



ENGLISH

KITCHEN SCALE VT-2411
The unit is intended for measuring weight and nutritive value of various food products.

DESCRIPTION

1. Weighing platform
2. ON/OFF button «OFF/ON»
3. Control panel
4. Display
5. Battery compartment lid

Control panel

6. Weight measurement units selection / weight mode button «WT/g/oz»
7. Food code entry buttons
8. Calculator reset button «CLR/MC»
9. Total nutritive value viewing button «MR»
10. Result save button «M+»
11. «TARE» button

Display

12. Total nutritive value «Σ»/memory cell «---M» icon
13. Weighing result indications
14. Weight measurement units selection «g/ml/lb/oz/fl.oz»
15. Calorie counting results «CAL»
16. Fat content «FAT» in grams
17. Dietary fiber content «FIBR» in grams
18. Cholesterol content «CHOL» in milligrams
19. Carbohydrates content «CARB» in grams
20. Protein content «PROT» in grams
21. Salt content «SALT» in milligrams
22. Food code «FOOD CODE»

RECOMMENDATIONS FOR CUSTOMER ATTENTION!

Before using the unit, read this instruction manual carefully. Keep it for future reference.

Use the unit for intended packaging only as specified in this manual. Mishandling the unit can lead to its breakage and cause harm to the user or damage to his/her property.

- Handle your scale with care, as it is a precision instrument, do not subject it to high or low temperatures, high humidity, never expose it to direct sunlight and do not drop it.
- Avoid getting of liquids into the scale body, this appliance is not waterproof.
- Do not store or use the scale in a room with high humidity (above 80%), make sure that the scale does not come into contact with water or other liquids as this may cause failure of scale indication or its damage.
- Do not put products on the weighing platform if their weight exceeds the maximal capacity of the scale.
- Do not leave children unattended to prevent using the unit as a toy.
- For children safety reasons do not leave polyethylene bags used as packaging unattended.

Attention! Do not allow children to play with polyethylene bags or packaging film. **Danger of suffocation!**

- This unit is not intended for usage by children under 8 years of age.
- Children aged 8 and over as well as disabled persons can use this unit only under supervision of a person who is responsible for their safety if they are given all the necessary and understandable instructions concerning the safe usage of the unit and information about danger that can be caused by its improper usage.
- Do not repair the scale by yourself.
- Refer to authorized service centers for maintenance.
- Transport the unit in the original package only.
- Keep the unit out of reach of children and disabled persons.

THE UNIT IS INTENDED FOR HOUSEHOLD USAGE ONLY

BEFORE USING THE UNIT FOR THE FIRST TIME
After unit transportation or storage under cold (winter) conditions, it is necessary to keep it for at least two hours at room temperature before switching on.

- Unpack the scale, remove any stickers that can prevent unit operation.
- Wipe the scale with a soft, slightly damp cloth and then wipe it dry.

Battery installation

- Remove the battery compartment lid (5) and insert two «CR2032» batteries (included), following the polarity.
- Note:** If the batteries are installed in the battery compartment, remove the isolation insert.
- Install the battery compartment lid (5) back to its place.
- The symbol «Lo» indicates that the batteries are low, in this case replace the batteries, following the instructions above.

Attention!

- **Remove the batteries following the polarity (with the "plus" upward);**
- **Remove the batteries if you are not planning to use the unit for a long time.**
- **Do not dismantle the batteries; do not expose them to high temperatures;**
- **Replace the batteries in time.**

Notes:

- Maximal capacity of the scale is 5 kg. The symbols «EEEE» on the display (4) indicate exceeding of the scale max. capacity. Remove products from the scale immediately to prevent its damage.
- If the scale works improperly, try switching it off and removing the batteries. After a while insert the batteries to their place and switch the scale on by pressing the button (2) «OFF/ON».
- Refer to authorized service centers for maintenance.
- The scale will be switched off automatically after 1 minute of non-operation.

USING OF SCALE

Note: Every pressing of the control panel buttons is accompanied by a sound signal.

Weighing ingredients

1. Place the scale on a flat horizontal surface.
2. Switch the unit on by pressing the button (2) «OFF/ON», the display (4) illumination will light up.
3. Select necessary measurement units by touching the button (6) «WT/g/oz». The symbols (14) will be shown in the top right corner of the display (4): «g» – weight of products in grams; «ml» – water volume in milliliters;

«fl.oz» – water volume in fluid ounces;
«lb.oz» – weight of products in pounds and ounces;

Note: If the weighing result indications (13) on the display (4) are not equal to zero, press the button (11) «TARE», the indications (13) will be set to zero.

