

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

Les bâtons lumineux solaires sont conçus pour une utilisation permanente à l'extérieur. Ils sont conçus pour une utilisation privée et ne conviennent pas à un usage commercial ou professionnel.

DANGER: risque pour les enfants

- En cas d'ingestion, les batteries (piles rechargeables) peuvent entraîner une intoxication mortelle. Si une batterie est ingérée, elle peut causer de graves lésions 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 pile/batterie ou l'introduire dans son corps d'une quelconque façon, consultez immédiatement un médecin.
- Cet article n'est pas un jouet. Tenez le piquet et les pointes des bâtons lumineux hors de portée des enfants.
- Tenez le matériel d'emballage hors de portée des enfants.
Il y a notamment risque d'étouffement!

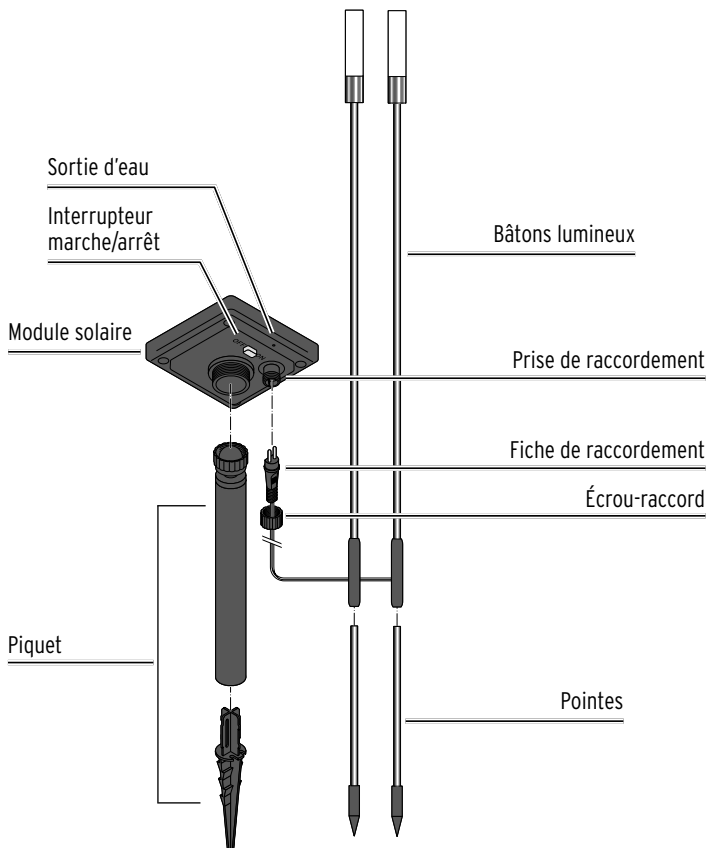
PRUDENCE: risque de blessure

- Il ne faut ni démonter, ni jeter au feu, ni court-circuiter les batteries (piles rechargeables).
- Si une batterie a coulé, évitez tout contact avec la peau, les yeux et les muqueuses. Le cas échéant, rincez immédiatement et abondamment à l'eau claire les zones concernées et consultez un médecin dans les plus brefs délais.

PRUDENCE: risque de détérioration

- Les bâtons lumineux solaires ont un indice de protection IPX4. Ils sont donc protégés contre les projections d'eau comme la pluie mais il ne faut pas les plonger dans l'eau (dans une flaque, p. ex.).
- Ne modifiez pas l'article. Ne confiez les réparations qu'à un atelier spécialisé. Des réparations non appropriées pourraient entraîner de graves risques pour l'utilisateur.
- N'utilisez pas l'article s'il présente des détériorations visibles.
- Ne collez rien sur le module solaire, ne le couvrez pas et ne le peignez pas.
- L'article ne doit pas être raccordé électriquement à d'autres guirlandes lumineuses ou objets électriques similaires.
- Veillez à ce que les sorties d'eau du dessous du module solaire restent dégagées pour permettre à l'eau de condensation de s'écouler.
- Les diodes électroluminescentes ont une très grande longévité et il n'est pas nécessaire de les remplacer. Plus encore, elles ne peuvent ni ne doivent être remplacées. Les diodes électroluminescentes sont montées de façon définitive dans les lampes solaires. Si vous essayez de les démonter, les lampes solaires s'en trouveront endommagées.
- Pour le nettoyage, n'utilisez en aucun cas de produits abrasifs ou caustiques ni de brosses dures, etc.
- Les bâtons lumineux solaires peuvent être utilisés à l'extérieur jusqu'à env. -10 °C. Si la température descend en dessous de -10 °C, conservez-les à l'intérieur pour éviter les détériorations.

