

15kg, 5g - 15kg, 2g



A300117 - A300118

Bartscher GmbH
Franz-Kleine-Str. 28
D-33154 Salzkotten
Deutschland

Tel.: +49 5258 971-0
Fax.: +49 5258 971-120
Service-Hotline: +49 5258 971-197
www.bartscher.com



Version: **2.0**

Erstelldatum: 2019-11-19

Original-Bedienungsanleitung

1	Sicherheit	2
1.1	Signalworterklärung	2
1.2	Sicherheitshinweise	3
1.3	Bestimmungsgemäße Verwendung	5
1.4	Bestimmungswidrige Verwendung	5
2	Allgemeines	6
2.1	Haftung und Gewährleistung	6
2.2	Urheberschutz	6
2.3	Konformitätserklärung	6
3	Transport, Verpackung und Lagerung	7
3.1	Transportinspektion	7
3.2	Verpackung	7
3.3	Lagerung	7
4	Technische Daten	8
4.1	Technische Angaben	8
4.2	Baugruppenübersicht	9
4.3	Funktion des Gerätes	10
5	Installation und Bedienung	10
5.1	Installation	10
5.2	Bedienung	12
6	Reinigung	16
6.1	Sicherheitshinweise zur Reinigung	16
6.2	Reinigung	16
7	Entsorgung	17



Die Bedienungsanleitung vor Inbetriebnahme lesen und griffbereit am Gerät aufbewahren!

Diese Bedienungsanleitung beschreibt die Installation, Bedienung und Wartung des Geräts und ist eine wichtige Informationsquelle und Nachschlagewerk. Die Kenntnis aller enthaltenen Sicherheitshinweise und Handlungsanweisungen schafft die Voraussetzung für das sichere und sachgerechte Arbeiten mit dem Gerät. Zusätzlich gelten die für den Einsatzbereich des Geräts gültigen Unfallverhütungsvorschriften, Sicherheitsbestimmungen und gesetzliche Regelungen.

Lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor Beginn der Arbeiten am Gerät, insbesondere vor der Inbetriebnahme, um Personen- und Sachschäden zu vermeiden. Unsachgemäße Verwendung kann zu Beschädigungen führen.

Diese Bedienungsanleitung ist Bestandteil des Produkts und muss in unmittelbarer Nähe des Geräts und jederzeit zugänglich aufbewahrt werden. Wenn das Gerät weitergegeben wird, muss die Bedienungsanleitung mit ausgehändigt werden.

1 Sicherheit

DE

Das Gerät ist nach den derzeit gültigen Regeln der Technik gebaut. Es können jedoch von diesem Gerät Gefahren ausgehen, wenn es unsachgemäß oder nicht bestimmungsgemäß verwendet wird. Alle Personen, die das Gerät benutzen, müssen sich an die Angaben in der Bedienungsanleitung halten und die Sicherheitshinweise beachten.

1.1 Signalworterklärung

Wichtige Sicherheits- und Warnhinweise sind in dieser Bedienungsanleitung durch Signalwörter gekennzeichnet. Diese Hinweise müssen unbedingt befolgt werden, um Personenschäden, Unfälle und Sachschäden zu vermeiden.



GEFAHR!

Das Signalwort **GEFAHR** warnt vor Gefährdungen, die zu schweren Verletzungen oder Tod führen, wenn sie nicht vermieden werden.

**WARNUNG!**

Das Signalwort **WARNUNG** warnt vor Gefährdungen, die mittelschwere bis schwere Verletzungen oder Tod zur Folge haben können, wenn sie nicht vermieden werden.

**VORSICHT!**

Das Signalwort **VORSICHT** warnt vor Gefährdungen, die leichte oder mäßige Verletzung zur Folge haben können, wenn sie nicht vermieden werden.

ACHTUNG!

Das Signalwort **ACHTUNG** kennzeichnet mögliche Sachschäden, die bei Nichtbeachtung des Sicherheitshinweises auftreten können.

HINWEIS!

Das Symbol **HINWEIS** setzt den Benutzer über weiterführende Informationen und Tipps für den Gebrauch des Geräts in Kenntnis.

