

VOSS.SONIC
2800



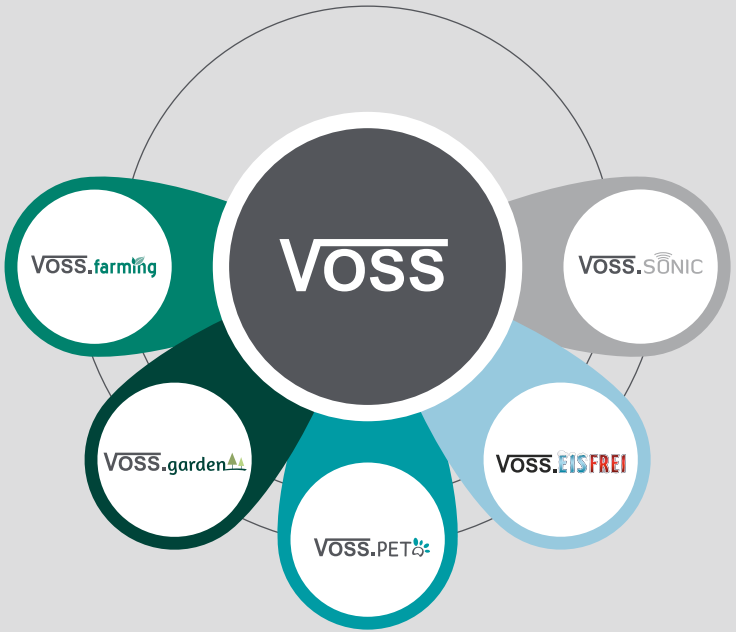
VOSS.sonic 2800

ULTRASCHALL ABWEHR

Ultrasonic Repeller
Ultrasoon afweer
Répulsif à ultrasons



45341, 45343



VOSS products are born from the passion
for excellent products at reasonable prices!



VOSS.sonic 2800 Ultraschall Abwehr

Montage- und Gebrauchsanleitung

Wir gratulieren Ihnen herzlich zum Kauf des Ultraschall-Systems VOSS.sonic 2800. Das VOSS.sonic 2800 ist ein Ultraschall-System der neuesten Generation. Mit diesem Vertreiber können Sie Garten, Haus, Carport, Garage, Lager, Dachboden und viele weitere Orte vor ungebetenen Gästen schützen.

Der kombinierte Einsatz von wählbaren Ultraschallfrequenzen und einem zuschaltbaren Blitzlicht vertreibt auch hartnäckige Schädlinge.

Das VOSS.sonic 2800 ist ein Allroundgerät zur Vertreibung von Hunden, Katzen, Füchsen, Mardern, Igel, Mäusen, Ratten, Dachsen, Rehen, Waschbären, Hasen und Kaninchen, Reihern und Vögeln.



Montage und Platzierung

Das VOSS.sonic 2800 ist spritzwassergeschützt und kann sowohl im Haus als auch im Außenbereich angewandt werden.

An trockenen, vor Wasser geschützten Plätzen können Sie das VOSS.sonic 2800 einfach auf den Boden stellen. Für das Aufstellen im Außenbereich (bspw. im Garten) empfehlen wir den mitgelieferten Aufstellpfahl. Eine Aufhängenut auf der Geräterückseite ermöglicht eine Wandmontage.

Somit können Sie das VOSS.sonic 2800 flexibel an den Orten nutzen, wo Sie es benötigen.

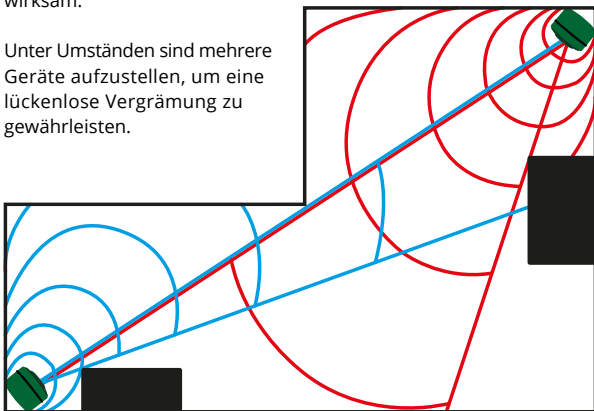
Tip

Im Außenbereich sollte sich das Gerät ca. 15 cm über dem Erdboden befinden. Dies ermöglicht einen idealen Erfassungsbereich und gute Ultraschallaussendung.

i

Bitte beachten Sie: Ultraschall breitet sich gradlinig aus und durchdringt keine Baustoffe. Hinter Gegenständen, die sich im Wirkungsbereich befinden, ist das Ultraschallsignal nicht wirksam.

Unter Umständen sind mehrere Geräte aufzustellen, um eine lückenlose Vergrämung zu gewährleisten.





Vorbereitung und Funktion

Der Betrieb des VOSS.sonic 2800 erfolgt mit 4x 1,5 V Mono D Batterien oder mit einem Netzadapter 230 V. Ein gleichzeitiger Betrieb von Batterie und Netzadapter 230 V ist möglich.

Tipp

Bei gleichzeitigem Einsatz von Batterie und Netzadapter bleibt das Gerät auch bei einem Stromausfall einsatzbereit. Das Gerät schaltet dann automatisch auf Batteriebetrieb um.

