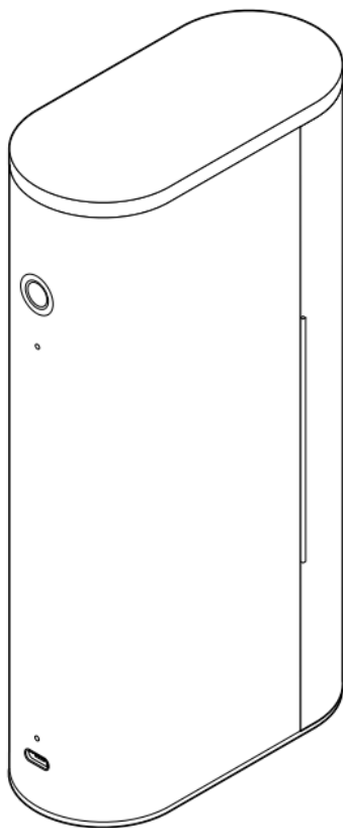


**Tchibo**

# Appareil de stérilisation à UV



---

Référence: 629 501

---

**fr** Mode d'emploi

## Chère cliente, cher client!

Votre nouvel appareil de stérilisation à UV désinfectera en seulement 10 minutes non seulement vos pinceaux de maquillage ou autres ustensiles similaires d'une hauteur maximum de 18 cm, mais également les surfaces de votre smartphone, de vos bijoux, etc.

D'une haute efficacité, les rayons UV-C inactivent, sur les surfaces irradiées, jusqu'à 99,9 % de tous les virus et bactéries habituellement présents dans la maison.

Grâce à la possibilité de fonctionnement sur batterie, vous pourrez utiliser l'appareil également dans vos déplacements et en voyage. L'appareil est muni d'un interrupteur de sécurité automatique à l'ouverture.

Profitez donc de ce stérilisateur avec un maximum de sécurité d'utilisation.

## L'équipe Tchibo



[www.fr.tchibo.ch/notices](http://www.fr.tchibo.ch/notices)

---

## Sommaire

- |          |   |           |                                      |
|----------|---|-----------|--------------------------------------|
| <b>3</b> | <b>Consignes de sécurité</b>                      | <b>10</b> | <b>Nettoyer et ranger l'appareil</b> |
| <b>5</b> | Désinfection aux rayons UV-C                      | <b>11</b> | <b>Élimination</b>                   |
| <b>6</b> | <b>Vue générale<br/>(contenu de la livraison)</b> | <b>12</b> | <b>Caractéristiques techniques</b>   |
| <b>7</b> | <b>Utilisation</b>                                |           |                                      |
| <b>7</b> | Déballage   |           |                                      |
| <b>7</b> | Charger la batterie                               |           |                                      |
| <b>8</b> | Désinfection                                      |           |                                      |
-

## Consignes de sécurité

Cet article est muni de dispositifs de sécurité. Lisez toutefois attentivement les consignes de sécurité et n'utilisez cet article que de la façon décrite dans le présent mode d'emploi afin d'éviter tout risque de détérioration ou de blessure.

Conservez ce mode d'emploi en lieu sûr pour pouvoir le consulter en cas de besoin.

Si vous donnez, prêtez ou vendez cet article, remettez ce mode d'emploi en même temps que l'article.

### Domaine d'utilisation

- Cet article est destiné à la désinfection préventive des petits objets de la maison.
- La lumière UV-C intégrée à l'article peut inactiver les virus (perte d'infectiosité) et tuer les bactéries.
- Cet article est conçu pour une utilisation privée et ne convient pas à un usage commercial, professionnel ou médical. Il ne doit pas être utilisé dans les établissements médicaux, thérapeutiques ou de soins. Il ne convient pas à la désinfection/stérilisation des appareils ou masques médicaux.

- Il ne convient pas au nettoyage des salissures ou graisses corporelles.

### **DANGER: risque pour les enfants et les personnes à aptitude réduite à l'emploi d'appareils**

- Cet appareil ne doit pas être utilisé par des personnes (enfants y compris) dont les aptitudes physiques, sensorielles ou intellectuelles, l'inexpérience et le manque de connaissances ne leur permettent pas de l'utiliser en toute sécurité - sauf si elles sont sous la surveillance d'une personne responsable de leur sécurité ou si cette personne les a initiées à l'utilisation de l'appareil. Les enfants doivent être sous surveillance pour garantir qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Tenez le matériel d'emballage hors de portée des enfants. Il y a notamment risque d'étouffement!