DE

1.2 Sicherheitshinweise

Elektrischer Strom

- Eine zu hohe Netzspannung oder unsachgemäße Installation kann zu elektrischem Stromschlag führen.
- Schließen Sie das Gerät nur an, wenn die Angaben auf dem Typenschild mit der Netzspannung übereinstimmen.
- Halten Sie das Gerät trocken um Kurzschlüsse zu vermeiden.
- Wenn im Betrieb Störungen auftreten, trennen Sie das Gerät sofort von der Stromversorgung.
- Berühren Sie den Netzstecker des Geräts nicht mit nassen Händen.
- Greifen Sie niemals nach dem Gerät, wenn es ins Wasser gefallen ist. Trennen Sie das Gerät sofort von der Stromversorgung.
- Lassen Sie Reparaturen und das Öffnen des Gehäuses nur von Fachkräften und Fachwerkstätten ausführen.
- Tragen Sie das Gerät nicht am Anschlusskabel.

- Bringen Sie das Anschlusskabel nicht mit Wärmequellen oder scharfen Kanten in Berührung.
- Knicken, quetschen oder verknoten Sie das Anschlusskabel nicht.
- Wickeln Sie das Anschlusskabel des Geräts immer vollständig ab.
- Stellen Sie niemals das Gerät oder andere Gegenstände auf das Anschlusskabel.
- Greifen Sie immer an den Netzstecker, um das Gerät von der Stromversorgung zu trennen.

Bedienpersonal

- Das Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren sowie von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen, mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Lassen Sie das Gerät in Gegenwart von Kindern nicht unbeaufsichtigt.

DE

Fehlgebrauch

- Bestimmungswidrige oder verbotene Verwendung kann zu Beschädigungen an dem Gerät führen.
- Verwenden Sie das Gerät nur in betriebssicherem und technisch einwandfreiem Zustand.
- Verwenden Sie das Gerät nur, wenn alle Anschlüsse vorschriftsgemäß ausgeführt sind.
- Verwenden Sie das Gerät nur in sauberem Zustand.
- Verwenden Sie nur Original-Ersatzteile. Führen Sie niemals selbst Reparaturen am Gerät durch.
- Nehmen Sie keine Umbauten oder Veränderungen am Gerät vor.
- Stellen Sie keine Gegenstände auf die Waage, dessen Gewicht den angegebenen Wiegebereich überschreiten.

1.3 Bestimmungsgemäße Verwendung

Jede über die folgende bestimmungsgemäße Verwendung hinausgehende und/oder andersartige Verwendung des Geräts ist untersagt und gilt als nicht bestimmungsgemäß.

Folgende Verwendungen sind bestimmungsgemäß:

- Wiegen von Gegenständen mit einem Gewicht bis 15 kg.

1.4 Bestimmungswidrige Verwendung

Eine bestimmungswidrige Verwendung kann zu Personenschäden sowie Sachschäden durch gefährliche elektrische Spannung, Feuer und hohe Temperaturen führen. Führen Sie ausschließlich diejenigen Arbeiten mit dem Gerät durch, die in dieser Bedienungsanleitung beschrieben sind.

Folgende Verwendungen sind bestimmungswidrig:

- Wiegen von Gegenständen mit einem Gewicht über 15 kg.

2 Allgemeines

2.1 Haftung und Gewährleistung

Alle Angaben und Hinweise in dieser Bedienungsanleitung wurden unter Berücksichtigung der geltenden Vorschriften, des aktuellen ingenieurtechnischen Entwicklungsstands sowie unserer langjährigen Erkenntnisse und Erfahrungen zusammengestellt. Der tatsächliche Lieferumfang kann bei Sonderausführungen, der Inanspruchnahme zusätzlicher Bestelloptionen oder auf Grund neuester technischer Änderungen, u. U. von den hier beschriebenen Erläuterungen und zeichnerischen Darstellungen abweichen.

Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden und Störungen bei:

- Nichtbeachtung der Anweisungen,
- bestimmungswidriger Verwendung,
- technischen Änderungen durch den Benutzer,
- Verwendung nicht zugelassener Ersatzteile.

