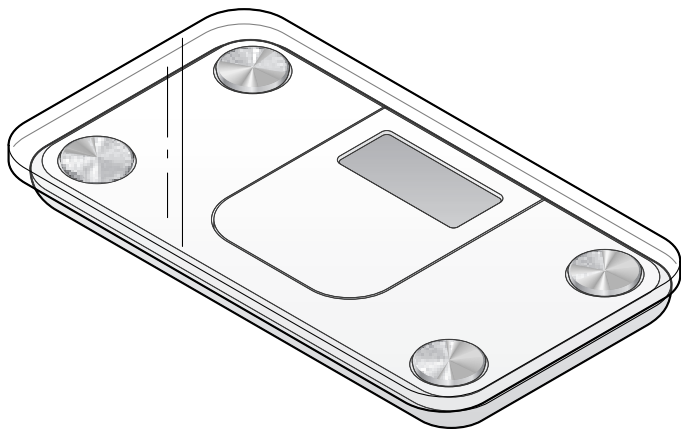




Badwaage



de Bedienungsanleitung und Garantie

Tchibo GmbH D-22290 Hamburg · 74220AS3X3IIVNP · 2013-11

Liebe Kundin, lieber Kunde!

Ihre neue elektronische Badwaage liefert Ihnen durch die Digital-Technik und das herausziehbare LCD-Display schnelle und gut ablesbare Messergebnisse.

Die Waage ist mit einem Step-on-Mechanismus ausgestattet, d.h. zum Einschalten müssen Sie sich einfach nur auf die Wiegefläche stellen.

Mit ihrem kompakten Design lässt sich die Waage platzsparend verstauen und findet so Platz auch im kleinsten Badezimmer.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrer neuen Badwaage.

Ihr Tchibo Team



www.tchibo.de/anleitungen

Inhalt

- | | | | |
|----------|---------------------------------------|-----------|---|
| 4 | Sicherheitshinweise | 11 | Reinigen |
| 6 | Warnhinweise auf der Schutzfolie | 12 | Störung / Abhilfe |
| 7 | Auf einen Blick (Lieferumfang) | 13 | Waage zurücksetzen |
| 8 | Batterie einlegen / wechseln | 13 | Technische Daten |
| 9 | Gebrauch | 14 | Entsorgen |
| 9 | Maßeinheit einstellen | 15 | Garantie |
| 10 | Wiegen | 16 | Tchibo Service Center und Kundenberatung |
| 10 | Hinweise zur Messgenauigkeit | | |

Sicherheitshinweise



Lesen Sie aufmerksam die Sicherheitshinweise und benutzen Sie den Artikel nur wie in dieser Anleitung beschrieben, damit es nicht versehentlich zu Verletzungen oder Schäden kommt.

Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachlesen auf. Bei Weitergabe des Artikels ist auch diese Anleitung mitzugeben.

Verwendungszweck

- Die Waage ist zum Wiegen von Personen mit einem maximalen Gewicht von 150 kg (330 lb bzw. 24 st) konzipiert.
- Sie ist für die Nutzung im privaten Haushalt gedacht und für gewerbliche Zwecke ungeeignet.

GEFAHR für Kinder

- Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial fern. Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!
- Batterien können bei Verschlucken lebensgefährlich sein. Bewahren Sie deshalb Batterie und Artikel für Kleinkinder unerreichbar auf. Wurde eine Batterie verschluckt, muss sofort medizinische Hilfe in Anspruch genommen werden.

WARNUNG vor Brand/Explosion

- Achtung! Lithium-Batterien können explodieren, wenn sie falsch eingesetzt werden. Achten Sie deshalb beim Einsetzen unbedingt auf die richtige Polarität (+/-). Verwenden Sie nur denselben oder einen gleichwertigen Batterietyp (siehe „Technische Daten“).
- Batterien dürfen nicht geladen, auseinandergenommen, in Feuer geworfen oder kurzgeschlossen werden.

