

WIR SIND
MARDERABWEHR

4B Batterie Ultraschallgerät



Wir empfehlen den Einbau durch eine Fachwerkstatt

Installation by a specialist workshop is recommended

Il est recommandé de faire appel à un atelier spécialisé pour le montage

DE | Einbauanleitung

EN | Installation instructions

FR | Instructions de montage

ES | Instrucciones de instalación

IT | Istruzioni di montaggio

NL | Montagehandleiding

PL | Instrukcja montażu

CS | Návod k montáži

SL | Navodila za vgradnjo

HU | Telepítési útmutató

RU | Инструкция по монтажу

RO | Instructiuni de montare

HR | Upute za ugradnju

SK | Návod na montáž



Kraftfahrt-Bundesamt
Typgenehmigung
ECE-R-10

Inhaltsverzeichnis

DE Deutsch	4
EN English	7
FR Français	10
ES Español	13
IT Italiano	16
NL Nederlands	19
PL Polski	22
CS Česky	25
SL Slovenščina	28
HU Magyar	31
RU Русский	34
RO Română	37
HR Hrvatski	40
SK Slovensky	43

Inhalt

- 1 x 4x8 Batterie Ultraschallgerät
- 2 x Aufkleber für Batteriewechsel
3. 2 x Knopfzelle 3 V CR 2477
4. 2 x Kabelbinder

**Technische Daten**

Betriebsspannung: 2 x 3 V (Knopfzellen)

Batterielaufzeit: bis zu 24 Monate

Stromaufnahme: ca. 0,2 mA (auch nach Kurzschluss)

Ultraschallfrequenz: 20-25 kHz, Frequenzmodulation

Abstrahlradius: 360°

Abstrahlwinkel: >170°

Schalldruck: ca. 110 dB

Funktionskontrollleuchte: LED

Feuchtigkeitsschutz: wasserdicht nach IP 65

Wichtige Hinweise vor dem Einbau

- Einsatz in Carport oder Garage: Der Abstand zwischen Auto und Marderabwehrgerät sollte nicht mehr als 3 m betragen, damit sich das Auto im effektiv wirkbaren Ultraschallbereich befindet. Zum optimalen Schutz empfehlen wir die Verwendung mehrerer Geräte, da dadurch Schallschatten vermieden werden können.
- Der Aufkleber für den Batteriewechsel (4) sollte gut sichtbar zur Erinnerung angebracht werden (z. B. im Servicefach des Fahrzeuges).
- Bei Inbetriebnahme dauert es wenige Sekunden, bis sich die Spannung aufgebaut hat. Sobald diese vorliegt, blinkt die grüne Funktionskontroll-LED.

Achtung!

Verbrauchte Batterien bitte im Sondermüll entsorgen.



Marder kennzeichnen ihr Revier durch Duftmarken. Vor Einbau des Gerätes ist eine gründliche Reinigung des zu schützenden Bereichs, d. h. des Motorraums, des Unterbodens und der Radkästen, erforderlich. Hierzu empfehlen wir unseren **STOP&GO Duftmarken-Entferner** (Art.-Nr. 07503). Vorteilhaft ist es auch, den Parkplatz durch eine Reinigung zu neutralisieren.

Alle Geräte durchlaufen vor Auslieferung eine Funktionskontrolle. **Wiederholen Sie diese bitte vor dem Einbau.** Entfernen Sie dazu die Batteriesiegel. Die grüne Funktionskontroll-LED sollte bei der ersten Inbetriebnahme spätestens nach 1 Minute grün blinken. Sollte das Gerät nach dem Einbau trotz positiver Funktionskontrolle keinen Ultraschall abgeben, liegt ein Montagefehler vor (siehe Fehlerhersche).

Funktionsweise des Gerätes

Dieses Gerät funktioniert mit Ultraschall zur Abwehr von Mardern im Motorraum. Ultraschallwellen im Frequenzbereich tierischer Angst- und Wamschreie signalisieren dem Marder hierbei „höchste Gefahr“. Das Gerät verfügt über eine Frequenzmodulation, um einer Gewöhnung vorzubeugen.



Bitte die Batteriesiegel aus dem Batteriefach entfernen. Montieren Sie das **Ultraschallgerät im oberen Drittel des Motorraumes**, und zwar so, dass der Schallkegel des Ultraschallausstrahlers möglichst viel Raum abdeckt und das Gerät vor übermäßiger Hitze, Wasser und Verschmutzung geschützt ist. Wir empfehlen die Ausrichtung nach dem Prinzip „von oben nach unten“. Zur Verdeutlichung: Vergleichen Sie den Schallkegel mit dem Lichtstrahl einer Taschenlampe, der möglichst viel Raum beleuchten soll. Empfehlenswert ist der optionale Befestigungswinkel (Art.-Nr. 07599).

Wir empfehlen die Montage des Gerätes im oberen Drittel des Motorraumes, da der Marder sich bedingt durch sein Höhlentrieb instinkтив oben aufhält. Zudem erleichtert dies die Montage und die Verschmutzungsfahr aller Komponenten fällt gering aus.



Nach dem Einbau des Ultraschallgerätes empfehlen wir eine weitere Funktionskontrolle. Diese nehmen Sie mit einem Ultraschalltester (Art.-Nr. 07595) vor. Sollte das Gerät nach dem Einbau trotz positiver Funktionskontrolle keinen Ultraschall abgeben, liegt ein Montagefehler vor.

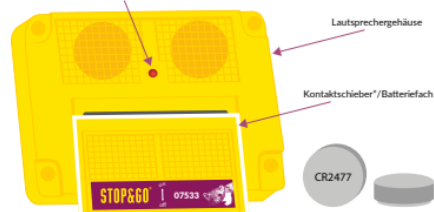
Gleichmäßiges Blinken (ca. alle 5 Sekunden) = OK: Ultraschall wird ausgesendet.
LED aus = Gerät ist ausgeschaltet



- Liegt die Spannung der Knopfzellen (CR 2477) über 3 V? Empfehlenswert ist ein regelmäßiger Test der Batteriespannung.



Funktionskontrollleuchte (grün= Batteriespannung ausreichend, rot = Batteriewechsel notwendig)



***Ein- und Ausschalter**

Schieben Sie den Kontaktschieber (bedruckter Teil) bis zur Hälfte heraus.

Batteriewechsel CR 2477

Schieben Sie den Kontaktschieber (bedruckter Teil) komplett heraus. Beim Einlegen der Batterien auf Polarität achten. Die bedruckte Plus-Seite der Batterie zeigt nach oben, d. h. das Plus-Zeichen ist nach dem Einlegen der Knopfzelle sichtbar. Den Kontaktschieber wieder **waagerecht** schließen!



WICHTIG! Gewährleistungsbedingungen (bitte aufbewahren)!

48 Monate Gewährleistung auf die Funktionsfähigkeit unseres Gerätes 4B Batterie Ultraschallgerät:

1. Wir regulieren gerechtfertigte Beanstandungen innerhalb der Gewährleistungsfrist ab Erwerb kostenfrei, nach unserer Wahl durch Reparatur oder Lieferung eines Ersatzproduktes. Voraussetzung ist, dass unser Produkt ordnungsgemäß nach unserer Einbauleitung eingebaut und gepflegt wurde.
2. Um uns eine Problemlösung zu ermöglichen, bitte das komplette Gerät inklusive Batterien sowie die Einbaurechnung zunächst auf eigene Kosten an uns übersenden.
3. Die Ein- und Ausbaukosten werden nur bei nachgewiesenen mangelbehafteten Geräten übernommen. Eine etwaige Haftung unsereits nach § 4 unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen bleibt, bei Vorliegen der dortigen Voraussetzungen, unberührt.
4. Bei Schäden, die durch nicht sachgemäßen Einbau oder fehlerhafter, nachlässiger oder gewaltsame Bedienung entstehen, erlischt der Gewährleistungsanspruch. Es besteht keine Haftung für Folgeschäden.

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Bitte für etwaige Gewährleistungsansprüche unbedingt ausfüllen: Gewährleistungsansprüche können nur mit ausgefülltem Coupon und Werkstattrechnung bearbeitet werden!

Contents

1. x 4 4B Battery-operated ultrasonic device
2. x 1 Battery change reminder sticker
3. x 2 x 3 V CR 2477 button batteries
4. x 2 Cable ties



Technical data

Operating voltage:	2 x 3 V (button batteries)
Battery life:	up to 24 months
Power consumption:	approx. 0.2 mA (including after a short circuit)
Ultrasound frequency:	20–25 kHz, frequency modulation
Dispersion radius:	360°
Dispersion angle:	>170°
Sound pressure:	approx. 110 dB
Function control light:	LED
Moisture protection:	waterproof in accordance with IP 65

Please note before installing

1. For use in a car or garage: The distance between the car and the marten repellent device should not exceed 3 metres to ensure that the car is in the effective range of the ultrasonic device. For optimum protection we recommend using multiple units as this prevents acoustic shadows.
2. Attach the battery change reminder sticker (4) in a prominent place (e.g. in the vehicle's service book).
3. Once the device is switched on, it takes several seconds before ultrasound is emitted. As soon as ultrasound is being emitted, the green function control LED will begin to blink.

Caution!

Please dispose of used batteries safely.



Martens mark their territory with scent marks. Before fitting the device, the area to be protected – i.e. the engine compartment, underbody and wheel housing – must be thoroughly cleaned. We recommend using our STOP&GO odour remover (Item code 07503). It is also advisable to neutralise the parking area by cleaning it.

All units are checked prior to being dispatched. Please check again before installing. To do this, remove the battery seal. When the device is operated for the first time, the green function control LED should begin to blink green within no more than 1 minute. If the function check is successful but ultrasound is not emitted after installation, an installation error has occurred (see trouble shooting).

How the device works

This device uses ultrasound to repel martens from the engine compartment. Ultrasonic waves in the frequency range of animal fear and warning cries signal extreme danger to the marten. The device features frequency modulation in order to prevent habituation.

Stempel der Werkstatt

Seriennummer des Gerätes

Kaufdatum

Technik-Support
+49 (0) 7631 9727-80

Entwicklung und Vertrieb
Norbert Schaub GmbH
Robert-Koch-Straße 20
79395 Neuenburg am Rhein
GERMANY
Tel. +49 (0) 7631 9727-0
Fax +49 (0) 7631 9727-27
service@stop-go.de
www.stop-go.de



Please remove the battery seal from the battery compartment. Install the **ultrasonic device** in the **upper third of the engine compartment** so that the area of diffusion of the ultrasonic speaker is as large as possible and the device is protected from excessive heat, water and dirt. We recommend positioning the device so that the area of diffusion is directed downwards from above. For clarification: Imaging the area of diffusion is the beam of a torch, which needs to illuminate the largest area possible. We recommend using the optional mounting bracket (item code 07599).

We recommend installing the device in the upper third of the engine compartment since martens, due to their burrowing behaviour, instinctively make their way up through the engine cavity. Moreover, this facilitates installation and ensures that all of the components are better protected from dirt.

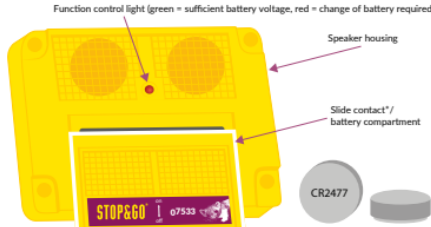


After installing the ultrasonic device, we recommend retesting the device to ensure that it functions correctly. Perform the test using an ultrasonic tester (item code 07595). If the function check is successful but ultrasound is not emitted after installation, an installation error has occurred.

Blinking at regular intervals (approx. every 5 seconds) = OK: Ultrasound is being emitted.
LED off = device is switched off.



- Do the button batteries (CR 2477) have a voltage of at least 3 V? Regular testing of the battery voltage is recommended.