Technische Änderungen am Produkt im Rahmen der Verbesserung der Bedienungseigenschaften und der Weiterentwicklung behalten wir uns vor.

DE

2.2 Urheberschutz

Die Bedienungsanleitung und die in ihr enthaltenen Texte, Zeichnungen, Bilder und sonstigen Darstellungen sind urheberrechtlich geschützt. Vervielfältigungen in jeglicher Art und Form – auch auszugsweise – sowie die Verwertung und/oder Mitteilung des Inhaltes sind ohne schriftliche Zustimmung des Herstellers nicht gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Weitere Ansprüche bleiben vorbehalten.

2.3 Konformitätserklärung

Das Gerät entspricht den aktuellen Normen und Richtlinien der EU. Dies bescheinigen wir in der EG-Konformitätserklärung. Bei Bedarf senden wir Ihnen gern die entsprechende Konformitätserklärung zu.

3 Transport, Verpackung und Lagerung

3.1 Transportinspektion

Prüfen Sie die Lieferung nach Erhalt unverzüglich auf Vollständigkeit und Transportschäden. Nehmen Sie bei äußerlich erkennbaren Transportschäden die Lieferung nicht oder nur unter Vorbehalt entgegen. Vermerken Sie den Schadensumfang auf den Transportunterlagen/ Lieferschein des Transporteurs und leiten Sie die Reklamation ein. Reklamieren Sie verdeckte Mängel sofort nach Erkennen, da Schadensersatzansprüche nur innerhalb der geltenden Reklamationsfristen geltend gemacht werden können.

Falls Teile oder Zubehör fehlen sollten, nehmen Sie bitte mit unserem Kundenservice Kontakt auf.

3.2 Verpackung

Werfen Sie den Umkarton Ihres Gerätes nicht weg. Sie benötigen ihn eventuell zur Aufbewahrung, beim Umzug oder wenn Sie das Gerät bei eventuellen Schäden an unsere Service-Stelle senden müssen.

Die Verpackung und einzelne Bauteile sind aus wiederverwertbaren Materialien hergestellt. Im Einzelnen sind dies: Folien und Beutel aus Kunststoff, Verpackung aus Pappe.

Führen Sie wiederverwertbare Verpackungen dem Recycling zu. Beachten Sie die in Ihrem Land geltenden Vorschriften.

3.3 Lagerung

Lassen Sie die Packstücke bis zur Installation verschlossen und bewahren Sie diese unter Beachtung der außen angebrachten Aufstell- und Lagermarkierung auf. Lagern Sie die Packstücke nur unter folgenden Bedingungen:

- in geschlossenen Räumen
- trocken und staubfrei
- vor aggressiven Medien ferngehalten
- vor Sonneneinstrahlung geschützt
- vor mechanischen Erschütterungen geschützt.

Bei längerer Lagerung (> 3 Monate) kontrollieren Sie regelmäßig den Allgemeinzustand aller Teile und der Verpackung. Erneuern Sie bei Bedarf die Verpackung.

4 Technische Daten

4.1 Technische Angaben

Bezeichnung:	Küchenwaage 15kg, 5g
Artikel-Nummer:	A300117
Material:	Kunststoff ABS
Wiegebereich bis, in kg:	15
Maße Wiegefläche (B x T) in mm:	280 x 220
Auflösung in g:	5
Anschlusswert:	0,004 kW / 230 V / 50 Hz
Maße (B x T x H) in mm:	280 x 330 x 125
Gewicht in kg:	2,8

DE

Bezeichnung:	Küchenwaage 15kg, 2g
Artikel-Nummer:	A300118
Material:	Kunststoff ABS
Wiegebereich bis, in kg:	15
Maße Wiegefläche (B x T) in mm:	280 x 220
Auflösung in g:	2
Anschlusswert:	0,004 kW / 230 V / 50 Hz
Maße (B x T x H) in mm:	280 x 330 x 125
Gewicht in kg:	2,8

Technische Änderungen vorbehalten!