WARNUNG vor Verletzungen

- Steigen Sie nicht mit nassen Füßen auf die Waage und benutzen Sie die Waage nicht, wenn die Wiegefläche feucht ist. Rutschgefahr!
- Die Wiegefläche ist aus Glas. Lassen Sie die Waage nicht fallen und lassen Sie auch keine harten oder schweren Gegenstände darauf fallen. Es besteht Glasbruch- und damit Verletzungsgefahr durch Glassplitter.
- Sollte die Batterie ausgelaufen sein, vermeiden Sie Kontakt mit Haut, Augen und Schleimhäuten. Spülen Sie ggf. die betroffenen Stellen mit Wasser und suchen Sie umgehend einen Arzt auf.
- Treten Sie nicht auf die Kanten der Waage, da die Waage sonst kippen kann.

VORSICHT - Sachschäden

- Setzen Sie die Waage keiner übermäßigen Feuchtigkeit aus. Tauchen Sie sie niemals ins Wasser!
- Bewahren Sie die Waage nicht in heißer Umgebung auf. Schützen Sie sie z.B. vor direktem Sonnenlicht.
- Stellen Sie keine Gegenstände auf der Waage ab.
- Schützen Sie die Waage vor harten Stößen und Erschütterungen.
- Halten Sie die Waage fern von starken elektromagnetischen Einflüssen wie z.B. Funkgeräten, Mobiltelefonen etc. Dies kann zu Fehlfunktionen und falschen Anzeigewerten führen.
- Nehmen Sie keine Veränderungen an der Waage vor und öffnen Sie sie nicht. Lassen Sie Reparaturen an der Waage nur in einer Fachwerkstatt bzw. im Service Center durchführen.
- Schützen Sie Batterien vor übermäßiger Wärme. Nehmen Sie die Batterie aus dem Artikel heraus, wenn diese erschöpft ist

oder Sie den Artikel länger nicht benutzen. So vermeiden Sie Schäden, die durch Auslaufen entstehen können.

- Reinigen Sie die Batterie- und Gerätekontakte bei Bedarf vor dem Einlegen. Überhitzungsgefahr!
- Fußböden sind oft mit diversen Lacken oder Kunststoffen beschichtet und werden mit den unterschiedlichsten Pflegemitteln behandelt. Manche dieser Stoffe enthalten Bestandteile, die das Material der Füße des Artikels angreifen und aufweichen. Legen Sie deshalb gegebenenfalls eine rutschfeste, harte und ebene Unterlage unter den Artikel.
- Verwenden Sie zum Reinigen keine scharfen Chemikalien, aggressive oder scheuernde Reinigungsmittel.

Warnhinweise auf der Schutzfolie



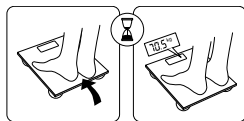
Die Wiegefläche ist aus Glas. Lassen Sie keine harten oder schweren Gegenstände darauf fallen. Es besteht Glasbruch- und damit Verletzungsgefahr durch Glassplitter.



Treten Sie nicht auf die Kanten der Waage, da die Waage sonst kippen kann.



Steigen Sie nicht mit nassen Füßen auf die Waage und benutzen Sie die Waage nicht, wenn die Wiegefläche feucht ist. Rutschgefahr!

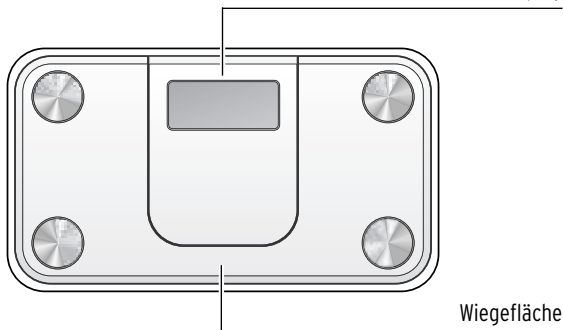


Stellen Sie sich mit beiden Füßen mittig auf die Waage. Warten Sie einen Moment, bis Sie Ihr Gewicht ablesen können.

