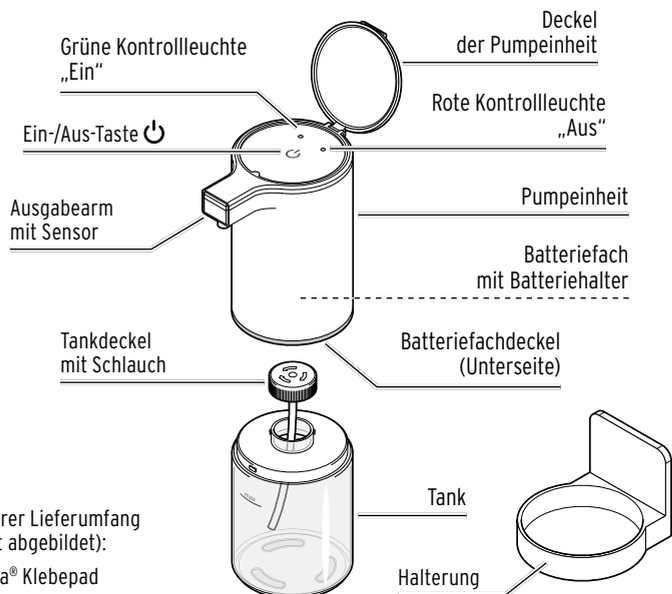




de Gebrauchsanleitung



Weiterer Lieferumfang (nicht abgebildet):
1x tesa® Klebepad

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 sensorbetriebene Seifenspender ist für die kontaktlose, dosierte Entnahme von Flüssigseife oder Hand-Desinfektionsmittel konzipiert. Zweckentfremden Sie ihn nicht.

Der Artikel ist für den Gebrauch in Feuchträumen geeignet.

Der Artikel ist für den Privatgebrauch konzipiert und für gewerbliche Zwecke ungeeignet.

Gefahr für Kinder

- 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 Kinder unerschikbaar auf. Wenn Sie vermuten, eine Batterie könnte verschluckt oder anderweitig in den Körper gelangt sein, nehmen Sie sofort medizinische Hilfe in Anspruch.
- Der Verzehr von Desinfektionsmittel ist gesundheitsschädlich! Stellen Sie den Artikel daher für Kinder unzugänglich auf.

- Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial fern. Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!

Warnung vor Brand/Explosion

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

Verletzungsgefahr

- 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.

Sachschäden

- Nehmen Sie das Gerät nicht weiter auseinander als in dieser Anleitung beschrieben. Nehmen Sie keine Veränderungen am Artikel vor. Lassen Sie Reparaturen nur von einer Fachwerkstatt durchführen.

- Achten Sie beim Einsetzen der Batterien auf die Polarität (+/-).
- Schützen Sie Batterien vor übermäßiger Wärme. Nehmen Sie die Batterien aus dem Artikel heraus, wenn diese erschöpft sind oder Sie den Artikel länger nicht benutzen. So vermeiden Sie Schäden, die durch Auslaufen entstehen können.
- Ersetzen Sie immer alle Batterien. Mischen Sie keine alten und neuen Batterien, verschiedene Batterie-Typen, -Marken oder welche mit unterschiedlicher Kapazität.
- Reinigen Sie die Batterie- und Gerätekontakte bei Bedarf vor dem Einlegen. Überhitzungsgefahr!
- Schützen Sie das Gerät vor Stößen, Stürzen, Staub, Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung und extremen Temperaturen.
- Der Artikel entspricht der Schutzart IPX4. Dies bedeutet Schutz vor Spritzwasser. Schützen Sie ihn aber vor Fließwasser. Keinesfalls darf der Artikel unter Wasser getaucht werden. Dies würde den Artikel beschädigen.
- Verwenden Sie nur flüssige und milde Seife bzw. Hand-Desinfektionsmittel. Für dickflüssige, gelartige oder stark schäumende Produkte ist der Seifenspender nur bedingt geeignet.
- Füllen Sie auf keinen Fall ätzende oder lösungsmittelhaltige Flüssigkeiten in den Tank! Diese würden das Gerät beschädigen.
- Bekleben, verdecken oder bemalen Sie nicht den Bewegungssensor.
- Damit die Halterung mit dem tesa® Klebepad gut an der gewünschten Stelle haftet, muss der Untergrund vor dem Aufkleben trocken, staub-, fett-, silikon- und kalkfrei sein. Der Untergrund muss zudem fest, glatt und ausreichend tragfähig sein. Unebene und poröse Oberflächen sind als Untergrund nicht geeignet.
- Das tesa® Klebepad ist zur dauerhaften Befestigung vorgesehen. Dauerhafte Temperaturen über 40 °C verringern die Haltekraft des tesa® Klebepads. Für Temperaturen unter 15 °C ist das tesa® Klebepad nicht geeignet.
- Das tesa® Klebepad hat erst nach ca. 24 Stunden seine volle Klebekraft erreicht. Belasten Sie die Halterung nicht vorzeitig.
- Befestigen Sie die Halterung so, dass nichts beschädigt wird, falls der Seifenspender einmal herunterfällt.

