



**DE** Küchenwaage  
**EN** Kitchen scale  
**FR** Balance de cuisine

**ES** Balanza de cocina  
**IT** Bilancia per cucina  
**TR** Mutfak Terazisi

**RU** Кухонные весы  
**PL** Waga kuchenna

**Beurer GmbH • Söflinger Str. 218 • 89077 Ulm (Germany)**  
www.beurer.com • beurer-healthguide.com • beurer-gesundheitsratgeber.com



## 2. Waage kalibrieren

**EN** Calibrate scale  
**FR** Calibrage de la balance  
**ES** Calibrado de la báscula



**DE** Vor dem ersten Gebrauch sollten Sie die Waage justieren, da das Messergebnis durch Umgebungsbedingungen (Gravitationsunterschiede und starke Temperaturschwankungen) beeinflusst wird. Von Zeit zu Zeit können Sie mit dem Justiergewicht überprüfen, ob die Waage noch das richtige Messergebnis anzeigt. Schalten Sie die Waage zunächst aus und öffnen Sie den rechten Batteriefachdeckel. Drücken Sie „CAL“ für ca. 2 Sek. Schließen Sie den Batteriefachdeckel und legen Sie die Waage auf einen ebenen Untergrund. „C 0.0“ erscheint.

Legen Sie nun das mitgelieferte 200-g-Eichgewicht auf die Waage. Im Display erscheint das nicht kalibrierte Gewicht z.B. „C 200.6 g“, anschließend wird nacheinander „bUSy“ und „200.0“ angezeigt. Die Waage schaltet sich automatisch aus und der Kalibriervorgang ist beendet.

**IT** Calibratura della bilancia  
**TR** Teraziyi ayarlayın  
**RU** Калибровка весов

**EN** Before initial use, adjust the scale, as measurements are influenced by ambient conditions (gravitational variations and marked fluctuations in temperature). From time to time, you can use the test weight to make sure that the scale is still displaying accurate measurements. Initially, switch the scale off and open the right battery compartment. Press "CAL" for approx. 2 seconds. Close the battery compartment and place the scale on a flat surface. "C 0.0" will appear. Now place the 200 g standard weight (included in scope of delivery) on the scale. The uncalibrated weight appears in the display, e.g. "C 200.6 g". Subsequently the display shows "bUSy" and "200.0". The scale automatically switches off and the calibration process is finished.

**FR** Avant la première utilisation, vous devez ajuster la balance car le résultat de la mesure est influencé par les conditions environnementales (différences de gravitation et fortes variations de température). De temps en temps, vous pouvez vérifier avec le poids de réglage si la balance affiche en-

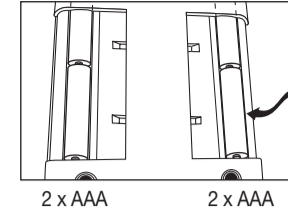
**PL** Kalibrowanie wagi

core le bon résultat de mesure. Éteignez tout d'abord la balance puis ouvrez le couvercle du compartiment à piles sur la droite. Appuyez sur « CAL » pendant environ 2 secondes. Fermez le couvercle du compartiment à piles et posez la balance sur un sol plat. « C 0.0 » s'affiche (par ex. « C 200.6 g »), suivi de « bUSy » puis enfin « 200.0 ». La balance s'éteint automatiquement et la procédure de calibrage est terminée.

**ES** Antes del primer uso debe ajustar la báscula, puesto que el resultado de medición se ve influido por las condiciones del entorno (diferencias de gravedad y grandes cambios de temperatura). De vez en cuando puede comprobar con la pesa de ajuste si la báscula continúa mostrando el resultado de medición correcto. En primer lugar, desconecte la báscula y abra la tapa del compartimento de las pilas del lado derecho. Presione la tecla „CAL“ durante aproximadamente 2 segundos. Cierre la tapa del compartimento de las pilas y sitúe la báscula en una superficie plana. Aparece la indicación „C 0.0“.

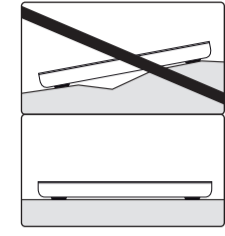
## 1. Inbetriebnahme

**EN** Commissioning  
**FR** Mise en service  
**ES** Puesta en marcha



2 x AAA

2 x AAA



**IT** Messa in funzione  
**TR** İlk çalıştırma  
**RU** Ввод в эксплуатацию

**DE** Batterie einlegen oder Isolier-schutzstreifen entfernen.  
**EN** Insert batteries or remove insu-lating strip.  
**FR** Insérez les piles ou retirez la bande de protection isolante.  
**ES** Colocar las pilas o quitar las ti-ras de protección de aislamien-to.

**IT** Inserire le batterie o rimuovere la linguetta di protezione.  
**TR** Pilis takin veya izole koruma bandını çıkartın.  
**RU** Вставьте батарейку или удалите защитную изоляционную полоску.  
**PL** Włożyć baterię lub usunąć ochronny pasek izolacyjny.

**DE** Waage auf einen ebenen und festen Untergrund stellen.  
**EN** Place the scale on a secure, flat surface.  
**FR** Posez la balance sur un sol plat et dur.  
**ES** Colocar la báscula sobre una superficie plana y estable.

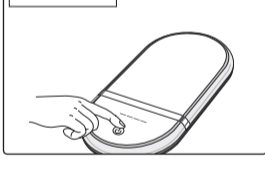
**IT** Posizionare la bilancia su un fondo piano e solido.  
**TR** Teraziyi düz ve sağlam bir yüzey koyun.  
**RU** Установить весы на прочную ровную поверхность.  
**PL** Ustawić wagę na twardym i plastikim podłożu.

**DE** Einheit einstellen.  
**EN** Adjusting the unit.  
**FR** Régler l'unité.  
**ES** Ajustar la unidad.

**IT** Impostazione dell'unità.  
**TR** Birimi ayarlama.  
**RU** Установите единицу измерения.  
**PL** Ustawianie jednostki.

## 3. Wiegen

**EN** Weighing  
**FR** Pesée  
**ES** Pesado



**IT** Pesatura  
**TR** Tartma  
**RU** Взвешивание

**DE** Waage einschalten, abwarten.  
**EN** Switch on the scale and wait.  
**FR** Mise en marche de la balance, veuillez patienter.  
**ES** Conectar la báscula, esperar.

**PL** Ważenie

**IT** Accendere la bilancia e attendere.  
**TR** Teraziyi açınız, bekleyiniz.  
**RU** Включите весы, подождите.  
**PL** Włącz wagę i poczekaj.

A continuación coloque sobre la báscula el peso patrón de 200 g proporcionado.

En la pantalla se muestra el peso no calibrado, por ejemplo „C 200.6 g“, hasta que finalmente se visualicen, sucesivamente, las indicaciones „bUSy“ y „200.0“. La báscula se desconecta automáticamente y el proceso de calibrado finaliza.

**IT** Al primo utilizzo è necessario regolare la bilancia poiché i risultati sono influenzati dalle condizioni ambientali (differenze gravitazionali e forti sbalzi di temperatura). Di tanto in tanto è possibile verificare con il peso di regolazione se la bilancia è ancora tarata correttamente. Per prima cosa spegnere la bilancia e aprire il coperchio del vano batterie. Premere il pulsante „CAL“ per circa 2 secondi. Chiudere il coperchio del vano batterie e posizionare la bilancia su un fondo piano. Vieni visualizzata il valore „C 0.0“. Posizionare ora sulla bilancia il peso standard da 200 g compreso nella fornitura. Sul display viene visualizzato il peso non calibrato, ad esempio, „C 200.6 g“, quindi vengono visualizzate in sequenza le scritte „bUSy“ e „200.0“. La bilancia si spegne automaticamente. La procedura di calibratura è terminata.

