



Digitale Küchenwaage

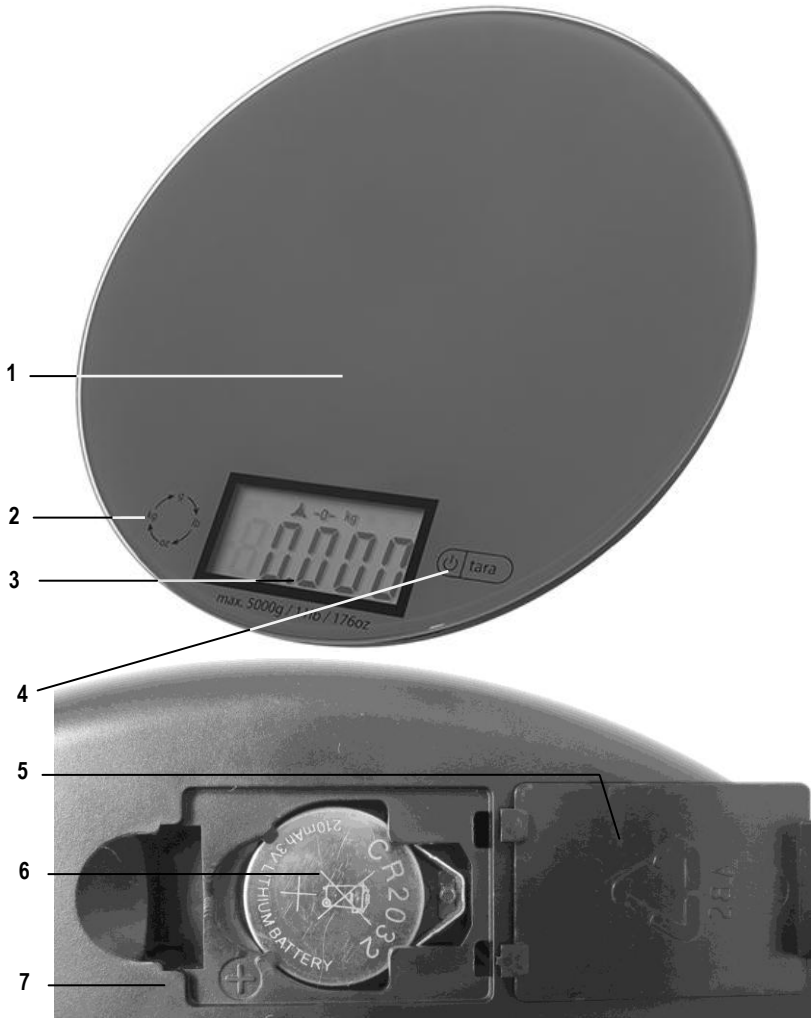
Bedienungsanleitung & Sicherheitshinweise


Digitální kuchyňská váha
Digital kitchen scale
Balance de cuisine digitale
Bilancia da cucina digitale
Cyfrowa waga kuchenna



KW 7015

Beschreibung



	Oberseite		Unterseite
1	Glaswiegefläche	5	Batteriefachdeckel
2	Sensortaste Auswahl kg/ g/ lb/ oz	6	Batterie (CR 2032)
3	Anzeige	7	Gehäuse
4	Sensortaste  (Ein/Aus) tara		

Digitale Küchenwaage KW 7015

Inhalt

Beschreibung	2
Inhalt	3
Technische Daten	3
Lieferumfang	3
Verwendungszweck	3
Wichtige Sicherheitshinweise	4
Vor dem ersten Gebrauch	8
Einlegen / Wechseln der Batterie	9
Anzeige / Symbole	9
Hinweise und Tipps	9
Verwendung der digitalen Küchenwaage	10
Reinigung und Pflege	11
Entsorgung	11
Garantiehinweise	12

Technische Daten

Modell	Digitale Küchenwaage KW 7015
Stromversorgung	1 x CR 2032 (Lithium) 3V Batterie
Messbereich	1 g - 5000 g (5 kg) bzw. 0,01 – 176 Oz bzw. 0,001 – 11lb in Schritten von 1 g bzw. 0,1 Oz bzw 0,001lb
Anzeige	5-stellige Anzeige mit automatischer Abschaltung

Dieses Modell wurde geprüft und entspricht den CE Richtlinien.