Auf einen Blick (Lieferumfang)

herausziehbares Display

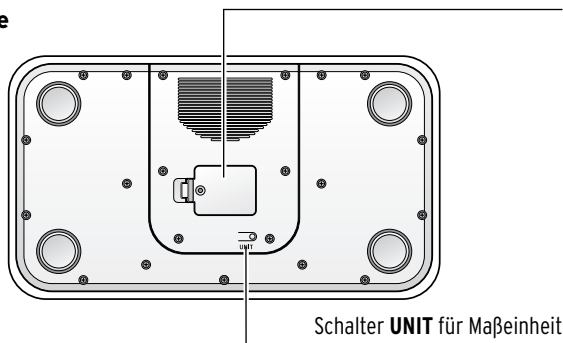
Oberseite



Wiegelfläche

Batteriefach

Unterseite



Schalter **UNIT** für Maßeinheit

Batterie einlegen / wechseln



WARNUNG vor Brand/Explosion

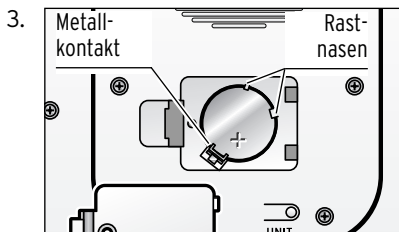
• Achtung! Lithium-Batterien können explodieren, wenn sie falsch eingesetzt werden. Achten Sie deshalb beim Einsetzen unbedingt auf die richtige Polarität (+/-).

Verwenden Sie nur denselben oder einen gleichwertigen Batterietyp (siehe „Technische Daten“).



Durch Berührung der Batterie mit bloßen Händen können an den Kontakten Verunreinigungen entstehen, die isolierend wirken. Fassen Sie daher die Batterie mit einem trockenen, weichen Tuch an.

1. Legen Sie die Waage mit der Unterseite nach oben auf ein weiches Tuch o.Ä., damit die Oberfläche nicht zerkratzt.
2. Öffnen Sie das Batteriefach, indem Sie die Lasche am Deckel zur Seite drücken.



Schieben Sie die beiliegende Batterie unter die Rastnasen und drücken Sie sie ins Batteriefach, so dass sie unter dem Metallkontakt liegt.

Achten Sie dabei auf die richtige Polarität. Der Pluspol (+) muss oben liegen.

Um eine verbrauchte Batterie aus dem Batteriefach zu entfernen, drücken Sie den Metallkontakt zur Seite und nehmen Sie die verbrauchte Batterie heraus. Legen Sie anschließend eine neue Batterie desselben Typs ein.

4. Setzen Sie den Batteriefachdeckel wieder ein.

Der erste Messvorgang nach dem Einlegen bzw. Wechseln der Batterie dient der internen Justierung - beachten Sie das Ergebnis nicht. Im Display erscheint kurz **C** und dann **0.0**. Danach ist die Waage einsatzbereit.



Ein Batteriewechsel wird notwendig, wenn im Display **Louu** erscheint.

Gebrauch

Maßeinheit einstellen

Sie können zwischen drei Gewichts-Maßeinheiten wählen:

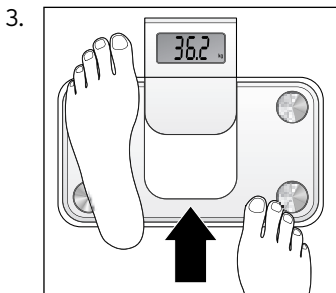
- Kilogramm (**kg**)
- Pfund (**lb**)
- Stone (**st**)

Voreingestellt ist die Maßeinheit Kilogramm (**kg**).