**ES** Antes del primer uso debe ajustar la báscula, puesto que el resultado de medición se ve influido por las condiciones del entorno (diferencias de gravedad y grandes cambios de temperatura). De vez en cuando puede comprobar con la pesa de ajuste si la báscula continúa mostrando el resultado de medición correcto. En primer lugar, desconecte la báscula y abra la tapa del compartimento de las pilas del lado derecho. Presione la tecla „CAL“ durante aproximadamente 2 segundos. Cierre la tapa del compartimento de las pilas y sitúe la báscula en una superficie plana. Aparece la indicación „C 0.0“.

**DE** İlk kullanımından önce terazi ayarlanmalıdır; aksi halde ölçüm sonucu ortam koşullarından (yer çekimi farklılıklarını ve aşırı sıcaklıklarını) etkilenebilir. Ayar ağırlığını kulanarak belirli aralıklarla terazinin doğru ölçülmüş sonucunu gösterebilirsiniz. Önce teraziyi kapatın ve sağı pil yuvası kapağı açın. Yaklaşık 2 saniye süreyle „CAL“ düğmesine basın.

Pil yuvası kapağına kapatın ve teraziyi düz bir yüzeye yerleştirin. „C 0.0“ görüntülenir. Üründe birlikte verilen 200 gramlık ölçüm ağırlığını terazinin üzerine yerleştirin.

Ekranda ayarlanmış ağırlık, örn. „C 200.6 g“ görüntüür ve ardından arkaya kapatı „bUSy“ ve „200.0“ görüntülenir.

Terazi otomatik olarak kapanır ve ayarla işlemi tamamlanır.

**RU** Перед первым использованием следует отрегулировать весы, так как результаты измерений подвергаются воздействию окружающей среды (разница гравитации и сильные колебания температуры).

Время от времени Вы можете с помощью юстировочного веся проверить, показывают ли весы правильный результат измерения. Сначала выключите весы открытие правую крышку отсека для батареек.

Удерживайте нажатой кнопку „CAL“ в течение примерно 2 секунд.

Закройте крышку отсека для батареек и поставьте весы на ровную поверхность.

Появится „C 0.0“. Положите на весы эталонный вес 200 г, входящий в комплект поставки.

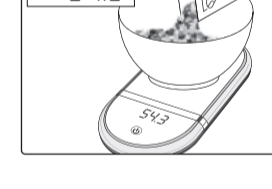
На дисплее появляется неоткалиброванный вес, напр., „C 200.6 g“, после этого попутно появляется индикация „bUSy“ и „200.0“. Весы автоматически выключаются, процесс калибровки завершен.

**PL** Przed pierwszym użyciem należy wyregulować wagę, ponieważ na wynik pomiaru wpływa warunki otoczenia (różnice grawitacyjne i silne wahania temperatury). Od czasu do czasu można za pomocą przycisku sprawdzić prawidłowość wyniku pomiaru. Wyłącz wagę, a następnie otwórz prawą pokrywę komory baterii. Przytrzymaj przycisk „CAL“ przez ok. 2 sekundy.

Zamknij pokrywę komory baterii i połóż wagę na równym podłożu. Pojawi się napis „C 0.0“.

Połącz dołączony odważnik do cewchowania o masie 200 g na wagę. Na wyświetlaczu pojawi się niekalibrowany pomiar, np. „C 200.6 g“, a następnie po kolejnych napisy „bUSy“ i „200.0“.

Waga wyłącza się automatycznie, co oznaczać będzie zakończenie procesu kalibracji.



**DE** Wiegegeut auflegen.  
**EN** Place the material to be weighed on the scale.  
**FR** Déposer le produit à peser.  
**ES** Colocar los ingredientes a pesar.

**IT** Posizionare il prodotto da pesare.  
**TR** Tartıtlacak nesneyi koyma.  
**RU** Положите груз.  
**PL** Nalóż ważony towar.

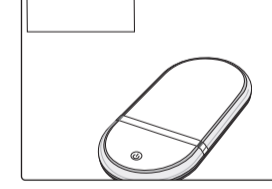


**DE** Zuwiegen weiterer Zutaten – erneut tarieren.  
**EN** To weigh additional ingredients, tare again.

**FR** Pesée d'autres ingrédients – nouvelle tare.

**ES** Pesar los demás ingredientes; volver a tarar.

**IT** Taratura di ulteriori ingredienti: tarare nuovamente.



**DE** Automatische Abschaltfunktion.  
**EN** Automatic switch-off function.  
**FR** Fonction d'extinction automatique.

**ES** Función de apagado automático.

**IT** Funzione di spegnimento automatico.  
**TR** Otomatik kapatma işlevi.  
**RU** Весы выключаются автоматически.  
**PL** Funkcja automatycznego wyłączania.

## 4. Fehlermeldungen

**EN** Error messages  
**FR** Messages d'erreur  
**ES** Avisos de errores



**IT** Messaggi di errore  
**TR** Hata mesajları  
**RU** Сообщения об ошибках

**DE** Batterie leer.  
**EN** Empty battery.  
**FR** Batterie vide.  
**ES** Pilas agotadas.  
**IT** Batterie esauste.

**PL** Komunikaty błędów

**TR** Pil boş.  
**RU** Батарейка разряжена.  
**PL** Zużyta bateria.

**DE** Maximale Tragkraft überschritten.  
**EN** Maximum weighing capacity exceeded.  
**FR** Poids maximal dépassé.  
**ES** Capacidad de carga máxima superada.

**IT** Eseguiere la taratura.  
**TR** Darasını alma.  
**RU** Тарировать.  
**PL** Wytaruj.

**DE** Superamento della portata massima.  
**EN** Maksimum taşıma kapasitesinin üzerine çıktı.

**TR** Maksumum taşıma kapasitesinin üzerine çıktı.

**FR** Превышен максимальный вес.

**PL** Przekroczen maksymalną nośność.

**ES** Capacidad de carga máxima superada.

## DE Wichtige Hinweise

- Die Waage eignet sich nicht zum Abwiegen von Medikamenten.
- Belastbarkeit beträgt max. 2 kg, Einteilung = 0–500 g: 0,1 g; 501–1000 g: 0,2 g; 1001–2000 g: 0,5 g.
- Sie sollten die Waage vor Stößen, Feuchtigkeit, Staub, Chemikalien, starken Temperaturschwankungen und zu nahen Wärmequellen (Öfen, Heizungskörper) schützen.
- 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.
- Die Genauigkeit der Waage kann durch starke elektromagnetische Felder (z.B. Mobiltelefon) beeinträchtigt werden.
- Die Waage ist nicht für den gewerblichen Einsatz vorgesehen.
- Reparaturen dürfen nur vom Beurer Kundenservice oder autorisierten Händlern durchgeführt werden.

	Verpackungskomponenten trennen und entsprechend der kommunalen Vorschriften entsorgen.
	Kennzeichnung zur Identifikation des Verpackungsmaterials. A = Materialkürzung, B = Materialnummer: 1-7 Kunststoffe, 20-22 Papier und Pappe
	Entsorgung gemäß Elektro- und Elektronik-Altgeräte EG-Richtlinie WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment).
	Schadstoffhaltige Batterien nicht im Hausmüll entsorgen
	Hersteller

**CE-Kennzeichnung**  
Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen der geltenden europäischen und nationalen Richtlinien.