Lieferumfang

Digitale Küchenwaage mit Glaswiegefläche
Bedienungsanleitung
optional im Lieferumfang enthalten: 1 x 3 Volt Lithium Batterie CR 2032

Verwendungszweck

Dieses Gerät ist ausschließlich zum Abwiegen haushaltsüblicher Mengen von Lebensmitteln oder kleinen Gegenständen geeignet. Der Wiegebereich bis zu 5 kg Maximalgewicht darf nicht überschritten werden. Das Gerät ist für den privaten Gebrauch und nicht für den gewerblichen Einsatz oder schwere Objekte geeignet. Verwenden Sie das Gerät nur zu dem vorgesehenen Zweck. Um Gefährdungen und Risiken, die beim Gebrauch elektrischer Geräte und im Zusammenhang mit der Verwendung von Batterien entstehen können zu vermeiden, beachten Sie die Hinweise bezüglich Bedienung und Sicherheit in dieser Bedienungsanleitung. Für Schäden oder Unfälle, die durch Nichtbeachten dieser Bedienungsanleitung entstehen, übernehmen wir keine Haftung.

Wichtige Sicherheitshinweise


Bevor Sie Ihr Gerät in Betrieb nehmen, machen Sie sich bitte sorgfältig mit der Bedienungsanleitung vertraut. Bewahren Sie sie unbedingt zum späteren Nachschlagen auf. Bei Weitergabe des Gerätes geben Sie bitte auch die Bedienungsanleitung weiter.



Zeichen in dieser Bedienungsanleitung:


Das Signalwort **GEFAHR** warnt vor möglichen schweren Verletzungen und Lebensgefahr.


Das Signalwort **WARNUNG** warnt vor Verletzungen und Sachschäden.


Das Signalwort **VORSICHT** warnt vor Sachschäden.


 Dieses Zeichen warnt Sie vor Verletzungsgefahren und Sachschäden.

 Dieses Zeichen weist auf zu beachtende Sicherheitshinweise hin. Ergänzende Informationen sind mit folgendem Symbol gekennzeichnet: 

 Die *digitale Küchenwaage* wird im weiteren Verlauf der Bedienungsanleitung als „*Küchenwaage*“ bezeichnet.

 **GEFAHR für Kinder! Ein Elektrogerät ist kein Kinderspielzeug.**

 Lassen Sie das Gerät während des Gebrauchs nie unbeaufsichtigt.

 Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren

Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.

- ❗ Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- ❗ Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- ❗ Klären Sie Ihre Kinder über Gefahren, die im Zusammenhang mit elektrischen Geräten entstehen können auf:
 - Gefahr durch Batterien
 - Gefahr durch lose Teile wie z.B. Batteriefachdeckel oder sich ablösende Gummifüße
 - Gefahr durch scharfe und spitze Splitter bei Glasbruch.

- ❗ Batterien stellen eine große Gefahr für Kinder dar, da sie leicht verschluckt werden und lebensgefährlich sein können. Wurde eine Batterie verschluckt, muss sofort medizinische Hilfe in Anspruch genommen werden.
- ❗ Bewahren Sie Batterien und dieses Gerät deshalb für Kleinkinder unzugänglich auf.
- ❗ Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial (Kunststoffbeutel, Karton, Styropor, etc.) fern. Kinder dürfen nicht mit Kunststoffbeuteln oder Folien spielen, da sie diese verschlucken könnten. Es besteht Erstickungsgefahr!

 **GEFAHR durch Explosion!**

Lithium-Batterien können explodieren!

- ❗ Beachten Sie die Hinweise zum richtigen Einlegen, Umgang und Entsorgen der Batterien in dieser Bedienungsanleitung.
- ❗ Achten Sie deshalb beim Einsetzen unbedingt auf die Polarität (+/-), diese ist im Batteriefach/deckel zu finden.
- ❗ Werfen Sie keine Batterien ins Feuer und laden Sie diese nicht wieder auf.
- ❗ Öffnen Sie die Batterien niemals, löten oder schweißen Sie nie an Batterien.
- ❗ Verwenden Sie nur denselben oder einen gleichwertigen Batterietyp (siehe „Technische Daten“).
- ❗ Sollte eine Batterie ausgelaufen sein, vermeiden Sie Kontakt mit Haut, Augen und

Schleimhäuten. Ggf. die betroffenen Stellen sofort mit viel klarem Wasser spülen und umgehend einen Arzt aufsuchen.

