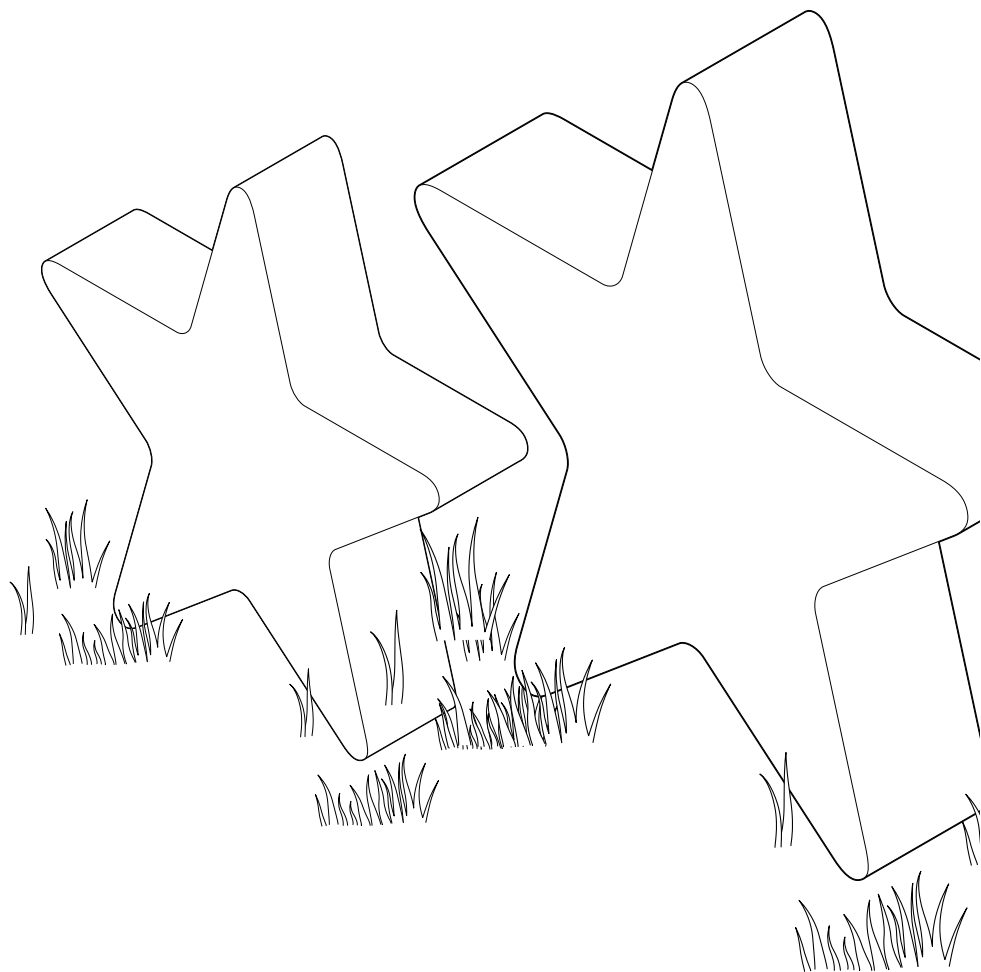




Lampe solaire



Chère cliente, cher client!

Votre nouvelle lampe solaire crée une belle lumière d'ambiance blanc chaud.

Dès que l'obscurité tombe, la LED intégrée à la lampe solaire s'allume automatiquement et s'éteint le lendemain matin, dès que la luminosité est suffisante.

La lampe solaire contient une batterie qui 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 soigneusement 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.

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

Domaine d'utilisation

La lampe solaire est conçue à des fins de décoration et n'est pas adaptée pour éclairer une pièce ou une zone à l'extérieur. Elle est destinée à une utilisation à l'intérieur ainsi qu'à une utilisation permanente à l'extérieur. Elle est prévue pour un usage privé et ne convient pas à un usage commercial ou professionnel.

