

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Tierschrecks. Er hilft Ihnen auf sichere und ungefährliche Art, unerwünschte Tiere von Ihrem Grundstück fernzuhalten. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Tierschreck optimal einsetzen können.

Lieferumfang

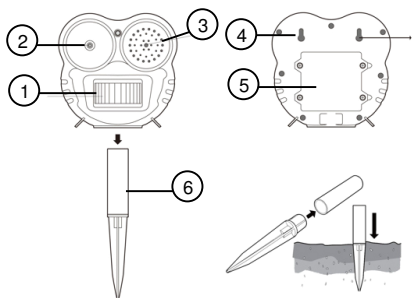
- Ultraschall-Tierschreck TS-711
- Erdspieß
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt: 4 x AA Batterien

Technische Daten

Stromversorgung	4 x Batterie AA
Arbeitsstrom	27 mA / 0,16 W
Frequenz	22-25 KHz
Reichweite	8 m / 110°
Maße	135 x 76 x 130 mm
Gewicht	195 g

Produktdetails



1. Bewegungs-Sensor
2. LED-Blitzlicht
3. Ultraschall-Lautsprecher
4. Schraub-Loch
5. Batteriefach
6. Erdspieß

Inbetriebnahme

- Öffnen Sie das Batteriefach und legen Sie vier AA-Batterien ein. Achten Sie auf die korrekte Polarität.
- Wenn Sie das Gerät einschalten, leuchtet die LED-Anzeige für wenige Sekunden auf. Das Gerät befindet sich nun im Standby-Modus.

- Sobald das Gerät eine Bewegung feststellt, werden Ultraschall und LED-Blitzlicht für ca. 5 Sekunden aktiviert.
- Danach kehrt das Gerät in den Standby-Modus zurück.
- Lassen Sie das Gerät möglichst permanent eingeschaltet.

Installation

Sie haben zwei Möglichkeiten, das Gerät zu platzieren:

- Stecken Sie das Gerät mit dem Erdspieß in den Boden, bei hartem Untergrund ggffs. mithilfe eines Gummihammers. Achten Sie in diesem Fall darauf, das Gerät nicht zu beschädigen. Der Spieß sollte etwa 10 cm im Erdreich stehen.
- Befestigen Sie das Gerät mit zwei Schrauben an der Wand. Für das beste Resultat sollte es sich in einem Abstand von 12 bis 35 cm vom Boden entfernt befinden.
- Achten Sie in jedem Fall darauf, dass sich der Standort nicht in der Nähe großer Objekte oder Bäume befindet, da diese das Ultraschallsignal beeinflussen können.

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, außer zum Batteriewechsel. 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 Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Bei Unwettern sollten Sie das Produkt in einen geschlossenen Raum bringen!
- Stellen Sie das Produkt aus, wenn sich Haustiere in der Nähe befinden!
- Es kommt vor, dass Menschen die Frequenzen hören können. Platzieren Sie das Gerät deshalb möglichst weit entfernt von menschlichem Umfeld!
- Achten Sie darauf, dass der Ultraschallsensor nicht bedeckt ist!

- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

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-5733 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
23.11.2016

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

www.royal-gardineer.de

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions pour le choix de ce repousse-animaux, conçu pour vous aider à tenir les animaux indésirables à l'écart de votre jardin, et ce sans aucun danger. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Repousse-animaux
- Piquet
- Mode d'emploi

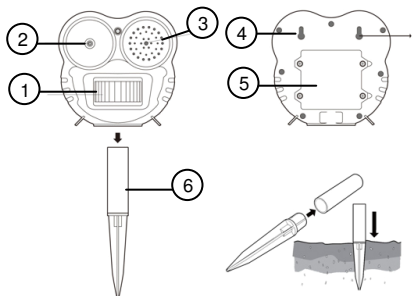
Accessoires requis (non fournis)

4 piles AA

Caractéristiques techniques

Alimentation	4 piles AA
Courant de fonctionnement	27 mA / 0,16 W
Fréquence	22-25 KHz
Portée	8 m, 110°
Dimensions	135 x 76 x 130 mm
Poids	195 g

Description du produit



1. Détecteur de mouvement
2. Flash à LED
3. Haut-parleur à ultrasons
4. Trou de vissage
5. Compartiment à piles
6. Piquet

Mise en marche

- Ouvrez le compartiment à piles et insérez 4 piles AA. Veillez à bien respecter la polarité.
- Lorsque vous allumez l'appareil, le voyant LED s'allume pendant quelques secondes. L'appareil se trouve alors en mode veille.

- Dès que l'appareil détecte un mouvement, les ultrasons et le flash sont activés pendant environ 5 secondes.
- Ensuite, l'appareil repasse en mode Veille.
- Laissez l'appareil allumé en permanence si possible.

Installation

Vous pouvez positionner l'appareil de deux façons différentes :

- Vous pouvez fixer l'appareil au sol en plantant le piquet dans le sol (si le sol est très dur, utilisez une masse en caoutchouc). Ce faisant, veillez à ne pas endommager l'appareil. Le piquet doit être enfoncé dans la terre à 10 cm de profondeur.
- Le détecteur de mouvement peut également être fixé au mur à l'aide de deux vis. Pour un résultat optimal, l'écart entre le sol et l'appareil doit être compris entre 12 et 35 cm.
- Dans tous les cas, l'emplacement choisi ne doit pas être situé à proximité d'objets de grande taille ou d'arbres, car cela pourrait gêner le signal à ultrasons.

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le précieusement 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 blessure !
- N'ouvrez jamais le produit, sauf pour remplacer les piles. 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 l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- En cas d'orage ou de tempête, rangez-le produit dans une pièce fermée.
- Éteignez l'appareil lorsque des animaux domestiques se trouvent à proximité.

- Il peut arriver que les fréquences soient perçues par les humains également. Vous devez donc placer l'appareil le plus loin possible des endroits où se trouvent des personnes.
- Veillez à ce que le capteur à ultrasons ne soit pas couvert.
- Conservez le produit hors de la portée des enfants !
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- 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-5733 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE, relative 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
23.11.2016