***Switching the device on and off**
Pull the slide contact (printed part) half way out.

Changing the CR 2477 battery

Pull the slide contact (printed part) out completely. When inserting the batteries, pay attention to the polarity. The printed plus side of the battery should face upwards so that the plus sign is visible after insertion of the button battery. Push the slide contact back in, keeping it **straight!**



IMPORTANT! Terms of the warranty (please keep in a safe place)!

Our 4B Battery-operated ultrasonic device comes with a 48-month functional warranty.

- Any reasonable complaints within the warranty period from the date of purchase will be remedied free of charge, either through repair or delivery of a replacement product at our discretion. In order for the warranty to apply, our product must have been properly installed and maintained in accordance with our installation instructions.
- To enable us to respond to problems, please return the complete unit, including the batteries and installation invoice, initially at your own expense.
- Installation and removal costs will only be covered by us in the event that the device is proven to be defective. Any claim under Section 4 of our General Terms and Conditions shall remain unaffected, subject to the conditions set out therein.
- Any damage caused by improper installation or incorrect, negligent or forceful operation shall invalidate the warranty. There shall be no liability for consequential damage.

Technical changes and errors excepted.

Please fill in to claim against the warranty: For warranty claims to be processed, you must send us the filled in coupon and the garage/installation invoice!

Garage stamp

Unit serial number

Date of purchase

Technical support

+49 (0) 7631 9727-80

Development and Sales

Norbert Schaub GmbH
Robert-Koch-Straße 20
79395 Neuenburg am Rhein
GERMANY

Tel. +49 (0) 7631 9727-0
Fax +49 (0) 7631 9727-20
service@stop-go.de
www.stop-go.eu

Contenu

- 1 appareil à ultrasons à piles 4B
2. 1 autocollant pour le remplacement des piles
3. 2 piles boutons 3 V CR 2477
4. 2 serre-câbles

**Caractéristiques techniques**

Tension de service :	2 x 3 V (piles boutons)
Autonomie des piles :	jusqu'à 24 mois
Consommation électrique :	env. 0,2 mA (même après un court-circuit)
Fréquence des ultrasons :	20-25 kHz, modulation de fréquence
Périmètre de rayonnement :	360 °
Angle de diffusion :	>170 °
Pression acoustique :	env. 110 dB
Témoin lumineux de fonctionnement :	DEL
Protection contre l'humidité :	étanche à l'eau selon la certification IP 65

Indications importantes avant l'installation

- Utilisation sous un abri de véhicule ou dans un garage : la distance entre le véhicule et l'appareil anti-martres ne doit pas excéder 3 mètres pour que la voiture se trouve dans l'espace de diffusion des ultrasons. Pour une défense optimale, nous vous recommandons d'utiliser plusieurs appareils pour éviter les ombres acoustiques.
- L'autocollant concernant le remplacement des piles (4) doit être collé pour rappel bien en évidence (par ex. dans le carnet d'entretien du véhicule).
- La diffusion des ultrasons commence quelques secondes après la mise en service. Dès que c'est le cas, le témoin lumineux de fonctionnement clignote en vert.

Attention !

Éliminer les piles usées avec les déchets dangereux.



Les martres marquent leur territoire par des traces olfactives. Avant de poser l'appareil, il est impératif de procéder à un nettoyage minutieux de la zone à protéger, c.-à-d. du compartiment moteur, du dessous de caisse et des passages de roues du véhicule. Pour cela, nous vous recommandons notre nettoyant et marques olfactives **STOP&GO** (art n° 07503). Il est aussi judicieux de nettoyer la place de parking pour la neutraliser.

Tous les appareils sont soumis à un test de fonctionnement avant la livraison. **Veuillez refaire ce test avant le montage.** Pour ce faire, retirer l'opercule des piles. Lors de la première mise en service, le témoin lumineux de fonctionnement vert doit clignoter en vert au plus tard au bout de 1 minute. Si l'appareil n'émet pas d'ultrasons malgré un test de fonctionnement positif, le montage est incorrect (voir Résolution des problèmes).

Mode de fonctionnement de l'appareil

Cet appareil émet des ultrasons pour éloigner les martres du compartiment moteur. Les ondes d'ultrasons dans une plage de fréquences rappelant les cris de peur et d'alarme émis par les animaux signalent à la martre un danger extrême. L'appareil dispose d'une modulation de fréquence pour empêcher toute accoutumance.



Retirer l'opercule des piles dans le compartiment à piles. Monter l'appareil à ultrasons dans le tiers supérieur du compartiment moteur de sorte que le cône de diffusion du haut-parleur à ultrasons couvre le plus d'espace possible et que l'appareil soit à l'abri d'une chaleur excessive, de l'eau et des salissures. Nous recommandons d'en orienter selon le principe du haut vers le bas. Explication : comparer le cône de diffusion au rayon d'une lampe de poche qui doit éclairer le plus d'espace possible. L'équerre de fixation optionnelle (art. n° 07599) est recommandée.

Nous recommandons de monter l'appareil dans le tiers supérieur du compartiment moteur, car la martre s'attardera en haut, poussée par son instinct fouisseur. De plus, cela facilite le montage et réduit le risque de salissure de tous les composants.

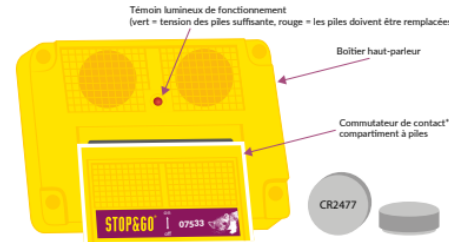


Après le montage de l'appareil à ultrasons, nous recommandons de procéder à un autre test de fonctionnement. Pour cela, utiliser un testeur d'ultrasons (art. n° 07595). Si l'appareil n'émet pas d'ultrasons malgré un test de fonctionnement positif, le montage est incorrect.

Clignotement régulier (env. toutes les 5 secondes) = OK : diffusion d'ultrasons.
DEL éteinte = l'appareil est désactivé



1. La tension des piles boutons (CR 2477) est-elle supérieure à 3 V ? Il est recommandé de tester régulièrement la tension des piles.



*Commutateur marche/arrêt
Pousser le commutateur de contact (partie imprimée) à moitié vers l'extérieur.

Remplacement des piles CR 2477

Pousser entièrement le commutateur de contact (partie imprimée). Respecter la polarité au moment d'insérer les piles. La face + de la pile doit être en haut, c'est-à-dire que le signe + doit être visible quand la pile est insérée. Refermer le commutateur de contact **horizontalement** !



IMPORTANT ! Conditions de garantie (à conserver) !

Garantie de 48 mois sur la capacité fonctionnelle de notre appareil à ultrasons à piles 4B :

1. Pendant la période de garantie à compter de la date d'achat, nous traitons gratuitement les réclamations justifiées par réparation ou livraison d'un produit de remplacement, à notre discrétion. Et ce, à condition que notre produit ait été installé et entretenu convenablement suivant nos instructions.
2. Dans le but de nous permettre de régler le problème, merci de nous renvoyer l'appareil complet avec les piles ainsi que la facture de l'installation, dans un premier temps à vos propres frais.
3. Les coûts de montage et de démontage ne seront pris en charge que s'il est prouvé que l'appareil est défectueux. Une éventuelle responsabilité de notre part en vertu de l'art. 4 de nos Conditions générales de vente n'est pas affectée si les conditions qui y sont stipulées sont remplies.
4. Le droit à la garantie expire en cas de dommages résultant d'une installation incorrecte ou d'une utilisation incorrecte, négligence ou de l'utilisation de la force. Nous déclinons toute responsabilité pour les dommages consécutifs.

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.

À remplir impérativement pour toute réclamation au titre de la garantie : les réclamations au titre de garantie ne peuvent être traitées que si elles sont accompagnées du coupon rempli et de la facture de l'atelier !

Cachet de l'atelier

Numéro de série de l'appareil

Date d'achat

Contenido

1. 1 4B aparato de ultrasonidos a pilas
2. 1 pegatina para apuntar cuándo toca cambiar las pilas
3. 2 pilas botón de 3 V CR2477
4. 2bridas para cables



Datos técnicos

Tensión de servicio:	2 x 3 V (pilas de botón)
Duración de las pilas:	hasta 24 meses
Consumo:	aprox. 0,2 mA (también tras un cortocircuito)
Frecuencia de los ultrasonidos:	20-25 kHz, modulación de la frecuencia
Radio de cobertura:	360°
Ángulo de cobertura:	>170°
Presión acústica:	aprox. 110 dB
Piloto de control:	LED
Protección contra la humedad:	estanco al agua según IP 65

Información importante previa a la instalación

1. Instalación en aparcamiento o garaje: La distancia entre el vehículo y el aparato ahuyentamartas no debería ser mayor de 3 metros porque el coche esté dentro del radio de acción de los ultrasonidos. Para una protección óptima, recomendamos utilizar varios aparatos para evitar zonas de sombra acústica.
2. Para acordarse de cambiar las pilas, guarde la pegatina para apuntar cuándo toca cambiárlas (4) en un lugar bien visible (por ejemplo, en el libro de mantenimiento del vehículo).
3. Cuando se pone en servicio, tarda unos segundos hasta que empieza a emitir ultrasonidos. En cuanto esto ocurre, el LED del piloto de control empezará a parpadear en verde.

¡Atención!

Las pilas usadas deben depositarse en el correspondiente contenedor para residuos tóxicos.



Las martas marcan su territorio con su olor. Antes de instalar el aparato es necesario limpiar a fondo la zona que se desea proteger, es decir, el compartimento del motor, los bajos del vehículo y los pasos de rueda. Para ello recomendamos utilizar nuestro **eliminador de marcas de olor STOP&GO** (n.º de artículo 07503). También es conveniente neutralizar el garaje con una limpieza a fondo.

Antes de entregarlos, todos los aparatos se someten a un control de funcionamiento. **Rogamos repetirlo antes de su instalación.** Para ello, retire el precinto de las pilas. Cuando se pone en servicio por primera vez, el LED **verde** del piloto de control deberá empezar a parpadear en verde al cabo de 1 minuto, como mucho. Si el control de funcionamiento ha sido correcto, pero una vez montado el aparato no emite ultrasonidos, lo más probable es que se haya cometido algún error durante la instalación (consulte «Localización de fallos»).

Funcionamiento del aparato

Este aparato protege el compartimento del motor del coche ahuyentando a las martas con ultrasonidos. Las ondas de ultrasonidos que se emiten en el mismo rango de frecuencia que los gritos animales de miedo o alarma indican a la mara la existencia de un «peligro extremo». El aparato cuenta con modulación de la frecuencia para evitar que los animales se acostumbren.

Support technique
+49 (0) 7631 9727-80

Développement et distribution
Norbert Schaub GmbH
Röderbach-Straße 20
79395 Neunkirchen am Rhein
ALLEMAGNE

Tél. +49 (0) 7631 9727-0
Fax +49 (0) 7631 9727-27
service@stop-go.de
www.stop-go.fr



Retire el precinto del compartimento de las pilas. Monte el **aparato de ultrasonidos** en el tercio superior del **compartimento del motor** de tal manera que el haz sonoro cubra la mayor área posible y el aparato quede protegido del calor excesivo, el agua y la suciedad. Recomendamos su orientación siguiendo el principio «de arriba a abajo». Para que quede claro: el haz sonoro se puede comparar con el haz luminoso de una linterna que debe iluminar la mayor área posible. Se recomienda utilizar la escucha de fijación opcional (n.º de artículo 07599).

Recomendamos instalar el aparato en el tercio superior del compartimento del motor, ya que el instinto de las martas hace que suban hacia arriba para esconderse. Además, esto facilita la instalación y hace que los componentes se ensucien menos.



Una vez instalado el aparato de ultrasonidos, es recomendable volver a comprobar su funcionamiento. Para ello utilice un medidor de ultrasonidos (n.º de artículo 07595). Si el control de funcionamiento ha sido correcto, pero una vez montado el aparato no emite ultrasonidos, lo más probable es que se haya cometido algún error durante la instalación.