 **WARNUNG! Das Gerät nicht verwenden wenn:**

- das Gerät, beschädigt bzw. unvollständig ist, oder in Wasser gefallen ist
 - das Gerät heruntergefallen ist und sichtbare Schäden, Funktionsstörungen oder Fehlfunktionen aufweist.
- In diesen Fällen muss das Gerät von einem Fachmann (*) geprüft bzw. ausgetauscht werden, um jegliches Risiko zu vermeiden. Für alle Beanstandungen wenden Sie sich an einen Fachmann (*).

()Fachmann: anerkannter Kundendienst des Händlers oder des Importeurs, der für derartige Reparaturen zuständig ist.*

Für alle Reparaturen wenden Sie sich bitte an diesen Kundendienst.



VORSICHT Sachschäden!

- Die Küchenwaage darf nie mit Nässe und Feuchtigkeit in Kontakt kommen.
 - Tauchen Sie das Gerät nie in Wasser oder andere Flüssigkeiten, weder zum Reinigen noch zu einem anderen Zweck.
 - Stellen Sie die Küchenwaage nur auf einem ebenen und festem Untergrund auf.
 - Achten Sie beim Benutzen und Reinigen darauf, dass keine Flüssigkeit in das Gerät eindringt.
 - Schützen Sie die Küchenwaage vor hoher Feuchtigkeit, Staub, Chemikalien, Stößen, Herunterfallen, extremen Temperaturen und direktem Sonnenlicht. Die sensible Messtechnik der Küchenwaage könnte Schaden nehmen.
- Halten Sie die Küchenwaage von Wärmequellen fern (Herd, Ofen usw.).
 - ① Halten Sie die Küchenwaage von extremen elektromagnetischen Einflüssen wie z.B. Funkgeräten, Mobiltelefonen etc. fern, da dies zu Fehlfunktionen und falschen Anzeigen führen kann. Sollte die Küchenwaage einer Störung ausgesetzt worden sein und/oder falsche Werte anzeigen, schalten Sie die Küchenwaage aus und wieder ein.
 - Überlasten Sie die Küchenwaage nicht, da hierdurch die Wiegezellen zerstört würden. Das maximale Gesamtgewicht von 5 kg darf nicht überschritten werden!
 - Stellen Sie – außer zum Wiegen – nichts auf der Küchenwaage ab.

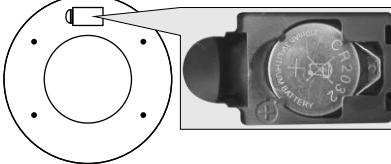
- Reinigen Sie die Batterie- und Gerätekontakte bei Bedarf vor dem Einlegen.
 - Schützen Sie Batterien vor übermäßiger Wärme.
 - Achten Sie beim Einlegen der Batterie auf die richtige Polarität und wenden Sie keine Gewalt an, wenn Sie die Batterie einlegen.
 - Nehmen Sie die Batterie aus dem Gerät heraus wenn diese erschöpft ist oder Sie das Gerät länger nicht benutzen. So vermeiden Sie Schäden, die durch Auslaufen entstehen können.
 - Ersetzen Sie verbrauchte Batterien rechtzeitig.
 - Drücken Sie nicht mit Gewalt oder mit spitzen Gegenständen auf die Sensortasten.
 - Verwenden Sie zum Reinigen keine scharfen Chemikalien, aggressive oder scheuernde Reinigungsmittel, um die empfindlichen Oberflächen nicht zu beschädigen.
- ⓘ Es kann nicht völlig ausgeschlossen werden, dass manche Lacke, Kunststoffe oder Möbelpflegemittel das Material der rutschhemmenden Füße angreifen und aufweichen. Legen Sie deshalb ggf. eine rutschfeste Unterlage unter das Gerät.

Vor dem ersten Gebrauch

- Entfernen Sie vor Gebrauch alle Verpackungsmaterialien und Schutzfolien. Prüfen Sie, ob das Gerät unbeschädigt und der Lieferumfang vollständig ist. Im Fall von Beanstandung wenden Sie sich an die Servicestelle. Soweit die Batterie zum Lieferumfang gehört, prüfen Sie gegebenenfalls, ob sich diese im Batteriefach befindet oder an der Unterseite des Gerätes fixiert ist.
- Entsorgen Sie nicht mehr benötigte Verpackungsmaterialien gemäß den örtlich geltenden Vorschriften.
- Reinigen Sie das Gehäuse und die Glaswiegefläche vor Gebrauch mit einem sauberen, leicht feuchten Tuch.