4. Put the ingredient(s) on the weighing platform (1). Weight or volume indications (13) in selected measurement units will be shown on the display (4).
5. To switch the scale off, remove the ingredients from the platform (1) and press the button (2) «OFF/ON».

Tare function

If you want to measure weight of several ingredients without removing the previous ones from the platform (1), do the following:

1. put the scale on a flat surface and select the measurement units by pressing the button (6) «WT/g/oz»;
2. put required quantity of an ingredient on the platform (1), checking the indication (13);
3. touch the button (11) «TARE», the weight indication will be set to zero;
4. put required quantity of the next ingredient on the platform (1), checking the indication (13);
5. repeat steps 2-3-4 for weighing of the rest of ingredients;
6. adding ingredients is available till the max. capacity (5 kg).

Defining the nutritive value and memory function

Use the scale to define the nutritive value of the products, the data on which are saved in the unit memory. The unit keeps the data on 999 different food products, the food code is shown in the «FOOD CODE» field (22).

The following information about the products is shown on the display (4):

- «CAL» (15) – calorie counting results;
- «FAT» (16) – fat content in grams;
- «FIBR» (17) – dietary fiber content in grams;
- «CHOL» (18) – cholesterol content in milligrams;
- «CARB» (19) – carbohydrates content in grams;
- «PROT» (20) – protein content in grams;
- «SALT» (21) – salt content in milligrams;

1. Place the scale on a flat horizontal surface.
2. Select the measurement units by touching the button (6) «WT/g/oz».
3. Enter the food code by touching the buttons (7). The results will be shown in the «FOOD CODE» field (22).

Note: See the list of products and their codes in «Appendix».

4. Put the required amount of the selected product on the platform (1), the information about its weight or volume (13) and nutritive value (15-21) will be shown on the display (4).
5. To save the information about the nutritive value of this amount of food, touch the button (10) «M+». The number of the memory cell (12) will be shown in the top left corner.
6. Remove the products from the platform (1).
7. Before entering a new food code, clear the FOOD CODE field (22) by touching the button (8) «CLR».
8. Repeat the steps 2-7 to define the nutritive value of the rest of the products.
9. To see the total nutritive value of the saved ingredients, touch the button (9) «MR». The symbol «Σ» (12), the calorie content «CAL» (15) and the nutritive value (16-21) of the products will be shown on the display (4).

Note:

- Maximal number of memory cells is 99.
- Total nutritive value viewing function does not allow to view total weight or volume of the products.

10. To return to the weighing mode, press the button (6) «WT/g/oz», the symbol «Σ» (12) will go out.
11. After using the scale, switch it off pressing the button (2) «OFF/ON».

Memory reset

Before defining the total nutritive value of a new product portion, delete the previously saved data.

- Switch the scale on by pressing the button (2) «OFF/ON»;
- Note:** If the scale is in the total nutritive value displaying mode (the symbol «Σ» is shown), switch to the weighing mode. To do this, touch the button (6) «WT/g/oz».
- Delete the entered food code «FOOD CODE» (22) by touching the button (8) «CLR».
- Touch the button (8) «CLR» for 2 seconds, the indications in the field (12) will be set to zero.

CLEANING AND CARE

- Clean the scale with a soft, slightly damp cloth and then wipe it dry.
- Never use abrasives or solvents.
- Do not immerse the scale in water or any other liquids, do not wash it in a dishwasher machine.
- For easy storing you can hang the scale on a suitable hook. Make sure that the scale will not drop, as its dropping can damage the scale.
- Keep the scale away from children in a dry cool place.

DELIVERY SET

1. Scale – 1 pc.
2. CR2032 batteries – 2 pcs.
3. Instruction manual – 1 pc.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Power supply, 2 CR2032 batteries, 2x3 V
Maximal capacity, 5 kg

The manufacturer preserves the right to change the specifications of the unit without a preliminary notification.

Scale operating life is 5 years

Guarantee

Details regarding guarantee conditions can be obtained from the dealer from whom the appliance was purchased. The bill of sale or receipt must be produced when making any claim under the terms of this guarantee.

This product conforms to the EMC-Requirements as laid down by the Council Directive 2004/108/EC and to the Low Voltage Regulation (2006/95/EC)

DEUTSCH

KÜCHENWAAGE VT-2411
Das Gerät ist für Feststellung von Gewicht und Nährwert verschiedener Nahrungsmittel bestimmt.