Vue générale (contenu de la livraison)



Lieu d'installation

Vous pouvez installer les bâtons lumineux solaires loin de toute alimentation électrique. Néanmoins, comme elles ont besoin d'énergie solaire pour fonctionner, choisissez l'emplacement en respectant les points suivants:

- Placez le module solaire dans un endroit ensoleillé. Choisissez un emplacement où le module solaire sera exposé au soleil le plus longtemps possible pendant la journée.
- Évitez les emplacements complètement ou souvent à l'ombre (sous un arbre, au faîte d'un toit, etc.). N'installez pas le module solaire sur le côté nord d'un bâtiment car l'ensoleillement n'y est pas suffisant dans la journée.
- La nuit, le module solaire ne doit pas être éclairé 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.
- Enfoncez le piquet du module solaire et les pointes des bâtons lumineux le plus profondément possible dans un sol non meuble afin que le module solaire et les bâtons lumineux restent debout, même par grand vent.

Montage

Assemblez l'article comme illustré au chapitre «Vue générale (contenu de la livraison)»:

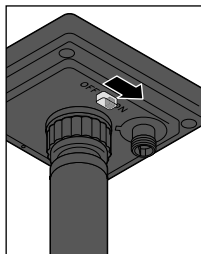
1. Assemblez le piquet du module solaire.
2. Vissez le piquet sur le module solaire.
3. Fixez les pointes aux bâtons lumineux.
4. Branchez la fiche de raccordement dans la prise et serrez l'écrou-raccord.
5. Plantez le piquet portant le module solaire dans le sol.

6. Plantez les pointes portant les bâtons lumineux dans le sol.



7. Orientez le module solaire afin qu'il reçoive le maximum de lumière.

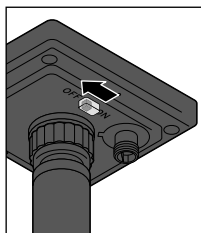
Utilisation



▷ Mettez l'interrupteur marche/arrêt situé sur la face inférieure du module solaire en position **ON** pour activer les bâtons lumineux.

Il s'agit de la position standard dans laquelle les bâtons lumineux fonctionnent de manière entièrement automatique:

- Les bâtons lumineux s'allument à la tombée de l'obscurité.
- Les bâtons lumineux s'éteignent dès que la lumière revient.



▷ Pour éteindre complètement les bâtons lumineux, mettez l'interrupteur marche/arrêt situé sur la face inférieure du module solaire en position **OFF**.

Les bâtons lumineux sont maintenant éteints en permanence. La batterie continue à se recharger dès que la luminosité est suffisante.

Charger la batterie

- Veillez à ce que le module solaire reçoive toujours un maximum de lumière. Si nécessaire, orientez-le différemment.
 - En fonction des conditions météorologiques et de l'ensoleillement, le module solaire peut mettre plusieurs heures à recharger entièrement la batterie.
 - En hiver, ou si le temps reste couvert plusieurs jours, il est possible que la batterie ne se recharge pas suffisamment. Dans ce cas, éteignez bâtons lumineux pendant quelques jours. La batterie se recharge même quand le bâton lumineux est éteint.
-

Problèmes / solutions

- | | |
|--|---|
| • Les bâtons lumineux ne s'allument que faiblement ou pas du tout. | • La luminosité ambiante est-elle trop importante? Regardez si le module solaire est exposé à la lumière d'autres sources lumineuses, comme des lampadaires ou des lampes commandées par minuterie ou détecteur de mouvement.
Si nécessaire, changez le module solaire de place. |
| | • Le module solaire reçoit-il suffisamment de lumière? Changez l'orientation du module solaire et, si nécessaire, installez-le ailleurs. |
| | • La batterie n'est pas complètement chargée: éteignez les bâtons lumineux quelques jours pour que la batterie puisse se recharger complètement. |
| • La LED est défectueuse. | • Il n'est pas possible de remplacer les LED. |
| • La puissance varie selon la saison. | • Ce phénomène est dû aux conditions météorologiques et ne constitue pas un défaut. Les conditions météorologiques sont plus favorables en été et le sont moins en hiver. |
-

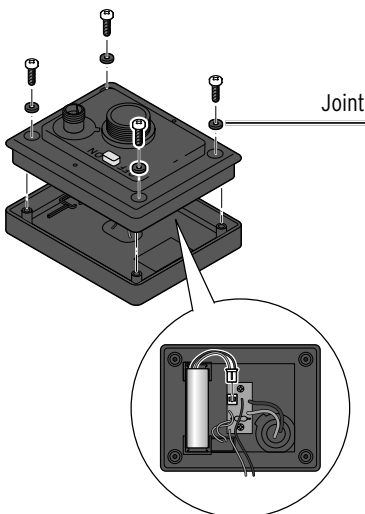
Démonter / remplacer la batterie

PRUDENCE: risque de détérioration

Le module solaire et les 4 vis sont munis de joints. Afin de garantir l'étanchéité du module solaire, assurez-vous que les joints sont propres et correctement en place.