Einlegen / Wechseln der Batterie

- Beachten Sie alle Sicherheits-hinweise zu Batterien auf Seite 6 und 8
- Öffnen Sie das Batteriefach unten am Gerät, indem Sie den kleinen Riegel am Batteriefach-deckel Richtung **OPEN** drücken und diesen öffnen.
- Legen Sie eine CR2032 Lithium Batterie so ein, dass die + Kennzeichnung (Polarität) der Batterie nach dem Einlegen zu sehen ist.



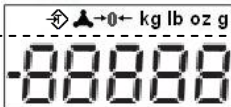
Setzen Sie die Batterie so ein, dass das „+“ nach dem Einsetzen zu sehen ist.

- Schließen Sie das Batteriefach.
- Prüfen Sie durch drücken der rechten Sensortaste **⏻ | tara**, ob das Gerät arbeitet.
Wenn dies nicht der Fall ist, ist
 - die Batterie nicht richtig eingelegt
 - die Batterie entladen
 - das Gerät defekt
- Entfernen Sie verbrauchte Batterien und entsorgen Sie diese sachgerecht. Werfen Sie Batterien nicht in den normalen Hausmüll. Beachten Sie die Hinweise zur Entsorgung von Batterien in dieser Bedienungsanleitung.

Anzeige / Symbole

	Tara Funktion aktiv
	bereit/fertig
	Nullstellung
kg	Kilogramm
g	Gramm
lb	Pfund (US)
oz	Unzen (GB)
	Küchenwaage führt Selbsttest durch
	Küchenwaage steht nicht stabil
	Batterie schwach/auswechseln
	zu hohes Gewicht/Küchenwaage überlastet

Obere Statusleiste




Unterer Anzeigebereich

Hinweise und Tipps

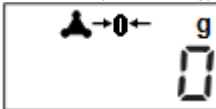
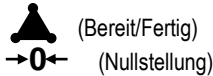
- Legen Sie das zu wiegende Gut immer möglichst in der Mitte der Wiegefläche ab, um ein optimales Wiegeergebnis zu erreichen.
- In der Küchenwaage befindet sich Präzisionswiegeelektronik. Setzen Sie diese daher keinem hohen Druck aus und achten Sie darauf, dass das Gerät nicht herunterfällt. Es kann sonst beschädigt werden.
- Die Küchenwaage verfügt über Sensortasten, die unter dem Glas verborgen sind. Es genügt den jeweiligen Bereich leicht anzutippen um die gewünschte Funktion auszuwählen. Bedienen Sie die Küchenwaage nur mit den Fingern.

Verwendung der digitalen Küchenwaage

- Stellen Sie vor dem Einschalten nichts auf die Glaswiegefläche.
- Zum Einschalten drücken Sie die rechte Sensortaste  | **tara**.
- Die Anzeige zeigt kurz **88888**.




- Danach zeigt die Anzeige die zuletzt verwendete Gewichtseinheit **Kg** (Kilogramm) und **0,000** bzw. **g** (Gramm) und **0** bzw. **lb** (Pfund) und **0,000** bzw. **oz** (Unze) und **0,00**, sowie die Zeichen




- Durch Drücken der linken Sensortaste (**kg/g/lb/oz**) können Sie vor oder auch während des Wiegens zwischen den Wiegeeinheiten wechseln.
- Legen Sie erst jetzt das Wiegegut auf die Glaswiegefläche.
- Nach wenigen Sekunden wird das ermittelte Gewicht abhängig von der eingestellten Gewichtseinheit 1- bis 5-stellig angezeigt. Die Messung des Gewichtes ist abgeschlossen, sobald

das Zeichen  in der Anzeige erscheint.

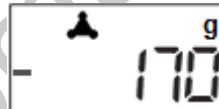
Tara / Zuwiegefunktion:

- Wenn Sie offene Lebensmittel wie Mehl oder ähnliches in einem Behälter wiegen wollen, stellen Sie zunächst den leeren Behälter auf die Küchenwaage. Das Gewicht des leeren Behälters wird angezeigt.
- Drücken Sie dann auf die rechte Sensortaste  | **tara**, so wechselt die Gewichtsanzeige auf **0** und zeigt

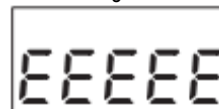
erneut die Zeichen  und →0←.