DANGER: risques pour les enfants

- Les enfants n'ont pas le sens des risques liés à une utilisation incorrecte des appareils électriques. Tenez donc l'article hors de portée des enfants.
- Tenez les petits éléments pouvant être ingérés, comme les vis, et les emballages hors de portée des enfants. Il y a notamment risque d'étouffement!
- Tenez les piques hors de portée des enfants.

AVERTISSEMENT: risque de blessures

- Ne démontez pas l'article. Ne modifiez pas l'article. Les réparations incorrectement effectuées peuvent entraîner de graves dangers pour l'utilisateur. Ne confiez les réparations de l'appareil qu'à un atelier spécialisé ou à notre service après-vente.

PRUDENCE: risque de détérioration

- La lampe solaire est conçue pour être utilisée à l'intérieur ainsi qu'à l'extérieur et possède un indice de protection IPX4. Elle est donc protégée contre les projections d'eau comme la pluie. Néanmoins, ne plongez pas la lampe solaire dans l'eau.
- Ne placez pas la lampe dans un emplacement en creux ou en cuvette où des flaques pourraient se former.
- Veillez à ce que les trous du dessous de la lampe solaire ne soient jamais bouchés afin d'assurer l'évacuation de l'eau de pluie ou de condensation.
- Si vous placez la lampe à l'extérieur sans utiliser de pique, rentrez la lampe à l'intérieur en cas de tempête.
- Le module solaire se trouve à l'intérieur de la lampe. Ne collez rien sur la lampe solaire, ne la couvrez pas et ne la peignez pas.

- Pour le nettoyage, n'utilisez pas de produits chimiques ou de nettoyeurs agressifs ou abrasifs.
- La LED a une très grande longévité et il n'est pas nécessaire de la remplacer. Plus encore, elle ne peut ni ne doit être remplacée.
- Si vous installez la lampe solaire à l'intérieur: Il est impossible d'exclure a priori que certains vernis ou produits d'entretien ainsi que certaines matières plastiques attaquent et ramollissent les pieds antidérapants.

Pour éviter les traces inesthétiques sur les meubles, intercalez éventuellement un support non glissant entre le meuble et l'article.

- La lampe solaire peut être utilisée à l'extérieur jusqu'à $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$. Si la température descend en dessous de $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$, conservez la lampe solaire à l'intérieur pour éviter les détériorations.

Utilisation

Déballage

- ▷ Déballiez prudemment l'article et retirez tout le matériel d'emballage.

Nettoyage

PRUDENCE - risque de détérioration

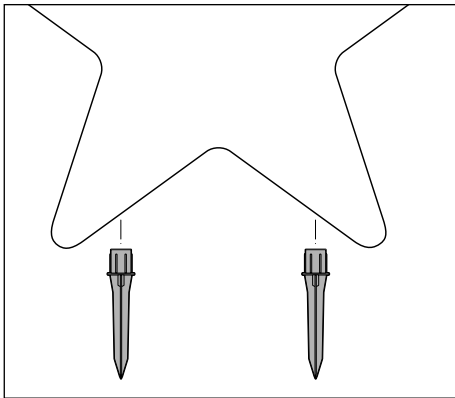
- Pour le nettoyage, n'utilisez pas de produits chimiques ou de nettoyeurs agressifs ou abrasifs.

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

Fixer en terre avec des piques



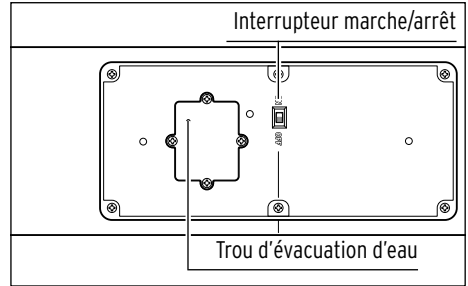
- Vous pouvez également installer les lampes sans les piques.



- ▷ Fixez les piques comme indiqué sur l'illustration.

Allumer et éteindre la lampe

L'interrupteur marche/arrêt et le compartiment de la batterie se situent sous la lampe.