• Explosionsgefahr! Keine Batterien ins Feuer werfen.  
• Batterien dürfen nicht geladen oder kurzgeschlossen werden.  
• Bei langerer Nichtbenutzung des Geräts die Batterien aus dem Batteriefach nehmen.  
• Verwenden Sie nur denselben oder einen gleichwertigen Batterietyp.  
• Immer alle Batterien gleichzeitig auswechseln.  
• Keine Akkus verwenden!  
• Keine Batterien zerlegen, öffnen oder zerkleinern.

**Garantie**  
Nähre Informationen zur Garantie und den Garantiebedingungen finden Sie im mitgelieferten Garantie-Faltblatt.

Irrtum und Änderungen vorbehalten

## EN Important instructions

- The scale is not suitable for weighing medication.
- Max. capacity 2 kg, Graduation = 0–500 g: 0.1 g; 501–1000 g: 0.2 g; 1001–2000 g: 0.5 g.
- Protect your personal scale from impact with hard objects, moisture, dust, chemicals, toiletries, liquid cosmetics, great temperature fluctuation and closeness to sources of heat (open fires, radiators).
- 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.
- Strong electromagnetic fields (e.g. cell phones) may impair the accuracy of the scale.
- The scale is not intended to be used for commercial purposes.
- Repairs may only be performed by Beurer Customer Service or by accredited retailers.

	Separate the packaging elements and dispose of them in accordance with local regulations.
	Marking to identify the packaging material. A = Material code, B = Material number: 1-7 = Plastics, 20-22 = Paper and cardboard
	Disposal in accordance with the Waste Electrical and Electronic Equipment EC Directive – WEEE
	Do not dispose of batteries containing hazardous substances with household waste
	Manufacturer

	CE labelling This product satisfies the requirements of the applicable European and national directives.
	United Kingdom Conformity Assessed Mark
	The products demonstrably meet the requirements of the Technical Regulations of the EAEU.
	Separate the product and packaging elements and dispose of them in accordance with local regulations.

Sspent 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.



Note: Batteries containing pollutant substances are marked as follows: Pb = Battery contains lead, Cd = Battery contains cadmium, Hg = Battery contains mercury.

Please dispose of the device in accordance with EC Directive – WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment). If you have any queries, please contact the appropriate local authorities.

### Notes on handling batteries

- If your skin or eyes come into contact with battery fluid, flush out the affected areas with water and seek medical assistance.
- Choking hazard! Small children may swallow and choke on batteries. Store the batteries out of the reach of small children.
- Observe the plus (+) and minus (-) polarity signs.
- If a battery has leaked, put on protective gloves and clean the battery compartment with a dry cloth.
- Protect the batteries from excessive heat.
- Risk of explosion! Never throw batteries into a fire.
- Do not charge or short-circuit batteries.
- If the device is not to be used for a long period, take the batteries out of the battery compartment.
- Use identical or equivalent battery types only.
- Always replace all batteries at the same time.
- Do not use rechargeable batteries.
- Do not disassemble, split or crush the batteries.

### Warranty

Further information on the warranty and warranty conditions can be found in the warranty leaflets supplied.

Subject to error and change

## FR Remarques importantes

- La balance n'est pas destinée à la pesée des médicaments.
- Résistance jusqu'à 2 kg. Graduation = 0–500 g : 0,1 g; 501–1000 g : 0,2 g; 1001–2000 g : 0,5 g.
- N'exposez pas le pèse-personne aux coups, à l'humidité, à la poussière, aux produits chimiques ou aux fortes variations de température; éloignez-le des sources de chaleur (four, radiateur etc.).
- 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.
- La précision de la balance peut être perturbée par les champs électromagnétiques puissants (comme ceux qui sont émis par les téléphones mobiles).
- Cette balance n'est pas conçue pour une utilisation commerciale.
- Toute réparation doit être réalisée par le service après-vente de Beurer ou par des revendeurs agréés.

	Séparer les composants d'emballage et les éliminer conformément aux prescriptions communales.
	Étiquette d'identification du matériau d'emballage. A = Abréviation de matériau, B = Référence de matériau : 1 – 7 = plastique, 20 – 22 = papier et carton
	Élimination conformément à la directive européenne WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques
	Ne pas jeter les piles à substances nocives avec les déchets ménagers
	Fabricant

	Signe CE Ce produit répond aux exigences des directives européennes et nationales en vigueur.
	Marquage de conformité UKCA
	Les produits sont complètement conformes aux exigences des règlements techniques de l'UEEA.
	Séparer le produit et les composants d'emballage et les éliminer conformément aux prescriptions communales.

Les piles et les accus usagés et complètement déchargés doivent être mis au rebut dans des contenants spéciaux ou aux points de collecte réservés à cet usage, ou bien déposés chez un revendeur d'appareils électro-ménagers.

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.

Veuillez éliminer l'appareil conformément à la directive européenne – WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) relative aux appareils électriques et électroniques usagés. Pour toute question, adressez-vous aux collectivités locales responsables de l'élimination et du recyclage de ces produits.

### Remarques relatives aux piles

- Si du liquide de la cellule de pile entre en contact avec la peau ou les yeux, rincez la zone touchée avec de l'eau et consultez un médecin.
- Risque d'ingestion ! Les enfants en bas âge pourraient avaler des piles et s'étouffer. Veillez donc conserver les piles hors de portée des enfants en bas âge !
- Respectez les signes de polarité plus (+) et moins (-).
- Si la pile a coulé, enfilez des gants de protection et nettoyez le compartiment à piles avec un chiffon sec.
- Protégez les piles d'une chaleur excessive.
- Risque d'explosion ! Ne jetez pas les piles dans le feu.
- Les piles ne doivent être ni rechargées, ni court-circuitées.
- En cas de non utilisation prolongée de l'appareil, sortez les piles du compartiment à piles.
- Utilisez uniquement des piles identiques ou équivalentes.
- Remplacez toujours l'ensemble des piles simultanément.
- N'utilisez pas d'accumulateur !
- Ne démontez, n'ouvrez ou ne cassez pas les piles.

### Garantie

Pour plus d'informations sur la garantie et les conditions de garantie, consultez la fiche de garantie fournie.

Sous réserve d'erreurs et de modifications

## ES Indicaciones importantes

- La báscula no es adecuada para pesar medicamentos.
- La capacidad de carga es de máx. 2 kg, Precisión = 0–500 g: 0,1 g; 501–1000 g: 0,2 g; 1001–2000 g: 0,5 g.
- Proteja la báscula contra golpes, humedad, polvo, productos químicos, grandes variaciones de temperatura y evite colocarla en las proximidades de fuentes de calor (estufas, calefacción).
- 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.
- La precisión de la balanza puede verse afectada por campos electromagnéticos intensos (p.ej. teléfonos móviles).
- Esta balanza no está prevista para su uso comercial.
- Las reparaciones deben ser efectuadas exclusivamente por el servicio técnico de Beurer o por el representante autorizado.



Separar los componentes del envase y elimínalos conforme a las disposiciones municipales.



Etiquetado para identificar el material de embalaje.



A = abreviatura del material, B = número de material: 1-7 = plásticos, 20-22 = papel y cartón



Eliminación según la Directiva europea sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE)



No deseche con la basura doméstica pilas que contengan sustancias tóxicas



Fabricante



**Marcado CE**

Este producto cumple los requisitos de las directivas europeas y nacionales vigentes.



Marcado UKCA (Conformidad Evaluada del Reino Unido, por sus siglas en inglés)



Está demostrado que los productos cumplen los requisitos de las normas técnicas de la Unión Económica Euroasiática.



Separar el producto y los componentes del envase y elimínalos conforme a las disposiciones municipales.



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.

Nota: los siguientes símbolos aparecen en las pilas que contienen sustancias nocivas: Pb = la pila contiene plomo; Cd = la pila contiene cadmio; Hg = la pila contiene mercurio.