Zusätzlich erscheint das Zeichen  in der Anzeige und signalisiert, dass die Tara / Zuwiegefunktion gewählt wurde und aktiviert ist.

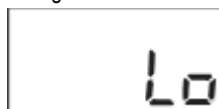
- Jetzt können Sie den Behälter, direkt auf der Küchenwaage stehend, mit den zu wiegenden Zutaten befüllen. Daraufhin wird nun nur das zusätzlich eingefüllte Gewicht angezeigt.
- Sie können das Gewicht tarieren, um mehr zu wiegen. Das Gesamtgewicht aller Nahrungsmittel darf die maximale Kapazität der Küchenwaage jedoch nicht übersteigen. Nehmen Sie den Behälter nun von der Küchenwaage, zeigt die Anzeige das Gewicht des leeren Behälters als Minuswert.



- Das Gerät verfügt über eine Überlastungsanzeige. Sobald das Gewicht über 5 kg beträgt erscheint in der Anzeige **EEEE**



- Zum Ausschalten die rechte Sensortaste  | **tara** kurz (ca. 2-3 Sekunden) gedrückt halten. Das Gerät schaltet sich auch automatisch aus, wenn innerhalb von ca. 2 Minuten keine Bedienung oder Veränderung des Gewichtes erfolgt.
- Wenn in der Anzeige **Lo** erscheint (für low = niedrig), ist in Kürze die Batterie zu wechseln (siehe Kapitel Einlegen / Wechseln der Batterie).



Reinigung und Pflege



VORSICHT Gefahr von Beschädigung! Das Gerät darf nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten getaucht werden, damit kein Wasser in das Innere gelangt.

- Wenn das Gehäuse verschmutzt ist, benutzen Sie bitte ein weiches, nur leicht feuchtes Tuch zur Reinigung.
 - Um die empfindlichen Oberflächen nicht zu beschädigen, gehen Sie bitte beim Reinigen vorsichtig vor.
 - Benutzen Sie keine aggressiven chemischen Reinigungsmittel oder metallische, scharfkantige/spitze Reinigungsgeräte.
- Wenden Sie beim Reinigen keine übermäßige Kraft an, um die empfindliche Präzisionsmechanik nicht zu beschädigen.
 - Die Glaswiegefläche können Sie mit einem geeignetem Schwamm und Spülmittellauge oder auch Glasreiniger säubern. Achten Sie jedoch darauf diesen mit klarem Wasser abzuspülen und zu trocknen, um Rückstände zu entfernen, da der Glaswiegefläche für den Kontakt mit Lebensmitteln vorgesehen ist.
 - Bewahren Sie das Gerät an einem trockenen, kindersicheren Platz auf.

Entsorgung

Batterien: Dieses Gerät wird mit einer CR 2032 Lithium-Batterie betrieben. Die Bestandteile von Batterien können Umwelt und Gesundheit schädigen. Werfen Sie deshalb Batterien nicht in die Hausmülltonne, sondern nur in die dafür vorgesehenen Batterie-Recyclingbehälter des Handels oder der Sammelstellen.



Das Symbol durchgestrichene Mülltonne auf der Batterie, in der Bedienungsanleitung

oder auf der Verpackung weist darauf hin. Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial sortenrein und entsprechend der örtlichen Müllvorschriften. Geben Sie Karton und Papier zum Altpapier, Folien in die Wertstoffsammlung.

Die Küchenwaage darf am Ende seiner Lebensdauer ebenfalls nicht über den normalen Hausmüll entsorgt werden, sondern muss an einem Sammelpunkt für Recycling von elektrischen/elektronischen Geräten abgegeben werden.



Das Symbol durchgestrichene Mülltonne mit Balken auf dem Gerät, in der Bedienungsanleitung oder auf der Verpackung weist darauf hin.

Fragen zur Entsorgung beantwortet Ihre kommunale Entsorgungsstelle. Die Werkstoffe sind gemäß ihrer Kennzeichnung wiederverwertbar. Mit der Wiederverwendung, der stofflichen Verwertung oder anderen Formen der Verwertung von Altgeräten, leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt. Bitte fragen Sie bei Ihrer Gemeindeverwaltung nach der zuständigen Entsorgungsstelle (Altgerätesammelstelle der kommunalen Entsorgungsstelle). Führen Sie das Gerät damit einer umweltgerechten Entsorgung zu.

