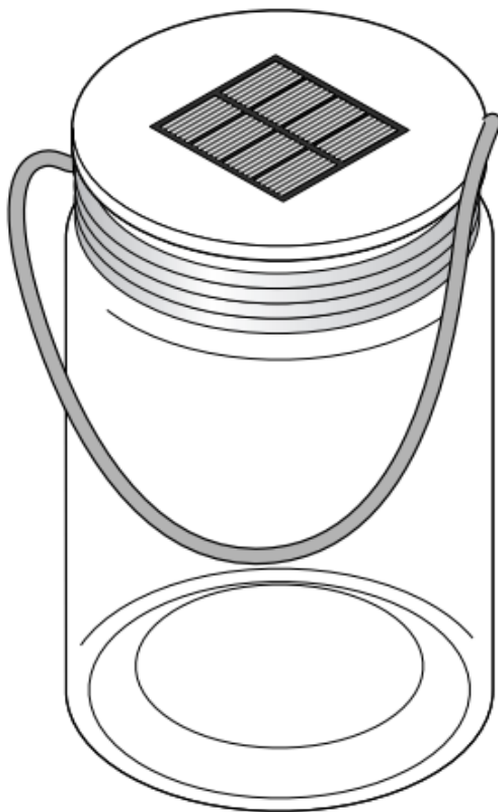




Tchibo

Lampe solaire décorative en verre



fr **Mode d'emploi**

Chère cliente, cher client!

Vous pouvez remplir comme bon vous semble votre nouvelle lampe solaire en verre et ainsi embellir votre jardin ou votre balcon. Dès la tombée du jour, la lampe s'allume automatiquement et s'éteint le lendemain matin, lorsque la luminosité est suffisante.

La batterie intégrée au couvercle stocke l'énergie captée et convertie en électricité par le module solaire. La lampe solaire peut ainsi fonctionner même après de longues périodes de mauvais temps.

Nous vous souhaitons beaucoup d'agrément avec cet article.

L'équipe Tchibo



www.fr.tchibo.ch/notices

Consignes de sécurité



Lisez attentivement les consignes de sécurité et n'utilisez le présent article que de la façon décrite dans ce 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 conçu pour une utilisation permanente à l'extérieur. Il est destiné à une utilisation privée et ne convient pas à un usage commercial ou professionnel.

DANGER: risques pour les enfants

- En cas d'ingestion, les batteries peuvent entraîner une intoxication mortelle. Si elle est ingérée, une batterie peut causer de graves blessures internes dans les 2 heures, susceptibles d'entraîner la mort. Conservez donc l'article et les batteries neuves ou usagées hors de portée des enfants. Si vous suspectez que votre enfant ait pu avaler une

batterie ou l'introduire dans son corps d'une quelconque façon, consultez immédiatement un médecin.

- Tenez les emballages hors de portée des enfants. Il y a notamment risque d'étouffement!

AVERTISSEMENT: risque de blessures

- N'utilisez pas l'article avec des piles ordinaires non rechargeables. Risque d'explosion!
- Il ne faut ni démonter, ni jeter au feu, ni court-circuiter les batteries.
- Si la batterie a coulé, évitez tout contact avec la peau, les yeux et les muqueuses. Le cas échéant, rincez immédiatement abondamment à l'eau les endroits concernés et consultez sans délai un médecin.

PRUDENCE: risque de détériorations

- N'utilisez pas l'article s'il présente des détériorations visibles.
- La LED possède une très grande longévité et il n'est pas nécessaire de la remplacer. La diode électroluminescente est montée de façon définitive dans la tête de lampe (couvercle) et ne peut ni ne doit être remplacée.

- Enlevez la batterie de l'article lorsqu'elle est usée ou si vous n'utilisez pas l'article pendant un certain temps.

Vous éviterez ainsi les détériorations pouvant résulter de l'écoulement de la batterie.

