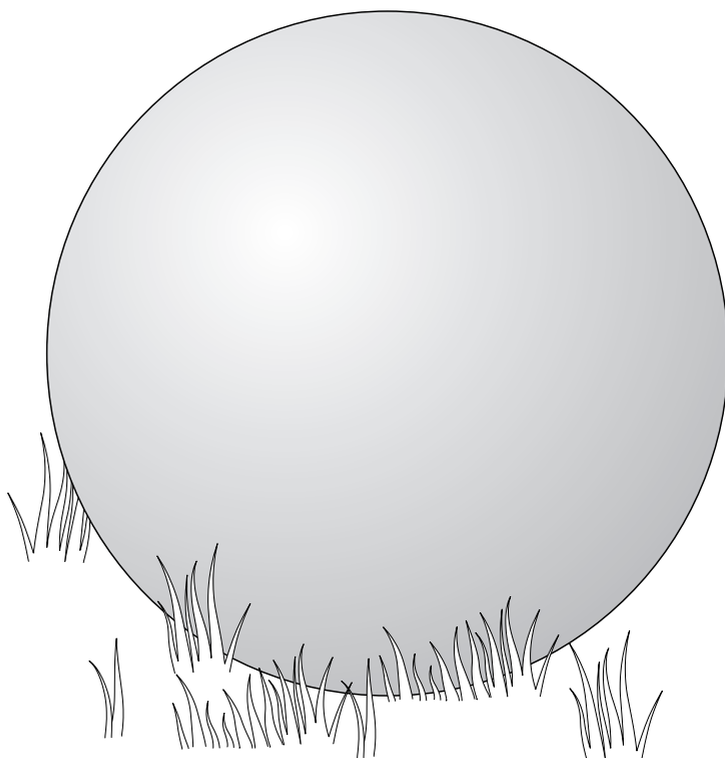


# Boule lumineuse solaire



## Chère cliente, cher client!

Votre nouvelle boule lumineuse solaire crée une belle lumière d'ambiance. Elle peut s'éclairer selon votre goût en rouge, vert ou bleu ou rester tout simplement allumé en blanc chaud.

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

La boule lumineuse contient des accumulateurs qui stockent l'énergie captée et convertie en électricité par le module solaire. La boule lumineuse 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](http://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 boule lumineuse solaire convient uniquement à des fins décoratives et n'est pas adaptée pour éclairer une pièce.

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 non pas commercial.

**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 le piquet hors de portée des enfants.

**AVERTISSEMENT:  
risque de blessures**

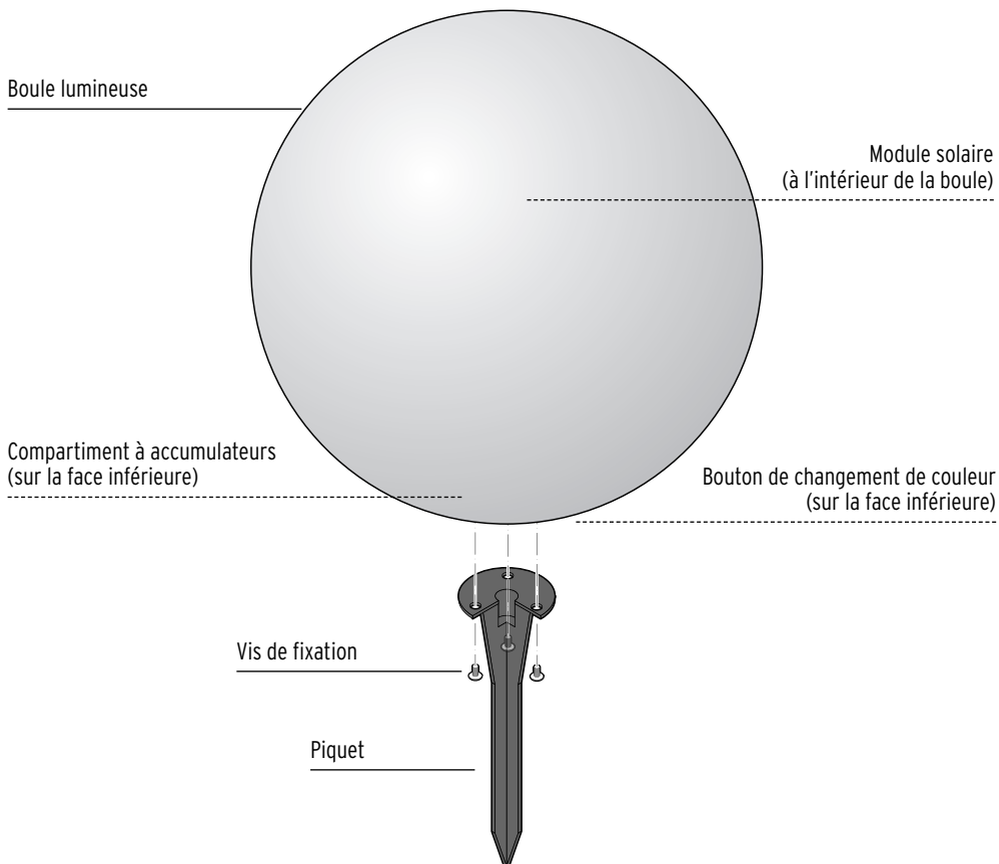
- Ne démontez pas l'article. Ne modifiez pas l'article. Les réparations incorrectement effectuées peuvent entraîner de graves dangers pour l'utilisateur. Ne confiez les réparations qu'à un atelier spécialisé ou au service après-vente.