Veuillez éliminer l'appareil conformément à la directive europeenne – WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) relative aux appareils électriques et électroniques usagés. Pour toute question, adressez-vous aux collectivités locales responsables de l'élimination et du recyclage de ces produits.

### Indicaciones para la manipulación de pilas

- En caso de que el líquido de las pilas entre en contacto con la piel o los ojos, lava la zona afectada con agua y busca asistencia médica.
- Peligro de asfixia! Los niños pequeños podrían tragarse las pilas y asfixiarse. Guarda las pilas fuera del alcance de los niños.
- Fíjese en los símbolos más (+) y menos (-) que indican la polaridad.
- Si se derrama el líquido de una pila, póngase guantes protectores y limpíe el compartimento de las pilas con un paño seco.
- Proteja las pilas de un calor excesivo.
- Peligro de explosión! No arroje las pilas al fuego.
- Las pilas no se pueden cargar ni cortocircuitar.
- Si no va a utilizar el aparato durante un periodo de tiempo prolongado, retire las pilas del compartimento.
- Utilice únicamente el mismo tipo de pila o un tipo equivalente.
- Cambie siempre todas las pilas a la vez.
- No utilice baterías!
- No despiece, abra ni triture las pilas.

### Garantía

Se aplican las siguientes condiciones de garantía:  
Encontrará más información sobre la garantía y sus condiciones en el folleto de garantía suministrado.

Salvo errores y modificaciones

## IT Avvertenze importanti

- Questa bilancia non è indicata per pesare farmaci.
- Portata max. 2 kg, Graduazione = 0–500 g: 0,1 g; 501–1000 g: 0,2 g; 1001–2000 g: 0,5 g.
- Tenere la bilancia al riparo da urti, umidità, polvere, prodotti chimici, forti variazioni di temperatura e prossimità a fonti di calore (stufe, radiatori).
- Pulizia: pulire la bilancia con un panno umido e, se necessario, con un po' di detergente. Non immergere mai la bilancia in acqua, ne lavarla sotto l'acqua corrente.
- La presenza di forti campi elettromagnetici (es. telefoni cellulari) può influire negativamente sulla precisione della bilancia.
- La bilancia non è prevista per l'uso in locali pubblici.
- Le riparazioni possono essere effettuate solo dal servizio di assistenza Beurer o dai rivenditori autorizzati.



Separare i componenti dell'imballaggio e smaltirli secondo le norme comunali.



Etichetta di identificazione del materiale di imballaggio.



A = abbreviazione del materiale, B = codice materiale: 1-7 = plastica, 20-22 = carta e cartone



Smaltimento secondo la direttiva europea sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)



Non smaltire le batterie contenenti sostanze tossiche insieme ai rifiuti domestici



Produttore



**Marchio CE**

Il presente prodotto soddisfa i requisiti delle direttive europee e nazionali vigenti.



Marchio UKCA (valutazione di conformità nel Regno Unito)



I prodotti sono comprovatamente conformi ai requisiti delle normative tecniche dell'UE.



Separare il prodotto e i componenti dell'imballaggio e smaltirli secondo le norme comunali.



Separare le composizioni d'emballaggio e le smaltirle conformément aux prescriptions communales.



**NL** Keukenweegschaal  
**PT** Balança de cozinha  
**EL** Βαθμονόμηση της ζυγαριάς  
**DA** Kalibrer vægten  
**SV** Vägkalibrering

**Beurer GmbH • Söflinger Str. 218 • 89077 Ulm (Germany)**  
www.beurer.com • beurer-healthguide.com • beurer-gesundheitsratgeber.com

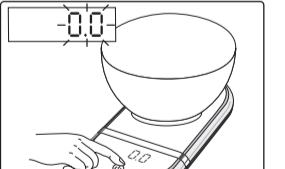
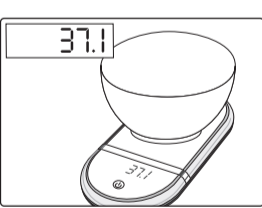
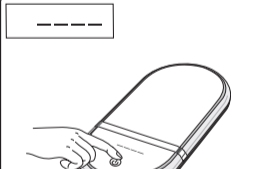
**NL** De weegschaal kalibreren  
**PT** Calibrar a balança  
**EL** Βαθμονόμηση της ζυγαριάς  
**DA** Kalibrer vægten  
**SV** Vägkalibrering



**NL** Voor het eerste gebruik moet u de weegschaal afstellen omdat de omgevingsomstandigheden (zwaartekrachtdifferenties en sterke temperatuurschommelingen) van invloed zijn op het meetresultaat. Van tijd tot tijd kunt u met het ijkgewicht controleren of de weegschaal nog het juiste meetresultaat weergeeft. Schakel de weegschaal eerst uit en open het deksel van het rechter batterijcompartiment. Houd „CAL“ ongeveer 2 seconden ingedrukt.  
Sluit het deksel van het batterijcompartiment en plaats de weegschaal op een vlakke ondergrond.  
De melding „C 0.0“ wordt weergegeven. Leg nu het bijgeleverde ijkgewicht van 200 g op de weegschaal.  
In de display wordt nu het niet gekalibreerde gewicht, bijvoorbeeld „C 200.6 g“, weergegeven. Vervolgens wordt na elkaar „bUSy“ en „200.0“ weergegeven. De weegschaal wordt automatisch uitgeschakeld en de kalibratieprocedure is voltooid.

**PT** Antes de a usar pela primeira vez, a balança deverá ser ajustada, visto que o resultado da medição é influenciado pelas condições ambientais (diferenças de gravitação e oscilações acentuadas da temperatura). De vez em quando, poderá verificar, mediante o peso de ajuste, se a balança ainda pesa corretamente. Primeiro, desligue a balança e abra o compartimento das pilhas do lado direito. Prima o botão „CAL“ durante aprox. 2 s. Feche a tampa do compartimento das pilhas e coloque a balança sobre piso nivelado.  
Surge a indicação „C 0.0“.

**NL** Wegen  
**PT** Pesar  
**EL** Ζύγιση  
**DA** Vejning  
**SV** Vägning



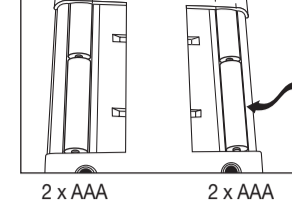
**NL** Foutmeldingen  
**PT** Mensagens de erro  
**EL** Μηνύματα σφαλμάτων  
**DA** Fejlmeldinger  
**SV** Felmeddelanden



**NO** Kjøkkenvekt  
**FI** Keittövaaka  
**CS** Kuchyňská váha  
**RO** Cântar de bucătărie  
**SL** Kuhinjska tehnica

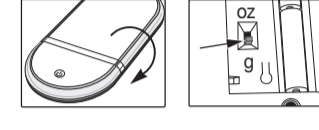
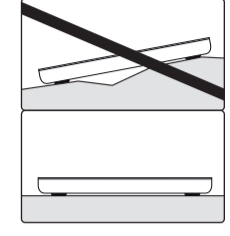
**HU** Konyhai mérleg  
**SK** Kuchynská váha  
**AR** خبيط ملأ نازح

**NL** Ingebruikname  
**PT** Colocação em funcionamento  
**EL** Ενεργή λειτουργία  
**DA** Idrifttagning  
**SV** Idrifttagning



2 x AAA

2 x AAA



Katkaise vaa'asta virta ja avaa oikean paristolokeron kansi.

Paina „CAL“-painiketta n. kahden sekunnin ajan.

Sulje paristolokeron kansi ja aseta vaaka tasaiselle alustalle.

Näytöön tulee teksti „C 0.0“.