1. Stellen Sie die Waage auf einen harten, ebenen Untergrund.
2. Drücken Sie für einen Moment fest auf die Wiegefläche, bis das Display sich einschaltet. Schlagen Sie aber nicht auf die Wiegefläche und drücken Sie auch nicht ruckhaft darauf.
3. Nehmen Sie die Waage hoch und drücken Sie den Schalter **UNIT** auf der Unterseite so oft, bis die gewünschte Maßeinheit angezeigt wird.

Wiegen

- Stellen Sie die Waage zum Wiegen auf eine möglichst ebene Fläche. So erhalten Sie immer korrekte Wiegeergebnisse.
 - Stellen Sie die Waage nicht auf einen weichen Boden (z.B. Teppichböden etc.), da sonst das Wiegeergebnis verfälscht wird.
1. Ziehen Sie das Display heraus.
 2. Drücken Sie für einen Moment fest auf die Wiegefläche, bis **0.0** angezeigt wird.



Steigen Sie wie abgebildet auf die Waage. Stehen Sie dabei ruhig und halten Sie sich nirgendwo fest.

Sobald die Anzeige blinkt, hat die Waage Ihr Gewicht elektronisch ermittelt und zeigt dieses für weitere ca. 10 Sekunden an, auch wenn Sie die Waage verlassen.

Hinweise zur Messgenauigkeit

- Damit Sie immer vergleichbare Ergebnisse erhalten, sollten Sie sich jedesmal unter möglichst gleichen Bedingungen wiegen.

Wiegen Sie sich deshalb:

- immer zur gleichen Zeit,
- immer vor dem Essen,
- am besten immer unbekleidet,
- immer am gleichen Ort,
- bei möglichst gleicher Temperatur.

- Um korrekte Wiegeergebnisse zu erhalten, muss der Untergrund eben und möglichst hart sein. Weiche Böden (z.B. Teppichböden etc.) können das Ergebnis verfälschen.
- Zu hohe Luftfeuchtigkeit kann das Ergebnis verfälschen. Wiegen Sie sich daher am besten vor dem Duschen bzw. Baden.
- Bei einem erwachsenen Menschen kann sich das Gewicht während eines Tages um etwa 2 kg verändern.

Reinigen

VORSICHT - Sachschaden

- Setzen Sie die Waage keiner übermäßigen Feuchtigkeit aus. Tauchen Sie sie niemals ins Wasser!
- Verwenden Sie zum Reinigen keine scharfen Chemikalien, aggressive oder scheuernde Reinigungsmittel.

- ▷ Wischen Sie die Waage bei Bedarf mit einem feuchten Tuch ab.
Lassen Sie die Waage gut trocknen, bevor Sie sich wieder auf die Wiegefläche stellen. Andernfalls besteht die Gefahr, dass Sie darauf ausrutschen.

Störung / Abhilfe

Keine Anzeige im Display.	• Batterie verbraucht?
---------------------------	------------------------

Angezeigter Messwert offensichtlich falsch.	<ul style="list-style-type: none">• Waage heruntergefallen, starken Erschütterungen/ Stößen ausgesetzt gewesen? Waage zurücksetzen (siehe nächstes Kapitel).• Richtige Maßeinheit eingestellt?• Steht die Waage auf einem geeigneten (festen, ebenen) Untergrund?• Befindet sich ein Mobiltelefon oder anderes Gerät, das Funkwellen aussendet, in der Nähe? Dies kann zu einer falschen Anzeige führen. Waage zurücksetzen (siehe nächstes Kapitel) und ggf. außerhalb des elektromagnetischen Feldes aufstellen.• Interne Justierung nach Batteriewechsel oder Zurücksetzen der Waage: Wiegen Sie sich erneut.
---	--

Im Display erscheint Louu .	• Batterie ist schwach und muss gewechselt werden.
------------------------------------	--

Im Display erscheint Err .	• Waage ist überlastet (siehe „Technische Daten“).
-----------------------------------	--

Im Display erscheint kurz C .	• Interne Justierung der Waage. Sobald O.O angezeigt wird, ist die Justierung abgeschlossen und die Waage einsatzbereit.
--------------------------------------	---

Waage zurücksetzen

Wenn die Waage offensichtlich falsche Ergebnisse anzeigt, setzen Sie sie zurück auf die Werkseinstellungen:

- ▷ Entnehmen Sie für einige Sekunden die Batterie wie unter „Batterie einlegen / wechseln“ beschrieben.