BESCHREIBUNG

1. Wiegeplattform
2. Ein-/Aussschaltaste «OFF/ON»
3. Bedienungsplatte
4. Bildschirm
5. Batteriefachdeckel
6. Wähltaste der Messeinheiten/Taste des Übergangs zum Abwiegen-Betrieb «WT/g/oz»
7. Tasten zur Eingabe des Nahrungsmittel-Kodes
8. Taste zum Zurücksetzen des Rechners «CLR/MC»
9. Taste zum Ansehen des gesamten Nährwertes der Nahrungsmittel «MR»
10. Taste zur Ergebnisspeicherung «M+»
11. «TARE»-Taste
12. Piktogramm des gesamten Nährwertes der Nahrungsmittel «Σ»/Speicherzelle «---M»
13. Anzeigen der Abwiegen-Ergebnisse
14. Wahl der Messeinheiten «g/ml/lb/oz/fl.oz»
15. Ergebnisse der Kalorienberechnung «CAL»
16. Fettgehalt «FAT» in Gramm
17. Faserstoffgehalt «FIBR» in Gramm
18. Cholesteringehalt «CHOL» in Milligramm
19. Kohlenhydratgehalt «CARB» in Gramm
20. Eiweißgehalt «PROT» in Gramm
21. Salzgehalt «SALT» in Milligramm
22. Nahrungsmittel-Kode «FOOD CODE»

Bildschirm

12. Piktogramm des gesamten Nährwertes der Nahrungsmittel «Σ»/Speicherzelle «---M»
13. Anzeigen der Abwiegen-Ergebnisse
14. Wahl der Messeinheiten «g/ml/lb/oz/fl.oz»
15. Ergebnisse der Kalorienberechnung «CAL»
16. Fettgehalt «FAT» in Gramm
17. Faserstoffgehalt «FIBR» in Gramm
18. Cholesteringehalt «CHOL» in Milligramm
19. Kohlenhydratgehalt «CARB» in Gramm
20. Eiweißgehalt «PROT» in Gramm
21. Salzgehalt «SALT» in Milligramm
22. Nahrungsmittel-Kode «FOOD CODE»

BEIENUNGSANLEITUNG

ACHTUNG!
Vor der ersten Inbetriebnahme des Geräts lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und bewahren Sie diese für weitere Referenz auf. Benutzen Sie das Gerät nur bestimmungsmäßig und laut dieser Bedienungsanleitung. Nicht ordnungsgemäße Nutzung des Geräts kann zu seiner Störung führen, einen gesundheitlichen oder materiellen Schaden beim Nutzer hervorrufen.

- Gehen Sie mit der Waage wie mit jedem Meßgerät vorsichtig um, setzen Sie die Waage hohen oder niedrigen Temperaturen, erhöhter Feuchtigkeit, direkten Sonnenstrahlen nicht aus und lassen Sie die Waage nicht fallen.
- Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeit ins Waagegehäuse gelangt, dieses Gerät ist nicht wasserdicht.
- Es ist nicht gestattet, die Waage in den Räumen mit erhöhter Feuchtigkeit (mehr als 80%) zu lassen oder zu benutzen, vermeiden Sie den Kontakt des Waagegehäuses mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten, um die Korrektheit der Waagenangaben nicht zu stören oder den Ausfall des Geräts zu vermeiden.
- Es ist nicht gestattet, die Nahrungsmittel, deren Gewicht die maximale Belastbarkeit übersteigt, auf die Wiegeplattform zu legen.
- Beaufsichtigen Sie Kinder, damit sie das Gerät als Spielzeug nicht benutzen.
- Aus Kindersicherheitsgründen lassen Sie die Plastiktüten, die als Verpackung verwendet werden, nicht auf die Waage.
- Lassen Sie Kinder mit Plastiktüten oder Verpackungsfolien nicht spielen. **Erstickungsgefahr!**
- Dieses Gerät ist nicht für den Gebrauch von Kindern unter 8 Jahren geeignet.
- Dieses Gerät darf von Kindern ab 8 Jahren und behinderten Personen nur dann genutzt werden, wenn sie sich unter Aufsicht der für ihre Sicherheit verantwortlichen Person befinden, und wenn ihnen entsprechende und verständliche Anweisungen über sichere Nutzung des Geräts und die Gefahren bei seiner falschen Nutzung gegeben wurden.
- Es ist nicht gestattet, die Waage selbständig zu reparieren.
- Falls Sie einige Fragen über die Geräteunterhaltung haben, wenden Sie sich an einen autorisierten (bevollmächtigten) Kundendienst.
- Transportieren Sie das Gerät nur in der Fabrikverpackung.
- Bewahren Sie das Gerät an einem für Kinder und behinderte Personen unzugänglichen Ort auf.