• Wenn Sie die Halterung mit dem tesa® Klebepad wieder entfernen, kann nicht ausgeschlossen werden, dass Klebereste auf dem Untergrund zurückbleiben. Diese lassen sich jedoch von geeigneten, glatten Untergründen in den meisten Fällen einfach mit dem Finger abrubbeln. Bedenken Sie: Bei gestrichenen Untergründen kann sich die Farbe mit abblösen!

• Verwenden Sie zum Reinigen keine scharfen Chemikalien, aggressive, scheuernde oder lösungsmittelhaltige Reinigungsmittel.

• Das Gerät ist mit rutschhemmenden Füßen ausgestattet. Es kann nicht völlig ausgeschlossen werden, dass manche Lacke, Kunststoffe oder Möbelpflegemittel das Material der rutschhemmenden Füße angreifen und aufweichen. Beim Gebrauch kann durch eventuelles Nachtropfen Flüssigseife oder Desinfektionsmittel auf die Oberfläche darunter gelangen. Stellen Sie den Seifenspender daher nicht auf empfindliche Oberflächen, sondern am besten auf einen Waschtisch oder auf den Waschbeckenrand. Wenn das nicht möglich ist, legen Sie eine rutschfeste Unterlage unter den Artikel oder stellen Sie ein geeignetes Auffanggefäß (Teller, Schale o.Ä.) unter oder vor das Gerät.

Vor dem Gebrauch

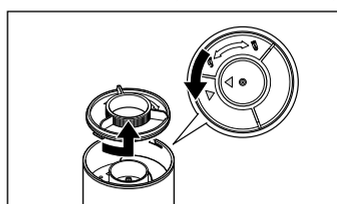
- Entfernen Sie vor dem ersten Gebrauch sämtliches Verpackungsmaterial.

Batterien einsetzen

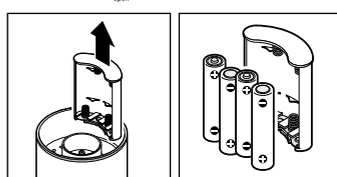
- Drehen Sie den Tank gegen den Uhrzeigersinn von der Pumpeinheit ab.



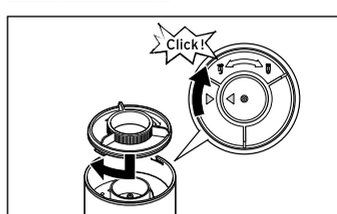
- Stellen Sie die Pumpeinheit auf den Kopf.



- Drehen Sie den Batteriefachdeckel auf der Unterseite der Pumpeinheit in Richtung **open** und nehmen Sie ihn ab.



- Ziehen Sie den Batteriehalter aus dem Batteriefach und setzen Sie die Batterien wie abgebildet ein. Achten Sie auf die korrekte Polarität (+/-).



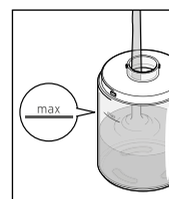
- Setzen Sie den Batteriefachdeckel auf das Batteriefach und drehen Sie ihn im Uhrzeigersinn in Richtung **lock**, bis er hör- und spürbar einrastet.

Ein Batteriewechsel wird erforderlich, wenn der Sensor bei eingeschaltetem Gerät nicht mehr reagiert.

Tank befüllen



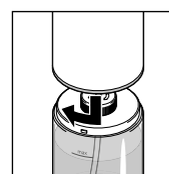
- Drehen Sie den Tankdeckel gegen den Uhrzeigersinn ab und nehmen ihn ganz heraus.



- Befüllen Sie den Tank mit Flüssigseife oder Desinfektionsmittel bis zur **max**-Markierung.



- Drehen Sie den Tankdeckel im Uhrzeigersinn wieder auf den Tank, bis er hör- und spürbar einrastet.

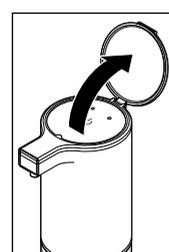


- Drehen Sie den Tank im Uhrzeigersinn wieder an die Pumpeinheit.

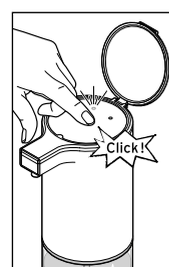
Gebrauch

- Stellen Sie den Seifenspender auf eine ebene, stabile Fläche.
- Stellen Sie ein geeignetes Auffanggefäß (Schale o.Ä.) unter den Ausgabearm.

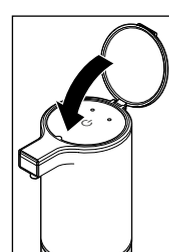
Einschalten



- Klappen Sie den Deckel der Pumpeinheit nach oben.



- Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste. Die grüne Kontrollleuchte leuchtet kurz auf.



- Klappen Sie den Deckel wieder zu.

Das Gerät ist nun betriebsbereit.