Der erste Messvorgang nach dem Zurücksetzen dient der internen Justierung - beachten Sie das Ergebnis nicht.

Im Display erscheint kurz **C**, dann **0.0**.

Danach ist die Waage einsatzbereit.

Technische Daten

Modell:	304 019
Batterie:	1x CR2032, 3 V
Max. wiegbares Gewicht:	150 kg / 330 lb / 24 st
Anzeigegenauigkeit:	0,1 kg / 0,2 lb / 1/4 lb
Maßeinheiten:	kg / lb / st
Umgebungstemperatur:	+10 bis +40 °C
Made exclusively for:	Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany www.tchibo.de

Im Zuge von Produktverbesserungen behalten wir uns technische und optische Veränderungen am Artikel vor.



Entsorgen

Der Artikel, seine Verpackung und die mitgelieferte Batterie wurden aus wertvollen Materialien hergestellt, die wiederverwertet werden können. Dies verringert den Abfall und schont die Umwelt.

Entsorgen Sie die **Verpackung** sortenrein. Nutzen Sie dafür die örtlichen Möglichkeiten zum Sammeln von Papier, Pappe und Leichtverpackungen.



Geräte, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden!

Sie sind gesetzlich dazu verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll zu entsorgen. Informationen zu Sammelstellen, die Altgeräte kostenlos entgegennehmen, erhalten Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.



Batterien und Akkus gehören nicht in den Hausmüll!

Sie sind gesetzlich dazu verpflichtet, leere Batterien und Akkus bei einer Sammelstelle Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung oder beim batterievertreibenden Fachhandel abzugeben.

Pb

Batterien und Akkus, die mit diesen Buchstaben gekennzeichnet sind, enthalten u.a. die folgenden

Cd

Hg

Schadstoffe:

Pb = Blei, Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber.

Garantie

Wir übernehmen **3 Jahre Garantie** ab Kaufdatum.

Dieses Produkt wurde nach den neuesten Fabrikationsmethoden hergestellt und einer genauen Qualitätskontrolle unterzogen. Wir garantieren für die einwandfreie Beschaffenheit dieses Artikels.

Innerhalb der Garantiezeit beheben wir kostenlos alle Material- oder Herstellfehler. Voraussetzung für die Gewährung der Garantie ist die Vorlage eines Kaufbelegs von Tchibo oder eines von Tchibo autorisierten Vertriebspartners. Sollte sich wider Erwarten ein Mangel herausstellen, füllen Sie bitte den beigefügten Service-Scheck aus. Schicken Sie ihn zusammen mit einer Kopie des Kaufbelegs und dem sorgfältig verpackten Artikel an das Tchibo Service Center.

Wenn Sie den Artikel **innerhalb Deutschlands** verschicken, füllen Sie bitte den DHL-Versandschein aus, kleben ihn auf das Paket und versenden Sie den Artikel kostenfrei per DHL.

Von der Garantie ausgenommen sind Schäden, die auf unsachgemäßer Behandlung beruhen, sowie Verschleißteile / Verbrauchsmaterial. Diese können Sie unter der angegebenen Rufnummer bestellen. Nichtgarantiereparaturen können Sie gegen individuelle Berechnung zum Selbstkostenpreis vom Tchibo Service Center durchführen lassen.

Die gesetzlichen Gewährleistungsrechte werden durch diese Garantie nicht eingeschränkt.