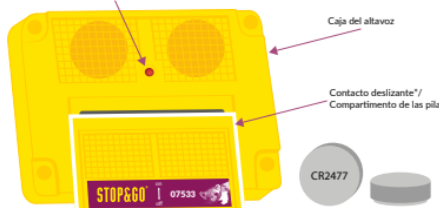
Parpadeo regular (aprox. cada 5 segundos) = Correcto: Se están emitiendo ultrasonidos.
LED apagado = El aparato está desconectado



1. ¿La tensión de las pilas botón (CR 2477) es mayor de 3 V? Se recomienda comprobar periódicamente la tensión de las pilas.



Píñalo de control (Verde = Tensión de las pilas adecuada, Rojo = Es necesario cambiar las pilas)



*Interruptor

Empuje el contacto deslizante (parte impresa) para sacarlo hasta la mitad.

Cambio de pilas CR 2477

Empuje el contacto deslizante hasta sacarlo completamente (parte impresa). Al colocar las pilas, tenga en cuenta la polaridad. El polo positivo de la pila (la parte impresa) queda hacia arriba, es decir, que una vez colocada la pila se ve el signo +. ¡Vuelva a cerrar el contacto deslizante y vigile que quede horizontal!



¡IMPORTANTE! Condiciones de la garantía (guárdelas!)

48 meses de garantía de funcionamiento de nuestro aparato de ultrasonidos a pilas 4B:

1. Durante el plazo de garantía que sigue a la compra, atenderemos gratuitamente cualquier reclamación justificada, bien mediante reparación o mediante sustitución del producto, según consideremos oportuno. Para ello es indispensable que nuestro producto haya sido instalado y cuidado adecuadamente conforme a las instrucciones.
2. Para que podamos solucionar su problema, rogamos nos envíe el aparato completo junto con las pilas y la factura de instalación, en principio corriendo con los gastos de envío.
3. Solo nos haremos cargo de los gastos del montaje y desmontaje si queda probado que el aparato es defectuoso, sin perjuicio de una posible responsabilidad por nuestra parte según el artículo 4 de nuestras Condiciones Comerciales Generales, siempre que se cumplan los requisitos que allí se estipulan.
4. En caso de daños provocados por un montaje inadecuado o un uso imprudente, descuidado o violento, se extinguirá cualquier derecho de garantía. La garantía no cubre daños consecuenciales.

Información sujeta a modificaciones técnicas y errores.

Imprescindible cumplimentar para hacer uso de la garantía: ¡Solo podremos atender las reclamaciones de garantía que vayan acompañadas de este cupón cumplimentado y de la factura del taller!

Sello del taller

Número de serie del aparato

Fecha de compra

Asistencia técnica
+49 (0) 7631 9727-80

Desarrollo y venta

Norbert Schaub GmbH
Robert-Koch-Straße 20
79395 Neuenburg am Rhein
GERMANY

Tel. +49 (0) 7631 9727-0
Fax +49 (0) 7631 9727-27
service@stop-go.de
www.stop-go.eu

Dotazione

- 1 dispositivo ad ultrasuoni a batteria 4B
- 1 adesivo per sostituzione pile
- 2 pile a bottone 3 V CR2477
- 2 fascette di cavi



Dati tecnici

Tensione di esercizio:	2 x 3 V (pile a bottone)
Durata della batteria:	fino a 24 mesi
Assorbimento:	circa 0,2 mA (anche dopo corto circuito)
Frequenza ultrasuoni:	20-25 KHz, modulazione di frequenza
Raggio di diffusione:	360°
Angolo di diffusione:	>170°
Pressione acustica:	circa 110 dB
Spia di controllo:	LED
Protezione dall'umidità:	resistente all'acqua con certificazione IP 65

Indicazioni importanti prima del montaggio

- Impiego in pensilina per auto o garage: affinché l'auto rientri nel raggio d'efficacia degli ultrasuoni, la distanza tra auto e dispositivo repellente per martore non dovrebbe superare i 3 metri. Per una protezione ottimale consigliamo di utilizzare diversi dispositivi, in modo da evitare zone d'ombra acustiche.
- L'adesivo per la sostituzione pile (4) deve essere applicato in modo ben visibile come promemoria (ad es. nel libretto di manutenzione del veicolo).
- Quando viene messo in funzione, il dispositivo necessita di alcuni secondi prima di emettere ultrasuoni. Quando è pronto, il LED di controllo lampeggia in verde.

Attenzione!

Smaltire le batterie usate con i rifiuti speciali.



Le martore contrassegnano il loro territorio per mezzo di tracce odorose. Prima di montare il dispositivo è necessario pulire a fondo l'area da proteggere, vale a dire il vano motore, il sottoscuoca e i passaruote. Per farlo consigliamo la nostra **schiuma per la rimozione delle tracce olfattive STOP&GO, art. n. 07503**. Consigliamo anche di pulire il parcheggio per neutralizzare le tracce odorose.

Prima della consegna viene controllato il funzionamento di tutti i dispositivi. **Prima del montaggio sul veicolo conviene accertarsi nuovamente del funzionamento.** Alla prima messa in funzione il LED di controllo verde dovrebbe lampeggiare in verde al più tardi dopo un'attesa di 1 minuto. Se dopo il montaggio il dispositivo non dovesse emettere ultrasuoni nonostante un test di funzionamento positivo, è presente un errore di montaggio (consultare Risoluzione errori).

Funzionamento del dispositivo

Questo dispositivo si serve degli ultrasuoni per difendere il vano motore dalle martore. Le onde a ultrasuoni nella banda di frequenze delle grida di paura e di allarme segnalano alla martora la presenza di un grave pericolo. Il dispositivo dispone di una modulazione di frequenza che impedisce agli animali di abituarsi al suono.



Rimuovere il sigillo batteria dal vano batterie. Montare il **dispositivo ad ultrasuoni** nella terza parte superiore del vano motore, in modo che il fascio acustico dell'altoparlante a ultrasuoni copra la zona più ampia possibile e il dispositivo rimanga protetto da calore eccessivo, acqua e sporco. Consigliamo una disposizione secondo il principio "da sopra verso il basso". In altre parole: pensate al fascio acustico come al fascio luminoso di una torcia tascabile che deve illuminare il maggior spazio possibile. Si consiglia di servirsi della staffa angolare di fissaggio opzionale (art. n. 07599).

Consigliamo il montaggio del dispositivo nella terza parte superiore del vano motore, in quanto le martore si traggono istintivamente in alto per la loro abitudine a rifugiarsi in cavità. Questo accorgimento semplifica il montaggio e riduce il rischio di sporcare i componenti.



Dopo il montaggio del dispositivo ad ultrasuoni consigliamo un ulteriore test di funzionamento. Potrete effettuarlo con un tester per ultrasuoni (art. n. 07595). Se dopo il montaggio il dispositivo non dovesse emettere ultrasuoni nonostante un test di funzionamento positivo, è presente un errore di montaggio.

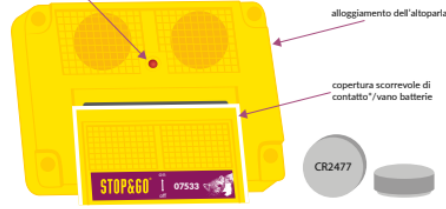
Lampeggio regolare (ogni 5 secondi circa) = OK: gli ultrasuoni sono emessi.
LED spento = dispositivo disattivato



- La tensione delle pile a bottone (CR 2477) è superiore a 3 V? Consigliamo un test regolare della tensione della batteria.



spia di controllo (verde= la tensione della batteria è sufficiente, rosso = è necessario sostituire la batteria)



*Attivazione/disattivazione

Spingere fuori la copertura scorrevole di contatto (parte stampata) fino a metà.

Sostituzione pile CR 2477

Spingere fuori la copertura scorrevole di contatto (parte stampata) completamente. Prestare attenzione alla polarità quando si inseriscono le pile. Il lato positivo della pila è rivolto verso l'alto, ovvero dopo l'inserimento della pila a bottone rimane visibile il segno +. Richiedere la copertura scorrevole di contatto orizzontalmente!



IMPORTANTE! Condizioni di garanzia (da conservare)

48 mesi di garanzia sul funzionamento del nostro dispositivo ad ultrasuoni a batteria 4B:

- Risolviamo gratuitamente i reclami giustificati nei limiti del periodo di garanzia dalla data d'acquisto, offrendo a nostra discrezione di riparare il prodotto o di fornire uno sostitutivo. Come prerequisito, è necessario che il montaggio e la manutenzione del nostro prodotto siano stati eseguiti correttamente e nel rispetto delle Istruzioni di montaggio.
- Per consentirci di risolvere il problema, è necessario inviare, in un primo momento a proprie spese, il dispositivo completo, con batterie e fattura di montaggio.
- I costi di montaggio e smontaggio vengono presi in carico solo per dispositivi di comprovata difettosità. L'eventuale responsabilità da parte nostra secondo il § 4 delle nostre Condizioni generali rimane invariata in presenza dei relativi presupposti.
- In caso di danni causati da montaggio improprio o utilizzo errato, impreciso o forzato, i diritti di garanzia si estinguono. Si declina ogni responsabilità per danni conseguenti.

Con riserva di modifiche tecniche e correzioni.

Da compilare per ogni richiesta di garanzia: le richieste di garanzia vengono prese in esame unicamente con tagliando compilato e fattura d'ufficina.

Timbro dell'officina

Numero di serie del dispositivo

Data dell'acquisto

Inhoud

- 1 x 4B Ultrasoon apparaat op batterjen
2. 1 x sticker voor batterijvervanging
3. 2 x knoopcellen 3V CR 2477
4. 2 x kabelbinders



Technische gegevens

Bedrijfsspanning:	2 x 3 V (knoopcellen)
Batterijlevensduur:	max. 24 maanden
Stroomverbruik:	ca. 0,2 mA (ook na kortschakeling)
Ultrasone frequentie:	20–25 kHz, frequentiemodulatie
Stralingsradius:	360°
Stralingsschoek:	>170°
Geluidsniveau:	ca. 110 dB
Functiecontrolelampje:	led
Bescherming tegen vocht:	waterdicht volgens IP 65

Belangrijke aanwijzingen voor de inbouw

- Toepassing in carport of garage: de afstand tussen auto en marterverschrikker mag niet meer dan 3 m bedragen, wil de auto zich in het effectieveultrasone gebied bevinden. Voor een optimale bescherming adviseren wij het gebruik van meerdere apparaten, omdat hierdoor geluidsschaduw kan worden voorkomen.
- De sticker voor de batterijvervanging (4) moet ter herinnering goed zichtbaar worden aangebracht (bijv. in het serviceboekje van het voertuig).
- Bij ingebuksneming duurt het enkele seconden voordat het ultrageluid klinkt. Zodra dit het geval is, knippert de functiecontrole-led groen.

Let op!

Lever verbruikte batterijen in als klein chemisch afval a.u.b.



Marters markeren hun territorium door geurvlagen te plaatsen. Alvorens het apparaat te monteren moeten de te beschermen gedachten, d.w.z. de motorruimte, de bodemplaat en de wielkasten, grondig worden gereinigd. Hiervoor adviseren wij onze **STOP&GO geurvlaggerijderaar** (art.-nr. 07503). Het is ook handig de parkeerplaats d.m.v. een reiniging te neutraliseren.

Alle apparaten dolopen vóór de aflevering een functiecontrole. **Herhaal deze a.u.b. vóór de installatie.** Verwijder daarvoor de isolatietrip. De groene functiecontrole-led moet bij de eerste ingebruikneming uiterlijk na 1 minuut **groen** gaan knipperen. Mocht het apparaat na de installatie ondanks een positieve functiecontrole geen ultrasoon geluid produceren, dan is er sprake van een montagefout (zie "Storingen verhelpen").