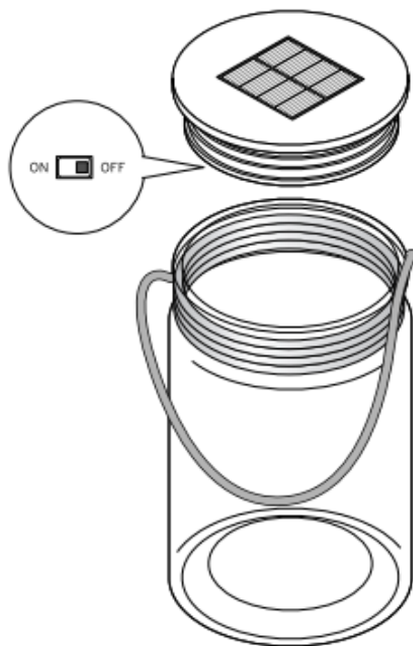
- Ne modifiez pas l'article. Confiez les réparations de l'article uniquement à un atelier spécialisé.
- Ne collez rien sur le module solaire, ne le couvrez pas et ne le peignez pas.
- Veillez à ce que les trous sur la face inférieure de la tête de lampe (couvercle) ne soient jamais bouchés afin d'assurer l'évacuation de l'eau de pluie ou de la condensation.
- Pour le nettoyage, n'utilisez pas de produits chimiques ni de nettoyeurs agressifs ou abrasifs.
- L'article est conçu pour être utilisé à l'intérieur ainsi qu'à l'extérieur et correspond à l'indice de protection IPX4 lorsque le joint d'étanchéité est correctement fixé sur le couvercle.

Il est donc protégé contre les projections d'eau comme la pluie. Néanmoins, ne plongez pas l'article dans l'eau.

Utilisation

Mettre la lampe solaire en service

L'article est livré avec la batterie en place.



1. Tirez la tête de lampe (couvercle) vers le haut pour la détacher du verre, comme sur l'illustration.

2. Poussez l'interrupteur marche/arrêt sur la face inférieure de la tête de lampe sur **ON** pour activer la lampe solaire. Dans cette position, la lampe solaire fonctionne de manière entièrement automatique:

- La lampe solaire s'allume à la tombée du jour.
- La lampe solaire s'éteint dès que la lumière revient.

- ▷ Si vous souhaitez désactiver la lampe solaire, mettez l'interrupteur marche/arrêt sur **OFF**. La batterie continue à se recharger si la luminosité est suffisante.
- 3. Remplacez la tête de lampe sur l'ouverture du verre et appuyez dessus pour qu'elle s'enclenche.

Choisir l'emplacement

La lampe solaire fonctionne sans aucune alimentation électrique. Comme elle a besoin d'énergie solaire pour fonctionner, choisissez l'emplacement en respectant les points suivants:

- Placez la lampe solaire à un endroit où le module solaire sera le plus longtemps au soleil pendant la journée.
- Évitez les endroits complètement ou souvent à l'ombre (sous un arbre, au faîte d'un toit, etc.).
- La nuit, la lampe solaire ne doit pas être éclairée en permanence par d'autres sources lumineuses, comme un puissant projecteur éclairant l'entrée d'un garage, par exemple.

N'oubliez pas que de nombreuses sources lumineuses commandées par minuterie ou par détecteur de mouvement ne s'allument qu'au milieu de la nuit.

Charger la batterie

- La batterie ne peut se charger que si la lampe solaire, module solaire vers le haut, se trouve à un endroit ensoleillé.
- Selon les conditions météorologiques et l'ensoleillement, le module solaire peut mettre plusieurs heures à recharger entièrement la batterie.
- En hiver, ou si le temps reste couvert pendant plusieurs jours, il est possible que la batterie ne se recharge pas suffisamment. Poussez alors l'interrupteur marche/arrêt sur la face inférieure de la tête de lampe (couvercle) sur **OFF** pendant quelques jours pour désactiver la lampe solaire. La batterie se recharge même quand la lampe est éteinte.

Changer / démonter la batterie

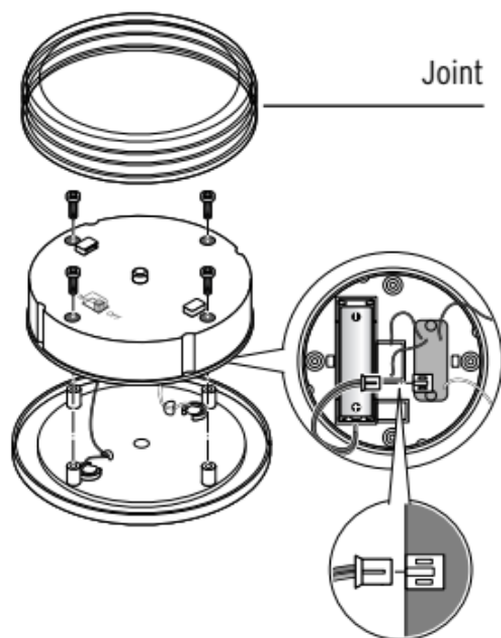


AVERTISSEMENT: risque de blessures

N'utilisez pas la lampe solaire avec des piles ordinaires non rechargeables. Risque d'explosion!

