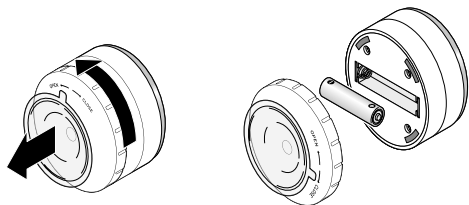


de **Sicherheitshinweise**

- Der Artikel ist für die Verwendung in Feuchträumen sowie in der Dusche geeignet. Er ist für den Privatgebrauch konzipiert und für gewerbliche Zwecke ungeeignet.
- Kinder erkennen nicht die Gefahren, die bei unsachgemäßem Umgang mit Elektrogeräten entstehen können. Halten Sie Kinder daher von dem Artikel fern.
- Batterien können bei Verschlucken lebensgefährlich sein. Wurde eine Batterie verschluckt, kann dies innerhalb von 2 Stunden zu schweren inneren Verätzungen und zum Tode führen. Bewahren Sie deshalb sowohl neue als auch verbrauchte Batterien und den Artikel für Kleinkinder unerschließbar auf. Wenn Sie vermuten, eine Batterie könnte verschluckt oder anderweitig in den Körper gelangt sein, nehmen Sie sofort medizinische Hilfe in Anspruch.
- Batterien dürfen nicht geladen, auseinandergenommen, in Feuer geworfen oder kurzgeschlossen werden.
- 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.
- Sollte eine 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.
- Reinigen Sie die Batterie- und Gerätekontakte bei Bedarf vor dem Einlegen. Überhitzungsgefahr!
- Achten Sie beim Einsetzen der Batterie auf die richtige Polarität (+/-).
- Der Artikel entspricht der Schutzart IPX6 und ist bei korrektem geschlossenen Batteriefachdeckel geschützt gegen starkes Strahlwasser. Tauchen Sie ihn jedoch nicht in Wasser ein.
- Schützen Sie den Artikel vor direkter Sonneneinstrahlung und extremen Temperaturen.
- Die eingebauten LEDs können und dürfen nicht gewechselt werden.

Batterie einlegen / wechseln



1. Drehen Sie den Batteriefachdeckel samt Saugnapf bis zum Anschlag in Richtung **OPEN** und ziehen Sie ihn vom Gehäuse ab.
2. Legen Sie die Batterie wie abgebildet ein. Beachten Sie die richtige Polarität (+/-).
3. Setzen Sie den Batteriefachdeckel mit den Rastnasen wieder in die Aussparungen im Gehäuse und drehen Sie ihn bis zum Anschlag in Richtung **CLOSE** fest.

Gebrauch

Mit dem Wasserspar-Timer haben Sie Ihre Duschzeit bestens im Blick. Am Leuchtring können Sie jederzeit erkennen, wie lange das Wasser bereits läuft.

- ▷ Befestigen Sie das Gerät mit dem Saugnapf an einer geeigneten Stelle, sodass Sie es unter der Dusche gut im Blick haben. Beachten Sie dabei die Hinweise im Abschnitt „Saugnapf-Kunde“.
- ▷ Drücken Sie bei Duschbeginn 1x kurz die Taste **START/STOP**, um die Zeitmessung zu starten. Der Leuchtring zeigt nun die Duschdauer wie folgt an:
0 - 4 Minuten: grünes Licht
4 - 8 Minuten: gelbes Licht
8 - 12 Minuten: rotes Licht
12 - 16 Minuten: rotes Blinklicht 2x pro Sekunde
 Danach schaltet sich das Gerät automatisch aus.

Zeitmessung vorzeitig ausschalten

- ▷ Um das Gerät vorzeitig auszuschalten, drücken Sie 1x kurz die Taste **START/STOP** oder halten Sie alternativ die Taste **PAUSE/RESET** für ca. 2 Sekunden gedrückt. Der Leuchtring blinkt 2x hintereinander grün-gelb-rot, dann schaltet sich das Gerät aus.

Zeitmessung unterbrechen

- ▷ Um die Zeitmessung zwischendurch zu unterbrechen, drücken Sie 1x kurz die Taste **PAUSE/RESET**. Der Leuchtring blinkt nun im 1-Sek.-Takt in der jeweils gerade angezeigten Farbe.
- ▷ Um die Zeitmessung fortzusetzen, drücken Sie 1x kurz die Taste **START/STOP**.

