

Art.-Nr. 22579 - Ultraschall-Tierscheuche "UTS Solar Pro" Bewegungsmelder, Hunde, Katzen, Vögel, Rehe und Hirsche



Produktbeschreibung:

Das Gerät schaltet sich bei Bewegungserkennung automatisch ein und sendet Töne im Ultraschall-Frequenzbereich, wenn ein Tier den Bereich des Bewegungsmelders betritt. Zusätzlich irritiert ein Blitzlicht die unerwünschten Eindringlinge. Hilft wirksam gegen Vögel, streunende Hunden und Katzen.

Technische Details:

- 120° PIR Sensor mit 8-12m Detektion
- 5 Betriebsarten: a.) 13,5-17,5kHz gegen Mäuse und Nager b.) 15,5-19,5kHz gegen große Hunde und Füchse c.) 19,5-23,5kHz gegen kleine Kunde, Katzen und Vögel d.) Blitzlichtgewitter e.) Modi 1-4 in ständiger Abfolge
- 1x Lithium Akku
- Aufladen durch Solarzelle
- IP44
- Maße:HxBxT 14x10x7cm



Wichtiger Hinweis:

Dieses Produkt verscheucht ungebetene Gäste durch deutlich wahrnehmbare Töne & Schwingungen und Lichtblitze. Wir haben unser Produkt mit einem Schalter (zur temporären Deaktivierung) versehen damit die Gäste Ihrer Gartenparty den kleinen unerwünschten Tierchen nicht voreilig folgen ;-).



Sicherheits-Hinweise und wichtige Informationen!

Um die Sicherheit zu jeder Zeit zu gewährleisten, und das volle Leistungsspektrum des Gerätes zu nutzen, lesen Sie sich bitte die Sicherheitshinweise sorgfältig und in Ruhe durch !

Das Produkt darf technisch sowie mechanisch nicht verändert werden, andernfalls erlischt mit sofortiger Wirkung die Betriebserlaubnis und die Konformität!! Das Typenschild / Aufdruck darf auf keinen Fall entfernt werden! Prüfen Sie das Produkt vor jedem Einsatz auf Beschädigungen. Sollten Beschädigungen am Produkt zu sehen sein, muss dieses vom Fachbetrieb überprüft, repariert oder ausgetauscht werden und den gültigen Richtlinien nach, entsorgt werden (Siehe Fusszeile Seite 1). Keinesfalls darf ein beschädigtes oder defektes Produkt weiter in Betrieb genommen werden! Bitte unbedingt das gesamte Verpackungsmaterial und Zubehör, vor allem Kleinteile z.B. Schrauben sowie Folien vor Kindern und Tieren sichern. Erstickungsgefahr! Der Hersteller übernimmt bei Nichtbeachtung der Anleitung oder unsachgemäßer Benutzung, Zweckentfremdung oder vorgenommenen Änderungen am Produkt, keinerlei Haftung für Sach- oder Personenschäden. Das Produkt darf im Betrieb niemals abgedeckt werden!Dieses Produkt darf niemals im Zugriffsbereich von Kindern oder Tieren betrieben, aufbewahrt, abgelegt oder gelagert werden. Bewahren Sie diese Anleitung gut auf. Bei Weitergabe dieses Produktes muss die Anleitung sowie die Verpackung mitgegeben werden. Danke! Druckfehler oder Änderungen an Verpackung, an dem Produkt, oder in der Anleitung behalten wir uns vor.

Ein empfindlicher PIR Bewegungsmelder, erkennt die Tier-Bewegung und löst kurze Impulse von starken Ultraschallwellen und starkem Blitzlicht aus. Dieser Tiervertreiber ist ein sicherer und wirksamer Weg, um unerwünschte Tiere schonend fernzuhalten.

Das Gerät wird über eine Solarzelle, welche den internen Lithium Ionen Akku 3,7V / 1200mAh lädt, betrieben. Sollte die Sonnenenergie einmal nicht ausreichen (Batteriezustandprüfung - wenn leer dann blinkt eine Warn-LED) kann man das Gerät mit dem mitgeliefertem USB Kabel an jedem herkömmlichen USB Ladegerät (5V= ±2% / max, 1A), z.B. Handyladegerät, Ladezeit ca.1-2 Std.) aufladen . Das SolarPanel bring eine maximale Ladeleistung von 5V/30mA).

Elektronische Produkte, die mit der durchgestrichenen Abfalltonne gekennzeichnet sind gehören nicht in den Hausmüll !!

Diese Produkte können Sie kostenlos an Sammelstellen der Kommunen abgeben, erkundigen Sie sich hier bei Ihrer Gemeindeverwaltung, dem zuständigen Rathaus oder einem lokalem bzw. städtischem Abfallentsorgungsbetrieb. Vielen Dank. Altbatterien dürfen nicht in den Hausmüll. Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, Batterien zu einer geeigneten Sammelstelle bei Handel oder Kommune zu bringen.Altbatterien enthalten möglicherweise Schadstoffe oder Schwermetalle, die Umwelt und Gesundheit schaden können.Die Zeichen unter der Kennzeichnung (Mülltonne) stehen für:

Pb: Batterie enthält Blei, Cd: Batterie enthält Cadmium Hg: Batterie enthält Quecksilber. Die Umwelt und ChiliTec sagen Dankeschön.