- ▷ Pour allumer la LED, poussez l'interrupteur marche/arrêt sur **ON**.
La lampe solaire s'allume à la tombée de l'obscurité et s'éteint dès que la lumière revient.
- ▷ Pour éteindre la LED, poussez l'interrupteur marche/arrêt sur **OFF**.
La batterie continue à se recharger si la luminosité est suffisante.

Choisir l'emplacement

La lampe solaire fonctionne sans 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.
- Evitez les endroits complètement ou souvent à l'ombre (sous un arbre, au faîte d'un toit, etc.). N'installez pas la lampe solaire sur le côté nord d'un bâtiment, car l'ensoleillement n'y est pas suffisant dans la journée.

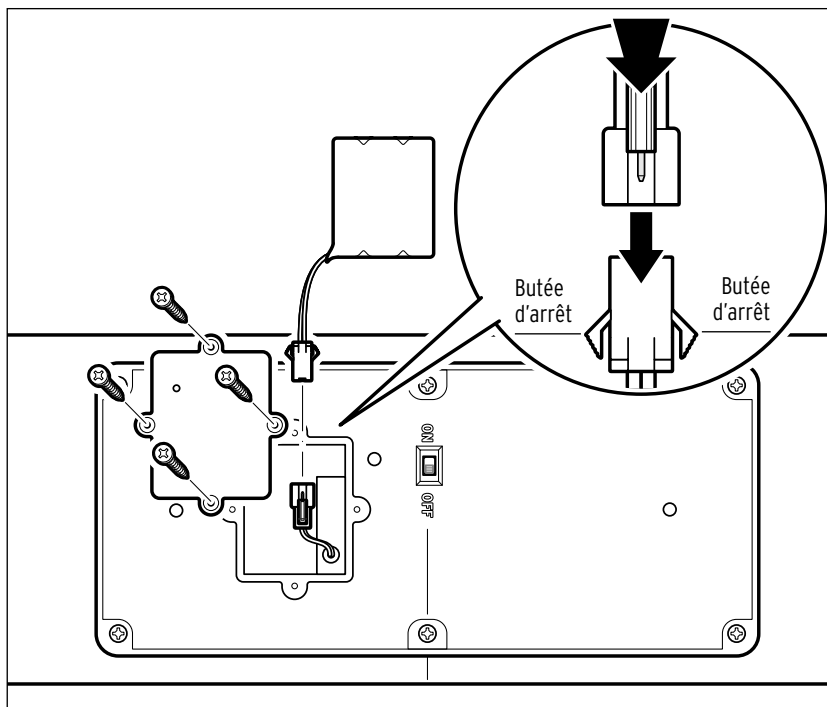
- La nuit, la lampe solaire ne doit pas être éclairée en permanence par d'autres sources lumineuses, comme un puissant projecteur éclairant l'entrée d'un garage, par exemple. N'oubliez pas que de nombreuses sources lumineuses commandées par minuterie ou par détecteur de mouvement ne s'allument qu'au milieu de la nuit.
- b) Mettez la lampe solaire sous une lampe d'intérieur allumée pour que la batterie se recharge, en respectant la distance minimum avec les matériaux inflammables indiquée sur la lampe d'intérieur.

La batterie ne peut pas être chargée sous une lampe basse consommation ou sous un tube fluorescent.

Charger la batterie

- La batterie ne peut se charger que si la lampe est placée dans un endroit ensoleillé, avec le module solaire dirigé vers le haut.
- 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. Vous pouvez alors procéder de la façon suivante:
 - a) Éteignez la lampe pendant quelques jours. La batterie se recharge même quand la LED est éteinte.

Remplacer la batterie



AVERTISSEMENT - risque de blessure

- 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.