Flüssigseife/Desinfektionsmittel entnehmen



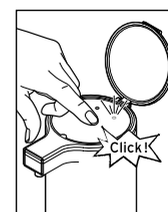
- Halten Sie Ihre Hand unter den Ausgabearm.

Der Sensor im Ausgabearm löst den Pumpvorgang aus und die voreingestellte Menge Flüssigseife bzw. Desinfektionsmittel wird ausgegeben.

Sobald Sie Ihre Hand wegnehmen, stoppt die Ausgabe.

Sie können diesen Vorgang beliebig oft wiederholen, solange der Seifenspender eingeschaltet ist.

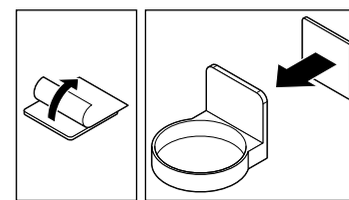
Ausschalten



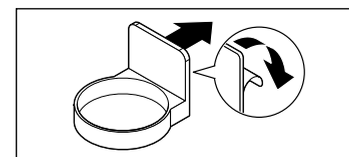
- Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste. Die rote Kontrollleuchte leuchtet kurz auf.

Das Gerät ist ausgeschaltet.

Seifenspender mit Halterung an der Wand befestigen



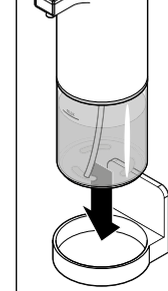
- Ziehen Sie die Schutzfolie von einer Seite des Klebepads ab und kleben Sie es auf die Rückseite der Halterung.



- Ziehen Sie die Schutzfolie von der anderen Seite des Klebepads ab und drücken Sie die Halterung fest auf die gewünschte Stelle.

- Warten Sie ca. 24 Stunden bis das Klebepad seine volle Klebekraft erreicht.

- Stellen Sie den Seifenspender auf die Halterung.



Reinigen und aufbewahren

Reinigen

- Schalten Sie den Seifenspender aus wie unter „Ausschalten“ beschrieben.
- Wischen Sie die Außenseite des Seifenspenders und, falls nötig, auch den Sensor bei Bedarf vorsichtig mit einem feuchten Tuch ab und wischen Sie mit einem trockenen Tuch nach.

Zum gründlicheren Reinigen:

- Nehmen Sie den Tank von der Pumpeinheit ab wie unter „Batterien einsetzen“ beschrieben.
- Öffnen Sie den Tank und entsorgen Sie ggf. das restliche Inhalt.
- Spülen Sie den Tank, den Tankdeckel und den Schlauch mit frischem Wasser und lassen Sie etwas Restwasser im Tank.
- Setzen Sie den Artikel wieder zusammen und schalten Sie ihn ein.
- Aktivieren Sie mehrmals den Sensor, damit Wasser ausgegeben wird.

Dadurch wird die Leitung im Inneren des Spenders gespült.

- Schalten Sie das Gerät wieder aus, nehmen Sie den Tank ab und lassen Sie ihn geöffnet an der Luft trocknen.

Aufbewahren

Wenn Sie den Seifenspender längere Zeit nicht verwenden:

- Schalten Sie das Gerät aus.
- Reinigen Sie den Seifenspender gründlich wie unter „Reinigen“ beschrieben.
- Nehmen Sie die Batterien aus dem Gerät heraus.
- Bewahren Sie den Seifenspender an einem trockenen Ort auf.

Technische Daten

Modell:	698 908
Batterien:	4x LR3 (AAA)/1,5 V
Schutzklasse:	III / ⚡
Schutzart:	IPX4
Füllmenge:	ca. 250 ml

Infrarot-Bewegungssensor

Reichweite:	0-5 cm
Reaktionszeit:	0,1 Sekunde

Umgebungstemperatur: +10 bis +35 °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 mitgelieferten Batterien wurden aus wertvollen Materialien hergestellt, die wiederverwertet werden können. Dies verringert den Abfall und schon die Umwelt. Entsorgen Sie die **Verpackung** sortenrein. Nutzen Sie dafür die örtlichen Möglichkeiten zum Sammeln von Papier, Pappe und Leichtverpackungen.

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

Sie sind gesetzlich dazu verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll zu entsorgen. Elektrogeräte enthalten gefährliche Stoffe. Diese können bei unsachgemäßer Lagerung und Entsorgung der Umwelt und Gesundheit schaden. Informationen zu Sammelstellen, die Altgeräte kostenlos entgegennehmen, erhalten Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung. Leere Batterien und Akkus müssen bei einer Sammelstelle Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung oder beim batterievertreibenden Fachhandel abgegeben werden. Kleben Sie bei Lithium-Batterien/Akkus die Kontakte vor dem Entsorgen ab. Altgeräte aus privaten Haushalten können bei Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei von Tchibo im Sinne des ElektroG eingerichteten Rücknahmestellen unentgeltlich abgegeben werden. Rücknahmestellen in Ihrer Nähe finden Sie unter: www.take-e-back.de. Weitere Informationen zur kostenlosen Rückgabe von Elektroartikeln finden Sie unter www.tchibo.de/entsorgung