**PRUDENCE: risque de détériorations**

- La boule lumineuse solaire est conçue pour être utilisée à l'intérieur ainsi qu'à l'extérieur et a un indice de protection IPX4. Elle est donc protégée contre les projections d'eau comme la pluie. Ne plongez pas la boule lumineuse dans l'eau.
- Ne placez pas la boule lumineuse dans un emplacement en creux ou en cuvette où des flaques pourraient se former.

- Veillez à ce que les trous du dessous de la boule lumineuse ne soient jamais bouchés afin d'assurer l'évacuation de l'eau de pluie ou de condensation.
- Le module solaire se trouve à l'intérieur de la boule lumineuse. Ne la couvrez pas et n'appliquez jamais de la peinture, du vernis ou des autocollants sur la boule.
- Pour le nettoyage, n'utilisez pas de produits chimiques ou 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 boule lumineuse 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 boule lumineuse peut être utilisée à l'extérieur jusqu'à env. -10 °C. Si la température descend en dessous de -10 °C, conservez la boule lumineuse à l'intérieur pour éviter les détériorations.

## Vue générale (contenu de la livraison)



# Utilisation

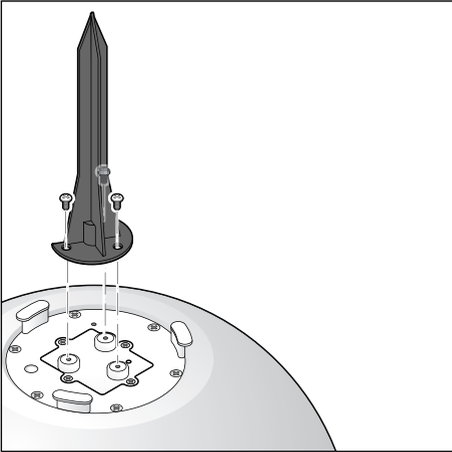
## Déballer l'article

- ▷ Déballer prudemment l'article et enlever tous les éléments de l'emballage.

## Fixer le piquet

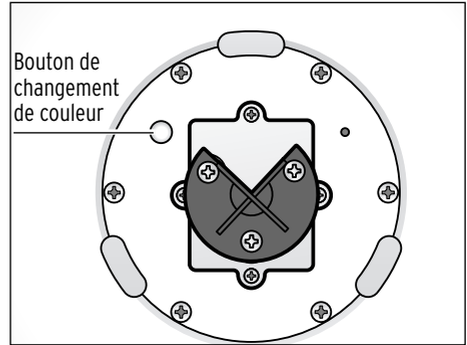


Vous pouvez également installer la boule lumineuse sans utiliser le piquet.



- ▷ Fixez le piquet avec les trois vis fournies.

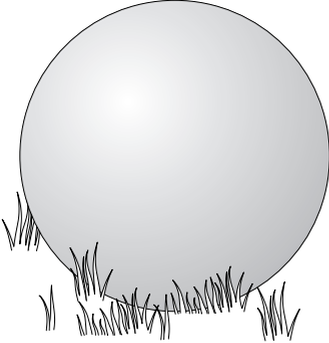
## Allumer et éteindre la boule lumineuse - couleurs changeantes ou éclairage permanent



- ▷ Appuyez une fois sur le bouton de changement de couleur sur la face inférieure pour allumer la LED - elle s'allume en couleurs changeantes.
  - La boule lumineuse s'allume à la tombée de l'obscurité.
  - La boule lumineuse s'éteint dès que la lumière revient.
- ▷ Appuyez de nouveau sur le bouton de changement de couleur pour passer des couleurs changeantes à l'éclairage permanent. La boule lumineuse s'arrête sur la couleur allumée au moment où vous appuyez sur le bouton.
- ▷ Appuyez de nouveau sur le bouton de changement de couleur pour éteindre la LED. Les accumulateurs continuent à se recharger si la luminosité est suffisante.