Der Artikel wird in dem genannten Tchibo Service Center repariert. Bitte senden Sie ihn direkt an das für Ihr Land zuständige Service Center. Nur dann kann eine zügige Bearbeitung und Rücksendung erfolgen.

Für Produktinformationen, Zubehöbestellungen oder Fragen zur Serviceabwicklung rufen Sie bitte unsere Tchibo Kundenberatung an. Bei Rückfragen geben Sie die Artikelnummer an.

Tchibo Service Center und Kundenberatung

Artikelnummer: **D 304 019**

Deutschland Österreich Schweiz

Deutschland



01805 - 38 33 38

14 Cent/Min. a. d. Festnetz;
maximal 42 Cent/Min. a. d. Mobilfunk

**TCHIBO
SERVICE CENTER
SCHÄUBLE
Nachtwaid 8
79206 Breisach
DEUTSCHLAND**

FAX: 01805 - 38 33 39

14 Cent/Min. a. d. Festnetz;
maximal 42 Cent/Min. a. d. Mobilfunk

Montag - Sonntag
(auch an Feiertagen)
von 8.00 bis 22.00 Uhr
E-Mail: TCM-Service@tchibo.de

Österreich



0800 - 711 020 012

(gebührenfrei)

**TCHIBO
SERVICE CENTER
BREISACH
Paketfach 90
4005 Linz
ÖSTERREICH**

Montag - Sonntag
(auch an Feiertagen)
von 8.00 bis 22.00 Uhr
E-Mail: kundenservice@tchibo.at

Schweiz



0844 - 22 55 82

(Festnetztarif)

**TCHIBO
SERVICE CENTER
SCHWEIZ
Hirsrütiweg
4303 Kaiseraugst
SCHWEIZ**

Montag - Sonntag
(auch an Feiertagen)
von 8.00 bis 22.00 Uhr
E-Mail: kundenservice@tchibo.ch

**DHL-Versandschein - nur innerhalb
Deutschlands**

- 1. Schneiden Sie dieses Blatt aus.**
- 2. Schreiben Sie Ihren Namen und Ihre Adresse darauf.**
- 3. Kleben Sie das Blatt auf Ihr Paket.**
- 4. Bringen Sie das Paket zur Post, lassen eine Paketnummer aufbringen und versenden es kostenfrei per DHL.**

Wichtig: Der Strichcode darf nicht beschrieben oder überklebt werden. Der Versand ist nur innerhalb Deutschlands möglich!





Name _____

Straße, Nr. _____

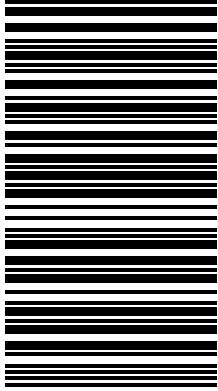
PLZ, Ort _____

UNFREI-Paketmarke anbringen

Unfrei

E	einziehendes Entgelt EUR
----------	-----------------------------------

Paketzentrum 77



79206.243.999.02 7

**TCHIBO
SERVICE CENTER
SCHÄUBLE
Nachtwaid 8
79206 Breisach
DEUTSCHLAND**



DHL-Versandschein - nur innerhalb Deutschlands

Service-Scheck

Bitte den Scheck in Blockschrift ausfüllen und mit dem Artikel einsenden.

Name _____

Straße, Nr. _____

PLZ, Ort _____

Land _____

Tel. (tagsüber) _____

Liegt kein Garantiefall vor: (bitte ankreuzen)

- Artikel bitte unrepariert zurücksenden.
- Bitte Kostenvoranschlag erstellen, wenn Kosten von über EUR 10,-/SFR 17,- entstehen.



Service-Scheck

Bitte den Scheck in Blockschrift ausfüllen und mit dem Artikel einsenden.

Artikelnummer: **D 304 019**
Deutschland Österreich Schweiz

Fehlerangabe

Kaufdatum

Datum/Unterschrift