La batterie est conçue pour fonctionner longtemps. Après une longue période d'utilisation, il peut cependant s'avérer nécessaire de la remplacer car les batteries présentent une usure naturelle et leur puissance peut baisser au fil du temps.

1. Dévissez le module solaire du piquet.
2. Mettez l'interrupteur marche/arrêt en position **OFF**.



Joint

3. Desserrez les vis sur la face inférieure du module solaire avec un tournevis cruciforme et retirez le cache. Faites attention à ne pas arracher de câbles!
4. Débranchez le connecteur du câble de raccordement de la prise du circuit imprimé, comme indiqué sur l'illustration, et retirez la batterie de son support.
5. Insérez le connecteur de la nouvelle batterie dans son emplacement. Vous pouvez commander une nouvelle batterie auprès du service client (voir chapitre «Service client»).

6. Remettez le cache sur le module solaire et serrez les vis. Veillez à ce que les joints des vis soient correctement en place.
 7. Remettez l'interrupteur marche/arrêt sur la face inférieure du module solaire sur **ON** pour activer les bâtons lumineux.
 8. Fixez de nouveau le module solaire sur le piquet.
-


Nettoyage

PRUDENCE: risque de détérioration

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

- ▷ Au besoin, essuyez les bâtons lumineux y compris les pointes, le module solaire et le piquet avec un chiffon doux, légèrement humidifié avec de l'eau. Séchez ensuite toutes les pièces avec un chiffon doux et sec.

Caractéristiques techniques

Modèle:	631 908
Alimentation:	
Module solaire:	2 V / 250 mA
Batterie:	1 x type NiMH(AA) 1,2 V / 1000 mAh
Agent lumineux:	LED (non remplaçable)
Indice de protection:	IPX4
Classe de protection:	III 
Température ambiante:	-10 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.




Élimination

L'article, son emballage et la batterie fournie sont produits à partir de matériaux valorisables qui peuvent 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 **pile**s, **ordinaires ou rechargeables**, **et 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. Avant l'élimination, recouvrez les contacts de ruban adhésif.

Si vous souhaitez vous séparer de l'article, enlevez la batterie comme indiqué au chapitre «Démonter / remplacer la batterie» et éliminez séparément la batterie et l'appareil.

Garantie

Cet article est garanti **3 ans** à compter de la date de l'achat.

Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany

Nous nous engageons à remédier gratuitement à tous les vices de matériau et de fabrication survenant **pendant la période de garantie**. Pour bénéficier de la garantie, vous devez présenter un justificatif d'achat émis par Tchibo ou par un distributeur agréé par Tchibo. Cette garantie est valable dans l'Union européenne, en Suisse et en Turquie.

La garantie ne couvre ni les défauts dus à une utilisation incorrecte ou à l'absence de détartrage, ni les pièces d'usure et les consommables. Vous pouvez les commander auprès de notre service client. Vous pouvez faire effectuer les réparations non couvertes par la garantie, si elles sont encore possibles, par notre service après-vente. Elles vous seront facturées au prix coûtant selon un calcul individuel.

Cette garantie contractuelle ne limite pas les **droits résultant de la garantie légale**.

Service et réparations

L'article sera réparé par le service après-vente Tchibo.



S'il est nécessaire d'envoyer l'article, veuillez fournir les informations suivantes:

- votre **adresse**;
- un **numéro de téléphone** (où vous êtes joignable pendant la journée) et/ou une **adresse électronique**;
- la **date d'achat** et
- une **description la plus précise possible du défaut**.

Joignez une **copie du justificatif d'achat** à l'article. Emballez soigneusement l'article afin d'éviter qu'il soit endommagé pendant le transport et envoyez-le à notre service après-vente, afin que nous puissions traiter votre cas et vous retourner l'article dans les meilleurs délais.

L'adresse à laquelle envoyer l'article vous sera communiquée par notre service client dont vous trouverez les coordonnées au point «Service client». Pour les questions éventuelles, conservez le justificatif d'envoi qui vous aura été remis par la poste.

Si le cas n'est pas couvert par la garantie, faites-nous savoir si vous souhaitez:

- que nous vous établissions un devis si les frais sont supérieurs à CHF 17.- ou
- que nous vous retournions (moyennant paiement) l'article non réparé ou
- que nous éliminions l'article (sans frais pour vous).

Pour les informations sur les produits, les commandes d'accessoires ou les questions sur le service après-vente, veuillez vous adresser à notre service client. Pour toute question, indiquez la référence de l'article.

Service client

 **0800 22 44 44**
(gratuit)

Du lundi au vendredi de 8 h à 20 h

Le samedi de 8 h à 16 h

Courriel: service@tchibo.ch

Référence: 631 908 (Suisse)