Werking van het apparaat

Dit apparaat werkt met ultrasoon geluid t.b.v. de marterverjaging in de motorruimte. Ultrasone golven in het frequentiebereik van dierlijke angst- en waarschuwingschreeuwen wijzen de marter hierbij op extreem gevaar. Het apparaat beschikt over een frequentiemodulatie om gewenning te voorkomen.



Verwijder de isolatiestrip uit het batterijvak a.u.b. Monteer het **ultrasone apparaat in het bovenste gedeelte van de motorruimte**, en wel zodanig dat de geluidskabel van de ultrasone luidspreker een zo groot mogelijk gebied beslaat en het apparaat is beschermde tegen overmatige hitte, water en vervuiling. Wij adviseren een afdichting volgens het principe "vouwen naar beneden". Ter verduidelijking: Vergelijk de geluidskabel met de lichtstraal van een zaklamp die een zo groot mogelijk gebied moet verlichten. Aan te bevelen is de optionele bevestigingshoek (art.-nr. 07599).

Wij adviseren het apparaat in het bovenste gedeelte van de motorruimte in te bouwen, omdat maters zich in verband met hun schuldegdrag instinctief bogen ophouden. Bovendien vergemakkelijkt dit de montage en blijft het vorentrichtingsrisico van de overige onderdelen beperkt.



Na de installatie van het ultrasone apparaat adviseren wij een functiecontrole uit te voeren. Dit kan bijvoorbeeld met een ultrasone tester (art.-nr. 07595). Mocht het apparaat na de ondanks een positieve functiecontrole geen ultrasoon geluid produceren, dan is er sprake van een montagefout.

Gelijkmataig knippen (ca. eens in de 5 seconden) = OK: Er wordt ultrasoon geluid uitgezonden.
led uit = apparaat is uitgeschakeld



1. Bedraagt de spanning van de knoopcellen (CR 2477) meer dan 3 V? Aan te bevelen is een regelmatige test van de batterijspanning.



***AAN- en UIT-schakelaar**
Schuif de contactschulif (bedrukt gedeelte) er voor de helft uit.

Batterijvervanging CR 2477

Schuif de contactschulif (bedrukt gedeelte) er helemaal uit. Let bij het plaatsen van de batterijen op de juiste polariteit. De bedrukte plus-kant van de batterij wijst naar boven, d.w.z. het plusteken is na het plaatsen van de knoopecel zichtbaar. Sluit de contactschulif weer **horizontaal**!



BELANGRIJK! Garantievooraarden (bewaren a.u.b.)!

48 maanden wettelijke garantie op het functioneren van ons 4B Ultrasoan apparaat op batterij:

1. Bij gerechtvaardigde reclamates binnen de garantietijd zullen wij zonder verdere kosten naar onze keuze het defecte product repareren of een vervangend product leveren. Hiervoor moet ons product correct volgens onze montagehandleiding zijn ingebouwd en onderhouden.
2. Om het probleem te kunnen verhelpen verzoeken wij u het complete apparaat incl. batterijen en installatiefactuur vooralsnog voor eigen rekening aan ons te zenden.
3. Wij nemen de (de-)montagekosten uitduidelijk voor onze rekening als apparaten aantoonbaar gebroken vertonen. Een eventuele aansprakelijkheid van onze kant op grond van § 4 van onze algemene voorwaarden blijft - mits is voldaan aan de daarin genoemde voorwaarden - onverminderd van kracht.
4. Bij beschadigingen die zijn ontstaan door onvakkundige installatie of een foutieve, onzorgvuldige of gewelddadige bediening, vervalt het recht op schadevergoeding. Er bestaat geen aansprakelijkheid voor vervolgschade.

Technische wijzigingen en vergissingen voorbehouden.

In ieder geval in te vullen voor eventuele garantieclaims: Garantieclaims kunnen uitsluitend worden afgehandeld met ingevulde coupon en werkplaatsfactuur!

Stempel van de werkplaats

Serienummer van het apparaat

Aankoopdatum

Technische ondersteuning

+49 (0) 7631 9727-80

Ontwikkeling en verkoop

Norbert Schaub GmbH
Robert-Koch-Straße 20
79395 Neuenburg am Rhein
GERMANY

Tel. +49 (0) 7631 9727-0
Fax +49 (0) 7631 9727-27
service@stop-go.de
www.stop-go.eu

Zawartość opakowania

- 1 x 4B Odstraszacz ultradźwiękowy na baterie
- 1 x naklejka z informacją o wymianie baterii
3. 2 x bateria guzikowa 3 V CR 2477
4. 2 x opaska zaciiskowa



Dane techniczne

Napięcie robocze:	2 x 3 V (baterie guzikowe)
Okres użytkowania baterii:	do 24 miesięcy
Pobór prądu:	ok. 0,2 mA (również po zwarciu)
Częstotliwość ultradźwiękowa:	20-25 KHz, modulacja częstotliwości
Promień zasięgu:	360°
Kąt zasięgu:	>170°
Ciszenie akustyczne:	ok. 110 dB
Lampa kontrolna:	dioda LED
Izolacja przeciwwilgociowa:	wodoodporne wg IP 65

Ważne wskazówki przed montażem

- Użyć w miejscach samochodowych lub garażach: Odległość pomiędzy samochodem a odstraszaczem kunk nie powinna przekraczać 3 m, tak aby samochód znajdował się w skutecznym działającym obszarze ultradźwiękowym. Aby zapewnić optymalną ochronę, zalecamy użycie kilku urządzeń, co pozwoli zapobiec powstawaniu cienia akustycznego.
- Naklejki z informacją o wymianie baterii (4) należy umieścić w dobrze widocznym miejscu (np. w zeszycie serwisowym pojazdu).
- Przy uruchomieniu należy od czekać kilka sekund, aż rozpoczęcie się emisja ultradźwięków. Emisję ultradźwięków potwierdza migająca zielona lampka kontrolna LED.

Uwaga!

Zużyte baterie należy utylizować jako odpady o charakterze szczególnym.



Kuny znakują swoje rewy, pozostawiając zapachy. Przed montażem urządzenia należy dokładnie wyczyścić obszary, które mają być chronione, tzn. komórę silnika, spód pojazdu i wnęki kół. W tym celu zalecamy użyć naszej planki do usuwania zapachu STOP&GO (nr. art. 07503). Dobre jest również wyczyścić miejsce parkingowe.

Przed dostarczeniem wszystkie urządzenia są poddawane kontroli działania. **Prosimy powtórzyć poniższe kroki przed montażem.** Przed montażem usunąć zabezpieczenia baterii w formie pieczęci. Przy pierwszym uruchomieniu zielona lampka kontrolna LED powinna zacząć migać na zielono najpóźniej po 1 minucie. Jeśli po montażu nie są emitowane ultradźwięki (pomimo pozytywnej kontroli działania), oznacza to, że wystąpił błąd montażowy (zob. Wyszukiwanie błędów).

Sposób działania urządzenia

Niniejsze urządzenie emisuje ultradźwięki, które mają odstraszać kuny w komorze silnika. Fale ultradźwiękowe w zakresie częstotliwości zwierzęcych okrzyków ostrzegawczych i odstraszających sygnalizują kunki największe niebezpieczeństwo. Urządzenie jest wyposażone w modulację częstotliwości, która pozwala przyczynić się do jego skuteczności.



Ze schowka baterii usunąć zabezpieczenie baterii w formie pieczęci. Odstraszacz ultradźwiękowy zamontować w górnej części komory silnika w taki sposób, aby stóżek dźwięku głośnika ultradźwiękowego zakrywał jak najwcześniej miejsca oraz aby urządzenie było odpowiednio zabezpieczone przed nadmierną temperaturą, wodą i zabrudzeniami. Zalecamy ustawienie zgodnie z zasadą „od góry do dołu”. Aby zilustrować: prosimy porownać stóżek dźwięku z promieniem światła wypływającym z latarki, który ma oświetlać jak największą obszar. Zamówiamy użyć opcjonalnego kątownika (nr. art. 07599).

Zalecamy montaż urządzenia w górnej części komory silnika, ponieważ ze względu na swoje przyczynienia kury instynktownie chowają się na górze. Oprócz tego ułatwia to montaż i ogranicza ryzyko zabrudzenia wszystkich komponentów.



Po zamontowaniu odstraszacza ultradźwiękowego zalecamy przeprowadzenie ponownej kontroli działania. W tym celu można użyć testera ultradźwiękowego (nr. art. 07595). Jeśli po montażu nie są emitowane ultradźwięki (pomimo pozytywnej kontroli działania), oznacza to, że wystąpił błąd montażowy.

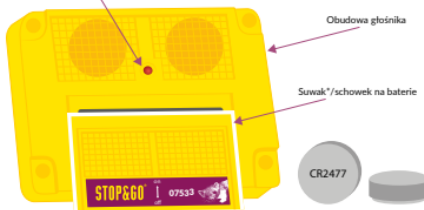
Równomierne miganie (co około 5 sekund) = OK: ultradźwięki są emitowane.
Dioda LED nie świeci się → urządzenie jest wyłączone



1. Czy napięcie baterii guzikowych (CR 2477) przekracza 3 V? Zalecana jest regularna kontrola napięcia baterii.



Lampa kontrola działania (zielony = napięcie baterii wystarczające, czerwony = konieczna wymiana baterii)



*Włącznik i wyłącznik
Suwak (zadrzewiona część) wysunąć do połowy.

Wymiana baterii CR 2477

Suwak (zadrzewiona część) wysunąć całkowicie. Przy wkładaniu baterii zwrócić uwagę na bieguność. Zadrzewioną stroną PLUS baterii jest skierowana do góry, tzn. znak PLUS jest widoczny położeniu baterii guzikowej. Suwak z powrotem zamknąć w pozycji poziomej!



WAŻNE! Warunki rękomiły (prosimy zachować)!

Udzielamy 48 miesięcy gwarancji na działanie naszego produktu 4B Odstraszacz ultradźwiękowy na baterie:

1. Uzasadnione reklamacje złożone w okresie rękomiły, który rozpoczęwa się w momencie zakupu urządzenia, realizujemy nieodpłatnie według własnego uznania poprzez naprawę lub dostawę zastępczego produktu. Warunkiem realizacji reklamacji jest prawidłowy montaż naszego produktu zgodnie z instrukcją montażu oraz odpowiednią pielęgnacją.
2. Aby umożliwić nam usunięcie problemu, prosimy przesyłać nam w własny koszt kompletne urządzenie razem z bateriami oraz rachunek za montaż.
3. Koszty montażu i demontażu są pokrywane tylko w przypadku wadliwych urządzeń. Powyższe nie wpływa na naszą ewentualną odpowiedzialność wynikającą z § 4 naszych Ogólnych warunków handlowych, jeśli zaistniają opisane tam warunki.
4. W przypadku szkód, które wynikają z nieprawidłowego montażu lub niewłaściwej, niedbałej lub słotowej obsługi urządzenia, rozszczenie z tytułu rękomiły wygasza. Nasza firma nie ponosi odpowiedzialności za szkody pośrednie.

Zmiany techniczne i pomyłki zastrzeżone.

W przypadku wszelkich roszczeń z tytułu rękomiły prosimy wypełnić: Roszczenia z tytułu rękomiły zostaną rozpatrzone, pod warunkiem dostarczenia wypełnionego kuponu i rachunku wystawionego przez warsztat!

