele specializate sau prin intermediul comerciantului de electrice.
- Sunteți obligați prin lege să duceți bateriile la punctele de colectare.
- Indicație: Bateriile care conțin substanțe poluanante prezintă următoarele simboluri: Pb = bateria conține plumb, Cd = bateria conține cadmiu, Hg = bateria conține mercur.
- Respectați prevederile locale privind eliminarea materialelor la deșeuri. Eliminati aparatul conform Regulamentului 2002/96/CE – WEEE (Waste Electrical and Electronic



Equipment) privind aparatele electrice și electro-nice vechi. Pentru întrebări suplimentare vă rugăm să vă adresați autorităților comunale competente în ceea ce privește deșeurile.

ارشادات عامة

- الحد الأقصى لقوة الحمل يبلغ 150 كجم (330 رطل / 24 حجر)، التدريج 100 جرام (0.2 رطل / 0.01 رطل)
- التنظيف: يمكن تنظيف الميزان باستخدام قطعة قماش مبللة مع وضع بعض المنظفات عليها عند الحاجة. لا تقم أبداً بوضع الميزان في الماء، ولا تقم بشطفه أبداً تحت ماء جار.
- احرص على حماية الميزان من التعرض للصدمات والرطوبة والاتربة والغبار والمواد الكيميائية والتلبيسات الشديدة في درجات الحرارة وال المجالات الكهرومغناطيسية وكذلك عدم وضعه بالقرب من مصادر الحرارة.
- قف أثناء عملية القياس في وضع ساكن!
- لا تتصعد أبداً من جانب واحد على الحافة الخارجية للميزان: خطر الانقلاب!
- أبعد الأطفال عن مواد التغليف!
- الميزان غير مخصص لاستخدام التجاري.
- إذا كانت لديك استفسارات حول استخدام الجهاز الخاص بنا، من فضلك توجه إلى الموزع الذي تتعامل معه أو إلى مركز خدمة العملاء.
- قم بفحص البطاريات قبل أي شكوى، وقم بتغييرها إذا لزم الأمر.
- لا يجوز إجراء أعمال الإصلاحات إلا لدى مركز خدمة العملاء أو أحد المتاجر المعتمدة.
- يجب التخلص من البطاريات المستهلكة أو الفارغة الشحنة تماماً عن طريق إلقائها في حاويات مهملات مميزة بشكل خاص أو عن طريق تسليمهم لممدوخات تجميع القمامات الخاصة أو من خلال إرجاعها إلى متاجر الأجهزة الكهربائية.
- حيث أنك مطالب بالتخليص من البطاريات بموجب القانون.
- إرشاد: تجد هذه المعاشرة على البطاريات المحتوية على مواد ضارة:

 - Pb = بطارية تحتوي على الرصاص،
 - Cd = بطارية تحتوي على الكadmium،
 - Hg = بطارية تحتوي على الزئبق.

- احرص على اتباع التعليمات واللوائح المحلية عند التخلص من المواد. تخلى من الجهاز طبقاً لمواصفة 2002/96/EC – بخصوص (التخلص من الأجهزة الكهربائية والإلكترونية القديمة). في حالة وجود آية استفسارات توجه إلى الجهة المحلية المسؤولة عن التخلص من الأجهزة القديمة.

