



Flaschenöffner mit Zählfunktion

de Bedienungsanleitung



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

Der Artikel ist zum Gebrauch in trockenen Innenräumen geeignet. Der Artikel ist für den Privatgebrauch konzipiert und für gewerbliche Zwecke ungeeignet.

GEFAHR für Kinder

- Der Artikel ist kein Spielzeug. Halten Sie Kinder von dem Artikel fern.
- Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial fern. Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!
- Batterien können bei Verschlucken lebensgefährlich sein.

Der Artikel ist mit einer Knopfzelle ausgestattet. Wenn die Knopfzelle verschluckt wird, kann dies innerhalb von nur 2 Stunden zu schweren inneren Verätzungen und zum Tode führen. Halten Sie sowohl neue als auch verbrauchte Batterien von Kindern fern. Wenn das Batteriefach nicht korrekt schließt, verwenden Sie den Artikel nicht weiter und halten Sie ihn von Kindern fern.

Wenn Sie vermuten, eine Batterie könnte verschluckt oder anderweitig in den Körper gelangt sein, nehmen Sie sofort medizinische Hilfe in Anspruch.

WARNUNG vor Verbrennungen

- 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.

WARNUNG vor Brand/Explosion

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

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

- Batterien dürfen nicht geladen, auseinandergenommen, in Feuer geworfen oder kurzgeschlossen werden.

VORSICHT vor Verletzungen und Sachschäden

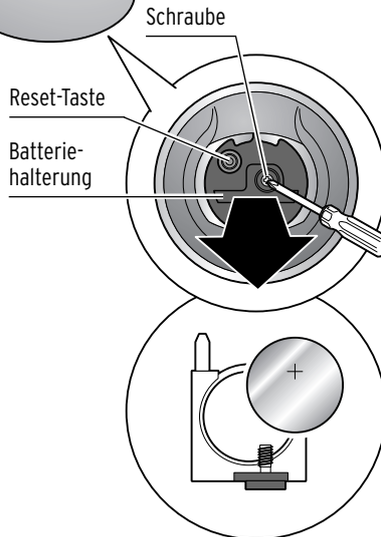
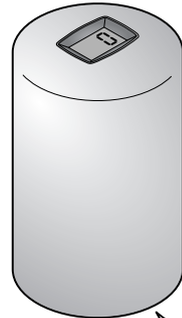
- Schützen Sie Batterien vor übermäßiger Wärme. Nehmen Sie die Batterie aus dem Artikel heraus, wenn diese erschöpft ist oder Sie den Artikel länger nicht benutzen. So vermeiden Sie Schäden, die durch Auslaufen entstehen können.
- Verwenden Sie zum Reinigen keine scharfen Chemikalien, aggressive oder scheuernde Reinigungsmittel.

Batterie einlegen / wechseln



Durch Berührung der Batterie mit bloßen Händen können an den Kontakten Verunreinigungen entstehen, die ggf.

isolierend wirken. Verwenden Sie daher beim Einsetzen ein trockenes, weiches Tuch.



1. Drehen Sie die Schraube an der Batteriehalterung des Flaschenöffners heraus. Die Batteriehalterung springt ein kleines Stück heraus.
2. Ziehen Sie die Batteriehalterung mit einer schmalen Zange o.Ä. heraus.
3. Entfernen Sie bei der ersten Inbetriebnahme den Isolierstreifen aus dem Batteriefach. Stellen Sie sicher, dass die Batterie wie abgebildet mit dem Plus-Pol (+) nach oben eingelegt ist.

4. Schieben Sie die Batteriehalterung wieder in die Öffnung im Flaschenöffner hinein.
5. Drücken Sie die Batteriehalterung herunter und drehen dabei die Schraube wieder hinein.

Gebrauch

- Wenn Sie eine Flasche öffnen, wird dies im Display gezählt.
- Im Display wird die Anzahl der geöffneten Flaschen angezeigt.
- Nach 996 Flaschen beginnt die Anzeige wieder bei 1.
 - ▷ Halten Sie die Reset-Taste ca. 3 Sekunden gedrückt, um das Display auf 0 zurückzusetzen.

Wenn der Flaschenöffner nicht zählt, liegt das möglicherweise an elektrostatischen Störungen in der Umgebung oder daran, dass die Batterie ausgetauscht werden muss. Wechseln Sie ggf. den Standort oder die Batterie.

Technische Daten

Modell: 383 155 / 389 704

Batterien: 1x CR2032/3V
(nach UN 38.3 getestet) Nennenergie: 0.72 Wh

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.