Pieczętka warsztatu

Numer seryjny urządzenia

Data zakupu

Informacja techniczna
+49 (0) 7631 9727-80

Opracowanie i dystrybucja
Norbert Schaub GmbH
Röder-Koch-Straße 20
79395 Neuenburg am Rhein
GERMANY
Tel. +49 (0) 7631 9727-0
Fax +49 (0) 7631 9727-27
service@stop-go.de
www.stop-go.pl

Obsah

- 1 x 4B Ultrazwukový přístroj na baterie
- 2 x nálepka pro výměnu baterii
- 3 x knoflíkové baterie s napětím 3 V CR 2477
- 4 x stahovací pásek



Technické údaje

Provozní napětí:	2x 3 V (knoflíkové baterie)
Doba fungování baterií:	až 24 měsíců
Příkon proudu:	cca 0,2 mA (i po zkratu)
Ultrazvuková frekvence:	20–25 KHz, frekvenční modulace
Rozsah využívání:	360°
Úhel využívání:	>170°
Akustický tlak:	cca 100 dB
Světelná kontrolka funkce:	LED kontrolka
Ochrana proti vlhkosti:	vodotěsné podle IP 65

Důležité informace před montáží

1. Využít v krytem parkovacím stání nebo v garáži: Vzdálenost mezi autem a přístrojem na odpuzování krun by neměla být větší než 3 m, protože jen se auto bude nacházet v učinné oblasti ultrazvuku. Pro optimální ochranu doporučujeme použít několik přístrojů, díky nimž ze eliminovat akustický stín.
2. Nálepku pro výměnu baterie (4) umístěte kvůli připomněti na dobré viditelné místo (např. do servisní knížky vozidla).
3. Při uvedení do provozu trvá několik sekund, než se začne vysílat ultrazvuk. Vysílání ultrazvuku signalizuje **zelena** blikající LED kontrolka funkce.

Pozor!

Vybíráte baterie zlikvidujte v souladu s předpisy (odevzdajejte je k recyklaci).



Kuny знаjí svůj revír pachovými značkami. Před montáží přístroje je nutné provést důkladné vyčištění oblasti, který mal být přístrojem chráněna, tzn. motorového prostoru, podvozku a podběhu kol. K tomu doporučujeme použít nás **STOP&GO odstraňovač pachových značek** (výr. č. 07503). Kvůli neutralizaci pachů je rovněž vhodné vyčistit parkovací místo.

Všechny přístroje se před expedicí podrobují kontrole funknosti. **Před montáží tuto kontrolu zopakujte.** Odstraňte bateriový pečet. **Zelená** LED kontrolka funkce by měla při prvním uvedení do provozu nejdéle po 1 minutě začít zeleně blikat. Pokud po přístroji montáži i přes úspěšnou kontrolu funknosti nevysílá žádný ultrazvuk, změněte to, že došlo k chybě při montáži (viz oddíl „Vyhledávání chyb“).

Způsob fungování přístroje

Tento přístroj vysílá ultrazvukové vlny a slouží k odpuzování kun z motorového prostoru. Ultrazvukové vlny ve frekvenční oblasti zvuků vydávaných vystrašeným zvířetem a varovných zvukových zvířecích znamení signalizují krunám „nejvyšší nebezpečí“. Přístroj je vybaven frekvenční modulací, která zabraňuje tomu, aby si kruny na zvuk zvykly.



Z příhrádky na baterie odstraňte bateriovou pečet. **Ultrazvukový přístroj namontujte v horní třetině motorového prostoru**, a sice tak, aby akustický kužel ultrazvukového reproduktoru pokryl co největší část prostoru a aby byl přístroj chráněn před nadměrným horkenem vodou a znečištěním. Doporučujeme přístroj nasměrovat podle principu „shora dolů“. Pro lepší představu: Představte si akustický kužel jako světlý kužel vystupující z kapesní svítidly, který má pokrýt co největší prostor. Doporučujeme se použít volněný upevňovací uhlínek (vyr. č. 07599).

Doporučujeme montovat přístroj v horní třetině motorového prostoru, protože když se v důsledku svého instinktu zvářit žijíci v dřívňach dždříží nahore. Montáž je navíc snadnější a rovněž dochází k menšemu znečištění všechnou součástí.



Po montáži ultrazvukového přístroje doporučujeme provést další kontrolu funkčnosti. Tuto kontrolu provedte pomocí ultrazvukové zkoušecí (vyr. č. 07595). Pokud by přístroj po montáži i přes úspěšnou kontrolu funkčnosti nevysílal žádny ultrazvuk, znamená to, že došlo k chybě při montáži.

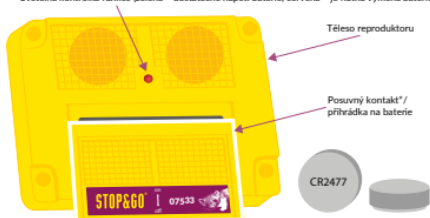
Rovnoměrné blikání (cca každých 5 sekund) = OK: Přístroj vysílá ultrazvuk.
LED kontrolka nesvítí = přístroj je vypnutý.



- Je napětí knoflikových baterií (CR 2477) vyšší než 3 V? Doporučujeme provádět pravidelný test napětí baterií.



Světelná kontrolka funkce (zelená = dostatečné napětí baterie, červená = je nutná výměna baterie)



***Zapnout a vypnout**

Vysuňte posuvný kontakt (potištěnou část) do poloviny směrem ven.

Výměna baterii CR 2477

Vysuňte posuvný kontakt (potištěnou část) zcela směrem ven. Při vkládání baterii dbejte na jejich správnou polaritu. Poštěná plusová strana baterie ukazuje nahor, plusové znaménko tedy po vložení knoflikové baterie musí být vidět. Posuvný kontakt opět **vodorovně** uzavřete!



DŮLEŽITÉ! Záruční podmínky (dobré si je uschovejte)!

48měsíční záruka na funkčnost našeho 4B Ultrazvukový přístroj na baterie:

- Oprávněné námitky v rámci záruční lhůty od data koupě vyfizujeme bezplatně, a to podle našeho uvedeného bud opravou, nebo dodání náhradního výrobku. Předpokladem je, že nás výrobek byl řádně namontován a udržován podle našeho návodu k montáži.
- Abychom mohli produkt odstranit, prosíme vás, abyste nejdříve zaslali kompletní přístroj včetně baterií a rovněž účet za montáž na vlastní náklady na naši adresu.
- Náklady na montáž a demontáž budou proplaceny pouze v případě prokazatelně vadných přístrojů. Eventuální ručení z naší strany podle § 4 našich všeobecných obchodních podmínek zůstává, při splnění tam uvedených předpokladů, nedotčeno.
- V případě škod vzniklých nesprávnou montáží nebo chybou, nedbalou nebo násilnou obsluhou dochází k záručnímu nároků. Ručení se nevztahuje na následně škody.

Technické změny a omyly vyhrazeny.

Bezpodminečně vyplňte pro eventuální nároky v rámci záruky: Nárok v rámci záruky lze vyřídit pouze v vyplněném kuponym a přiloženém účtem za montáž a autoservisu!

Razítko autoservisu

Sériové číslo přístroje

Datum nákupu

Technická podpora

+49 (0) 7631 9727-80

Vývoj a distribuce

Norbert Schaub GmbH
Robert-Koch-Straße 20
79395 Neuenburg am Rhein
GERMANY

Tel. +49 (0) 7631 9727-0
Fax +49 (0) 7631 9727-27
service@stop-go.cz
www.stop-go.cz

Vsebina

- 1x 4B Baterijska ultrazvočna naprava
- 2x Nalepka za menjavo baterije
- 3x Gumbasta baterija 3 V, CR2477
- 4x Kabelska vezica

1.
1x2.
1x3.
2x4.
2x

Tehnični podatki

elovna napetost:

2x 3 V (gumbaste baterije)

Čas delovanja baterije:

do 24 mesecev
približno 0,2 mA (tudi pri kratkem stiku)

Poraba toka:

20–25 kHz, frekvenčna modulacija

Frekvenca ultravoka:

približno 25 kHz, frekvenčna modulacija

Polmer oddajnika:

360°

Kot oddajanja:

>170°

Zvočni tlak:

približno 110 dB

Lučka za preverjanje delovanja:

lučka LED

Zaščita pred vlagom:

vodotesno (IP 65)

Pomembna navodila pred vgradnjou

1. Uporaba pod nadstreškom ali v garaži: Razdalja med avtomobilom in napravo za odgajanje kuh ne bo večja od 3 m, da bi avtomobil v območju učinkovanja ultrazvoka. Za optimálno zaščito priporočamo več naprav, da preprečite senčenje ultrazvoka.
2. Da ne pozabite, nalepkov za menjavo baterije (4) namestite na dobro vidno mesto (npr. v servisno knjižico vozila).
3. Ob zagoru traja nekaj sekund, da se ultrazvok vklopi. Ko se to zgodi, utripa lučka LED za preverjanje delovanja zeleno.

Pozor!

Prazne baterije zavrzite med nevarne odpadke.



Kune svoj teritorij zaznamujejo s puščanjem vonja. Pred vgradnjou naprave je treba temeljito očistiti območje, ki ga želite zaščititi, torej motorni prostor, spodnjo stran vozila in okrovje koles. Za to priporočamo naš odstranjevalec vonja STOP & GO (št. Izdelek 07503). Priporočamo tudi neutralizacijo parkiršča s čiščenjem.

Pred dobo preverjanja delovanja vseh naprav. **To ponovite pred vgradnjou.** V ta namen odstranite pečate baterij. Zeleni lučka LED za preverjanje delovanja mora pri prvem zagoru začeti utripati zeleno po največ 1 minutu. Če naprava po vgradnji kljub uspešnemu preverjanju delovanja ne oddaja ultrazvoka, je prišlo do napake med vgradnjou (glejte Iskanje napak).

Način delovanja naprave

Ta naprava odgajanja kune iz motornega prostora z ultrazvokom. Ultrazvočno valovanje in frekvenčen območju živalskih krikov zaradi strahu ali opozarjanja kuman ob tem sprroča, da so v veliki nevarnosti. Naprava uporablja frekvenčno modulacijo, ki preprečuje, da bi se živali zvoka privladile.



Iz predala za baterije odstranite pečate za baterije. **Ultrazvočno napravo vgradite v zgornjo tretjino motornega prostora**, tako da zvočni stolp ultrazvočnega zvočnika pokriva čim večji prostor in je naprava zaščitena pred čezmerno zvočno, vodo in umazanino. Priporočamo, da napravo izvravate po načelu »od goraj navzdol«. Za pojasmnilo: Zvočni stolp je podoben svetlobi ročne svetilke in z njim morate pokriti čim več prostora. Priporočamo tudi dodatni pribitki kotnik (št. Izdelek 07599).

Priporočamo, da napravo vgradite v zgornjo tretjino motornega prostora, saj se kune v brlogih instinkтивno zadržujejo zgoraj. To vam tudi olajša vgradnjo in zmanjša nevarnost, da se deli onesnažajo.



Po vgradnji ultrazvočne naprave priporočamo še eno preverjanje delovanja. To opravite z ultrazvočnim preizkuševalnikom (št. Izdelek 07595). Če naprava po vgradnji kljub uspešnemu preverjanju delovanja ne oddaja ultrazvoka, je prišlo do napake med vgradnjou.

Enakomerno utripanje (približno vsakih 5 sekund) označuje pravilno delovanje: Oddaja se ultrazvok. Lučka LED je svetli = naprava je izključena.



1. Ali je napetost gumbastih baterij (CR 2477) nad 3 V? Priporočamo redno preverjanje napetosti baterij.



Lučka za preverjanje delovanja (Zeleno = napetost baterij je zadostna, Rdeče = potrebna je menjava baterij)



*Stikalo za vklop/izklop

Kontaktni drsnik (potiskani del) izvlecite do polovice.

Menjava baterije CR 2477

Kontaktni drsnik (potiskani del) izvlecite do konca. Pri vstavljanju baterij pazite na polaritet. Potiskani pozitivni pol baterije je obrnjen navzgor, tako da je po vstavljanju gumbaste celice viden znak plus. Kontaktni drsnik znova zaprite, pri tem pa pazite, da je **vodoraven!**



POMEMBNO! Garancijski pogoji (shranite jih)!