Aseta mukanan toimittetu 200 g:n kalibrointipunnuksen vaa'alle.

Näytössä näkyy kalibroimaton paino, esim. „C 200.6 g“, ja sitten peräjälkeen „bUSy“ ja „200.0“.

Vaa'an virta kytyytyy automaatisesti pois, ja kalibrointi on päättynyt.

CS Pred prvním použitím byste měli

váhu seřídit, neboť výsledek měření je ovlivněno okolními podmínkami (gravitační rozdíly a silné kolísání teploty). Čas od času byste měli pomocí seřizovacího závazku zkontrolovat, zda váha stále ukazuje správný výsledek měření. Nejdříve váhu vypněte a otevřete pravý kryt přihrádky na baterie. Stiskněte tlačítko „CAL“ přibližně na 2 sekundy.

Zavřete kryt přihrádky na baterie a položte váhu na rovný podklad.

Zobrazí se „C 0.0“.

Nyní položte na váhu kalibraciální závazek a hmotnost 200 g, které je součástí dodávky.

Na displeji se objeví nekalibrovaná hmotnost, např. „C 200.6 g“, pak se zobrazí hlášení „bUSy“ a po něm „200.0“.

Váha se automaticky vypne a proces kalibrace je ukončen.

RO Inainte de prima utilizare, trebuie să ajustați canticul, deoarece rezultatul măsurătorii este influențat de condițiile ambiante (diferențe de gravitație și fluctuații puternice de temperatură). Din cind în cind, puteți verifica, cu greutatea pentru a justa rezultatul corect al măsurătorii. Opriti întâi canticul și deschideți capacul din dreapta al compartimentului pentru baterii.

Apăsați „CAL“ timp de aprox. 2 secunde.

Închideți capacul compartimentului pentru baterii și așezați canticul pe o suprafață plană.

Se afișează „C 0.0“.

Așezați acum greutatea etalonată de 200 g, inclusă în pachetul de livrare, pe cantic.

Pe display apare greutatea necalibrată, de exemplu „C 200.6 g“, ulterior se afișează succesiiv „bUSy“ și „200.0“.

Canticul se oprește automat, iar procesul de calibrare se încheie.

SL Pred prvo uporabo je tehničko pripomočilo justirati, ker pogoji okolice (razlike v gravitaciji in temperaturna različica) vplivajo na merilne rezultate.

Z občasnim justiranjem preveriti, ali tehnička prikrizuje pravilne merilne rezultate. Najprej izklopite tehničko, zatem odprite desni pokrov predala za baterije.

Pritisnite tipko „CAL“ za pribl. 2 sekundi.

Zaprite pokrov predala za baterije in položite pribor Izdobjavljeno 200-gramske utež za justiranje na tehničko.

Na prikazovalniku se pojavi nekalibrirana teža, npr. „C 200.6 g“, zatem se zaporedi prikaz „bUSy“ in „200.0“.

Tehnička se samodejno izklopi, in kalibracija se stema zaključi.

HU Az első használat előtt kell szabályoznia a mérlegeket, mert a mértéki eredmények befolyásolják a körmények körülmeneteket (a gravitációs különbségek és az erős hőmérsékletetők). A beszabályozó súlyval időről időre ellenőrizheti, hogy a mérleg tövábbra is a helyes mértéki eredményt mutatja-e. Kapcsolja ki egyelőre a mérlegeket, és nyissa ki a jobb oldali akkumulátorrészlet fedelét.

Nyomja meg kb. 2 másodpercig a „CAL“ gombot.

Čsukja be most az akkumulátorfólkát fedelét, és helyezze sik felületre a mérlegeket.

A „C 0.0“ jelenik meg.

Tegye a készülékkel együtt szállított 200 grammos hitelesítő súlyt a mérlegekre.

A kijelzőn most megjelenik a nem kalibrált súly, pl. „C 200.6 g“, majd egymás után megjelenik a „bUSy“ és a „200.0“ érték.

A mérleg automatikusan kikapcsol, és ezzel befejeződik a kalibrálási művelet.

SK Pred prvým použitím musíte váhu vykalibrovať, keďže výsledok merania bude ovplyvnený okolitými vplyvmi (rozdiely gravitačného pôsobenia a silné teplotné rôzky). Z času na čas môžete preskúsať kalibráciu závažia, či váha

párvízisbetűk se mají vypočítat.

CS Pred prvým použitím musíte váhu vykalibrovať, keďže výsledok merania bude ovplyvnený okolitými vplyvmi (rozdiely gravitačného pôsobenia a silné teplotné rôzky).

RO Înainte de prima utilizare, trebuie să ajustați canticul, deoarece rezultatul măsurătorii este influențat de condițiile ambiante (diferențe de gravitație și fluctuații puternice de temperatură). Din cind în cind, puteți verifica, cu greutatea pentru a justa rezultatul corect al măsurătorii. Opriti întâi canticul și deschideți capacul din dreapta al compartimentului pentru baterii.

Apăsați „CAL“ timp de aprox. 2 secunde.

Închideți capacul compartimentului pentru baterii și așezați canticul pe o suprafață plană.

Se afișează „C 0.0“.

Așezați acum greutatea etalonată de 200 g, inclusă în pachetul de livrare, pe cantic.

Pe display apare greutatea necalibrată, de exemplu „C 200.6 g“, ulterior se afișează succesiiv „bUSy“ și „200.0“.

Canticul se oprește automat, iar procesul de calibrare se încheie.

SK Pred prvým použitím musíte váhu vykalibrovať, keďže výsledok merania bude ovplyvnený okolitými vplyvmi (rozdiely gravitačného pôsobenia a silné teplotné rôzky).

RO Înainte de prima utilizare, trebuie să ajustați canticul, deoarece rezultatul măsurătorii este influențat de condițiile ambiante (diferențe de gravitație și fluctuații puternice de temperatură). Din cind în cind, puteți verifica, cu greutatea pentru a justa rezultatul corect al măsurătorii. Opriti întâi canticul și deschideți capacul din dreapta al compartimentului pentru baterii.

Apăsați „CAL“ timp de aprox. 2 secunde.

Închideți capacul compartimentului pentru baterii și așezați canticul pe o suprafață plană.

Se afișează „C 0.0“.

Așezați acum greutatea etalonată de 200 g, inclusă în pachetul de livrare, pe cantic.

Pe display apare greutatea necalibrată, de exemplu „C 200.6 g“, ulterior se afișează succesiiv „bUSy“ și „200.0“.

Canticul se oprește automat, iar procesul de calibrare se încheie.

AR قم بتنشيف الميزان على أرضية ثابتة ومستوية.

PT Colocar o recipiente.

EL Τοποθετήστε το κεύος.

DA Tænd for vægten, og vent.

SV Inkoppling av vägen, vänta.

NO Slå på vekten, og vent.

FI Aseta astia paikalleen.

CS Postavte nádobu na váhu.

RO Poziționați recipientul.

EL Ρυθμίστε το απόβαρο.

DA Tær.

SV Tarer.

NO Tarer (nullstill).

FI Taaraa.

CS Vyažte váhu.

RO Echilibrați canticul.

SL Tarajte.

HU Tárazás.

SK Vytorovať.

AR قم باحتساب وزن الوعاء.

PT Colocar o recipiente.

EL Τοποθετήστε το κεύος.

DA Tænd for vægten, og vent.

SV Tarer.

NO Tarer (nullstill).

FI Aseta astia paikalleen.

CS Vybitá baterie.

RO Baterie descarcată.

SL Baterijski vložki so prazni.

HU Lemerkült az elem.

SK Batéria je vybitá.

AR البطارية فارغة الشحنة.

PT Desligamento automático.

EL Autósztárt leitouropia.