Ausführung / Eigenschaften

- Geeignet für nicht eichpflichtige Wägungen
- Betrieb über: Akku, Netzteil
- Steuerung: elektronisch, Touch
- Kontrollleuchte
- Digital-Anzeige
- Ein-/Ausschalter
- Trieren
- Wiegeeinheiten: g / kg / lb / oz
- Libelle (für eine korrekte Ausrichtung des Gerätes)
- Inklusive: 1 Akku, 1 Netzteil

4.2 Baugruppenübersicht



- | | |
|-----------------|-------------------------|
| 1. Wiegefläche | 2. Gehäuse |
| 3. Füße (4x) | 4. ON-/OFF Netzschalter |
| 5. Bedienblende | 6. Anschluss DC 12V |

4.3 Funktion des Gerätes

Die Waage ist zum Durchführen von nicht eichpflichtigen Wägungen geeigneter Gegenstände bestimmt.

5 Installation und Bedienung

5.1 Installation

Auspacken / Aufstellen

- Packen Sie das Gerät aus und entfernen Sie alle äußeren und inneren Verpackungsteile, sowie Transportsicherungen.



VORSICHT!

Erstickungsgefahr!

Halten Sie Verpackungsmaterialien wie Plastikbeutel und Styroporteile außerhalb der Reichweite von Kindern.

DE

- Ziehen Sie falls vorhanden die Schutzfolie vom Gerät ab. Ziehen Sie die Schutzfolie langsam ab, damit keine Kleberrückstände zurückbleiben. Entfernen Sie eventuelle Kleberrückstände mit einem geeigneten Lösungsmittel.
- Achten Sie darauf, dass das Typenschild und die Warnhinweise am Gerät nicht beschädigt werden.
- Stellen Sie das Gerät **niemals** in nasser oder feuchter Umgebung auf.
- Stellen Sie das Gerät so auf, dass die Anschlüsse leicht zugänglich sind und bei Bedarf schnell getrennt werden können.
- Stellen Sie das Gerät auf eine Fläche mit folgenden Eigenschaften:
 - eben, ausreichend tragfähig, wasserresistent, trocken und hitzebeständig
 - ausreichend groß, um ungehindert mit dem Gerät arbeiten zu können
 - gut zugänglich
 - mit einer guten Luftzirkulation.
- Halten Sie ausreichenden Abstand zu Tischkanten ein. Das Gerät könnte kippen und herunterfallen.

Installation und Bedienung

- Setzen Sie die Waage keiner direkten Sonneneinstrahlung aus, dies könnte zu Verfärbungen oder Fehlfunktionen bzw. Störungen führen.
- Halten Sie die Waage von Wasser und anderen Flüssigkeiten fern, da sie nicht wasserbeständig ist.

VORSICHT!

Elektrischer Schlag, Verletzungen und elektrische Schäden können verursacht werden, wenn die Waage in einer nassen Umgebung benutzt wird.

- Stellen Sie die Waage nicht an Orten auf, an denen sie Staub, Wind, Vibrationen, großen Temperaturschwankungen ausgesetzt werden kann.
- Stellen Sie die Waage nicht an Orten auf, die ein Magnetfeld haben.

Anschließen - Strom

- Prüfen Sie, ob die technischen Angaben des Geräts (siehe Typenschild) zu den Daten der örtlichen Stromversorgung passen.
- Schließen Sie das Gerät an eine ausreichend abgesicherte Einzelsteckdose mit Schutzkontakt an. Schließen Sie das Gerät nicht an eine Mehrfachsteckdose an.
- Verlegen Sie das Anschlusskabel so, dass niemand darauf treten oder darüber stolpern kann.
- Wenn Sie das Gerät mit dem Netzteil betreiben möchten, stecken Sie den Netzteilstecker in den dafür vorgesehenen DC Anschluss im hinteren Bereich der Küchenwaage.
- Schließen Sie dann den Netzstecker an eine Einzelsteckdose an.

ACHTUNG!

Nur das mitgelieferte Original-Netzteil für die Küchenwaage benutzen. Andere Adapter können dauerhafte elektrische Schäden verursachen.