1. Stellen Sie die Waage auf einer ebenen horizontalen Oberfläche auf.
2. Wählen Sie die Messeinheiten, indem Sie die Taste (6) «WT/g/oz» berühren.
3. Geben Sie den Nahrungsmittel-Kode ein, indem Sie die Tasten (7) berühren. Die Ergebnisse der Eingabe werden im Feld «FOOD CODE» (22) angezeigt.

Anmerkung: Die Liste der Nahrungsmittel und ihre Codes sehen Sie in der «Anlage».

4. Legen Sie die erforderliche Menge gewählten Nahrungsmittels auf die Plattform (1), auf dem Bildschirm (4) werden die Angaben über sein Gewicht oder Volumen (13) und Nährwert (15-21) angezeigt.
5. Um die Information über den Nährwert dieser Menge Nahrungsmittel zu speichern, berühren Sie die Taste (10) «M+». In der linken oberen Ecke wird die Nummer der Speicherzelle (12) angezeigt.
6. Nehmen Sie die Nahrungsmittel von der Plattform (1) ab.
7. Vor der Eingabe eines neuen Nahrungsmittel-Kodes, löschen Sie das Feld «FOOD CODE» (22) aus, indem Sie die Taste (8) «CLR» berühren.
8. Wiederholen Sie die Schritte 2-7 für Feststellung des Nährwertes der anderen Nahrungsmittel.
9. Zum Ansehen des gesamten Nährwertes der Nahrungsmittel, deren Angaben Sie gespeichert haben, berühren Sie die Taste (9) «MR». Auf dem Bildschirm (4) erscheinen das Symbol «Σ» (12), die Angaben über den Kaloriengehalt der Nahrungsmittel «CAL» (15) und ihren Nährwert (16-21).

Anmerkung: Die maximale Anzahl der Speicherzellen ist 99.

Die Funktion des Ansehens des gesamten Nährwertes lässt das gesamte Gewicht oder Volumen der Nahrungsmittel nicht überprüfen.

10. Um zum Betrieb des Abwiegens zurückzukehren, berühren Sie die Taste (6) «WT/g/oz», das Symbol «Σ» (12) erlischt.
11. Schalten Sie die Waage nach der Nutzung aus, indem Sie die «OFF/ON»-Taste (2) drücken.

VOR DER ERSTEN INBETRIEBNAHME
Falls das Gerät unter winterlichen (kalten) Bedingungen transportiert oder aufbewahrt wurde, lassen Sie es bei der Raumtemperatur nicht weniger als zwei Stunden bleiben.

– Nehmen Sie die Waage aus der Verpackung heraus und entfernen Sie jegliche Aufkleber, die den Gerätebetrieb stören.

– Wischen Sie die Waage mit einem weichen, leicht angefeuchteten Tuch ab, danach trocknen Sie sie ab.

Einsetzen der Batterie

– Nehmen Sie den Batteriefachdeckel (5) ab und setzen Sie zwei «CR2032»-Batterien (mitgeliefert) ein, beachten Sie dabei die Polarität streng.

Anmerkung: Falls die Batterien im Batteriefach eingesetzt sind, nehmen Sie die Isoliereinlage heraus.

– Stellen Sie den Batteriefachdeckel (5) zurück auf.

– Das Symbol «Lo» zeigt von der Batterienunterhaltung, ersetzen Sie die Batterien, beachten Sie dabei die obenvertrüglichen Hinweise.

Umschalten der Waage

– Wenn Sie die Waage in den Betrieb der Abbildung des gesamten Nährwertes (das Symbol «Σ» leuchtet), gehen Sie zum Abwiegen-Betrieb über. Berühren Sie dafür die Taste (6) «WT/g/oz».

– Löschen Sie den eingegebenen Nahrungsmittel-Kode «FOOD CODE» (22), indem Sie die Taste (8) «CLR» berühren.

– Berühren Sie die Taste (8) «CLR» innerhalb von 2 Sekunden, die Angaben im Feld (12) werden auf Null gestellt.