DA Automatisk slukkefunktion.

SV Automatisk främkopplingsfunktion.

NO Funksjon for automatisk avslåing.

**NL** Schakel de weegschaal in en wacht even.

**PT** Ligar a balança e esperar.

**EL** Θέστε το ζυγαρία σε λειτουργία, περιμένετε.

Bescherm de batterijen tegen overmatige hitte.  
• Explosiegevaar! Werp batterijen niet in vuur.  
• Batterijen mogen niet worden opgeladen en niet worden kortgesloten.  
• Haal de batterijen uit het batterijvak als u het apparaat langere tijd niet gebruikt.  
• Gebruik alleen hetzelfde of een gelijkwaardig type batterij.  
• Vervang altijd alle batterijen tegelijk.  
• Gebruik geen oplaadbare batterijen!  
• Haal batterijen niet uit elkaar, open ze niet en hak ze niet in kleine stukken.

**Garantie**  
Meer informatie over de garantie en de garantievooraarden vindt u in het meegeleverde garantieblad.

Vergissingen en veranderingen voorbehouden

## PT Notas importantes

- A balança não é apropriada para pesar medicamentos.
- A capacidade de carga máx. é de 2 kg, Divisão mínima: 0–500 g; 0,1 g; 501–1000 g: 0,2 g; 1001–2000 g: 0,5 g.
- A balança deve ser protegida contra choques, a humidade, o óleo, produtos químicos, fortes oscilações de temperatura e fontes de calor na sua proximidade (fogões, aquecimentos).
- Limpar: A balança pode ser limpada 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.
- A precisão da balança pode ser afectada por fortes campos electromagnéticos (por exemplo, telemóveis).
- A balança não se destina ao uso comercial.
- As reparações só podem ser realizadas pelo serviço de assistência ao cliente da Beurer ou pelos comerciantes autorizados.

	Separar os componentes da embalagem e eliminá-los de acordo com as regulamentações municipais.
	Identificação do material de embalagem. A = Síglia do material, B = Número do material: 1-7 = Plástico, 20-22 = Papel e cartão
	Eliminação de acordo com a diretiva CE (diretiva REEE) relativa a resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos
	As pilhas que contenham substâncias nocivas não devem ser deitadas fora junto com o lixo doméstico
	Fabricante
	<b>Marcação CE</b> Este produto cumpre os requisitos das normas europeias e nacionais aplicáveis.
	Marcação de Avaliação de Conformidade do Reino Unido (UKCA)
	Os produtos cumprem comprovadamente os requisitos das regulamentações técnicas dos países membros da UEE.
	Separar o produto e os componentes da embalagem e eliminá-los de acordo com as regulamentações municipais.

Para dar o tratamento ecológico correcto às pilhas e aos acumuladores gastos ou totalmente descarregados, 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.

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 mercúrio.

Elimine o dispositivo de acordo com a diretiva REEE relativa a resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos. Se tiver qualquer dúvida a este respeito, informe-se junto do serviço municipal responsável pela eliminação de resíduos.

### Como lidar com as pilhas

- Se ocorrer um contacto do líquido da pilha com a pele ou os olhos, lave imediatamente as partes afetadas com água e consulte, o mais rapidamente possível, um médico.
- Risco de engolir! As crianças pequenas podem engolir as pilhas acidentalmente e sufocar. Por isso, guarde as pilhas num local fora do alcance de crianças pequenas!
- Atenção à polaridade correcta positivo (+) e negativo (-).
- No caso de uma pilha derramar o seu conteúdo, devem usar-se luvas de proteção para limpar o compartimento das pilhas com um pano seco.
- Proteja as pilhas de calor excessivo.
- Perigo de explosão! Não deitar pilhas para o lume.
- As pilhas não podem ser carregadas nem curto-circuitadas.
- No caso de não usar o aparelho durante algum tempo, retire as pilhas do respetivo compartimento.
- Use unicamente o tipo de pilha idêntico ou equiparável.
- As pilhas devem ser sempre todas substituídas ao mesmo tempo.
- Não utilize baterias recarregáveis!
- Não desfaça, não abra nem triture as pilhas.

### Garantia

Poderá obter mais informações a respeito da garantia e das condições da garantia na folha informativa da garantia fornecida juntamente com o produto.

Salvo erros e alterações

## EL Σημαντικές υπόδειξεις

- H ζυγαρία είναι ακατάλληλη για τη ζύγιση φαρμάκων.
- H μέν. αντρού είναι 2 kg, Διάρεση 0–500 g: 0,1 g; 501–1000 g: 0,2 g; 1001–2000 g: 0,5 g.
- τη ζυγαρία από κρούσεις, υγρασία, σκόνη, χημικές ουσίες, ιοχρές διακυμάνεις θερμοκρατίας και από κοντίνες πτηνής θερμότητας (θερμότερες, καλορίφες).
- Καθαρισμός: Μπορείτε να καθαρίζετε τη ζυγαρία με βρεγμένο πάνι, στο οποίο οι χρειαστεί μπορείτε να στατέψετε λίγα απορρυπατικά πιάτα. Μη βιδύθαστε ποτέ τη ζυγαρία μέσα σε υέρο όπτε να την πλύνετε ποτέ κάτια από τρέχουμενο νερό.
- Ακριβεία της ζυγαρίας μπορεί να επηρεαστεί αρνητικά από ιοχρά ηλεκτρομηχανική πεδία (π.χ. κινητά τηλέφωνα).
- Η ζυγαρία δεν προσφέται για επαγγελματική χρήση.
- Οι επισκευές επηρέπεται για εκτελουντά μόνον από την υπηρεσία τεχνικής ευπρέπειας της πελάτεων του Οικού Beurer ή από εξουσιοδοτημένη καταστήματα.

	Διαχωρίστε τα εξαρτήματα συσκευασίας και απορρίψτε τα σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.
	Σήμανση για την αναγνώριση του υλικού συσκευασίας. A = Σύντμηση υλικού, B = Αριθμός υλικού: 1-7 = Πλαστικά, 20-22 = Χαρτί και κάρτον
	Απορρίψτε τη συσκευή σύμφωνα με την οδηγία της EK σχετικά με τον όργανο ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment).
	Μην απορρίπτετε στα οικιακά απορρίμματα τις μπαταρίες που περιέχουν βλαβερά υλικά
	Κατασκευαστής
	<b>Σήμανση CE</b> Αυτό το προϊόν πληρού τις απαιτήσεις των ισχουσαντων ευρωπαϊκών και εθνικών οδηγιών.
	Σήμανση αειόλογης συμμόρφωσης του Ηνωμένου Βασαλείου
	Τα προϊόντα ανταποκρίνονται αποδειγμένα στις απαιτήσεις του συνόλου των τεχνικών κανόνων της Ευρωπαϊκής Οικονομικής Ένωσης.
	Διαχωρίστε το προϊόν και τα εξαρτήματα συσκευασίας και απορρίψτε τα σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

Oi plήρως εκφορτισμένες μπαταρίες και συσσωρεύετε πρέπει να αποσύρουνται μέσω των ειδικών συσσωρευτών δοχείων αυλύριγκ, των κέντρων αυλύριγκης ειδικών απορρυπάτων ή μέσω του καταστήματος, από το οποίο αγοράστε τη ζυγαρία.

Υπόδειξη: Το συμβόλιο απότινγκει σας:



Pb = η μπαταρία περιέχει μιθόδιο,

Cd = η μπαταρία περιέχει καδμίο,

Hg = η μπαταρία περιέχει υδρόρυρο.