Garantiehinweise

Für das von uns vertriebene Gerät übernehmen wir eine Gewährleistung von 24 Monaten. Diese beginnt ab Kaufdatum (Kassenbon). Im Störfall geben Sie das komplette Gerät mit Fehlerangabe und dem Original-Kaufbeleg (Kassenbon), welcher für eine kostenlose Reparatur oder Umtausch zwingend erforderlich ist, in der Originalverpackung an Ihren Händler.

Wir bitten im Fall von Reklamationen zuerst die Service Hotline zum Orts-tarif anzurufen. Die meisten Anfragen können schnell und einfach per Telefon gelöst werden:

Hausgeräte Kundendienst
Service Hotline Tel: (089) 3000 88 – 21
Service Fax: (089) 3000 88 –11

Während der Zeit der Gewährleistung können defekte Geräte **ausreichend frankiert** an unserer Service gesendet werden. **Unfrei an uns geschickte Geräte können nicht angenommen werden.**

Unser Tipp: Schicken Sie die Geräte aus Kostengründen nicht als Päckchen.

Innerhalb der Gewährleistung beseitigen wir Mängel des Gerätes, die auf Material- oder Herstellungsfehler beruhen nach unserer Wahl durch Reparatur oder Umtausch.

Diese Leistungen verlängern nicht die Gewährleistungsfrist. Es entsteht kein Anspruch auf eine neue Gewährleistungsfrist. Weitergehende Ansprüche, insbesondere Schadensersatz, sind ausgeschlossen. Eine genaue Beschreibung der Beanstandung verkürzt die Bearbeitungsdauer.

Wir bitten um Verständnis, dass jegliche Kulanzansprüche ausgeschlossen sind:

- nach Ablauf der bauartbedingten Lebenszeit und für Verbrauchszubehör und Verschleiß-teile, wie z.B. Aufsteckteile, Filter etc.
- bei Bruchschäden, wie z.B. Glas, Porzellan oder Kunststoff
- bei Transportschäden, Fehlgebrauch, sowie
- bei mangelnder Pflege, Reinigung und Wartung und bei Nichtbeachtung von Bedienungs- oder Montagehinweisen
- bei chemischen und/oder elektrochemischen Einwirkungen
- bei Betrieb mit falschen oder defekten Batterien
- bei anormalen Umweltbedingungen und bei sachfremden Betriebsbedingung
- sowie dann, wenn Reparaturen oder Fremdeingriffe von Personen vorgenommen werden, die von uns hierzu nicht autorisiert sind oder
- wenn unsere Geräte mit Ersatzteilen, Ergänzungs- oder Zubehörteilen versehen werden, die keine Originalteile sind oder
- Berührung mit ungeeigneten Stoffen den Defekt verursacht hat

Nach Ablauf der Gewährleistungszeit besteht ebenso die Möglichkeit das Gerät **ausreichend frankiert** an unseren Service zu senden. Die dann anfallenden Reparaturen sind kostenpflichtig.

Importeur/Serviceadresse:
PRODOMUS Vertriebs-GmbH
Landsbergerstraße 439
81241 München

Technische Änderungen vorbehalten.

Version 05/2014

Instruction manual

Kitchen scale KW 7015

Technical data

Model	Digital kitchen scale KW 7015
Battery	1 x CR 2032 (Lithium)
Capacity	1 - 5000 g (5 kg)
Displayed value	1 g
Display indication	LCD, up to 5 digits
Manual ID	KW 7015 04/2014

This appliance corresponds to the CE directives.

Scope of delivery

Digital kitchen scale
1 lithium CR 2032 batteries (optionally included in delivery)
Instruction manual

Intended use

This appliance is suited for weighing food (weighing capacity up to 5000 g) or small objects. The weighing range (up to 5000 g) may not be exceeded. The appliance is for use in private household only and not suited for commercial use or heavy objects. Use the appliance for the intended purpose only and in the way indicated in this instruction manual. To avoid damage, improper use and risk of injury, which can be caused by using electric appliances and using batteries, all safety cautions and instructions in this manual should be followed and carefully kept. In case of damage and accidents caused by not following this instruction manual the manufacturer assumes no liability.