### **DANGER: risque électrique**

- N'utilisez pas l'appareil dans des locaux présentant un risque d'explosion.
- Ne plongez jamais l'article dans l'eau ni dans aucun autre liquide sous peine de choc électrique.



- N'utilisez pas l'article à l'extérieur ou dans des pièces à forte humidité ambiante.
- Branchez l'article avec un adaptateur secteur USB adapté (voir «Caractéristiques techniques») sur une prise de courant installée conformément à la réglementation en vigueur et dont la tension correspond aux caractéristiques techniques de l'article.
- Débranchez l'adaptateur secteur de la prise de courant,...  
... en cas de dysfonctionnement survenant pendant l'utilisation,  
... après l'utilisation,  
... en cas d'orage et  
... avant de nettoyer l'appareil.  
Tirez toujours sur l'adaptateur secteur, jamais sur le cordon d'alimentation.
- La prise de courant utilisée doit être aisément accessible afin que vous puissiez débrancher rapidement l'adaptateur secteur en cas de besoin. Disposez le cordon d'alimentation de manière à ce que personne ne puisse s'y entraver ou s'y accrocher.
- Veillez à ce que le cordon d'alimentation ne soit ni coincé ni tordu. Te-

nez-le toujours éloigné des surfaces chaudes et des arêtes coupantes.

- N'utilisez pas l'appareil s'il présente des traces de détérioration ou si l'appareil est tombé.
- Ne faites jamais fonctionner l'appareil sans surveillance.
- Ne modifiez pas l'article. Ne confiez les réparations qu'à un atelier spécialisé. Ne remplacez pas non plus vous-même les agents lumineux.

#### **AVERTISSEMENT: risque pour la santé dû aux rayons UV-C**

- L'appareil est muni d'un interrupteur de sécurité qui coupe automatiquement la lumière UV-C dès l'ouverture de l'appareil. N'essayez pas de by-passer l'interrupteur de sécurité ni de forcer l'ouverture de l'appareil pendant que les lampes sont allumées.

#### **AVERTISSEMENT: risque d'explosion/d'incendie**

- Cet article contient une batterie lithium-ion qui, pour des raisons de sécurité, est non amovible et ne peut pas être retirée sans détruire le boîtier.  
Tout démontage non conforme comporte un risque pour votre sécurité.

- Il ne faut ni démonter, ni jeter au feu, ni court-circuiter la batterie. Ne modifiez et/ou ne déformez/chauffez/démontez pas les batteries.

### **PRUDENCE: risque de blessure et de détérioration**

- Protégez l'appareil des chocs, des chutes, de la poussière, de l'humidité, de l'exposition directe au soleil et des températures extrêmes.
- Pour le nettoyage, n'utilisez en aucun cas de produits abrasifs ou caustiques ni de brosses dures, etc.
- N'utilisez que des accessoires d'origine.
- Il est impossible d'exclure a priori que certains vernis ou produits d'entretien ainsi que certaines matières plastiques n'attaquent et ne ramollissent les pieds antidérapants. Pour éviter les traces indésirables sur les meubles, intercalez éventuellement un support non glissant entre le meuble et l'article.
- **N'exposez en aucun cas les animaux ou les plantes aux rayons UV-C.** Ils risqueraient de subir des dommages graves, voire mortels.

### **Désinfection aux rayons UV-C**

Les rayons UV-C ont la plus petite longueur d'onde (280-100 nm).

Comme les UV-A et les UV-B, ils appartiennent à la partie non visible de la lumière solaire mais sont absorbés par l'atmosphère. Générés de manière artificielle, ils sont utilisés à des fins de désinfection ou de stérilisation.

Les virus, les bactéries ainsi que les moisissures et leurs spores peuvent transmettre ou déclencher les maladies, et ce également par voie de contact avec les objets du quotidien.

La lumière UV-C est parfaitement adaptée pour traiter les surfaces lisses, et notamment pour une désinfection rapide et efficace des smartphones, lunettes et autres ustensiles de maquillage. N'utilisez pas de produits chimiques ni de biocides qui pourraient polluer l'environnement.

Les textiles ne sont pas vraiment adaptés car les rayons UV-C ne pénètrent pas en profondeur.

La lumière UV-C peut être nocive pour les yeux et la peau. Aussi votre appareil est-il muni d'un interrupteur de sécurité qui éteint automatiquement la lumière dès l'ouverture de l'appareil.

## Vue générale (contenu de la livraison)

Chambre à lumière

Interrupteur  
marche/arrêt

Voyant de  
fonctionnement

Voyant de charge

Prise de charge USB

Boîtier d'insertion

Support à  
pinces /  
brosses à dents

Compartiment pour  
smartphones, etc.