Παρακαλούμε διαβάστε τη συσκευή σύμφωνα με την οδηγία της EK σχετικά με το απόρριπτα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού - AHHE (Waste Electrical and Electronic Equipment). Σε περίπτωση ερωτήσεων απευθύνεσθε στην αρμόδια για την απόρριψη δημόσια αρχή.

### Υποδείξεις για τον χειρισμό των μπαταρίες

• Εάν έλειψε η επαφή για μεταριάσεις που δέχεται τη θήρα ή τη μάτια, ξεπλύνετε αμέσως με άσθμον νερό τη σημείωση που επλήγη.

• Προστατεύετε τις μπαταρίες από υπερβολική θερμότητα.

• Κίνδυνος έκρηξης! Μη ρίχνετε τις μπαταρίες στη φωτιά.

• Οι μπαταρίες δεν επιτρέπεται να επαναφορτίζονται ή να βραστούνται.

• Αν σκοπεύετε να μη χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για μεγάλο χρονικό διάστημα, αφαιρέστε τις μπαταρίες από τη θήρα μπαταριών.

• Χρησιμοποιείτε μόνον τη ίδια ή εναν ισοδύναμο τύπο μπαταριών.

• Μην χρησιμοποιείτε επαναφορτίζομενες μπαταρίες!

• Μην αποσυρρικούγετε, ανοίγετε ή τεμαχίζετε τις μπαταρίες.

Εγγύηση  
Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εγγύηση και τους όρους εγγύησης θα βρείτε στο παρεχόμενο φύλλο εγγύησης.

Με επιτύχαση για σφάλματα και αλλαγές

## DA Vigtige anvisninger

- Vægten er uegnet til afvejning af medikamenter.
- Bæreevnen er maks. 2 kg, Inddeling 0–500 g: 0,1 g; 501–1000 g: 0,2 g; 1001–2000 g: 0,5 g.
- Beskry vægten mod stødt, fugt, stov, kemikalier, stærke temperaturudsving og placer den ikke for tæt på varmekilder (ovne, radiatorer).
- Rengøring: Vægten kan rengøres med en fugtig klud, som De evt. kan komme lidt opvaskemiddel på. Vægten må ikke holdes under vand og må aldrig vaskes under rendende vand.
- Vægten er ikke beregnet til erhvervsmæssig brug.
- Reparationer må kun udføres af Beuer-kundeservice eller af autoriserede forhandlere.

	Skil emballagekomponenterne ad, og bortskaf dem i overensstemmelse med de lokale bestemmelser.
	Mærknings for identifikation af emballagtematerialer. A = materialeforklaring, B = materialenummer: 1-7 = plast, 20-22 = papir og pap.
	Bortsækfælse i henhold til EU-direktivet om affald fra elektrisk og elektronisk udstyr WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment)
	Batterier, der indeholder skadelige stoffer, må ikke bortsækfælles med almindelig husholdningsaffald
	Producent
	<b>CE-mærkning</b> Dette produkt oppfyller kravene i de gældende europæiske og nationale retningslinjer.
	Britisk overensstemmelsesvurdering
	Produkterne er påviseligt i overensstemmelse med kravene i tekniske regler for Den Eurasiske Økonomiske Union.
	Produktet og emballagekomponenterne skal adskilles og bortsækfælles i henhold til de lokale bestemmelser.

	Produsent
	<b>CE-marking</b> Dette produktet oppfyller kravene til gældende europæiske og nationale retningslinjer.
	Samsvarsverdning fra Storbritannia
	Produktene oppfyller kravene i EAUs tekniske forskrifter.
	Skill produktet og emballasjekomponentene, og kast dem i henhold til gældende bestemmelser.

Fjern de gamle, helt udslidte batterierne og akkumulatorerne enten i speciel kjennermerke samlebokse, til steder for spesialavfall eller via din elæktroforhandler.

Bemerkt: Miljøfarlige batterier er mærket på følgende måde:  
Pb = batteriet indeholder bly,  
Cd = batteriet indeholder kadm

- Tisztítás: A mérleget egy megnevezett kendővel tudja megtisztítani, amire szükség esetén némi mosogatószeret vigyen fel. A mérleget sose merítse vízbe, és sose öblítse le folyó víz alatt!
- A mérleg pontosságát károsan befolyásolhatják az elektromágneses mezők (pl. a mobillefonok).
- A mérleget nem ipari használatra terveztek.
- A javítások csak a kijelölt szakszervizben, vagy az arra jogosult kereskedőknél végezhetők el.

	Válassza szét a csomagolóelemeket, és ártalmatlanítása azokat a helyi előirásoknak megfelelően.
	Jelölés a csomagolóanyag azonosításához. A = anyag rövidítése, B = anyagszám: 1-7 = müányagok, 20-22 = papír és karton
	Ártalmatlanítás az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló (WEEE – Waste Electrical and Electronic Equipment) európai uniós irányelv szerint
	A veszélyes anyagot tartalmazó elemeket tilos a háztartási hulladékkel együtt ártalmatlanítani.
	Gyártó
	<b>CE-jelölés</b> A termék eleget tesz az érvényes európai és nemzeti irányelveknek.
	UKCA-jelölés (UKCA = UK Conformity Assessed)
	A termékek igazolhatóan megfelelnek az EAUW műszaki előírásainak.
	Válassza szét a terméket és a csomagolóelemeket, és ártalmatlanítása azokat a helyi előirásoknak megfelelően.

A használt elemek nem tartoznak a házi szemétre. Adj le azokat egy elektromos szaküzletekben, vagy a helyi hasznosanyag-gyűjtő helyen, mert ezeket az átvételei törvény kötelezi.

Jelölések: Ezeket a jeleket találja a káros anyagokat tartalmazó elemeken: Pb = az elem ölömöt tartalmaz, Cd = Az elem kadmiumot tartalmaz, Hg = az elem higanyt tartalmaz.

A készüléket az Európai Uniónak az elhasználódott elektromos és elektronikus készülékekre vonatkozó – WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) jelű irányelv szerint ártalmatlanítja. Esetleges további kérdéseivel forduljon a hulládekkelésben illetékes helyi szervekhez.

#### Az elemekkel kapcsolatos figyelmeztetések

- Ha az elemcella folyadéka a bőre vagy a szemje jut, az érintett terület öblítse le vizsel és forduljon orvoshoz.
- Fennáll a lenyelés veszélye! A kisgyermekek az elemeket lenyelhetik és azok fulladást okozhatnak. Ezért tartsa az elemeket kisgyermekek elől!
- Ugyeljen a pozitív (+) és negativ (-) polaritásra.
- Ha az elem kifolyt, akkor hüzzon védőkesztyűt, majd száraz ruhával alaposan tisztitsa meg az elemtárt.
- Vérdje az elemeket a túlzott hőtől.
- Robbanásveszély! Ne dobja az elemeket tűzbe.
- Az elemeket nem szabad után tölteni, vagy rövidre.
- Ha a használt időn keresztül nem használja a készüléket, vegye ki az elemeket az elemtárból.
- Csak ugyanazt vagy egyenértékű elemtípuszt használjon.
- Az elemeket minden egységelejig cserélje ki.
- Ne használjon akkumulátorokat!
- Az elemeket nem szabad szétszedni, kinyitni vagy feldarabolni.

#### Garancia

A garanciával és a garanciális feltételekkel kapcsolatban bővebb tájékoztatást a mellékelt jótállási borsúrában talál.