48-mesečna garancija za delovanje naše 4B Baterijska ultrazvočna naprava:

- V garancijskem roku, ki začne teči z dnevom nakupa, ste v primeru utemeljene reklamacije upravičeni do popravila ali nadomestnega izdelka. Pogoju je, da je bil izdelek pravilno vgrajen in vzdrževan skladno z našimi navodili za vgradnjo.
- Da homo lahko odpraviti težavo, nam najprej na lastne stroške pošljite celotno napravo z baterijami in računom za vgradnjo.
- Stručni vgradnje in demontaže se povrnejo le pri dokazano okvarjenih napravah. To ne vpliva na našo morebitno odgovornost po 4. členu naših splošnih pogojev poslovanja, dokler so izpolnjeni tam navedeni predpogoj.
- Ob skodi, ki je nastala zaradi nestrokovne vgradnje ali nepravilnega, malomarnega ali nasilnega upravljanja, garancija preneha veljati. Za posledično škodo nismo odgovorni.

Pridržujemo si pravico do tehničnih sprememb in napak.

Ob morebitnih garancijskih zahtevkih obvezno izpolnite: Garancijski zahtevki bodo obravnavani le, če imajo priložen izpolnjen kupon in račun delavnice!

Zig delavnice

Serijska številka naprave

Datum nakupa

Tehnična podpora
+49 (0) 7631 9727-80

Razvoj in prodaja
Norbert Schaub GmbH
Röderbach-Straße 20
79395 Neuenburg am Rhein
GERMANY
Tel. +49 (0) 7631 9727-0
Faks +49 (0) 7631 9727-27
service@stop-go.de
www.stop-go.eu

Tartalom

- 1 db 4B Elemes ultrahangkészülék
2. 1 db Matrica elemcserehez
3. 2 db Gombelem, 3 V CR 2477
4. 2 db Kábelkötőző



Műszaki adatok

Üzemri feszültség: 2 db 3 V (gombelem)

Elemelek élettartama:

árak 24 hónap kb. 0,2 mA (zárat után is)

Áramfelvétel:

Ultrahang-frekvenca: 20–25 kHz, frekvenciamoduláció

Ultrahang-frekvenca: 360°

Ható sugár: >170°

Sugárzási szög: kb. 110 dB

Hangnyomás: LED

Működés-visszajelző fény: Nedvesség elleni védelem: IP 65 vizálló védelem

Fontos tudnivalók beépítés előtt

- Alkalmazás kosztbeiallóban vagy garázsban: az autó és a nyestvédelmi készülék közötti távolság ne legyen több, mint 3 m, hogy a jármű az ultrahang effektív zónájába essen. Az optimális védelemben javasoljuk több készülék használatát, mivel ezzel elkerülhető a hangámyekolt helyek kalauzalása.
- Az elem cseréjére emlékezettel matricát (4) jól látható helyre kell felragasztani (pl. a jármű szervizkönyvébe).
- Üzembe helyezéskor néhány másodperces igénybe vesz, amíg az ultrahang bekapsol. Amint ez megvan, a működésellenőrző LED zöldön kezd villogni.

Figyelem!

Az elhasznált elemeket minden a veszélyes hulladékok közé dobja.



A nyestek területeket szagmintával jelölik meg. A készülék beépítés előtt alaposan át kell tisztítani a megvédni kívánt területet, azaz a motorteret, az alvázt és a kerékdbokat. Ehhez ajánljuk **STOP&GO szagminta-eltávolító** (íckisz.: 07503) termékünket. A parkolóhely semlegesítési tisztítás révén szintén hasznos lehet.

Kiszállítás előtt minden készülék működés-ellenőrzésén esik át. **Beépítés előtt, kérjük, haladjon végig az alábbiakon.** Ehhez távolítsa el a tápförritsőt a plombát. A **zöld** működésellenőrző LED-nek részben üzembe helyezéskor legkésőbb 1 perc elteltével zölden kellenne villognia. Amennyiben a készülék beépítés után a pozitív működés-ellenőrzés ellenére sem ad ultrahangot, akkor szerelési hiba történt (lásd Hibakeresés).

A készülék működése

A készülék ultrahang segítségével védi a motorteret nyestek ellen. Az általi felelmem- és figyelmeztető hangok frekvenciáitartományában működő ultrahang a nyest számára az „élvezetessé” üzemet hordozza. A készülék frekvenciamodulációval rendelkezik, hogy az által ne szokjon hozzá egy hangmagassághoz.



Távollítsa el a plombát az elemtártóról. Szerezje fel az **ultrahangkészüléket a motorról felső harmadába** úgy, hogy az ultrahangos hangszórók köréli hullámok minél nagyobb teret fedjenek le, és a készülék a tisztított hő, víz és szennyedések ellen véde legyen. A „fentről lefelé” alapelek szerinti beszerelést javasoljuk. Kifejeve: készítse el a hang terjedési útvonalat mint egy zseblámpa fénysugárakat, amelynek a lehető legnagyobb teret kell bevilágítania. Javasoljuk az opcionális rögzítőszögek használatát (cikkszám: 07599).

Javasoljuk, hogy a készüléket a motorról felső harmadába szerezje fel, mivel az üregkezhez szokt nyest összűnősen felül tartozik. Ez a szereles is megkönythető, és az alkatrészek kisebb eséllyel szennyeződnek el.



Az ultrahangkészülék beépítése után javasoljuk, hogy végezzen el egy újabb működés-ellenőrzést. Ezt végezze el ultrahangtesztelő eszközzel (cikkszám: 07595). Amennyiben a készülék beépítés után a pozitív működés-ellenőrzés ellenére sem ad ultrahangot, akkor szereleseti hiba történt.

Egyenletes villág (kb. 5 másodpercenként) = OK: a rendszer ultrahangot generál.
LED nem világít = kikapcsolt készülék



1. A gombelemek (CR 2477) feszültsége 3 V felett van? Javasoljuk, hogy rendszeres időközönként ellenőrizze az elemek feszültségét.



Működés-visszajelző fény (zöld = az elemek feszültsége megfelelő, piros = elemcserere van szükség)



*Be- és kikapcsoló

Csúsztassa ki felülről a csatlakozócsúszkát (benyomott elem).

CR 2477 elem cseréje

Csúsztassa ki teljesen a csatlakozócsúszkát (benyomott elem). Az elemek behelyezése közben ügyeljen a polaritásra. Az elem benyomott plusz oldala felfelé áll, azaz a plusz jel a gombelem behelyezése után látható. Zárja vissza a csatlakozócsúszkát **visszintes** helyzetbe!



FONTOS! Jótállási feltételek (kérjük, óriássír megg!)

„48 Elemes ultrahangkészülék” termékünk működőképességének 48 hónapos jótállása:

1. A vásárlástól számított jótállási határidőn belül a jogos reklámációkat díjmentesen, és beláthatunk szerint javításval vagy egy cserélési kölcsönökkel birtokosításával intézzük. Termékünk előirányzatáról, a telepítési útmutatóinknak megfelelő beszerelése és gondozása a jótállás előfeltétele.
2. Hogy az esetleges problémát orvosolni tudjuk, kérjük, küldje el nekünk a teljes készüléket, beleértve az elemeket, valamint a beépítési számítást először saját költségen.
3. A be- és kiüzemelés közzégeit csak bizonyíthatónak hibás készülékek esetén vállaljuk át. A mi oldalunkon meglévő bármilyen felelősséget az általános üzleti feltételeink 4. §-a szerint a benne leírt feltételek teljesülése esetén váltószámlan fennáll.
4. A szakszertűnél beépítésből, illetve hibás, gondatlan vagy erősákos kezelésből fakadó károk esetén a jótállási igény semmisítő válik. Következményes károkért nem vállalunk felelősséget.

A műszaki váltóztatások és hibák jogai fenntartva.

Kérjük az esetleges jótállási igény esetén feltétlenül kitölteni: a jótállási igényeket csak kitöltött kuponnal és műhelyszámlával tudjuk elfogadni!

A műhely pecsétje

A készülék sorozatszáma

Vásárlás dátuma

Technikai támogatás

+49 (0) 7631 9727-80

Fejlesztés és értékesítés

Norbert Schaub GmbH
Robert-Koch-Straße 20
79395 Neuenburg am Rhein
GERMANY
Tel. +49 (0) 7631 9727-0
Fax +49 (0) 7631 9727-27
service@stop-go.de
www.stop-go.eu

Содержание

1. 4В Ультразвуковой прибор на батарейках, 1 шт.
2. Наклейка о замене батареек, 1 шт.
3. Кнопочная батарейка на 3 В, CR 2477, 2 шт.
4. Хомут для кабеля, 2 шт.

1.
шт2.
шт3.
2шт4.
2шт

Удалите из кармана для батареек пломбы. Установите **ультразвуковой прибор в верхней трети моторного отсека** так, чтобы тарелка ультразвукового излучателя покрывала максимальную площадь и сам прибор был защищен от слишком высокой температуры, воды и загрязнения. Для выравнивания рекомендуется использовать принцип «сверху вниз». Положение: тарелку излучателя можно сорвать с лучом света от карманный фонарик, который должен освещать максимально возможное пространство. Рекомендуется использовать опциональный крепежный уголок (№ артикула: 07599).

Прибор рекомендуется устанавливать в верхней трети моторного отсека, потому что кунница, которая, как правило, живет в дуплах, инстинктивно останавливается вверху. Кроме того, это облегчает монтаж и значительно снижает опасность загрязнения всех компонентов.



После установки ультразвукового прибора рекомендуется дополнительно проверить его правильность функционирования. Используйте прибор для проверки ультразвукового сигнала (№ артикула: 07595). Если прибор после установки не генерирует ультразвуковой сигнал, несмотря на прохождение контроля проверки функциональности, значит, во время монтажа была допущена ошибка.

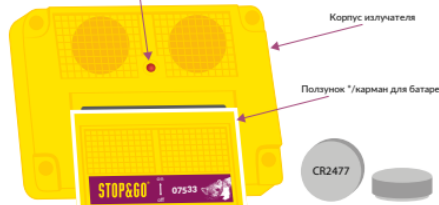
Равномерное мигание (примерно каждые 5 секунд) = ОК: ультразвуковой сигнал подается. Светодиод выключен = прибор выключен



1. Напряжение кнопочных батареек (CR 2477) больше 3 В? Рекомендуется регулярно проверять напряжение батареек.



Световой индикатор работы прибора
Зеленый = достаточное напряжение батареи, Красный = необходимо заменить батарею



*Выключатель
выдвиньте ползунок (часть с набивным рисунком) наружу до половины.

Замена батареек CR 2477

Полностью выдвиньте ползунок (часть с набивным рисунком) наружу. Во время установки батареек соблюдайте полярность. Поляритетная сторона батареи обращена вверх, то есть после установки кнопочной батареей на ней виден знак плюса. Закройте ползунок снова **в горизонтальном направлении!**

RU

Технические параметры

Рабочее напряжение:	2 × 3 В (кнопочные батареи)
Срок службы батареек:	до 24 месяцев
Потребление тока:	ок. 0,2 мА (также и после короткого замыкания)
Ультразвуковая защита:	20–25 кГц, частотная модуляция
Радиус излучения:	360°
Угол излучения:	>170°
Звуковое давление:	ок. 110 дБ
Световой индикатор работы прибора:	светодиод
Защита от влаги:	водонепроницаемость по IP65

Важные указания перед началом монтажа

1. Использование под навесом или в гараже: расстояние между автомобилем и прибором для защиты от кунниц не должно превышать 3 м, поскольку автомобиль должен находиться в зоне эффективного действия ультразвукового сигнала. Чтобы обеспечить оптимальную защиту, рекомендуется использовать несколько приборов. Это позволит убрать звуковые тени.
2. Наклейка о замене батареек (4) должна размещаться на видном месте, где она будет служить для напоминания (например, в сервисной книжке автомобиля).
3. После запуска излучение ультразвука происходит через несколько секунд. При этом светодиодный индикатор работы устройства начинает мигать **зеленым** светом. .

Внимание!

Использованные батарейки утилизируйте как ядовитые отходы.



Кунницы метят свою территорию запахом. Перед установкой прибора необходимо тщательно очистить защищаемую область, то есть моторный отсек, днище и колесные ниши. Для этого мы рекомендуем использовать нашу **средство для удаления запаха STOP&GO** (№ артикула: 07503). Также полезно нейтрализовать запах на месте для парковки.