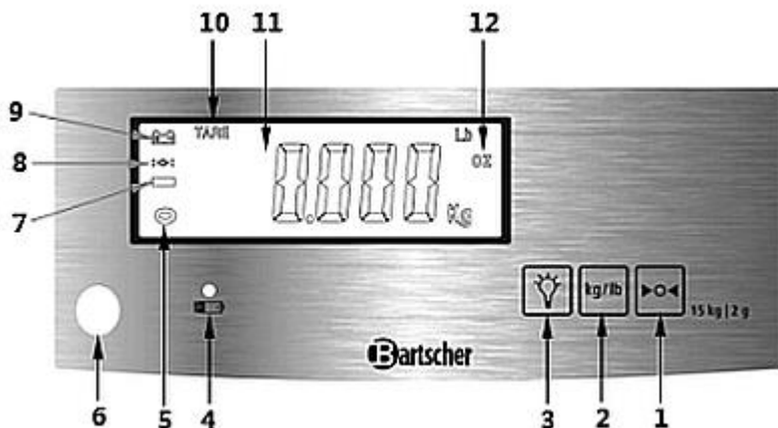
- Sie können das Gerät auch mit dem eingebauten Akku betreiben. Der Akku wird über das an die Stromversorgung angeschlossene Netzteil geladen.

HINWEIS: Ein leerer Akku muss 8 Stunden geladen werden. Mit einem vollgeladenen Akku kann die Küchenwaage 120 Stunden genutzt werden.

- Achten Sie auf den Ladestatus: sollte in der Digitalanzeige das Symbol „“ erscheinen, schließen Sie die Küchenwaage über das Netzteil an die Stromversorgung an.

5.2 Bedienung

Bedienblende



DE

Funktionen der Tasten und Anzeigen

Nr	Bezeichnung	Funktion
1	Taste „NULL“ für TARA	Setzt die Anzeige auf Null oder zieht das Gewicht des Behälters ab
2	Taste „WIEGEEINHEIT“	Auswahl der Wiegereinheit (kg/g/lb/oz)
3	Taste „BELEUCHTUNG“	Beleuchtung Digital-Anzeige aktivieren/deaktivieren
4	Kontrollleuchte „Ladestatus Akku“	Während des Ladevorgangs leuchtet diese rot, ist der Akku geladen, leuchtet sie grün
5	„STABIL“-Anzeige	Zeigt an, ob die Werte stabil sind
6	Libelle	Zeigt an, ob die Küchenwaage gerade steht (Abschnitt „Vor dem Gebrauch“)
7	Anzeige „TARA“	Zeigt nach Entfernen des Behälters das Gewicht des Behälters in der Digital-Anzeige an (Minuswert)
8	Anzeige „NULL“ für TARA	Zeigt an, dass das Gewicht des Behälters auf Null gesetzt ist

9	Anzeige „AKKU leer“	Zeigt an, dass der Akku leer ist. Akku laden.
10	Anzeige „TARE“	Zeigt an, dass die Küchenwaage sich im Tariernodus befindet
11	Digital-Anzeige	Die gewählten Funktionen oder die Wiegewerte werden angezeigt
12	Anzeige „WIEGEEINHEIT“	Die gewählte Wiegeeinheit wird angezeigt

Vor dem Gebrauch

1. Vergewissern Sie sich, dass alle Geräte- und Zubehörteile vorhanden und unbeschädigt sind.
2. Reinigen Sie das Gerät und das Zubehör vor dem ersten Gebrauch gründlich nach Anweisungen im Abschnitt **6 „Reinigung“**.
3. Trocknen Sie alle gereinigten Teile gründlich ab.
4. Lassen Sie vor Gebrauch die Küchenwaage den Raumtemperaturen anpassen.
5. Setzen Sie die Wiegefläche auf die Küchenwaage.
6. Justieren Sie das Niveau mit Hilfe der Stellfüße, benutzen Sie zur Überprüfung die Libelle (unten links auf der Bedienblende). Die Luftblase (ähnlich wie bei einer Wasserwaage) sollte sich innerhalb des Kreises befinden.