Tévedések és változtatások jogá fenntartva

#### SK Dôležité upozornenia

- Váha nie je vhodná na väzenie liekov.
- Maximálne zafázenia je 2 kg, rozdelenie = 0–500 g; 0,1 g; 501–1000 g; 0,2 g; 1001–2000 g; 0,5 g.
- Chráňte váhu pred nárazmi, vlhkostou, prachom, chemikáliami, veľkými teplotnými výkyvmi a nárazmi ju blízko tepelných zdrojov (sporák, radiátor).
- Cistenie: Váhu môžete čistiť navlhčenou utierkou, na ktorú môžete v prípade potreby naniesť trochu prostriedku na umývanie riadu. Váhu nikdy neponárajte do vody. Nikdy ju neoplachujte prečúcou vodou.
- Prenosť váhy môže byť vyplynutia silnými elektromagnetickými poliami (napr. mobilnými telefónmi).
- Váha nie je určená na komerčné použitie.
- Opravy môžete vykonávať len zákaznícky servis spoločnosti Beurer alebo autorizovaní predajcovia.

	Oddeľte obalové komponenty a zlikvidujte ich v súlade s komunálnymi predpismi.
	Štítok pre označenie obalového materiálu. A = skratka materiálu, B = číslo materiálu: 1 - 7 = plast, 20 - 22 = papír a lepenka
	Pri stroj zlikvidujte v súlade so smernicou ES o odpadoch z elektrických a elektronických zariadení WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment)
	Batéria s obsahom škodlivých látok nevyhazujte do komunálneho odpadu
	Výrobca
	<b>Značka CE</b> Tento výrobok spĺňa požiadavky platných európskych a národných noriem.
	Značka posúdenia zhody Spojeného kráľovstva
	Výrobky preukázateľne zodpovedajú požiadavkám technických predpisov EAEU.
	Oddeľte výrobok a obalové komponenty a zlikvidujte ich v súlade s komunálnymi predpismi.

Použité batérie nepatria do domového odpadu. Zlikvidujte ich prostredníctvom svojho predajcu elektroniky alebo miestnej zberne, to je vaša zákonná povinnosť.

Upozornenie: Na batériách obsahujúcich škodlivé látky najdete tiež znáky: Pb = batéria obsahuje olovou, Cd = batéria obsahuje kadmiump, Hg = batéria obsahuje ortuf.

Pri stroj zlikvidujte v súlade so smernicou ES o odpadoch z elektrických a elektronických zariadení – WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment). V prípade otázok sa obráťte na komunálny úrad zodpovedný za likvidáciu.

• Ak dôjde ku kontaktu tekutiny z batérie s pokožkou alebo očami, posihnuté miesto vymyte vodou a vyhľadajte lekársku pomoc.

- Nebezpečenstvo prehľutnia! Batéria uchovávajte mimo dosahu detí. V prípade prehľutnia okamžite vyhľadajte lekársku pomoc.
- Pri vkladaní batérie vždy dbajte na správnu polaritu (+/-).
- Ak batéria vytieče, nasadte si ochranné rukavice a priehradku na batéria vyčistite suchou handičkou.
- Batéria chráňte pred nadmerným teplom.
- Nebezpečenstvo výbuchu! Nedodržanie uvedených bodov môže mať za následok zranenia osôb, prehľatie, vycenie, odvetranie, prasknutie, výbuch alebo požiar.
- Batterien dürfen nicht geladen oder kurzgeschlossen werden.
- Ak sa chystáte zaradenie dlhší čas nepoužívajte, vyberte z neho batériu.
- Používajte iba rovnaky alebo rovnocenný typ batérii.
- Vždy vymieňajte všetky batérie naraz.
- Nepoužívajte akumulátory!
- Batéria nerozoberajte, neotvárajte ani nedrvte.

Ormyl a zmeny vyhradené

#### ارشادات هامة AR

- الميزان غير مناسب لوزن الأدوية والعاقير.  
الحد الأقصى لغزة العمل يبلغ 2 كجم، التردد 0 = 500 - 0.1 جم؛ 501 - 1000 جم؛ 0.2 جم؛ 1000 - 2000 جم؛ 0.5 جم.
- ينبغي عليك حماية الميزان من التعرض للصدمات والطوبية والغار، والمواد الكيميائية والتقلبات الشديدة في درجات الحرارة وكتل عد وضمه بالقرب من مصادر الحرارة (الأفران والآسماع الساخنة).
- استعمال بعض المظاهرات عند الضرورة. لا تقم أبداً بوضع الميزان في الماء، ولا تقم بشطفه أبداً تحت ماء جار.
- يمكن أن تتأثر الميزان بشدة بسبب المجالات الكهرو-مغناطيسية القوية (على سبيل المثال الموقنات الحالية).
- الميزان غير مخصص لاستخدام التجاري.
- لا يجوز إجراء أعمال الإصلاحات إلا لدى مركز خدمة العملاء التابع.

أفضل مكونات التغليف وتخلص منها وفقاً للوائح المحلية.	
علامة لتحديد هوية مادة الميوا. A = اختصار المادة، B = رقم المادة، 7-1 = البارك و الكرتون	
يتم التخلص من الجهاز طبقاً للتوجيه المجموع الأوروبي (التخلص من الأجزاء الكهربائية والإلكترونية القديمة)	
لا يجوز التخلص من البطاريات المحوتة على مواد ضارة في القمامه المنزلية	
الشركة المنتجة	
علامة CE هذا المنتج يفي بمتطلبات التوجيهات الأوروبية والمحلية السارية	
علامة تقييم المطابقة للمملكة المتحدة يثبت تطبيق المنتجات مع متطلبات الضوابط الفنية لاتحاد الاقتصاد الأوروبي الأوروبي	
أفضل المنتج ومكونات التغليف وتخلص منها وفقاً للوائح المحلية.	

لشركة بوبر أو أحد المتاجر المعتمدة، لا تقم بإلقاء البطاريات فارغة الشاحنة ضمن القمامه المنزلية، ولكن تخلص من هذه البطاريات طبقاً طريق تسليمها لمتاجر الأجهزة الكهربائية أو المراكز المحلية المتخصصة في تجميع المواد القابلة لإعادة التدوير، حيث أنك مطالع بذلك بموجب القانون.

ارشاد: بعد هذه العلامات على البطاريات المحوتة على مواد ضارة:  
Pb = بطارية تحتوي على الرصاص، Cd = بطارية تحتوي على الكadmio, Hg = بطارية تحتوي على الزنك.  
WEEE (التخلص من الأجهزة الكهربائية والإلكترونية القديمة). في حالة وجود أي استثناءات يرجى التوجه إلى الجهة المحلية المسؤولة عن التخلص من الأجهزة القديمة.

- إذا تأمين السائل الخارج من خلية البطارية مع الجلد أو العين، فينبع غسل المنطقة المصابة بالماء وطلب المساعدة الطبية.
- انتبه إلى علامات القطبية موجبة (+) و سالبة (-).
- إذا حدث تسرب من أحدى البطاريات، قم بارتداء قفاز واقٍ للأيدي وتنظيف حجرة البطاريات بتدبيس جاذب.
- يجب حماية البطاريات من الحرارة المفرطة.
- خطر الانفجار! لا تقم بإلقاء البطاريات في النار.
- لا يجوز شحن البطاريات أو المساح بحدث دائري قسر لها.
- في حالة عدم استخدام الجهاز لفترة طويلة، آخر البطاريات من حجرة البطاريات.
- لا تستخدمن سوى نفس نوع البطارية أو نوع بطارية مكافئ.
- قم دائمًا بتغيير جميع البطاريات في نفس الوقت.
- لا تستخدمن بطاريات قليلة لإعادة الشحن!
- لا تقم بتنكيل البطاريات أو قتها أو كسرها.

**الضمان / الخدمة**  
يمكنك الاطلاع على معلومات أكثر تفصيلاً حول الضمان وشروط الضمان في منتشر الضمان المرفق.

مدى السهر والخطأ، كما تختلف بحق اجراء تعويضات