Déclencheur  
de l'interrupteur  
de sécurité

Câble de  
charge USB

Lumière UV-C

À l'intérieur

Lumière UV-C

Interrupteur  
de sécurité



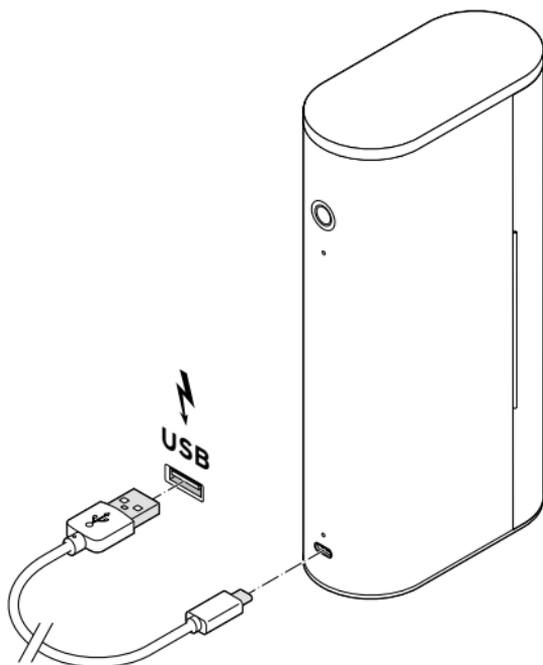
# Utilisation

## Déballage

- ▷ Déballiez prudemment l'article de l'emballage et enlevez tous les éléments de l'emballage.

## Charger la batterie

Vous pouvez utiliser l'appareil directement sur secteur via un adaptateur secteur ou indépendamment du secteur grâce à sa batterie intégrée.



Si possible, chargez entièrement la batterie avant chaque utilisation.

1. Raccordez le câble de charge fourni à la prise de charge USB de l'appareil et à un adaptateur secteur USB (non fourni) correspondant aux «Caractéristiques techniques» de l'appareil.

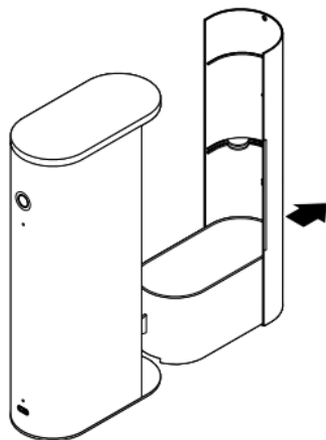
Le voyant de charge s'allume en rouge.

Une fois la batterie complètement chargée, le voyant de charge s'allume en vert.

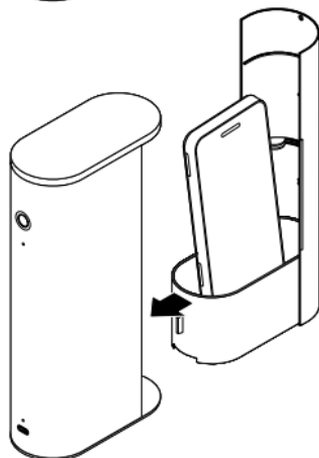
- Durée de charge: max. 3 heures
  - Autonomie (avec la batterie complètement chargée): env. 3 heures
2. Quand la batterie est entièrement chargée, débranchez l'adaptateur secteur USB de la prise de courant et le câble de charge de l'appareil.

- Afin de préserver le plus longtemps possible la pleine capacité de la batterie, même lorsque vous ne l'utilisez pas, vous devez la recharger complètement tous les deux à trois mois.
- Chargez la batterie à une température comprise entre +10 et +40 °C.
- C'est à température ambiante que la batterie a la meilleure autonomie. Plus la température ambiante est basse, plus la durée de fonctionnement diminue.

## Désinfection

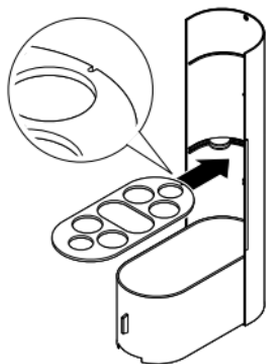


1. Tirez sur le boîtier d'insertion pour le sortir de la chambre à lumière.



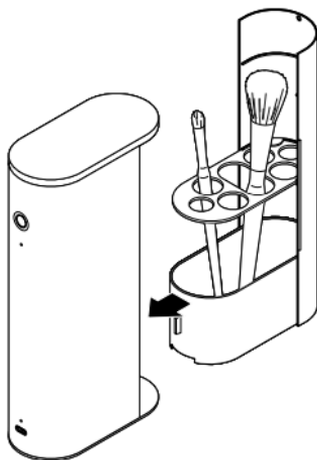
Pour les objets compacts:

2. Placez l'objet à désinfecter dans le compartiment et repoussez le boîtier d'insertion dans la chambre à lumière.



Pour les pinceaux et autres objets longs similaires:

2. Introduisez le support et ...



... garnissez-le des objets à désinfecter.  
Repoussez le boîtier d'insertion dans la chambre à lumière.