REINIGUNG UND PFLEGE

– Wischen Sie die Waage mit einem weichen, leicht angefeuchteten Tuch ab, danach trocknen Sie sie ab.

– Es ist nicht gestattet, Abrasiv- oder Lösungsmittel zu benutzen.

– Es ist nicht gestattet, die Waage ins Wasser oder jegliche andere Flüssigkeiten einzutauchen, sowie sie in der Geschirrspülmaschine zu waschen.

– Zur handlichen Aufbewahrung können Sie die Waage an einen passenden Haken anhängen.

– Vergewissern Sie sich, dass die Waage nicht stürzen werden, weil der Sturz der Waage ihre Beschädigung hervorrufen kann.

– Bewahren Sie die Waage an einem trockenen, kühlen und für Kinder unzugänglichen Ort auf.

LIEFERUMFANG

1. Waage – 1 St.
2. «CR2032»-Batterie – 2 St.
3. Bedienungsanleitung – 1 St.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN
Stromversorgung: 2 «CR2032»-Batterien, 2x3 V
Maximale Belastbarkeit: 5 kg

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Design und technische Eigenschaften des Geräts ohne Vorbenachrichtigung zu verändern

Die Nutzungsdauer der Waage beträgt 5 Jahre

Gewährleistung
Ausführliche Bedingungen der Gewährleistung kann man beim Dealer, der diese Geräte verkauft hat, bekommen. Bei beliebiger Ansprücherhebung soll man während der Laufzeit der vorliegenden Gewährleistung den Check oder die Quittung über den Ankauf vorzulegen.

Dies vorliegende Produkt entspricht den Anforderungen der elektromagnetischen Verträglichkeit, die in 2004/108/EC – Richtlinie des Rates und den Vorschriften 2006/95/EC über die Niederspannungsgeräte vorgesehen sind.

«fl.oz» – Wasservolumen in Flüssigkeits-Unzen;
«lb.oz» – Gewicht in Pfund und Unzen.

Anmerkung: Falls die Angaben der Abwiegen-Ergebnisse (13) auf dem Bildschirm (4) verschieden von Null sind, berühren Sie die «TARE»-Taste (11), die Angaben (13) werden auf Null gestellt.

4. Legen Sie eine Zutat (Zutaten) auf die Wiegeplattform (1). Auf dem Bildschirm (4) werden die Gewichts- oder Volumenangaben (13) in den gewählten Messeinheiten angezeigt.
5. Um die Waage auszuschalten, nehmen Sie die Zutaten von der Plattform (1) weg und drücken Sie die Taste (2) «OFF/ON».

Zunüchfunktion

Wenn Sie mehrere Zutaten aufeinanderfolgend abwiegen möchten, ohne die vorherigen Zutaten von der Plattform (1) wegzunehmen, machen Sie Folgendes:

1. stellen Sie die Waage auf einer ebenen Oberfläche auf und wählen Sie die Messeinheiten, indem Sie die Taste (6) «WT/g/oz» berühren;
2. legen Sie die erforderliche Menge Zutat auf die Wiegeplattform (1), prüfen Sie dabei die Angaben (13);
3. berühren Sie die «TARE»-Taste (11), die Angaben (13) werden auf Null gestellt;
4. legen Sie die erforderliche Menge folgender Zutat auf die Wiegeplattform (1), prüfen Sie dabei die Angaben (13);
5. wiederholen Sie die Schritte 2-3-4 fürs Zuzwiegen von anderen Zutaten;
6. Die Zutatenzugebe ist bis zum Erreichen der maximalen Belastbarkeit (5 kg) möglich.

Feststellung des Nährwertes der Nahrungsmittel und Speicherfunktion

Benutzen Sie die Waage für Feststellung von Nährwert der Nahrungsmittel, deren Angaben in den Gerätespeicher eingegeben sind. Im Gerät ist die Information über 999 verschiedene Nahrungsmittel gespeichert, der Nahrungsmittel-Kode wird im Feld «FOOD CODE» (22) angezeigt.

Auf dem Bildschirm (4) wird folgende Nahrungsmittelinformation angezeigt:

- «CAL» (15) – Ergebnisse der Kalorienberechnung;
- «FAT» (16) – Fettgehalt in Gramm;
- «FIBR» (17) – Faserstoffgehalt in Gramm;
- «CHOL» (18) – Cholesteringehalt in Milligramm;
- «CARB» (19) – Kohlenhydratgehalt in Gramm;
- «PROT» (20) – Eiweißgehalt in Gramm;
- «SALT» (21) – Salzgehalt in Milligramm;

1. Stellen Sie die Waage auf einer ebenen horizontalen Oberfläche auf.
2. Wählen Sie die Messeinheiten, indem Sie die Taste (6) «WT/g/oz» berühren.
3. Geben Sie den Nahrungsmittel-Kode ein, indem Sie die Tasten (7) berühren. Die Ergebnisse der Eingabe werden im Feld «FOOD CODE» (22) angezeigt.