1. Desserrez les quatre vis du couvercle du compartiment de la batterie à l'aide d'un tournevis cruciforme.
2. Retirez le couvercle du compartiment de la batterie.
3. Pressez sur les butées d'arrêt de la batterie usagée et déconnectez la fiche. Utilisez si nécessaire une pince plate pour plus de facilité.
4. Insérez la fiche de la nouvelle batterie dans son emplacement. Vous pouvez commander une nouvelle batterie auprès de notre service après-vente (voir le chapitre «Garantie»).
5. Remettez correctement en place le couvercle du compartiment de la batterie.
6. Serrez bien les quatre vis.

Problèmes / solutions

La lampe 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 solaire de place.
 - La batterie est-elle complètement chargée? Voir le chapitre «Utilisation».
-

La LED est défectueuse.

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

La lampe ne s'allume que faiblement.

- La batterie n'est pas complètement chargée ou elle est usée; éteignez la lampe quelques jours ou rechargez la batterie sous une lampe d'intérieur allumée. Si cela ne suffit pas, remplacez la batterie. Voir le chapitre «Remplacer la batterie».
-

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.
-


Caractéristiques techniques

Modèle: 381 785
(grande étoile)
381 786
(petite étoile)

Alimentation

Module solaire: 5 V, 2 W
Batterie: 3 x 1,2 V NiMH,
3,6 V / 1000 mAh

Protection contre
les projections d'eau: IPX4

Classe de protection: III 

Agent lumineux: LED

Température
ambiante: de -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.



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, ainsi que les **piles, ordinaires ou rechargeables,**



et les batteries usagées, 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, et de remettre les **piles, ordinaires ou rechargeables, ou les batteries usagées** aux centres de collecte de votre ville ou de votre commune ou aux commerces spécialisés vendant des piles.

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


Garantie

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

Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany

Il a bénéficié des toutes dernières méthodes de production et a fait l'objet d'un contrôle de qualité rigoureux. Nous garantissons qu'il vous est livré en parfait état. 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. Si, contre toute attente, vous constatiez que votre produit présente un défaut, merci de remplir le bon de S.A.V. ci-joint et de l'envoyer, accompagné d'une copie du justificatif d'achat et de l'article soigneusement emballé, au service après-vente Tchibo. La garantie ne couvre ni les défauts dus à une utilisation incorrecte ni les pièces d'usure et les consommables.

Vous pouvez les commander par téléphone au numéro indiqué. Vous pouvez faire effectuer les réparations non couvertes par la garantie par le service après-vente Tchibo. Elles vous seront facturées au prix coûtant, selon un calcul individuel. Cette garantie contractuelle ne limite pas les droits résultant de la garantie légale.

 Pour bénéficier d'un traitement et d'un retour rapides, merci d'envoyer votre article directement au service après-vente Tchibo, qui effectuera la réparation et dont l'adresse figure ci-après. Pour les informations sur les produits, les commandes d'accessoires ou les questions sur le service après-vente, appelez le **service client Tchibo**.

Si vous avez des questions, indiquez la référence de l'article.

Bon de S.A.V.

Merci de bien vouloir remplir ce bon en capitales d'imprimerie et de le joindre à l'article.

Nom _____

Adresse _____

Code postal, ville _____

Pays _____

Tél. (pendant la journée) _____

*Les frais de retour des articles non couverts par les garanties légale ou contractuelle sont à votre charge.

Si le cas n'est pas couvert par la garantie*:

(cocher la mention correspondante)

Merci de me retourner l'article non réparé.

Merci d'établir un devis si les frais doivent dépasser 17 CHF.

Service après-vente Tchibo

TCHIBO
REPAIR CENTER SCHWEIZ
Hirsrütiweg
4303 Kaiseraugst
SCHWEIZ



0800 - 22 44 44
(gratuit)

Du lundi au dimanche
(y compris les jours fériés)
de 7 h à 22 h
Courriel: service@tchibo.ch

Référence **381 785** grande étoile
 381 786 petite étoile



Bon de S.A.V.

Merci de bien vouloir remplir ce bon en capitales d'imprimerie et de le joindre à l'article.

Référence: **381 785** grande étoile
(cocher s.v.p.) **381 786** petite étoile

Description du défaut

Date d'achat

Date/signature

