

Elimination



Le pictogramme représentant une poubelle barrée sur les piles ou accumulateurs signifie qu'ils ne doivent pas être jetés dans les ordures ménagères à la fin de leur durée de vie. Si les piles ou les accumulateurs contiennent du mercure (Hg), du cadmium (Cd) ou du plomb (Pb), vous trouverez le symbole chimique correspondant sous le pictogramme de la poubelle barrée. Vous êtes légalement tenu de déposer les piles et accumulateurs usagés après usage pour leur recyclage. Vous pouvez les déposer gratuitement dans un magasin ou dans un autre point de collecte proche de chez vous. Vous pouvez obtenir les adresses des points de collecte appropriés auprès de votre municipalité ou de votre administration locale. Les piles peuvent contenir des substances nocives pour l'environnement et la santé humaine. Il convient d'être particulièrement prudent en raison des risques particuliers liés à la manipulation des piles contenant du lithium. La collecte et le recyclage séparés des piles et accumulateurs usagés doivent permettre d'éviter les effets négatifs sur l'environnement et la santé humaine. Autant que possible, veuillez éviter de produire des déchets provenant de piles usagées, par ex. en privilégiant les piles à plus longue durée de vie ou les piles rechargeables. Veuillez éviter de polluer l'espace public en ne jetant pas négligemment des piles ou des appareils électriques et électroniques contenant des piles.



Ce sigle signifie que ce produit ne doit pas être mis au rebut dans les ordures ménagères. Afin d'encourager la réutilisation durable des ressources matérielles et de ne pas nuire à la santé humaine et à l'environnement par une élimination incontrôlée des déchets, recyclez ce produit de manière responsable. Pour recycler votre appareil usagé, veuillez utiliser les systèmes de tri et déchèteries ou vous adresser au point de vente où vous avez acheté le produit. Ce produit y sera recyclé dans le respect de l'environnement. Les petits appareils électriques (longueur d'arête jusqu'à 25 cm) peuvent être déposés gratuitement chez les commerçants disposant d'une surface de vente d'équipements électriques et électroniques d'au moins 400 m² ou chez les commerçants de denrées alimentaires disposant d'une surface de vente d'au moins 800 m² proposant des équipements électriques et électroniques au moins plusieurs fois par an. Les gros appareils usagés peuvent être retournés gratuitement à un commerçant lors de l'achat d'un nouvel appareil du même type chez lui qui remplit pour l'essentiel les mêmes fonctions que le nouvel appareil.

Avant de mettre le produit au rebut, retirez toutes les piles et les accus ainsi que toutes les ampoules qui peuvent être retirées sans être détruites.

Nous attirons votre attention sur le fait que vous êtes responsable de la suppression des données à caractère personnel sur le produit à recycler.

Instructions de montage et d'utilisation

pour

Lampe de table LED Tanja

74736.01 / 03120



LANDI Schweiz AG
Schulriederstrasse 5
CH-3293 Dotzigen
www.landi.ch

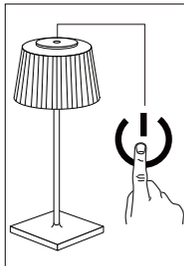
Landwelt GmbH
Einsteinallee 9
DE-77933 Lahr

Montage

Le produit est livré prêt à l'emploi, aucun montage supplémentaire n'est nécessaire.

Remarque : Avant toute utilisation, s'assurer que le cache en caoutchouc situé en dessous de l'abat-jour est bien fermé.

Fonctions



Touchez l'interrupteur pour allumer ou éteindre la lampe. En appuyant plusieurs fois sur la touche, vous réglez la luminosité souhaitée.

Appuyer 1 fois : niveau de luminosité le plus haut (luminosité 100%)
Appuyer 2 fois : niveau de luminosité moyen (luminosité 50%)
Appuyer 3 fois : niveau de luminosité le plus bas (luminosité 15%)
Appuyer 4 fois : Éteindre les lampes

Utilisation conforme aux prescriptions

- Le produit n'est pas un jouet et doit être maintenu hors de la portée des enfants !
- Le montage et l'utilisation doivent être effectués de manière à éviter un fort encrassement et un échauffement excessif.
- Cette luminaire est protégée contre les éclaboussures (IP44); cependant n'utilisez pas la luminaire à proximité de sources d'eau ou d'autres liquides ou dans des endroits dans lesquels l'eau ou d'autres liquides pourraient s'accumuler. Ne plongez pas la lampe lumineuse dans l'eau.
- Le produit dans son ensemble ne doit pas être modifié ou transformé !
- Ne regardez pas directement la source d'éclairage allumée.
- L'accu est intégré au produit et ne peut pas être remplacé.
- Lors de la mise au rebut du produit, adressez-vous à un électricien spécialisé ou à votre revendeur pour retirer les accus et les recycler de manière écologique.
- La source d'éclairage de cette lampe n'est pas remplaçable. Si la source d'éclairage a atteint sa fin de durée de vie, toute la lampe doit être remplacée.
- Ne faites pas fonctionner la lampe dans son emballage.

Recharger

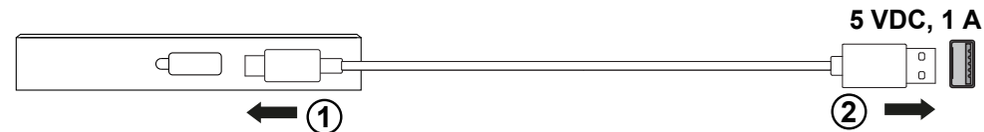
Port USB

Rechargez complètement la batterie avant la première utilisation.

Recharger l'accu via le port USB avec un câble d'entrée USB : l'accu est complètement rechargé après 3 heures.

Remarque : Pour la recharge, il faut ouvrir le cache en caoutchouc situé sous l'abat-jour.

- Le voyant s'allume en rouge : Le processus de recharge est en cours.
- Le voyant s'allume en vert : Le processus de recharge est terminé.



Le produit ne peut pas fonctionner durant le processus de recharge.
Remarque : N'utilisez l'article qu'avec le câble d'entrée USB fourni.



AVERTISSEMENT : la recharge doit être effectuée à l'intérieur.
Avant de charger la lampe, assurez-vous que la fiche USB-C et le connecteur de la lampe sont secs.

Nettoyage et entretien

- Avant chaque nettoyage, débranchez la fiche du port USB.
- Pour le nettoyage de la lampe, utilisez uniquement un chiffon doux, sec ou légèrement humide (avec éventuellement un peu de produit vaisselle doux). Lors du nettoyage, n'utilisez en aucun cas de produits récurants ou de solvants.

Données techniques

Lampe à LED :

Source d'éclairage :	LED
Puissance nominale :	3 W
Accu intégré :	1x Li-ion 103450, 1800 mAh, 3,7 VDC
	Les accus ne sont pas remplaçables.
Autonomie	env. 12 heures (luminosité 15 %)
(avec une recharge complète) :	env. 7 heures (luminosité 50 %)
	env. 3.5 heures (luminosité 100 %)
Prise de chargement :	USB (Typ C)
Indice de protection :	IP44

USB:

Tension/courant d'entrée USB :	5 VDC, 1 A
Durée de recharge via le câble de chargement USB :	env. 3 heures

Contenu de l'emballage

- 1x Notice de montage et mode d'emploi
- 1x Lampe à LED
- 1x Câble de chargement USB