Wir sind Mitglied des Rücknahmesystems take-e-back. Weitere Informationen dazu finden Sie unter www.tchibo.de/entsorgung.

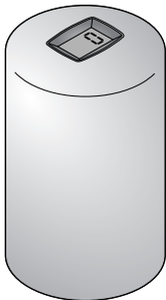
Batterien und Akkus gehören nicht in den Hausmüll!

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



Counting Bottle Opener

en Instructions for use



Safety warnings

Read these safety warnings carefully and only use the product as described in these instructions to avoid accidental injury or damage.

Keep these instructions for future reference. If you give the product to another person, make sure you also include these instructions.

Intended use

The product is suitable for use in dry indoor rooms. The product is designed for private use and is not suitable for commercial purposes.

DANGER to children

- This product is not a toy. Keep the product out of the reach of children.
- Keep packaging materials out of the reach of children. There is a risk of suffocation!
- Swallowing batteries can be fatal. The product is fitted with a button cell battery. If a button cell battery is swallowed, it can cause severe internal chemical burns and even death within 2 hours. Keep both new and old batteries out of the reach of children. If the battery compartment does not close properly, discontinue use of the product and keep it 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.

WARNING - risk of burns

- 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.

WARNING - risk of fire/explosion

- Caution! Lithium batteries can explode when inserted incorrectly. You should therefore ensure correct polarity (+/-) when inserting the batteries. Only use batteries of the same or equivalent type (see "Technical specifications").
- Do not charge single-use batteries. Batteries must not be taken apart, thrown into fire or short-circuited.

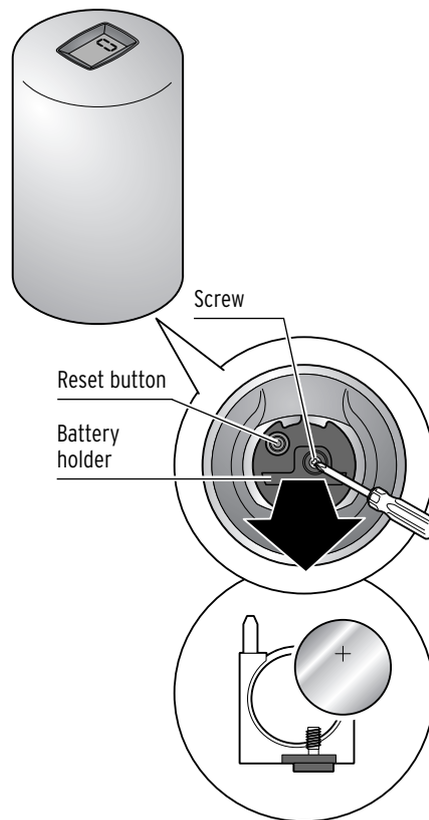
CAUTION - risk of injury and material damage

- Protect batteries from intense heat. Remove the battery from the product when it is flat or if you do not intend to use the product for any length of time. This will prevent damage caused by leakage.
- Do not use any caustic, aggressive or abrasive products for cleaning.

Inserting / replacing the battery



The battery should not be touched with bare hands, as the oily residue left behind can have an insulating effect on the contacts. Therefore, use a dry, soft cloth for inserting the batteries.



1. Unscrew the screw on the battery holder in the bottle opener. The battery holder will pop out a little.
2. Pull out the battery holder using small pliers or something similar.
3. Remove the insulating strip from the battery compartment before using the bottle opener for the first time. Make sure that the plus pole (+) is facing upwards when inserting the battery.

4. Reinsert the battery holder into the opening in the bottle opener.
5. Press the battery holder down and tighten the screw again.

Use

- Whenever you open a bottle, it will appear in the counter on the display.
- The display shows the number of bottles that have been opened.
- Once you have reached 996 bottles, the counter will start again from 1.
 - ▷ Press and hold the reset button for approx. 3 seconds to reset the counter back to 0.

If the bottle opener does not count, there may be electrostatic interference in the near vicinity or the battery may need replacing. Change location or replace the battery if necessary.

Technical specifications

Model:	383 155 / 389 704
Batteries:	1x CR2032/3 V
(tested as per UN 38.3)	watt-hour rating: 0.72 Wh
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.



Disposal

This product, its packaging and the battery provided have been manufactured from valuable materials that can be recycled. Recycling reduces the amount of refuse and helps to preserve the environment.

Dispose of the **packaging** in the proper manner. Make use of the local facilities provided for collecting paper, cardboard and lightweight packaging.

Devices marked with this symbol must not be disposed of along with 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 at a local authority collection point or to return them to a battery retailer.