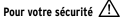


- · Interrupteur marche/arrêt et compartiment de la batterie (au-dessous du luminaire)
- •1 x piquet de terre



Lisez attentivement les consignes de sécurité et n'utilisez le présent article que de la facon 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

L'article tient lieu de décoration et non d'éclairage d'extérieur ou d'intérieur. L'article est conçu pour être utilisé en extérieur de façon permanente. Il est conçu pour l'usage privé et ne convient pas à un usage commercial ou professionnel

Risques pour les enfants

- Tenez les emballages et les petits éléments susceptibles d'être ingérés, p. ex. les vis, hors de portée des enfants. Il y a notamment un risque d'étouffement !
- Cet article n'est pas un jouet! Tenez les enfants à distance du luminaire luimême ainsi que du piquet de terre.

Risque de blessure

- N'utilisez pas de piles normales, non rechargeables. Risque d'explosion!
- Il ne faut ni ouvrir les batteries, ni les jeter au feu, ni les court-circuiter.
- Si une batterie a fui, évitez tout contact avec la peau, les yeux et les muqueuses. Le cas échéant, rincez immédiatement à l'eau les zones concernées et consultez un médecin dans les plus brefs délais.

Détériorations

- L'article correspond au type de protection IP44, il est protégé contre les éclaboussures et les intrusions de petits corps solides d'un diamètre supérieur à 1 mm. Cependant, l'article ne doit pas être immergé dans de l'eau. N'exposez pas directement l'article à des pluies fortes. L'article doit être correctement monté et le compartiment de la batterie correctement fermé. L'article doit être placé à la verticale de façon à ce que le module solaire situé à l'intérieur du luminaire soit orienté vers le haut, et que les points d'évacuation de l'eau situés en dessous soient orientés vers le bas.
- Autrement, de l'eau pourrait s'infiltrer dans l'article.
- Ne placez pas le luminaire à l'horizontale ou dans des renfoncements où pourraient se former des flagues.
- · Veillez à ce que les points d'évacuation de l'eau situés en dessous ne soient pas entravés afin que l'eau de condensation puisse s'écouler.
- Enlevez la batterie de l'article lorsqu'elle est usée ou que vous n'utilisez pas l'article pendant un certain temps. Vous éviterez ainsi les détériorations qu'une batterie qui a fui peut occasionner.
- N'utilisez pas l'article s'il présente des dégâts visibles.
- Ne modifiez pas l'article. Ne confiez les réparations qu'à un atelier spécialisé ou à notre service client.
- Compte tenu de leur durée de vie extrêmement élevée, il n'est pas nécessaire de changer les diodes lumineuses. Elles ne peuvent et ne doivent pas être remplacées.

Les diodes lumineuses sont montées dans le luminaire de façon permanente. Toute ouverture pourrait endommager les diodes lumineuses ou le luminaire lui-même

- · Le module solaire se trouve à l'intérieur du luminaire. Ne collez rien sur le luminaire, ne le couvrez pas et ne le peignez pas.
- Si le luminaire est placé en extérieur sans piquet de terre, rentrez-le dans votre maison en cas de tempête
- · L'article est adapté à l'extérieur, notamment aux températures d'env. -10 °C min. Rangez-le à l'intérieur en cas de températures inférieures à cette limite Autrement, l'article pourrait être endommagé.
- · Pour le nettoyage, n'utilisez ni produits chimiques ni nettoyants agressifs ou abrasifs.

Utilisation

Déballer l'article

Déballez prudemment l'article et mettez au rebut l'intégralité du matériel

Nettovage

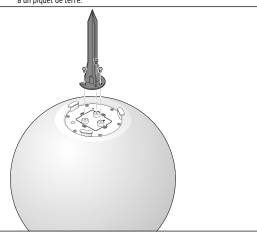
REMARQUE - Dégradations

Pour le nettoyage, n'utilisez ni produits chimiques ni nettoyants agressifs ou abrasifs.

▶ Au besoin, nettoyez le luminaire avec de l'eau chaude et un produit de nettoyage délicat usuel. Frottez ensuite avec un chiffon doux pour sécher l'article.

Fixer le piquet de terre

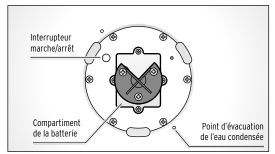
Placer l'article avec un piquet de terre est seulement possible sur une surface appropriée. Vous pouvez aussi placer le luminaire sans recourir à un piquet de terre.



- 1. Fixez le piquet de terre avec les trois vis fournies.
- 2. Fichez le luminaire dans la terre à l'aide du piquet de terre en enfonçant ce dernier à fond.

Allumer et éteindre le luminaire / changer la couleur / activer le timer

L'interrupteur marche/arrêt et le compartiment de la batterie se trouvent au-dessous du luminaire.



- ▶ Pressez brièvement l'interrupteur marche/arrêt 1x pour allumer le luminaire. La LED s'allume en changeant de couleur.
- · Le luminaire s'allume au crépuscule.
- · Le luminaire s'éteint dès les premières lueurs matinales...