La batterie est conçue pour fonctionner longtemps. Après une longue utilisation, il peut cependant être nécessaire de la remplacer car les batteries présentent une usure naturelle et leur puissance peut baisser au fil du temps. Si vous souhaitez commander une batterie de rechange (service payant), adressez-vous à notre service client (voir la dernière page de ce mode d'emploi).

1. Retirez le couvercle du verre décoratif et poussez l'interrupteur marche/arrêt sur la face inférieure sur **OFF** pour désactiver la lampe solaire.
2. Retirez le joint du couvercle en le tirant délicatement vers le haut.



3. Desserrez les quatre vis sur la face inférieure du couvercle à l'aide d'un tournevis cruciforme.
4. Le boîtier électronique est relié au module solaire sur le haut du couvercle par des câbles.

Séparez donc les deux parties du couvercle avec précaution pour ne pas arracher les câbles.

4. Débranchez le connecteur de la batterie du circuit imprimé, comme sur l'illustration, et retirez la batterie de son support.
5. Insérez une batterie neuve du même type (voir «Caractéristiques techniques») dans le support et branchez le connecteur sur le circuit imprimé.

6. Remontez les deux parties du couvercle de manière à ce que les guides de vis reposent sur les filetages correspondants, puis resserrez les quatre vis.
7. Remplacez correctement le joint autour du couvercle.
8. Poussez l'interrupteur marche/arrêt sur la face inférieure du couvercle sur **ON** pour réactiver la lampe solaire.

Nettoyage

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

- ▷ Si nécessaire, essuyez la lampe solaire avec un chiffon doux, légèrement humide.

Problèmes / solutions

La LED ne s'allume pas.

- La luminosité ambiante est-elle trop importante? Vérifiez si la lampe solaire est exposée à la lumière d'autres sources lumineuses, comme des lampadaires ou des lampes commandées par minuterie ou détecteur de mouvement. Si nécessaire, changez la lampe de place.
- La batterie n'est pas complètement chargée ou est-elle usée? Eteignez la lampe solaire quelques jours pour que la batterie puisse se recharger complètement. Si nécessaire, remplacez la batterie par une neuve.

La LED est défectueuse.

- Il n'est pas possible de changer la LED. Éliminez l'article.
-

La LED ne s'allume que faiblement.

- La batterie n'est pas complètement chargée ou est-elle usée? Eteignez la lampe solaire quelques jours pour que la batterie puisse se recharger complètement. Si nécessaire, remplacez la batterie par une neuve.

La puissance varie selon la saison.

- Ce phénomène est dû aux conditions météorologiques et ne constitue pas un défaut. Les conditions météorologiques sont les meilleures en été, les plus défavorables en hiver.
-

Elimination

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. Pour avoir des informations sur les centres de collecte où remettre les appareils en fin de vie, adressez-vous à votre municipalité.



Ne pas jeter les **piles, ordinaires ou rechargeables, ou les batteries** avec les ordures ménagères!

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

Pour savoir comment démonter la batterie, reportez-vous au chapitre «Changer / démonter la batterie».

Caractéristiques techniques

| | |
|--|--|
| Modèle: | 374 149 |
| Alimentation: | |
| Module solaire: | 2 V, 0,27 W |
| Batterie: | 1 x HR6 (AA) Ni-MH 1,2 V / 1000 mAh |
| Classe de protection: | III  |
| Protection contre les projections d'eau: | IPx4 |
| Agent lumineux: | LED |
| Température ambiante: | -10 °C à +40 °C |
| Made exclusively for: | Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany www.tchibo.ch |

Sous réserve de modifications techniques et esthétiques de l'appareil dues à l'amélioration des produits.



Service

Si vous souhaitez commander des accessoires ou une pièce de rechange, veuillez appeler le **service client Tchibo**.

Référence: 374 149

Suisse



0844 - 22 55 82

(tarif réseau fixe)

Du lundi au dimanche

(y compris les jours fériés)

de 8 h à 22 h

Courriel: kundenservice@tchibo.ch