

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ces deux torches de jardin solaires. L'effet flamme des LED vous fournit une atmosphère chaleureuse lorsqu'il fait sombre. Durant la journée, la batterie se recharge via le panneau solaire.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lisez attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- 2 torches de jardin solaires
- Mode d'emploi

Caractéristiques techniques

Batterie NiMH	600 mAh / 1,2 V
Temps de charge	8 – 10 h
Indice de protection IP44	Protection contre les projections d'eau
LED SMD	54
Dimensions	780 x 120 x 120 mm
Poids	660 g

Description du produit



- 1. Bouton Marche/Arrêt
- 2. LED
- 3. Tête de la torche
- 4. Panneau solaire avec capteur de luminosité
- 5. Rallonge
- 6. Piquet

Mise en marche

1. Montage

Lors du choix du lieu de montage, soyez attentif aux points suivants :

- Le sol ne doit être ni trop ferme, ni trop meuble.
- Le panneau solaire doit être exposé le plus longtemps possible au rayonnement direct du soleil.
- Assurez-vous qu'aucune autre source de lumière nocturne ne se trouve à proximité. Celle-ci peut perturber le capteur de luminosité.

1. Si nécessaire, fixez la tête de la torche à la rallonge.
2. Fixez l'extrémité du tube au piquet.
3. Plantez le piquet dans le sol, à un endroit approprié.

2. Charger la batterie

NOTE :
Avant la première utilisation, chargez complètement la batterie. Pour cela, le panneau solaire doit être exposé au rayonnement direct du soleil pendant au moins 8 h.

1. Retirez, si besoin, le film de protection du panneau solaire.
2. Exposez le panneau solaire le plus longtemps possible au rayonnement direct du soleil.

Utilisation

1. Allumer

Allumez votre torche de jardin en appuyant sur le bouton Marche/Arrêt. Dès qu'il fait sombre, les LED à effet flamme s'allument. Dès qu'il fait clair, les LED s'éteignent.

NOTE :
Testez la batterie et la fonctionnalité des LED en couvrant le panneau solaire. Si la batterie est suffisamment chargée, les LED doivent maintenant s'allumer.

2. Éteindre

Si vous ne souhaitez pas que les LED s'allument automatiquement dans l'obscurité, éteignez votre torche de jardin. Pour cela, appuyez sur le bouton Marche/Arrêt.

Nettoyage

Nettoyez régulièrement le panneau solaire à l'aide d'un chiffon doux, non pelucheux et légèrement humidifié, afin d'en retirer la poussière et la saleté.

Dépannage

La batterie ne charge pas.

- Retirez le film de protection du panneau solaire.
- Nettoyez le panneau solaire à l'aide d'un chiffon doux, non pelucheux et légèrement humidifié, afin d'en retirer la poussière et la saleté.

Les LED ne s'allument pas.

- Vérifiez que votre torche de jardin est allumée en couvrant le panneau solaire. Si les LED ne brillent pas, appuyez sur le bouton Marche/Arrêt. Couvrez à nouveau le panneau solaire. Les LED doivent alors s'allumer.
- Assurez-vous que la batterie est chargée.
- Les LED ne brillent que dans l'obscurité. Le capteur de luminosité se trouve à l'intérieur du panneau solaire. Assurez-vous qu'aucune source de lumière nocturne ne se trouve à proximité et ne perturbe le capteur.

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter en cas de besoin. Transmettez-le le cas échéant à l'utilisateur suivant.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veuillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Respectez les consignes de sécurité pendant l'utilisation.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- N'ouvrez jamais le produit, sous peine de perdre toute garantie. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à une chaleur extrême.
- Ce produit est protégé contre les projections d'eau de tous sens. Ne le plongez jamais dans l'eau ni dans un autre liquide.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger. N'utilisez pas l'appareil tant que la réparation n'a pas été effectuée.
- Tenir hors de la portée des enfants.
- Ne regardez jamais directement le rayon lumineux de la lampe.
- Ne pointez pas la lampe directement dans les yeux d'une personne ou d'un animal.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une

mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.

- Sous réserve de modification et d'erreur !

Consignes importantes pour le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit **PAS** être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité.

Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

Déclaration de conformité

La société PEARL GmbH déclare ce produit, NX-6371, conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE et (UE)2015/863, relatives à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, et 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique.

Kurtasz, A.

Service Qualité

Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse <https://www.pearl.fr/support/notices> ou sur simple demande par courriel à qualite@pearl.fr.