Installation:

Laden Sie das Gerät vor der ersten Anwendung komplett über ein passendes USB Ladegerät (USB Ladegerät (5V= ±2% / max, 1A), z.B. Handyladegerät, Ladezeit ca.1-2 Std.) auf.

Die Ausrichtung der Tierscheuche sollte so gewählt sein das das Signal auf die Tier „zukommt“. Achten Sie weiterhin darauf, dass das Solarpanel ausreichend Sonnenlicht abbekommt um aufgeladen zu werden. Eine Platzierung im Schatten oder unter einem Baum ist hier kontraproduktiv.

Sollten Sie das Gerät über den mitgelieferten Halter im Erdboden befestigen, achten Sie darauf keine Stolperfalle zu produzieren. Graben Sie ein kleines Loch und stecken die Halterung ohne Druck hinein und befestigen Sie die Halterung mit festgedrückter Erde rundherum. Das Gerät ist wetterfest, darf jedoch nicht im Wasser stehen. Das Solarpanel versorgt das Gerät tagsüber mit Strom, während der interne Akku Strom für den Nachtbetrieb speichert. Ein voll geladener Akku kann eine Nacht lang genug Strom liefern und sorgt so für einen kontinuierlichen Betrieb rund um die Uhr. Eventuell je nach Sonneneinstrahlung muss hier zusätzlich über ein Ladegerät nachgeholfen werden.

Während des Ladevorgang leuchtet die rote LED, die LED erlischt sobald der Akku voll geladen ist.

Einstellungen:

An der Vorderseite befinden sich zwei Drehknöpfe über die alle Einstellungen gemacht werden können. Der linke Drehknopf (0,1,2,3,4,5) stellt den jeweiligen Abwehrmodus bzw. die Tierart ein. Der rechte Drehknopf ist zur Einstellung der Erfassungsreichweite. Die Regelung, bzw. Erhöhung der Reichweite erfolgt stufenlos im Uhrzeigersinn und wird gegen den Uhrzeigersinn wieder abgeschwächt. Die effektive Erfassungsreichweite des PIR Bewegungsmelders ist bis zu 8m bei 120° Erfassungswinkel.

Positionen & Frequenzen:

Das Gerät kann zur Abschreckung verschiedener Tierarten verschiedene Frequenzen und ggfb. starke Lichtsignale darstellen bzw. aussenden.

Position 0: Das Gerät ist deaktiviert, wird durch die Sonne aufgeladen, ist aber nicht im Abwehrbetrieb. Die Position „0“ erzeugt ein „Klacken“ zum EIN/AUS schalten.

Position 1: Erzeugt einen Abwehrimpuls von ungefähr 13-20KHz. Die hier erzeugten Frequenzen sind zur Abwehr kleinerer Tiere gedacht wie z.B. Mäusen, Schlangen, Madern.

Position 2: Erzeugt einen Abwehrimpuls von ungefähr 18-25KHz. Die hier erzeugten Frequenzen sind zur Abwehr mittlerer Tiere gedacht wie z.B. Katzen, Hunde, Füchse.

Position 3: Erzeugt einen Abwehrimpuls von ungefähr 23-35KHz. Die hier erzeugten Frequenzen sind zur Abwehr mittlerer bis großer Tiere gedacht wie z.B. Rehe, Vögel, Affen.

Position 4: Erzeugt einen Abwehrblinklicht zur Abwehr großer Tiere gedacht z.B. gegen Waschbären, Wildschweine, Marderhunde usw.

Position 5: Erzeugt einen Abwehrimpuls im gesamten Frequenzspektrum dieses Gerätes und zusätzlich ein starkes Blitzen so das alle oben aufgeführten Tiere abgewehrt werden.

Lässt die Leistungs bzw. Funktionsdauer des Gerätes nach, muss evtl. der Akku getauscht werden.

Hinweise zur Reinigung und Pflege

Reinigen Sie dieses Produkt mit einem trockenen fusselfreien Baumwolltuch. Bei stärkeren Verschmutzungen evtl. mit einem leicht gewässerten, nebelfeuchten Tuch. Achten Sie darauf dass das Produkt ausgeschaltet, vom Stromnetz abgetrennt ist. Verwenden Sie niemals chemische Reinigungsmittel. Verwenden Sie niemals Flüssigkeiten die die Oberfläche des Produktes beschädigen könnten (z.B. Scheuermilch). Das Produkt enthält keine zu wartenden Teile. Das Produkt ist mit einer durchgestrichenen Mülltöne gekennzeichnet, bitte beachten Sie den Entsorgungshinweis in der Fusszeile der ersten Seite dieser Anleitung.