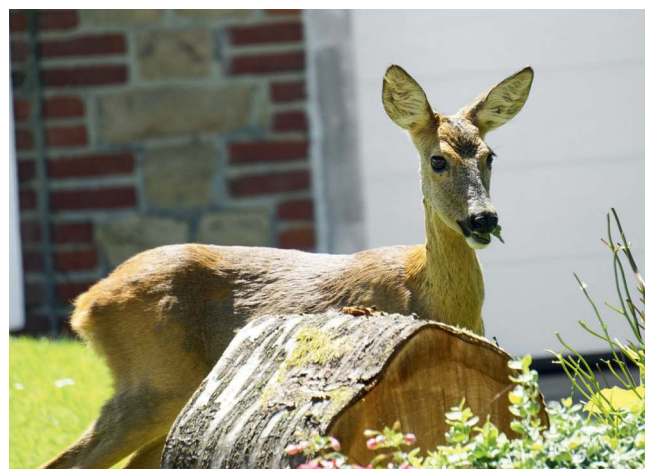






- Sichere, umwelt- und tierfreundliche Vertreibung ohne Gift oder Fallen
- Vertreibt Rehe und andere Wildtiere von Ihrem Grundstück
- Wirksam und effektiv dank Lichtimpulsen und Geräuschen
- Eingebautes UKW-Radio für wechselnde Geräusche, Stimmen etc. (87,6-107,9 MHz)
- Integrierter PIR-Bewegungssensor (110°), max. 8 m Reichweite
- Individuelle Einstellungsmöglichkeiten für Vertreibungsdauer, Sensorempfindlichkeit und Lautstärke
- Einfache Installation via Montageplatte
- Praktische, flexible Platzierung dank Batteriebetrieb
- Geeignet für den Innen- und Außeneinsatz (IP54)

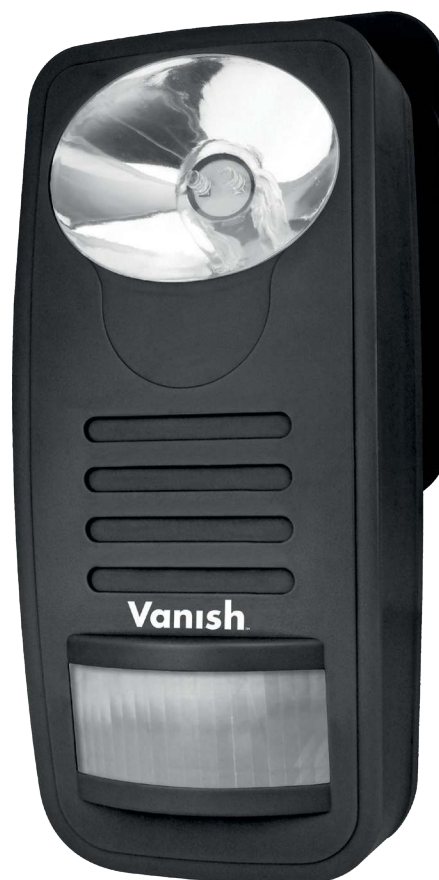


Technische Daten	
Vertreibungsmethode:	LED-Blitzlicht, Schall (Radio)
Empfangsfrequenz:	87,6-107,9 MHz
Einstellbare Vertreibungsdauer (Licht):	15 s-7 min
Vertreibungsdauer (Radio):	20 s
Reichweite/Überwachungswinkel Bewegungsmelder	Bis 8 m/110°
Spannungsversorgung:	3x LR20-Batterie (Mono/D), 1,5 V
Gehäusematerial:	ABS
Schutzart:	IP54
Abmessungen (B x H x T):	165 x 261 x 123 mm
Gewicht:	735 g

-  Vertreibt Rehe/Wildtiere mit Schreckbeleuchtung und Geräuschen
-  Unauffällige Montage
-  Mobiler Betrieb dank Batterie
-  Langlebig dank robuster Verarbeitung

Logistische Daten	
Artikelnummer:	VAN000504
EAN-Code:	4260631255040
Kurzbezeichnung:	WVT-1
Verpackungseinheit:	6 Stk.
Verpackungsmaße:	170 x 120 x 270 mm
Gesamtgewicht inkl. Verpackung:	0,83 kg

Lieferumfang
Wildvertreiber WVT-1
Bedienungsanleitung



1. Ausgabe Deutsch 04/2022 - Dokumentation © 2022 dnt Innovation GmbH, Germany - VAN000504-04/2022, Version 1.01, dtp
 Alle Rechte vorbehalten. Ohne schriftliche Zustimmung des Herausgebers darf dieses Datenblatt auch nicht auszugsweise in irgendeiner Form reproduziert werden.
 Es ist möglich, dass das vorliegende Datenblatt noch drucktechnische Mängel oder Druckfehler aufweist. Die Angaben in diesem Datenblatt werden jedoch regelmäßig überprüft und Korrekturen in der nächsten Ausgabe vorgenommen. Für Fehler technischer oder drucktechnischer Art und ihre Folgen übernehmen wir keine Haftung.
 Alle Warenzeichen und Schutzrechte werden anerkannt. Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts können ohne Vorankündigung vorgenommen werden.