Richtig



Falsch



DE

Gerät einschalten/ausschalten

1. Wenn sich keine Gegenstände auf der Wiegefläche befinden, drücken Sie den ON/OFF Netzschalter (vorne rechts unter dem Boden der Küchenwaage), um das Gerät einzuschalten.

In der Digital-Anzeige erscheinen für einige Sekunden alle Anzeigen, danach werden der maximale Wiegewert und die Teilung angezeigt und letztendlich erscheint „0.000 kg“, „▶◀“ und „⊙“.

2. Um das Gerät auszuschalten, drücken Sie erneut den ON/OFF Netzschalter.

Beleuchtung Digitalanzeige

Durch Betätigung der Taste „💡“ auf der Bedienblende kann die Beleuchtung der Digital-Anzeige aktiviert werden. Ist die Beleuchtung aktiviert, leuchtet sie auf, sobald ein Gegenstand auf die Wiegefläche gelegt wird.

Auswahl der Wiegeeinheit

Um eine Wiegeeinheit auszuwählen, drücken Sie die Taste „kg/lb“, bis die gewünschte Wiegeeinheit (z.B. kg, g, lb oder oz) neben dem angezeigten Gewicht in der Digital-Anzeige erscheint.

Umrechnungstabelle

Einheit	Name	Umrechnung in g
kg	Kilogramm	1000,0 g
lb	Pound	453,59237 g
oz	Ounce	28,349523125 g

Wiegen

1. Drücken Sie den ON/OFF Netzschalter, um die Küchenwaage einzuschalten.
2. Wenn in der Digital-Anzeige „0.000“ und die Stabil-Anzeige „“ erscheinen, können Sie mit dem Wiegen der gewünschten Gegenstände beginnen.
3. Falls andere Anzeigen erscheinen, die Taste „“ drücken, um „0.000“ anzuzeigen.

DE

Wenn Sie zum Wiegen keinen Behälter benutzen:

1. Legen Sie den/die zu wiegenden Gegenstand/Gegenstände auf die Wiegefläche.

Wenn die Anzeige stabil ist, erscheint „“ in der Digital-Anzeige und der Wiegewert in der gewählten Wiegeeinheit (diese wird neben dem Wiegewert angezeigt).

Wenn Sie zum Wiegen einen Behälter benutzen:

1. Leeren Behälter auf die Wiegefläche stellen.
2. Warten, bis die Stabil-Anzeige „“ erscheint,
3. Drücken Sie dann die Taste „“, um auf „0.000“ zu stellen.

Wenn Sie den Behälter von der Wiegefläche nehmen, erscheint in der Digital-Anzeige ein negativer Wert.

4. Geben Sie den/die zu wiegenden Gegenstand/Gegenstände in den Behälter und stellen diesen dann auf die Wiegefläche.

Wenn die Stabil-Anzeige „“ erscheint, wird das Netto-Gewicht (Gewicht ohne Behälter) angezeigt.

5. Drücken Sie erneut die Taste „“, um auf „0.000“ zu stellen und den Wiegemodus zu beenden.

6. Wenn Sie die Küchenwaage nicht mehr nutzen, trennen Sie diese von der Steckdose (Netzstecker ziehen!).

Kalibrierung

Kalibrierung mag erforderlich sein, wenn das Gerät erstmals aufgestellt wird, nachdem es über eine weite Entfernung transportiert wurde.

Dies ist notwendig, da das Gewicht der Masse an einem Ort nicht unbedingt gleich sein muss wie an einem anderen Ort. Auch mit der Zeit und dem Gebrauch können mechanische Abweichungen entstehen.

1. Schalten Sie das Gerät ein, bevor Sie in den Kalibriermodus gehen.
2. Schalten Sie die Küchenwaage nach ca. 1 Minute aus.
3. Halten Sie die Tasten „kg/lb“ und „“ gleichzeitig gedrückt, um die Küchenwaage wieder einzuschalten.
4. Lassen Sie die Tasten los.

Nach einem Selbsttest wird das Gerät in den Kalibriermodus gehen und in der Digitalanzeige erscheint „CAL“. 2 Sekunden später erscheint in der Digital-Anzeige „0.000“ oder der Wert, mit welchem zuletzt die Kalibrierung durchgeführt wurde.