Anmerkung: Die Liste der Nahrungsmittel und ihre Codes sehen Sie in der «Anlage».

4. Legen Sie die erforderliche Menge gewählten Nahrungsmittels auf die Plattform (1), auf dem Bildschirm (4) werden die Angaben über sein Gewicht oder Volumen (13) und Nährwert (15-21) angezeigt.
5. Um die Information über den Nährwert dieser Menge Nahrungsmittel zu speichern, berühren Sie die Taste (10) «M+». In der linken oberen Ecke wird die Nummer der Speicherzelle (12) angezeigt.
6. Nehmen Sie die Nahrungsmittel von der Plattform (1) ab.
7. Vor der Eingabe eines neuen Nahrungsmittel-Kodes, löschen Sie das Feld «FOOD CODE» (22) aus, indem Sie die Taste (8) «CLR» berühren.
8. Wiederholen Sie die Schritte 2-7 für Feststellung des Nährwertes der anderen Nahrungsmittel.
9. Zum Ansehen des gesamten Nährwertes der Nahrungsmittel, deren Angaben Sie gespeichert haben, berühren Sie die Taste (9) «MR». Auf dem Bildschirm (4) erscheinen das Symbol «Σ» (12), die Angaben über den Kaloriengehalt der Nahrungsmittel «CAL» (15) und ihren Nährwert (16-21).

Anmerkung: Die maximale Anzahl der Speicherzellen ist 99.

Die Funktion des Ansehens des gesamten Nährwertes lässt das gesamte Gewicht oder Volumen der Nahrungsmittel nicht überprüfen.

10. Um zum Betrieb des Abwiegens zurückzukehren, berühren Sie die Taste (6) «WT/g/oz», das Symbol «Σ» (12) erlischt.
11. Schalten Sie die Waage nach der Nutzung aus, indem Sie die «OFF/ON»-Taste (2) drücken.

Speicherlöschung
Bevor Sie den gesamten Nährwert einer neuen Nahrungsmittelportion feststellen, löschen Sie die vorher gespeicherten Angaben.

– Schalten Sie die Waage ein, indem Sie die Taste (2) «OFF/ON» drücken;

Anmerkung: Falls die Waage im Betrieb der Abbildung des gesamten Nährwertes (das Symbol «Σ» leuchtet), gehen Sie zum Abwiegen-Betrieb über. Berühren Sie dafür die Taste (6) «WT/g/oz».

– Löschen Sie den eingegebenen Nahrungsmittel-Kode «FOOD CODE» (22), indem Sie die Taste (8) «CLR» berühren.

– Berühren Sie die Taste (8) «CLR» innerhalb von 2 Sekunden, die Angaben im Feld (12) werden auf Null gestellt.

REINIGUNG UND PFLEGE

– Wischen Sie die Waage mit einem weichen, leicht angefeuchteten Tuch ab, danach trocknen Sie sie ab.

– Es ist nicht gestattet, Abrasiv- oder Lösungsmittel zu benutzen.

– Es ist nicht gestattet, die Waage ins Wasser oder jegliche andere Flüssigkeiten einzutauchen, sowie sie in der Geschirrspülmaschine zu waschen.

– Zur handlichen Aufbewahrung können Sie die Waage an einen passenden Haken anhängen.

– Vergewissern Sie sich, dass die Waage nicht stürzen werden, weil der Sturz der Waage ihre Beschädigung hervorrufen kann.

– Bewahren Sie die Waage an einem trockenen, kühlen und für Kinder unzugänglichen Ort auf.

LIEFERUMFANG

1. Waage – 1 St.
2. «CR2032»-Batterie – 2 St.
3. Bedienungsanleitung – 1 St.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN
Stromversorgung: 2 «CR2032»-Batterien, 2x3 V
Maximale Belastbarkeit: 5 kg

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Design und technische Eigenschaften des Geräts ohne Vorbenachrichtigung zu verändern

Die Nutzungsdauer der Waage beträgt 5 Jahre



УКРАЇНСЬКА

ҚАЗАҚША