Все приборы перед поставкой проходят контроль правильности функционирования. **Повторите это перед установкой!** Для этого удалите пломбы батареек. Мигание **зеленого** светодиода должно начаться не менее чем через 1 минуту после первого запуска устройства. Если прибор после установки не генерирует ультразвуковой сигнал, несмотря на прохождение контроля проверки функциональности, значит, во время монтажа была допущена ошибка (см. «Поиск ошибок»).

Принцип работы прибора

В этом приборе используется ультразвуковой сигнал, что позволяет защищать моторный отсек от кунниц. Ультразвуковые волны генерируются в диапазоне частот крика кунницы, выраженного страхом или предупреждением, и имитируют сигнал максимальной опасности. Прибор может модулировать частоту, что предотвращает привыкание.

RU



ВАЖНО! Условия гарантии (сохраните!)

На наш 48 Ультразвуковой прибор на батарейках предоставляется 48 месяцев гарантии на пригодность к эксплуатации.

1. В течение гарантийного срока, начиная с даты покупки, обоснованные рекламации урегулируются по нашему выбору – выполнением ремонта и поставкой аналогичного продукта. Предварительное условие – наш продукт должен быть установлен в соответствии с инструкцией по монтажу и обслуживаться должным образом.
2. Для решения проблемы мы просим вас сначала отправить нам за свой счет прибор в сборе вместе с батарейками, а также счет за установку.
3. Мы берем на себя расходы по монтажу и демонтажу только дефектных приборов. Любая ответственность с нашей стороны, согласно § 4 наших Общих правил заключения торговых сделок, остается неизменной при условия соблюдения предварительных условий.
4. В случае ущерба, вызванного неправильной установкой, недоброкачественным, небрежным обслуживанием или обслуживанием с применением силы, гарантийное требование теряет свою силу. Мы не несем ответственности за косвенный ущерб.

Технические изменения и ошибки не исключены.

При любых гарантийных требованиях обязательно заполните документ: **гарантийные требования обрабатываются только с заполненным купоном и счетом СТО!**

Печать СТО

Серийный номер прибора

Дата покупки

Техническая поддержка
+49 (0) 7631 9727-80

Разработка продуктов и продажи

Nomert Schaub GmbH
Robert-Koch-Straße 20
79395 Neuenburg am Rhein
GERMANY

Тел. +49 (0) 7631 9727-0
Факс +49 (0) 7631 9727-27
service@stop-go.de
www.stop-go.eu

Cuprins

- 1 x 4B Aparat cu ultrasuete alimentat din baterie
- 2 x Autocolant pentru înlocuirea bateriilor
- 3 x 2x Baterie buton 3 V CR 2477
- 4 x Colier de cablu



Date tehnice

Tensiune de exploatare: 2 x 3 V (baterii buton)

Durată de funcționare a bateriilor: până la de 24 luni

Consum de curent: aprox. 0,2 mA (și după scurtcircuit)

Frecvență ultrasuete: 20–25 kHz, modulație în frecvență

Rază de acțiune: 360°

Ungăt de acțiune: >170°

Presiune acustică: aprox. 110 dB

Lamă de control pentru funcționare: LED

Protecție împotriva umidității: etans la apă, în conformitate cu IP 65

Indicații importante înainte de montare

1. Utilizarea în garaj sau gară: Distanța dintre autovehicul și aparatul de ținere la distanță a jderilor ar trebui să fie mai mare de 3 m, pentru ca autovehiculul să se afle în raza de acțiune efectivă a ultrasuunelor. În vederea unei protecții optime, recomandăm utilizarea mai multor aparițe, deoarece astfel se pot evita zonele în care nu acționează ultrasuunete.
2. În vederea reamintirii, autocolantul pentru înlocuirea bateriilor (4) ar trebui aplicat într-un loc cu vizibilitate bună (de ex., în caietul de service al autovehiculului).
3. La punerea în funcțiune, durează câteva secunde până când se emite ultrasuunet. De îndată ce se realizează acest lucru, se va aprinde intermitent în culoare verde LED-ul de control pentru funcționare.

Atenție!

Reciclați prin intermediul serviciilor de reciclare a deșeurilor speciale bateriile consumate.



Jderii își marchează teritoriul prin intermediul unor amprente de mîno. Înainte de montarea aparatului este necesară o curățare temeinică a zonei care urmărează a se proteja, adică compartimentul motorului, caroseria inferioară și arcul rotisor. În acest scop recomandăm spuma noastră pentru îndepărțarea marcajelor de miros STOP&GO (cod art. 07503). Este de asemenea avantajoasă neutralizarea prin intermediul unei curățări a locului de parcare.

Înainte de livrare, toate aparatul se supun unei verificări funcționale. Înainte de montare, vă rugăm repetării verificarea funcțională. Îndepărtați în acest scop sigiliile bateriilor. La prima punere în funcțiune, după cel târziu 1 minut, ar trebui să clipsească LED-ul verde de control pentru funcționare în culoarea verde. În cazul în care, după montare, în ciuda verificării funcționale cu succes, aparatul nu emite niciun ultrasuunet, există o defecțiune la montare (vezi Depanarea).

Modul de funcționare a aparatului

Acest aparat funcționează cu ultrasuunete, în vederea tinerii la distanță față de compartimentul motor și jderilor. Undele ultrasuunete emise în domeniul de frecvență al tipelor de frică și de avertizare ale animalelor, semnalăază în acest context jderului un „pericol extrem de ridicat”. Aparatul dispune de modulație în frecvență, pentru a împiedica apariția acomodării.



Îndepărtați din locașul bateriilor sigiliile bateriilor. Montați **aparatu** cu ultrasunete în treimea superioară a **compartimentului motor**. În acest fel, încât conul acustic al difuzorului de ultrasunete să acopere căt mai mult spațiu și aparatul să se protejeze împotriva încălzirii în exces, pătrunderei apelor și murdăriile. Recomandăm orientarea în baza principiului „de sus în jos”. Pentru lămurire: Comparați conul acustic cu fasciculul de lumină al unei lanterne de buzunar, care trebuie să lumineze căt mai mult spațiu. Se recomandă colțarul de fixare optional (cod art. 07599).

Recomandăm montarea aparatului în treimea superioară a compartimentului motor, deoarece, condiționat de comportamentul său din cūbul propriu, îderul se cubărește instinctiv în partea superioară. În plus, acest fapt facilitează montarea și într-o oarecare măsură se anulează pericolul de murdărire a turitorilor componentelor.



După montarea aparatului cu ultrasunete, recomandăm o nouă verificare funcțională. Efectuați această verificare cu ajutorul unui tester cu ultrasunete (cod art. 07595). În cazul în care, după montare, în cluda verificării cu succes, aparatul nu emite niciun ultrasunet, există o defecțiune la montare.

Clipire uniformă (aprox. la fiecare 5 secunde) = OK: se emite ultrasunete.
LED stins = aparatul este dezactivat



- Există o tensiune de peste 3 V la bateriilor buton (CR 2477)? Se recomandă o verificare periodică a tensiunii bateriilor.



Lampă de control pentru funcționare
(verde = tensiune a bateriei suficientă, roșu = schimbarea bateriei necesară)



***Întrerupător de activare și dezactivare**
Impingeți înspre afară cursorul de contact (partea imprimată), până la jumătate.

Înlocuirea bateriilor CR 2477

Impingeți complet înspre afară cursorul de contact (partea imprimată). La introducerea bateriilor, respectați polaritatea. Fata plus imprimată a bateriei este orientată în sus, adică după introducerea bateriei buton este vizibil semnul plus. Închideți la loc **pe direcție orizontală** cursorul de contact!



IMPORTANT! Condiții de garanție (se păstrează)!

Garanție de 48 de luni pentru capacitatea de funcționare a aparatului nostru 4B Aparat cu ultrasunete alimentat din baterie.

- Rezolvăm gratuit reclamațiile justificate, în termenul de garanție care curge începând de la data achiziționării, la alegerea noastră, prin reparare sau prin livrarea unui produs înlocuitor. Premisa este aceea ca produsul să fi fost montat și îngrijit în mod corespunzător, în conformitate cu instrucțiunile noastre de montare.
- Pentru a ne putea face înălțătura problemei, returnați aparatul complet, inclusiv baterile, precum și factură de montare, în prima fază pe cheflul dumneavoastră.
- Costurile de instalare și dezinstalare sunt preluate de noi numai în cazul aparatelor cu defecțiuni demonstrate. Nu există eventuala trageră la răspundere a noastră, în conformitate cu art. 4 din Condițiile noastre comerciale generale, în măsură în care premisele specificate acolo rămân neașteptate.
- În cazul avarialor care rezultă din cauza montării neconforme sau din cauza operării necorespunzătoare, delăsătoare sau cu violență, se anulează dreptul de invocare a garanției. Nu există nicio posibilitate de trageră la răspundere cu privire la daune în regresie.

De reținut pentru modificări tehnice și erori.

În vederea unor eventuale solicitări de garanție, se completează obligatoriu: solicitările de garanție se pot procesa numai în baza cuponului completat și în baza facturii de atelier!

Stampila atelierului

Seria aparatului

Data achiziției

Asistenta tehnică
+49 (0) 7631 9727-80

Dezvoltare și distribuție

Norbert Schaub GmbH
Robert-Koch-Straße 20
79395 Neuenburg am Rhein
GERMANY

Tel. +49 (0) 7631 9727-0
Fax +49 (0) 7631 9727-27
service@stop-go.de
www.stop-go.eu

Sadržaj

- 1 x 4B Ultrazvučni uredaj na baterije
- 2 x Naljepnica za izmjenu baterije
3. 2 x Gumbasta baterija od 3 V CR 2477
4. 2 x Kabelska vezica



Tehnički podaci

Pogniski napon:	2 x 3 V (gumbasta baterija)
Vrijek trajanja baterije:	do 24 mjeseci
Potrošnja struje:	oko 0,2 mA (nakon kratkog spoja)
Ultrazvučna frekvencija:	20–25 kHz, frekvencijska modulacija
Radius zračenja:	360°
Kut snopa:	>170°
Zvučni tlak:	oko 110 dB
Kontrolna žaruljica za provjeru funkcije:	LED lampica
Zaštita od vlage:	vodonepropusno prema stupnju zaštite IP 65

Važne napomene prije ugradnje

- Upotreba u nadstrešnicama ili garazi: Razmak između automobila i uređaja za zaštitu od kuna ne bi trebao iznositi više od 3 m kako bi se automobil nalazio u maksimalno učinkovitom ultrazvučnom području. Za optimalan zaštitu preporučujemo upotrebu više uređaja jer se time mogu izbjegnuti akustične sjenje.
- Naljepnica za izmjenu baterije (4) treba biti postavljena na dobro vidljivom mjestu kao podsjetnik (npr. na servisnom krnjčiću vozila).
- Prilikom stavljanja u pogon potrebno je nekoliko sekundi da se počne emitirati ultrazvuk. Kad se to dogodi, zatreperiti će zelena LED lampica za provjeru funkcije. .

Pozor!

Iskoristene baterije zbrinjite na posebnom odlagalištu.



Kune obilježavaju svoj teritorij ostavljanjem mirisnih oznaka. Prije ugradnje uređaja potrebno je temeljito očistiti područja koja se žele zaštititi, tj. prostor motora, podvozje i kućišta kotača. Za to vam preporučujemo naše **STOP&GO - Sredstvo za uklanjanje mirisnih oznaka** (br. artikla 07503). Korisno je i čišćenjem neutralizirati parkiralište.

Sve uređaje prije isporuke podvrgavamo provjeri funkcije. **Ponovite je prije ugradnje.** U tu svrhu uklonite uredaj s baterijom. Prije prvog stavljanja u pogon zelena LED lampica za provjeru funkcija treba početi treperiti u zelenoj boji najkasnije nakon 1 minute. U slučaju da uredaj nakon ugradnje unatoč uspješno izvršenoj provjeri funkcija ne emitira ultrazvuk, postoji pogreška u montaži (pogledajte poglavlje Traženje pogreške).