3. Appuyez sur l'interrupteur marche/arrêt.

Le voyant de fonctionnement s'allume en vert, la lumière UV-C à l'intérieur de l'appareil démarre.

**L'appareil est en marche pour une durée de 10 minutes.**

Passé ce délai, le voyant de fonctionnement s'éteint pour indiquer la fin du rayonnement.

4. Tirez sur le boîtier d'insertion pour le sortir de la chambre à lumière et prélevez les objets désinfectés.

- ▷ Si vous souhaitez interrompre le rayonnement prématurément, appuyez sur l'interrupteur marche/arrêt pour éteindre l'appareil.
- ▷ Si vous ouvrez l'appareil pendant le rayonnement, l'interrupteur de sécurité coupera automatiquement la lumière UV-C.  
En repoussant le boîtier d'insertion pendant que le voyant de fonctionnement est encore allumé, vous poursuivez le rayonnement.

---

## Nettoyer et ranger l'appareil



**DANGER:** danger de mort par choc électrique

- Débranchez toujours l'adaptateur secteur de la prise de courant avant de nettoyer l'appareil.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau. Protégez-le également des gouttes et des projections d'eau.

**PRUDENCE:** risque de détérioration

- Pour le nettoyage, n'utilisez pas de produits chimiques ni de nettoyeurs agressifs ou abrasifs.

- ▷ Si nécessaire, essuyez l'appareil avec un chiffon légèrement humidifié d'eau.
- ▷ Conservez l'appareil hors de portée des enfants.
- ▷ Rangez-le dans un endroit sec, à l'abri de la poussière et protégé contre l'exposition au soleil et les températures extrêmes.

## Élimination

L'article, son emballage et la batterie intégrée sont produits à partir de matériaux précieux pouvant être recyclés afin de réduire la quantité de déchets et de soulager l'environnement.

Éliminez l'**emballage** selon les principes de la collecte sélective en séparant le papier, le carton et les emballages légers.



Les **appareils** signalés par ce symbole ne doivent pas être éliminés avec les ordures ménagères!

Vous êtes tenu par la législation d'éliminer les appareils en fin de vie en les séparant des ordures ménagères. Les appareils électriques contiennent des substances dangereuses qui peuvent nuire à l'environnement et à la santé en cas de stockage et d'élimination incorrects. Pour avoir des informations sur les centres de collecte où il vous faudra remettre les appareils en fin de vie, adressez-vous à votre municipalité.



Ne pas jeter les **piles et les batteries** (piles rechargeables) avec les ordures ménagères!

Vous êtes tenu par la législation de remettre les piles et les batteries (piles rechargeables) usagées aux centres de collecte de votre ville ou de votre commune ou aux commerces spécialisés vendant des piles.

**Attention!** Cet appareil contient une batterie (pile rechargeable) qui, pour des raisons de sécurité, est non amovible et ne peut pas être retirée sans détruire le boîtier. Tout démontage non conforme comporte un risque pour votre sécurité. Par conséquent, rappez l'appareil non ouvert au centre de collecte qui se chargera d'éliminer l'appareil et la batterie comme il se doit.

## Caractéristiques techniques

Modèle:	629 501
Batterie:	lithium-polymère
(non remplaçable)	3,7 V CC 1200 mAh
(test selon UN 38.3)	énergie nominale: 4,44 Wh
Entrée:	5 V  1 A
Sortie:	6 V  0,17 A
(Le symbole  signifie courant continu)	
Durée de charge:	env. 3 h
Durée de fonctionnement:	env. 3 h (en fonction des conditions ambiantes)
Classe de protection:	III
Source lumineuse:	UV-C
Puissance:	UV-C 8 mW
Longueur d'onde:	UV-C 270-280 nm
Température ambiante:	de +10 à +40 °C

Made exclusively for:

Tchibo GmbH, Überseering 18,

22297 Hamburg, Germany

[www.tchibo.ch](http://www.tchibo.ch)



---

**Référence: 629 501**

---