Bevor Sie die Batterien einlegen oder den Netzadapter anschließen, versichern Sie sich, dass das Gerät ausgeschaltet ist.

Batteriebetrieb

Zum Öffnen **schieben** Sie auf der Geräterückseite den Deckel nach unten. Setzen Sie die Batterien entsprechend der Kennzeichnung ein. Schließen Sie den Deckel anschließend wieder sorgfältig.

Die Lebensdauer der Batterien ist von vielen Faktoren abhängig: Anzahl der Auslösungen, Einsatz des Blitzlichtes, Umgebungstemperatur.

HINWEIS: Unvollständig geladene Batterien können das Blitzlicht nicht mehr auslösen. Dies ist bei einer Spannung (Systemleistung der 4 Batterien) unter 3,6 V der Fall.

Sinkt die Spannung unter 3,4 Volt, werden auch die Ultraschalltöne nicht mehr präzise genug ausgesendet. Die Batterien sind zu schwach und müssen ausgetauscht werden.

Netzadapter (230 V) - Betrieb (nicht bei Art.Nr. 45340 enthalten)

Der im Lieferumfang enthaltene Netzadapter ist spritzwassergeschützt, robust und witterungsbeständig und somit optimal für den Außeneinsatz geeignet.

Wenn Sie das Gerät mit dem Netzadapter betreiben, dann öffnen Sie den seitlichen Feuchtigkeitsverschluss der Adapterbuchse und drücken Sie den Adapter-Pin komplett ein.



Betrieb und Anwendung

Beim Einschalten des Gerätes leuchtet für ca. 5 Sekunden eine rote Kontroll-LED in der oberen Hälfte des Sichtfensters auf.

Nach weiteren 25 Sekunden ist das Gerät komplett betriebsbereit. Jetzt kann der Bewegungsmelder ausgelöst werden. Nach einem kurzen, hörbaren Startklick sendet das Gerät ca. 9 Sekunden Ultraschalltöne aus. Als sichtbare Funktionskontrolle leuchtet zusätzlich die Signalleuchte hinter dem Bewegungsmelder rot auf.

Das VOSS.sonic 2800 beginnt zu arbeiten, sobald der Bewegungsmelder ausgelöst wird.

Jetzt ist das Gerät betriebsbereit.

- A** Lautsprecher
- B** Blitzlicht
- C** Sichtfenster mit Bewegungsmelder
- D** Kontroll-LED
- E** Ein- /Ausshalter & Frequenzwähler
- F** Ein- /Ausshalter Blitzlicht
- G** Anschluss Netzadapter



Frequenzen

Sie haben die Wahl zwischen 9 unterschiedlichen Abschreckfrequenzen, siehe auch Geräte-Rückseite. Die Stufe 9 sendet einen Frequenzmix aus allen Stufen.





Blitzlicht

Das zuschaltbare Blitzlicht erhöht die Abschreckung. Besonders während der Dunkelheit empfehlen wir dieses zuzuschalten.

Tipp

Bei Benutzung der Blitzfunktion über einen längeren Zeitraum, empfehlen wir das Gerät über den Netzadapter zu betreiben.



Wartung

- Bei Nichtgebrauch bewahren Sie das Gerät bitte an einem trockenen Ort auf und entfernen Sie die Batterien.
- Befreien Sie das Gerät im Winter von Schnee und Eis, um eine optimale Funktion zu garantieren.



Achtung

Der direkte, längerfristige Aufenthalt im Beschallungsbereich von unter einem Meter vor dem Gerät, ist zu vermeiden. Bei Arbeiten vor dem Gerät schalten Sie deshalb das Gerät aus. Halten Sie das Gerät von Kindern sowie unbefugten Personen fern.



Probleme

Bei Problemen mit dem Gerät prüfen Sie, ob die Energieversorgung per Batterie oder Netzadapter gegeben ist. Falls dies nicht die Ursache ist, dann setzen Sie sich bitte mit uns in Verbindung.



Technische Daten

Fläche Ultraschall	bis ca. 200 m ²
Erfassungsbereich IR-Melder	bis ca. 16 m
Batteriebetrieb	4 x 1,5 V Mono D
Netzbetrieb	6 V Netzadapter
Blitzlicht/Flash	energiesparende SMD-Leuchten



Lieferumfang

- VOSS.sonic 2800
- Netzadapter (nur bei 45345)
- zweiteiliger Aufstellpfahl



Sicherheitshinweise

Das Gerät sendet für Menschen einen nicht oder kaum hörbaren Schalldruck aus. Vermeiden Sie, dass sich Kleinkinder in dem Bereich des Ultraschalls aufhalten oder spielen.

Das Öffnen des Gerätes führt zum Verlust der Garantie.



DE - CE-Zeichen/ CE-Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die VOSS GmbH & Co. KG, dass sich das in dieser Anleitung beschriebene Produkt / Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen und Richtlinien befindet. Das CE-Zeichen steht für die Erfüllung der Richtlinien der Europäischen Union. Die Konformitätserklärung kann unter folgender Internetadresse eingesehen werden: <http://voss-group.eu/#/certificate>

VOSS.SÖNIC

2800

VOSS GmbH & Co. KG

Ohrstedt-Bhf Nord 5
25885 Wester-Ohrstedt
Germany

www.voss-group.eu

45341, 45343