Pressez à nouveau l'interrupteur marche/arrêt, brièvement, 1x, afin d'opter nour la couleur actuelle de facon permanente

- ▶ Pressez à nouveau l'interrupteur marche/arrêt une fois de plus, brièvement, pour éteindre la LED. Lorsque la luminosité est suffisante, les batteries se
- ▶ Maintenez l'interrupteur marche/arrêt enfoncé pendant env. 3 secondes pour allumer le timer, le luminaire cliqnote 2x. Désormais, le luminaire s'éteindra 9 heures après le début du crépuscule, et se rallumera au plus tôt 15 heures après. Pour désactiver le timer, maintenez à nouveau l'interrupteur marche/ arrêt enfoncé pendant environ 3 secondes, le luminaire clignote 1x.

Choisir le lieu où placer l'article

Le globe solaire ne requiert aucune source d'énergie. Cependant, étant donné qu'il a besoin des rayons du soleil, vous devez tenir compte des points suivants :

- · Placez le luminaire dans un endroit où il sera exposé directement et le plus possible aux rayons du soleil.
- Évitez les endroits situés complètement ou pour une grande part dans la pénombre (arbres, faîtage, etc.). Ne placez pas le luminaire du côté nord d'un bâtiment, L'exposition à la lumière du soleil serait insuffisante.
- La nuit, le luminaire ne doit pas être constamment éclairé par d'autres sources lumineuses, p. ex. par un spot puissant qui éclairerait une entrée de garage. N'oubliez pas que de nombreuses sources lumineuses ne s'allument qu'au milieu de la nuit, en fonction de l'heure ou des mouvements environnants.

Charger la batterie

- · La batterie peut seulement se recharger lorsque le luminaire est posé à la verticale dans un endroit hien ensoleillé
- · Selon le temps qu'il fait et la puissance du soleil, il est possible que quelques heures soient nécessaires au rechargement complet de la batterie par le module solaire
- En hiver ou lorsque les journées sombres se succèdent, il peut arriver que la batterie ne se recharge pas suffisamment. Éteignez le luminaire. La batterie se recharge même lorsque le luminaire est éteint.

Problèmes/solutions

Le luminaire éclaire trop faiblement ou pas du tout.

- · Batterie pas entièrement rechargée ou usée ? Éteignez le luminaire pour guelgues jours afin que la batterie puisse complètement se recharger. Si vous ne constatez pas d'amélioration, changez au besoin le bloc-batterie. Voir le chapitre « Retirer/changer la batterie ».
- · L'environnement du luminaire est-il trop clair ? Vérifiez si la lumière d'autres sources lumineuses (p. ex. de réverbères ou de luminaires d'extérieur éclairant la nuit ou sensibles au mouvement) parvient au luminaire. Le cas échéant, déplacez l'appareil.
- · LED défectueuse? La LED ne peut pas être remplacée.
- · Timer activé ? Le luminaire reste éteint pendant 15 heures.

La luminosité du luminaire varie selon la saison.

• Ça n'est pas une erreur, et cela dépend du temps qu'il fait. C'est en été que les conditions atmosphériques sont les plus appropriées, tandis qu'elles sont le plus défavorables en hiver

Caractéristiques techniques

Modèle: 718 172 (petit) 718 173 (grand)

Alimentation

Module solaire: 5 V. 1.2 W 3 x HR6 (AA) 1,2 V Ni-MH. Batterie 3,6 V / 1000 mAh

|| (ii) Classe de protection : Protection contre les éclaboussures : IP44 Agent lumineux: LED

Température ambiante:

de -10 à +40 °C

Made exclusively for: Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany

www.fr.tchiho.ch

Référence: 718 172 / 718 173 Made exclusively for:

Mise au rebut

Tchibo GmbH. Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany, www.fr.tchibo.ch

L'article, son emballage et la batterie intégrée sont produits à partir de matériaux précieux pouvant être recyclés. Cela permet de réduire la quantité de déchets et de préserver l'environnement. Mettez l'emballage au rebut selon les principes du tri sélectif Pour ce faire, tenez compte des possibilités locales de recycler le papier, le carton et les emballages légers.

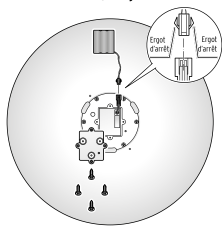


Les appareils, les piles et les batteries signalés par ces symboles, ne doivent pas être mis au rebut avec les ordures ménagères I

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 Ils peuvent nuire à l'environnement et à la santé s'ils ne sont pas rangés et mis au rebut de façon appropriée. Pour obtenir des informations sur les centres de collecte où mettre au rebut les appareils en fin de vie. adressez-vous à votre municipalité.

Les piles et batteries usagées doivent être remises aux centres de collecte de votre municipalité ou aux commerces spécialisés qui vendent des piles. Scotchez les contacts des batteries/piles au lithium avant de les mettre au rebut.

Retirer/changer la batterie



La batterie a été conçue pour une utilisation de longue durée. Après une durée d'utilisation élevée il neut néanmoins être nécessaire de changer la hatterie Les batteries sont sujettes à un processus d'usure naturel, et leurs performances peuvent décliner en conséquence

- 1. Avec un tournevis cruciforme, desserrez les quatre vis du cache de protection du compartiment de la batterie.
- 2. Retirez le cache de protection du compartiment de la batterie.
- 3. Pressez les ergots d'arrêt du connecteur de l'ancienne batterie et retirez le connecteur. Au besoin, servez-vous d'une pince plate.
- 4. Branchez le connecteur de la nouvelle batterie. Vous pouvez commander une nouvelle batterie via notre service client (voir la garantie incluse, chapitre « Service client »).
- 5. Replacez correctement le cache de protection du compartiment de la batterie sur le compartiment.
- 6. Resserrez bien les quatre vis.