

## Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Solar Maulwurf Frei, der gegen Wühlmäuse, Spitzmäuse, Feldmäuse und Maulwürfe wirkt. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Solar Maulwurf Frei optimal einsetzen können.

## Lieferumfang

- Solar-Maulwurffrei inkl. Akku
- Bedienungsanleitung

## Technische Daten

Ni-MH-Akku Typ AA	600 mAh, 1,2 V
Wirkungskreis	ca. 30 m
Schallfrequenz	400 Hz
Schutzart	IP44
Maße	95 x 380 x 80 mm
Gewicht	135 g

## Funktionsweise

Tagsüber wandelt die Solarzelle das Sonnenlicht in elektrische Energie um und lädt damit den Akku auf. Die Ladeleistung und somit die Betriebszeit hängt von der Dauer ab, der die Solarzelle am Tag dem Sonnenlicht ausgesetzt war – das ist abhängig vom Aufstellort, den Wetterbedingungen und der saisonalen Lichtintensität.

Der Solar Maulwurf Frei leitet ca. alle 30 Sekunden für die Dauer von ca. 2 Sekunden Vibrationen und Schallwellen durch den Boden und vertreibt so die Nagetiere. Abhängig von der Bodenbeschaffenheit beträgt die Reichweite bis zu ca. 30 Meter.

## Verwendung

Stecken Sie den Solar Maulwurf Frei in den Erdboden – für einen sicheren Halt sollte er ca. 25 cm tief im Boden stecken. Achten Sie darauf, dass keine Leitungen oder Rohre im Boden verlaufen, die beschädigt werden könnten.

Schalten Sie den Solar Maulwurf Frei über den Ein/Aus-Schalter auf der Unterseite der Solarzelle ein.



## HINWEISE:

*Nehmen Sie den Solar Maulwurf Frei aus dem Boden heraus, wenn Bodenfrost angekündigt ist oder Sie eine Garten-Bewässerung vornehmen.  
Nach der Installation des Solar Maulwurf Frei kann es vorkommen, dass vermehrt Maulwürfe an die Oberfläche kommen und auch neue Hügel bilden.  
Nach einigen Wochen sollten die Nagetiere allerdings das Weite gesucht haben.  
Für größere Flächen wird empfohlen, zwei Solar Maulwurf Frei im Abstand von ca. 30 Metern aufzustellen, um die Nagetiere effektiv zu vertreiben.*

## Akku wechseln

Wenn die Betriebszeit deutlich nachlässt oder sich der Solar Maulwurf Frei nicht mehr einschalten lässt, sollten Sie den Akku wechseln. Gehen Sie dazu folgendermaßen vor:

1. Lösen Sie die vier Schrauben an der Unterseite.
2. Heben Sie die Solarzelle ab.
3. Nehmen Sie den gebrauchten Akku heraus.
4. Setzen Sie einen neuen Akku ein. Achten Sie dabei auf die korrekte Polarität.
5. Setzen Sie die Solarzelle auf und ziehen Sie die vier Schrauben wieder fest.

Laden Sie den Solar Maulwurf Frei vor der ersten Verwendung mit dem neuen Akku zunächst in ausgeschaltetem Zustand auf.

## Reinigung und Pflege

Achten Sie darauf, dass die Solarzelle immer frei von Schmutz ist, um einen optimalen Ladevorgang zu gewährleisten. Verwenden Sie zur Reinigung nur ein feuchtes Tuch und keine Reinigungsmittel.

## Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.

- Halten Sie das Produkt fern von extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

## Wichtige Hinweise zu Akkus und deren Entsorgung

Gebrauchte Akkus gehören **nicht** in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Akkus zur fachgerechten Entsorgung zurückzugeben. Sie können Ihre Akkus bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde abgeben oder überall dort, wo Akkus der gleichen Art verkauft werden.

- Akkus gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Akkus, aus denen Flüssigkeit austritt, sind gefährlich. Berühren Sie diese nur mit geeigneten Handschuhen.
- Versuchen Sie nicht, Akkus zu öffnen und werfen Sie sie nicht in Feuer.
- Normale Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden. Achtung Explosionsgefahr!
- Nehmen Sie den Akku aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.

## Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **nicht** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/Monat/Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

## Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NX-3909-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und der EMV-Richtlinie 2014/30/EU befindet.

*Kurtasz, A.*

Qualitätsmanagement  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter [www.pearl.de/support](http://www.pearl.de/support). Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-3909 ein.

## Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions pour le choix de ce chasse-taupe à alimentation solaire, qui permet d'éloigner les campagnols, musaraignes, mulots et taupes. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

### Contenu

- Chasse-taupe solaire avec accumulateur
- Mode d'emploi

### Caractéristiques techniques

Accumulateur NiMH type AA	600 mAh, 1,2 V
Périmètre d'efficacité	Jusqu'à env. 30 mètres
Fréquence des ultrasons	400 Hz
Indice de protection	IP44
Dimensions	95 x 380 x 80 mm
Poids	135 g

### Fonctionnement

La cellule solaire transforme le rayonnement du soleil en énergie électrique durant la journée afin de charger l'accumulateur. La puissance de chargement (et donc la durée de fonctionnement) dépend du temps d'exposition de la cellule solaire au rayonnement du soleil au cours de la journée. Elle dépend donc du lieu d'installation, des conditions météorologiques et de l'intensité lumineuse saisonnière.

Toutes les 30 secondes environ, le chasse-taupe solaire produit pendant env. 2 secondes des vibrations et des ondes sonores qui se diffusent dans le sol. C'est ce qui permet d'éloigner les rongeurs. La distance de diffusion dépend des caractéristiques du sol. Elle peut atteindre environ 30 mètres au maximum.

### Utilisation

Plantez le chasse-taupe solaire dans la terre. Pour être stable, il doit être planté dans le sol à une profondeur d'environ 25 cm. Assurez-vous qu'aucun câble ou conduit ne se trouve à cet endroit. Sinon, il pourrait être endommagé. Allumez le chasse-taupe à l'aide du bouton marche/arrêt situé sur le dessous de la cellule solaire. Lorsque du gel est annoncé, et avant d'arroser votre jardin, retirez le chasse-taupe solaire du sol. Pour des surfaces étendues, il est recommandé d'utiliser deux chasse-taupes éloignés de 30 mètres l'un de l'autre, afin de repousser les rongeurs efficacement.



**NOTE :** Après l'installation du chasse-taupe, il peut arriver que les taupes soient plus nombreuses en surface, et que par conséquent de nouvelles taupinières apparaissent. Après quelques semaines, les rongeurs devraient avoir quitté la zone protégée par le chasse-taupe.

### Remplacer l'accumulateur

Lorsque la durée de fonctionnement diminue de manière significative, ou que le chasse-taupe ne s'allume plus, vous devez remplacer l'accumulateur. Pour ce faire, procédez de la manière suivante :

1. Dévissez les quatre vis situées sous l'appareil.
2. Retirez la cellule solaire.
3. Enlevez l'accumulateur usagé.
4. Insérez un nouvel accumulateur. Veillez à respecter la polarité.
5. Remplacez la cellule solaire et revissez fermement les quatre vis.

Avant la première utilisation avec le nouvel accumulateur, rechargez le chasse-taupe en l'exposant au soleil (le chasse-taupe doit être allumé pendant le chargement).

### Nettoyage et entretien

Veillez à ce que la cellule solaire soit toujours propre et sans poussière, afin de permettre un chargement optimal. Pour le nettoyage, utilisez uniquement un chiffon humide, sans produit nettoyant.

### 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.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention : risque de blessures !
- N'ouvrez jamais le produit, sauf pour remplacer l'accumulateur. 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 l'appareil à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.

- Conservez le produit hors de la portée des enfants !
- 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 sur les accumulateurs et leur recyclage

Les accumulateurs usagés ne doivent PAS être jetés dans la poubelle de déchets ménagers. La législation oblige aujourd'hui chaque consommateur à jeter les accumulateurs usagés dans les poubelles spécialement prévues à cet effet. Vous pouvez déposer vos accumulateurs usagés dans les lieux de collectes de déchets de votre municipalité et dans les lieux où ils sont vendus.

- Maintenez les accumulateurs hors de portée des enfants.
- Les accumulateurs dont s'échappe du liquide sont dangereux. Ne les manipulez pas sans gants adaptés.
- N'ouvrez pas les accumulateurs. Ne les jetez pas au feu.
- Les piles normales ne sont pas rechargeables. Attention : risque d'explosion !
- Retirez l'accumulateur de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant une période prolongée.

### 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-3909, conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE et 2014/30/UE.

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](mailto:qualite@pearl.fr).