Important safeguards

Before use the instruction manual should be studied intently. Please keep it for later use. If you give the appliance to another person, also supply with the instruction manual.

Symbols in this manual:

The signal word **DANGER** warns against strong injury and danger of life.

The signal word **WARNING** warns against injury and damage.

The signal word **CAUTION** warns against small injury or damage.



This symbol warns against injury and damage.



This symbol refers to safety cautions that must be followed.

Additional information is marked with following symbol:

Instruction manual



DANGER for children! An electric appliance is not a toy!

! Never leave the appliance unsupervised when in use. Batteries present a serious danger for children. Batteries can easily be swallowed and present life danger in this case. If a battery has been swallowed immediately consult a doctor. Always store batteries and the appliance unapproachable for small children.

! Never let children use the kitchen scale unsupervised! Children always should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

! This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety. Explain to your children all risks which can be caused by using electric appliances:

- Danger caused by electric current
- Danger caused by batteries.

! Keep the appliance at any time out of reach of children or persons who cannot handle electric appliances properly.

! Do not leave packaging components (plastic bags, cardboard, polystyrene, etc.) within the reach of children, as it could be dangerous - they could swallow - danger of suffocation!



DANGER of injury!

! Please note the advise for changing and disposing the batteries in this instruction manual.

! **CAUTION!** Lithium batteries can explode in case of being wrongly

installed. Always install batteries according to correct polarity (+/-). See the marks at the batteries and inside battery tray.

! Use the same type of batteries only, do not use different types (see "Technical data").

! **DANGER!** In case of leakage of batteries, avoid any contact with skin, eyes, mucosa. If so, immediately rinse the part which is involved cautiously under running water. In case of doubt consult a doctor.



CAUTION! Do not operate any appliance if:

- appliance is damaged or incomplete or has fallen into water
 - in case of malfunction or if it has been dropped or damaged in any manner.
- In this cases the appliance must be repaired or replaced by a (*) competent qualified electrician to avoid any danger caused by electric current. In any case of complaint ask a (*) competent qualified electrician to check and repair.

()Competent qualified electrician: after sales department of the producer or importer or any person who is qualified, approved and competent to perform this kind of repairs in order to avoid all danger.*



WARNING! Material damage.

! The appliance shall never get into contact with water or any other liquids. Intrusion of water into electric appliances causes damage.

! Never immerse the appliance, in water or any other liquid for any reason whatsoever.

! Protect the kitchen scale against strong humidity, dust, chemicals, beats, falling down, extreme temperature, direct sun

Instruction manual

light. The sensitive technique of measurement inside could be damaged.

- ❗ Keep the appliance away from heat sources (oven, hearth).
- ❗ Keep the batteries away from excessive heat.
- ❗ Do not overload the appliance, the weighing cells will be damaged otherwise. The maximum capacity of 5000 g may not be exceeded.
- ❗ Do not put anything else than weighing material on the appliance.
- ❗ Keep the appliance away from extreme electro-magnetic influence as e. g. mobile phone etc. as this might cause malfunction and wrong indication. In case of having disposed the appliance any strong interference and

there is malfunction, switch off and on again, to solve the problem.

- ❗ Remove all batteries from the appliance if used up or while the appliance is not in use for longer time. This avoids damage caused by leakage of batteries.
- ❗ Always ensure that the batteries are installed according to polarity (+/-).
- ❗ Always change all batteries.
- ❗ Do not use different type or kind of battery.
- ❗ Clean the contacts of battery and appliance if necessary before installing.
- ❗ Never use sharp detergent or metallic sharp edged for cleaning sensitive surface.

Before the first use

- Remove all packaging material such as carton and foils.
- Remove the transparent foil at the batteries inside the battery compartment in order to activate the batteries.
- Clean the housing with a slightly damp cloth before use.

Special notes and tips

- The kitchen scale weighs from 1 to 5000 g. Do not weigh more. Otherwise the kitchen scale gets damaged.
- Do not put anything else than the weighing material on the scale.
- To get best weighing performance, always put the weighing material centered onto the kitchen scale.
- High precision electronic weighing device is inside the appliance. Therefore never expose it to extremely high pressure, high temperature and protect it from falling down, to avoid damage.

Using the kitchen scale

- Put the kitchen scale on a flat, dry and stable working place and ensure that it is steady. Keep the scale empty before switching on.
- To switch on just press the on/off

switch one time (Tare/on/off, s. fig.). Zero (0) digit and the unit g (gram) appear automatically. Put the material to weigh centered on the scale.