Technische Daten

Modell: 609 059
 Batterie: 1x LR03(AAA)/1,5V
 Schutzart: IPX6
 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.



Saugnapf-Kunde

Dass sich Saugnapfe mit der Zeit lösen, liegt in ihrer Natur! Platzieren Sie das Gerät mit dem Saugnapf so, dass nichts beschädigt wird, falls es doch einmal herunterfallen sollte.

Tipp für den dauerhaften Gebrauch

- ▷ Drücken Sie das Gerät mit dem Saugnapf von Zeit zu Zeit wieder fest an!

Die richtige Vorbehandlung entscheidet!

- ▷ **Ein glatter Untergrund:** z.B. Glas- und Spiegelflächen, glasierte Fliesen
Unser Tipp: Kleben Sie immer ein Stück glatte, transparente selbstklebende Folie (nicht im Lieferumfang enthalten) unter. So hält der Saugnapf deutlich länger.
- ▷ **Ein sauberer und trockener Untergrund:** frei von Staub, Fett, Silikon, Kalk und anderen Verschmutzungen
Unser Tipp: Reinigen Sie den Untergrund mit Glasreiniger, Essig, Zitronensäure oder Haushaltsalkohol (Isopropanol).
- ▷ **Ein sauberer und trockener Saugnapf:** frei von fett-haltigen Produktionsrückständen
Unser Tipp: Reinigen Sie den Saugnapf (nicht abnehmbar!) vorsichtig mit warmem Wasser und einem haus-haltsüblichen Spülmittel.

Saugnapf befestigen

1. Untergrund sorgfältig säubern. Ggf. eine geeignete Folie anbringen und warten, bis diese die volle Klebkraft erreicht hat.
2. Gerät mit dem Saugnapf fest auf der gereinigten Stelle bzw. Folie andrücken.

Ist der Saugnapf abgefallen?

- ▷ Reinigen Sie Untergrund und Saugnapf und drücken Sie den Saugnapf wieder an. Verwenden Sie ggf. eine neue Folie. Wenn der Saugnapf immer wieder in kurzen Zeitabständen abfällt, ist entweder der Untergrund nicht glatt genug oder der Saugnapf zu alt.

Ist der Untergrund nicht glatt genug?

- ▷ **Unser Tipp:** Auf den Saugnapf etwas Haarspray aufsprühen, dann den Saugnapf sofort auf die gesäuberte Fläche drücken. (Nur ohne Folie verwenden.)

Ist der Saugnapf zu alt?

Mit der Zeit härten alle Kunststoffe aus. Meist lässt sich das an einer Verfärbung des üblicherweise transparenten Materials erkennen. Dann hat der Saugnapf das Ende seiner natürlichen Lebenserwartung erreicht.

Entsorgen

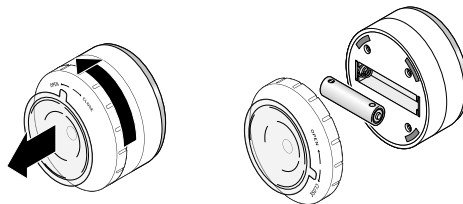
Geräte, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden! Sie sind gesetzlich dazu verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll zu entsorgen. Informationen zu Sammelstellen, die Altgeräte kostenlos entgegennehmen, erhalten Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung. Wir sind Mitglied des Rücknahmesystems take-e-back. Weitere Informationen dazu finden Sie unter www.tchibo.de/entsorgung.

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.

en **Safety warnings**

- The product is suitable for use in humid rooms and in the shower. It has been designed for personal use and is not suitable for commercial use.
- Children are not aware of the risks involved in handling electronic devices incorrectly. Therefore, keep the product out of the reach of children.
- Swallowing batteries can be fatal. If a battery is swallowed, it can cause severe internal chemical burns and even death within 2 hours. Therefore, keep both new and old batteries and the product out of the reach of children. If you think that a battery has been swallowed or has got into the body in any other way, seek medical advice immediately.
- Batteries must not be taken apart, thrown into fire or short-circuited. In addition, single-use batteries must not be charged.
- Protect batteries from excessive heat. Remove the battery from the product when it is flat or if you are not planning to use the product for a longer period of time. This will prevent damage caused by leakage.
- If a battery leaks, avoid contact with skin, eyes and mucous membranes. If necessary, rinse the affected areas with water and consult a doctor immediately.
- Clean the contacts on the batteries and device as required before insertion. Risk of overheating!
- When inserting the battery, ensure that the polarity (+/-) is correct.
- The product corresponds with protection type IPX6 and is protected against streams of water when the lid of the battery compartment is closed correctly. However, do not immerse the product in water.
- Protect the product from direct exposure to sunlight and extreme temperatures.
- The built-in LEDs cannot and must not be replaced.