## Choisir l'emplacement

Vous pouvez installer la boule lumineuse solaire loin de toute alimentation électrique. Comme elle a besoin d'énergie solaire pour fonctionner, choisissez l'emplacement en respectant les points suivants:



- Plantez la boule lumineuse solaire dans le sol 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 faite d'un toit, etc.). N'installez pas la boule lumineuse solaire sur le côté nord d'un bâtiment, car l'ensoleillement n'y est pas suffisant dans la journée.
- La nuit, la boule lumineuse 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 les accumulateurs

- Les accumulateurs ne peuvent se charger que si la boule lumineuse, module solaire vers le haut, se trouve à un endroit ensoleillé.
- En fonction des conditions météorologiques et de l'ensoleillement, le module solaire peut mettre plusieurs heures à recharger les accumulateurs.
- En hiver, ou si le temps reste couvert plusieurs jours, il est possible que les accumulateurs ne se rechargent pas suffisamment. Vous pouvez alors procéder de la façon suivante:
  - a) Eteignez la boule lumineuse pendant quelques jours. Les accumulateurs se rechargent même quand la LED est éteinte.
  - b) Mettez la boule lumineuse sous une lampe d'intérieur allumée pour que les accumulateurs se rechargent, en respectant la distance minimum avec les matériaux inflammables indiquée sur la lampe d'intérieur.**Les accumulateurs ne peuvent pas être chargés sous une lampe basse consommation ou sous un tube fluorescent.**

## Changer les accumulateurs

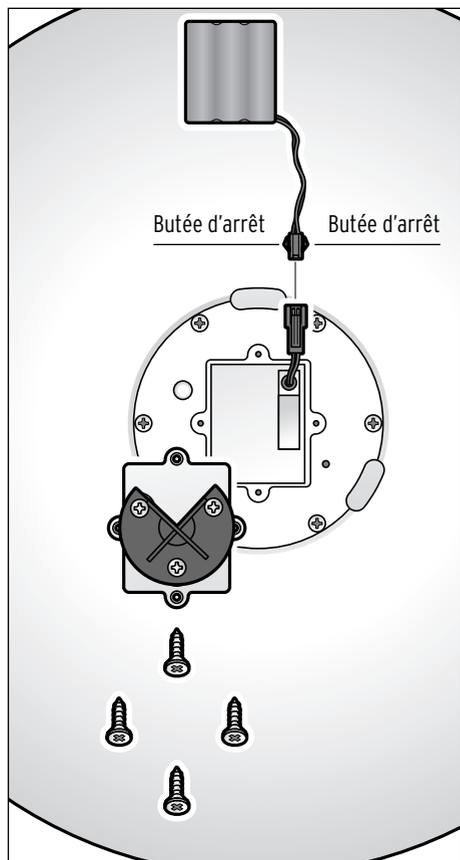


### AVERTISSEMENT -

risque de blessures

- N'utilisez pas la boule lumineuse avec des piles ordinaires non rechargeables. Risque d'explosion!

Les accumulateurs sont conçus pour fonctionner longtemps. Après une longue utilisation, il peut cependant être nécessaire de les changer, car les accumulateurs présentent une usure naturelle et leur puissance peut baisser au fil du temps.



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

## Nettoyage

**PRUDENCE** - risque de détérioration

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

- ▷ Si nécessaire, nettoyez la boule lumineuse avec un chiffon légèrement humide.

---

## Caractéristiques techniques

Modèle:	367 004 (boule lumineuse taille L) 365 735 (boule lumineuse taille S)	Agent lumineux:	LED
		Température ambiante:	de -10 à +40 °C
		Made exclusively for:	Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany, <a href="http://www.tchibo.ch">www.tchibo.ch</a>
<b>Alimentation</b>		Sous réserve de modifications techniques et esthétiques de l'appareil dues à l'amélioration des produits.	
Module solaire:	5 V, 1,2 W		
Accumulateur:	3 x 1,2 V NiMH, 3,6 V / 1000 mAh		
Protection contre les projections d'eau:	IPX4		
Classe de protection:	III 		

## Problèmes / solutions

---

La boule lumineuse ne s'allume pas.	<ul style="list-style-type: none"><li>• La luminosité ambiante est-elle trop importante? Vérifiez si la boule lumineuse 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 boule lumineuse de place.</li><li>• Les accumulateurs sont-ils complètement chargés? Voir le chapitre «Utilisation».</li></ul>
La LED est défectueuse.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Il n'est pas possible de changer la LED.</li></ul>
La boule lumineuse ne s'allume que faiblement.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Les accumulateurs ne sont pas complètement chargés ou ils sont usés; éteignez la lampe quelques jours ou rechargez les accumulateurs sous une lampe allumée. S'il n'y a pas d'amélioration, remplacez éventuellement les accumulateurs. Voir chapitre «Changer les accumulateurs».</li></ul>
La puissance varie selon la saison.	<ul style="list-style-type: none"><li>• 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.</li></ul>

---

## Elimination

L'article, son emballage et les accumulateurs intégrés 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/accumulateurs et batteries usagés**, 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/accumulateurs et batteries usagés** 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 où remettre 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) \_\_\_\_\_

### 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.

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



## Service après-vente Tchibo

**TCHIBO**  
**SERVICE 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](mailto:service@tchibo.ch)

---

**Référence:** **367 004** (boule lumineuse, taille L)  
**365 735** (boule lumineuse, taille S)

---



### Bon de S.A.V.

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

**Référence:**  
(cocher l'option  
correspondante)

**367 004** (boule lumineuse, taille L)

**365 735** (boule lumineuse, taille S)

Description du défaut

---

---

---

Date d'achat

Date/signature