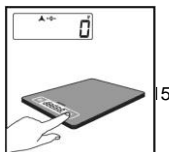


fig. similar

Instruction manual

- After some seconds the weight will be indicated in digits.
- Under weight state press the key "Unit" several times to change into other indication. You can select between **g / lb / oz / kg**.

Tare function:

- If you want to weigh flour or similar kind of food in a bowl, put the empty bowl onto the scale. Its weight will be displayed after approx. 2 seconds.
- Then press "Tare". The digit "0" will be displayed.
- You can pour the flour directly into the bowl, while standing on the scale.
- The scale will display the weight of the flour only, without the weight of the bowl as soon as filling progress

has been finished. If you remove the filled bowl, it will display the weight of the empty bowl showing a minus (-) symbol in front of it.



- To switch off, take off everything from the scale and press the on/off switch (Tare/on/off), about 3 sec.
- Overloading indication EEEEE will appear, as soon as the scale is loaded over 5000 g (s. fig.).
- If the display shows "LO" (low), the battery has to be changed soon.
- If the appliance is not used for longer time while operating and nothing will be placed or removed, the appliance will switch-off automatically.

Changing the battery

- Open the battery compartment.
- Take out the used batteries and dispose according to the environmental regulations.
- For ecological reason never dispose of batteries in the normal household waste. Please dispose of batteries according to special notes of disposal in this instruction.
- Insert 1 piece of CR 2032 Lithium batteries as illustrated inside the battery case. Please always note the

Instruction manual

- polarity (+/-) mark also.
- Then close the lid of the battery case.
- Check if the appliance works correctly. If not, the battery might not be inserted correctly.

Cleaning and care



CAUTION danger of damage !
The appliance shall never be immersed into water or other liquid, to avoid intrusion of water into the inner. Act with special care while cleaning.

- If the surface of the appliance is stained, use a soft, slightly damp cloth, to clean.
- To avoid damaging sensitive surface (stainless steel, plastic, etc.), please act with care while cleaning.
- Do not use chemical cleaning agents or metallic, sharp edged cleaning material.
- Store the unit in a safe, dry place unapproachable for children.

Disposal

Notice for environmental:
This unit contains a CR 2032 lithium batterie. Any kind of batteries must be separated before disposing electrical



units The symbol (crossed dustbin) on the packing, the product or in the instruction manual is indicating it. **Parts of batteries are harmful to the environment and health. Never dispose batteries in the normal household waste. Dispose batteries eco-friendly in local recycling and waste collection only.**

Notice for environmental: If at any time in

the future you should need to dispose of this product, please note that waste electrical products should not be disposed of with household waste.

The symbol (crossed dustbin) on the packing is indicating it. Please recycle where facilities exist. Check with your local authority or retailer for recycling advice (Waste Electrical and Electronical Equipment Directive). Dispose the appliance eco-friendly.



Warranty claims

The guarantee period for this appliance is 24 months. The guarantee starts from the date of purchase (cash receipt). In case of malfunction you may send the appliance add to your dealer, information about the malfunction and the original purchase receipt (which is obligatory for a repair free of charge)

Within the guarantee period we repair defects of the appliance, which are based on material or manufacturing faults, in our choice by repair or exchange. These obligations do not extend the period of guarantee. No claim on a new period of guarantee results from it.

Instruction manual

An exact description of the complaint reduces the processing time.

We apologise for any inconvenience, that any claims of good-will are excluded:

- after expiry of the lifetime due to the construction and especially for batteries, accumulators, electric lamps etc.
for consumption accessories and wear parts such as driving belts, motor coals, tooth brushes, grinding attachments, dough hooks, beaters, mixer attachments, round cutters etc.
- in case of breakage, as e.g. glass, porcelain or plastic
- in case of damages in transport, misuse, as well as

Subject to technical alterations

- in case of lack of care, cleaning and maintenance and in case of non observance of operation or mounting instructions
- in case of abnormal environmental conditions and in case of strange operation conditions
- as well as then, if repairs or illegal termination are made by persons, who are not authorised by us or
- if our appliances are equipped with spare parts, supplementary parts or accessories, which are not original parts or
- if contact with unsuitable material have caused the damage.

Version 05/2014