Inserting / replacing the battery



1. Twist the lid of the battery compartment and the suction pad towards **OPEN** and pull it off the casing.
2. Insert the battery as illustrated. Ensure that the polarity (+/-) is correct.
3. Put the battery compartment lid back on, aligning the catches with the grooves on the casing, and turn it towards **CLOSE** as far as it will go.

Use

The water-saving timer helps you keep an eye on the time you spend showering. The light ring shows you how long the water has been running.

- ▷ Secure the device using its suction pad to a suitable spot where it is clearly visible while you shower. Observe the instructions in the section titled "Using suction pads".

- ▷ When you start showering, briefly press the **START/STOP** button once to start the timer. The light ring will now show the time spent showering as follows:

- 0 - 4 minutes:** green light
 - 4 - 8 minutes:** yellow light
 - 8 - 12 minutes:** red light
 - 12 - 16 minutes:** red light flashes twice per second
- After this, the device switches off automatically.

Manually stopping the timer

- ▷ To manually stop the timer, briefly press the **START/STOP** button once or hold down the **PAUSE/RESET** button for approx. 2 seconds. The light ring flashes green, yellow and red twice before switching off automatically.

Pausing the timer

- ▷ To pause the timer temporarily, briefly press the **PAUSE/RESET** button once. The light flashes once per second in the current colour.
- ▷ To resume the timer, briefly press the **START/STOP** once.

Technical specifications

Model: 609 059
 Battery: 1x LR03(AAA)/1.5 V
 IP code: IPX6
 Ambient temperature: +10 to +40 °C
 Made exclusively for: Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany

In the course of product improvement, we reserve the right to make technical and optical modifications to the product.



Using suction pads

Suction pads naturally become loose over time! Position the device using the suction pad in such a way that nothing will become damaged if it becomes detached and falls down.

Tip for continuous use

- ▷ Press the device with the suction pad firmly onto the surface from time to time.

Preparation is key!

- ▷ **A smooth surface:** e.g. glass and mirror surfaces, or enamel tiles
Our tip: Always stick a piece of smooth, transparent, self-adhesive film (not included) underneath. This helps the suction pad stick for much longer.
- ▷ **A clean and dry surface:** free of dust, grease, silicone, chalk and other dirt
Our tip: Clean the surface with glass cleaner, vinegar, citric acid or rubbing alcohol (isopropanol).
- ▷ **A clean and dry suction pad:** free of any greasy production residue
Our tip: Carefully clean the suction pad (non-detachable) with warm water and household cleaning product.

Attaching the suction pad

1. Thoroughly clean the surface. Apply a suitable film, if necessary, and wait until it has fully adhered to the surface.
2. Push the device with the suction pad firmly onto the clean surface or the adhesive film.

Has the suction pad fallen off?

- ▷ Clean the surface and the suction pad and press it on again. Use a new adhesive film, if necessary. If the suction pad repeatedly falls off within a short period of time, then either the surface is not smooth enough or the suction pad is too old.

Is the surface not smooth enough?

- ▷ **Our tip:** Spray a little hairspray onto the suction pad and then press it onto the cleaned surface immediately. (Do not use with adhesive film.)

Is the suction pad too old?

All plastics harden over time. You can usually tell if this is the case if the normally transparent material has become discoloured. This means that the suction pad has reached the end of its usable life.

Disposal

Devices marked with this symbol must not be disposed of along with normal household waste! You are legally obliged to dispose of old devices separately from household waste. Information about collection points where old devices can be disposed of free of charge is available from your local authorities.

Single-use batteries and rechargeable batteries must not be disposed of along with household waste! You are legally obliged to dispose of all flat batteries and flat at a local authority collection point or to return them to a battery retailer.