Der angezeigte Wert kann geändert werden.

5. Drücken Sie die Taste „kg/lb“ oder „“, bis der Wert des gewünschten Kalibriergewichtes erscheint.
6. Legen Sie danach das angezeigte Kalibriergewicht auf die Wiegefläche und warten Sie, bis die Stabil-Anzeige „“ in der Digital-Anzeige erscheint.
7. Halten Sie die Taste „◁“ gedrückt, bis das Kalibriergewicht angezeigt wird.

Wenn das zur Kalibrierung genommene Gewicht angezeigt wird, ist der Vorgang abgeschlossen.

Wenn es nicht im Bereich $\pm 10\%$ des eingegebenen Gewichts liegt, erscheint in der Digital-Anzeige „Err c“.

8. Wiederholen Sie dann die Kalibrierung.

AKKU laden

Wenn die Anzeige „“ für AKKU laden in der Digital-Anzeige erscheint, bedeutet dies, dass der Akku nicht mehr genügend geladen ist und unverzüglich geladen werden soll.

1. Schließen Sie die Küchenwaage über das Netzteil an die Stromversorgung an.

Wenn Sie die Küchenwaage weiter nutzen, blinkt in der Digital-Anzeige das Symbol „“ und die Küchenwaage schaltet automatisch ab.

Sollte nach längerer Aufladezeit die Küchenwaage nicht ohne Netzteil arbeiten, bedeutet dies, dass der Akku zu alt ist.

2. Kontaktieren Sie Ihren Händler bzw. Kundendienst und lassen einen neuen Akku einbauen.

HINWEIS: Um die Lebensdauer des Akkus zu erhalten, sollte dieser bei längeren Nutzungspausen der Küchenwaage alle 3 Monate geladen werden.

6 Reinigung

6.1 Sicherheitshinweise zur Reinigung

- Trennen Sie das Gerät vor der Reinigung von der Stromversorgung.
- Lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen.
- Achten Sie darauf, dass kein Wasser in das Gerät eindringt. Tauchen Sie das Gerät zum Reinigen nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten. Verwenden Sie keinen Druckwasserstrahl, um das Gerät zu reinigen.
- Verwenden Sie keine spitzen oder metallischen Gegenstände (Messer, Gabel etc.) um das Gerät zu reinigen. Spitze Gegenstände können das Gerät beschädigen und bei Kontakt mit stromführenden Teilen zu einem Stromschlag führen.
- Verwenden Sie zum Reinigen keine Scheuermittel, lösemittelhaltigen oder ätzende Reinigungsmittel. Diese können die Oberfläche beschädigen.

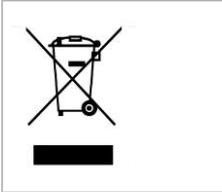
DE

6.2 Reinigung

1. Reinigen Sie das Gerät regelmäßig.
2. Reinigen Sie das Gehäuse des Gerätes mit einem feuchten, weichen Tuch und mildem Reinigungsmittel.
3. Nehmen Sie zur Reinigung die Wiegefläche vom Gerät ab.
4. Reinigen Sie die Wiegefläche mit einem weichen, feuchten Tuch.
5. Setzen Sie nach der Reinigung ein weiches Tuch zum Trocknen der gereinigten Flächen ein.

7 Entsorgung

Elektrogeräte



Elektrogeräte sind mit diesem Symbol gekennzeichnet. Elektrogeräte müssen fachgerecht und umweltgerecht verwertet und entsorgt werden. Elektrogeräte dürfen nicht in den Hausmüll. Trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung und entfernen Sie das Anschlusskabel vom Gerät.

Geben Sie Elektrogeräte bei den dafür vorgesehenen Sammelstellen ab.

Entsorgung Batterien / Akkus

Sie sind gesetzlich verpflichtet, die sich in Ihrem Gerät befindlichen Batterien (Akkus), ob sie Schadstoffe* enthalten oder nicht, bei einer Sammelstelle zu entsorgen. Die Entsorgung über den Hausmüll ist verboten.

*Cd – Cadmium, Pb – Blei, Hg - Quecksilber