Način funkcioniranja uređaja

Ovaj uredaj za obranu od kuna u prostoru motora funkcioniра s pomoći ultrazvuka. Ultrazvučni valovi u frekvencijskom opsegu životinjskih krioka iz straha i krikov upozorenja, kuni pritom signaliziraju „najviši stupanj opasnosti“. Uredaj raspolaže s frekvencijskom modulacijom kako bi se sprječilo navikavanje.



Uklonite brtvu s baterije iz pretinca za baterije. Montirajte **ultrazvučni uredaj u gornju trećinu prostora motora**, to jest da, zvučni stozac ultrazvučnog zvučnika pokriva što veći prostor te da uredaj bude zaštićen od prekomjerne topline, vode i onečišćenja. Preporučujemo usmjeravanje po načelu „odgođo prema dolje“. Za pojasnjenje: Uporedite zvučni stozac s svjetlosnom zrakom neke stolne svjetiljke koja treba osvijetliti što moguće veći prostor. Preporučujemo optionalni pricvrsni kutnik (br. artikla 07599).

Preporučujemo montažu uređaja u gornjoj trećini prostora motora, budući da se kune instinktivno zadržavaju gore, uvjetovano ponasanjem u jazbini. Time se također olakšava montaža te opasnost od onečišćenja svih komponenta smanjuje na najmanju moguću mjeru.



Nakon ugradnje ultrazvučnog uređaja preporučujemo još jednu provjeru funkcija. Izvršite je s pomoći ultrazvučnog ispitivača (br. artikla 07595). U slučaju da uredaj nakon ugradnje unatoč uspješno izvršenoj provjeri funkcija ne emitira ultrazvuk, postoji pogreška u montaži.

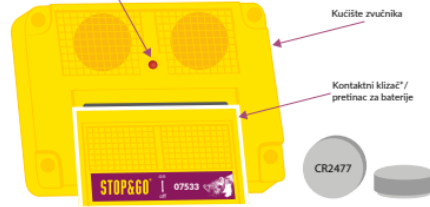
Podjednako treperenje (približno svakih 5 sekundi) = u redu (OK): Emittira se ultrazvuk. LED lampica isključena = uređaj je isključen



- Postoji li napon gumbaste baterije (CR 2477) viši od 3 V? Preporučujemo redovito ispitivanje napona baterije.



Kontrolna žaruljica za provjeru funkcije
(zelena = dovoljan napon baterije, crvena = potrebno je zamijeniti bateriju)



*Užidopka i iskopka
Izgorajte kontaktni klizač (otsnuti dio) do polovice.

Izmjena baterija CR 2477

Kompletno izgurajte kontaktni klizač (otsnuti dio). Pri umetanju baterija pripazite na polaritet. Otkinuta Plus strana baterije okretna je prema gore tj. može se vidjeti znak Plus nakon umetanja gumbaste baterije. Kontaktni klizač ponovno **vodoravno** zaključajte!



VAŽNO! Jamstveni uvjeti (obvezno sačuvajte)!

48 mjeseci jamstva na tehničku ispravnost našeg uređaja 4B Ultrazvučni uredaj na baterije:

1. Pravovremene reklamacije prispjele unutar jamstvenog roka od dana kupovine, rješavamo besplatno po vlastitom nadohodenju popravkom ili isporukom zanjenjskog proizvoda. Predviđut je da je pravilna ugradnja i održavanje našeg proizvoda u skladu s uputama za ugradnju.
2. Kako bismo bili u mogućnosti da otokljimo problem, posaljite nam, najprije na vlastiti trošak, kompletan uređaj, uključujući baterije te račun za ugradnju.
3. Troškove ugradnje i demontaže preuzimamo samo kada postoje dokazi o nespravnosti uređaja. Moguća odgovornost s naše strane prema § 4 naših Općih uvjeta poslovanja, prema preduvjetima koji su tam navedeni, ostaje nepromijenjena.
4. Za stete koje su nastale nestručnom ugradnjom ili pogrešnim, nemarnim i nasilnim rukovanjem ponistiava se pravo na jamstveni zahtjev. Ne preuzimamo nikakvu odgovornost za neizravne štete.

Pridržano pravo na tehničke izmjene i tiskarske pogreške.

U slučaju mogućih jamstvenih zahtjeva obavezno ispunite: Jamstvene zahtjeve moguće je obraditi samo s ispunjenim kuponom i računom radionice!

Obsah

1. 1x 4B Ultrazvukový prístroj na batérie
2. 1x nálepka na výmenu batérie
3. 2x gombíková batéria s napäťom 3 V CR 2477
4. 2x stahovacia páska



Technické údaje

Prevádzkové napätie: 2x 3 V (gombíkové batérie)

Doba fungovania batérie: až 24 mesiacov

Prikon: cca 0,2 mA [a] po skrate

Ultrazvuková frekvencia: 20–25 kHz, frekvenčná modulácia

Rozsah výzvárania: 360 °

Uhlos výzvárania: >170 °

Akustický tlak: cca 110 dB

Svetelná kontrola funkcie: LED kontrolka

Ochrana proti vlhkosti: vodotesné podľa IP 65

Dôležité informácie pred montážou

1. Využíte pri krytom parkovaní alebo v garáži: Vzdialenos medzi autom a prístrojom na odpudzovanie kúňa by nemala byť väčšia ako 3 m, pretože len tak sa auto bude nachádzať v účinnej oblasti ultrazvuku. Na optimálnu ochranu odporúčame použiť niekoľko prístrojov, vďaka ktorým sa dá eliminovať akustický biel.
2. Nálepku pre výmenu batérie (4) nálepte kvôli príponutiu na dobre viditeľné miesto (napr. do servisnej knižky vozidla).
3. Pri uvedení do prevádzky trvá niekoľko sekúnd, kým sa začne vysielať ultrazvuk. Vysielanie ultrazvuku signalizuje blikajúca zelená LED kontrolka funkcie.

Pozor!

Vybíte batérie zlikvidujte v súlade s predpismi (odovzdajte ich na recykláciu).



Kuny знаčia svoj revir pachovými známkami. Pred montážou prístroja je nutné vykonať dôkladné vyčistenie priestoru, ktorý má byť prístrojom chránený, tzn. motorového priestoru, spodu vozidla a podbehov kolies. Na to odporúčame použiť naš STOP&GO Odstraňovač pachových známek (č. výr. 07503). Kvôli neutralizačnímu pachu je takisto vhodné vyčistiť parkovacie miestá.

Všetky prístroje sú pred expedíciou podrobene kontroly funkčnosti. **Pred montážou túto kontrolu zopakujte.** Odstraňte na to batériu. Zelená LED kontrolka funkcie by mala pri prvom uvedení do prevádzky najneskôr po 1 minúte začať blikat nazeleno. Pokiaľ po prístroji po montáži aj naprieck úspejnej kontrole funkčnosti nevyssiela žiaden ultrazvuk, znamená to, že došlo k chybe pri montáži (pozri Vyhľadávanie chýb).

Spôsob fungovania prístroja

Tento prístroj vysielá ultrazvukové vlny a slúži na odpudzovanie kún na motorového priestoru. Ultrazvukové vlny vo frekvenčnej oblasti zvukov vydávaných vystrelením zvieraťom a varovných zvukových zvieracích znamen signalizujú kuňam navyše „navýšenie bezpečenstva“. Prístroj je vybavený frekvenčnou moduláciou, ktorá zabraňuje tomu, aby si kuňa na zvuk zvykla.

Pečat radionice

Serijski broj uredaja

Datum kupnje

Tehnička podrška
+49 (0) 7631 9727-80

Razvoj i distribucija
Norbert Schaub GmbH+H
Röderbach-Straße 20
79395 Neuenburg am Rhein
GERMANY
Tel. +49 (0) 7631 9727-0
Faks +49 (0) 7631 9727-27
service@stop-go.de
www.stop-go.eu



Z priečradky na batérie odstráňte batériovú pečat. **Ultrazvukový prístroj namontujte v hornej tretine motorového priestoru**, a sice tak, aby akustický kúzľ ultrazvukovej reproduktora pokrýval čo najväčšiu časť priestoru a aby bol prístroj chránený pred nadmerným tepлом a znečistením. Odporúčame prístroj nasmereovať podľa principu „hora nadol“. Na lepisko predstavu: Predstavte si akustický kúzľ ako svetelný kúzľ vystupujúci z vreckového svietidla, ktorý má pokryť čo najväčší priestor. Odporúča sa použiť volitelný uprevnoviaci uholník (č. výr. 07599).

Odporúčame montovať prístroj v hornej tretine motorového priestoru, pretože kufa sa v dôsledku svojho inštitučného výkonu dôzvahu hore. Montáž je navýše ľahšia a takisto dochádza k menšiemu znečisteniu všetkých súčastí.



Po montáži ultrazvukového prístroja odporúčame vykonať ďalšiu kontrolu funkčnosti. Túto kontrolu vykonajte pomocou ultrazvukovej skúšačky (č. výr. 07595). Pokiaľ by prístroj po montáži aj naprieč úspešnej kontrole funkčnosti nevysielal žiaden ultrazvuk, znamená to, že došlo k chýbe pri montáži.

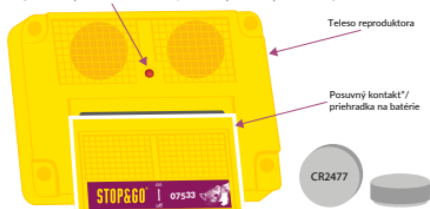
Rovnomerné blikanie (cca každých 5 sekund) = OK: Prístroj vysielá ultrazvuk.
LED kontrola nesvetí – prístroj je vypnutý



1. Je napätie gombíkových batérií (CR 2477) vyššie ako 3 V? Odporúčame vykonať pravidelný test napäťia batérií.



Svetelná kontrolka funkcie
(zelená = napätie batérie dostatočné, červená = potrebná výmena batérie)



***Zapnutie a vypnutie**
Vysuňte posuvný kontakt (potlačenú časť) do polovice smerom von.

Výmena batérií CR 2477

Vysuňte posuvný kontakt (potlačenú časť) celkom smerom von. Pri vkladaní batérie dibajte na ich správnu polaritu. Poľačená plusová strana batérie ukazuje nahor, plusové znamienko teda pri vložení gombíkovej batérie musí byť viditeľné. Posuvný kontakt znova **vodorovne** uzavorte!



DÔLEŽITÉ! Záručné podmienky (dobré sú ich uschovajte)!

48-mesačná záruka na funkčnosť násšho 4B Ultrazvukového prístroja na batérie:

1. Oprávnené námitky v rámci záručnej lehoty od dátumu kúpy využívajeme bezplatne, a to podľa nášho uvádzania buď opravou alebo dodaním náhradného výrobku. Predpokladom je, že nás výrobok bol riadne namontovaný a udržiavaný podľa nášho návodu na montáž.
2. Abi sme mohli problém odstrániť, prosime vás, aby ste najprv zaslali kompletný prístroj vrátane batérií a takisto účet za montáž na vlastné náklady na našu adresu.
3. Náklady na montáž a demontaž prevezmame len pri preukázaných chybnych prístrojoch. Eventuálne ručenie z našej strany podľa § 4 našich Všeobecnych obchodnych podmienok zostáva, pri splnení tam uvedených predpokladov, nedotknute.
4. V prípade skôd vzniknutých nespravností montážou alebo chybou, nedbalos alebo násilnos obsluhou dochádza k záručnému nároku. Ručenie sa nevzťahuje na naslednú škodu.

Technické zmeny a omyly vyhľadené.

Bezpodmienečne vyplňte na eventuálne nároky v rámci záruky: Nároky v rámci záruky sa dajú vybaľiť len s vyplňeným kupónom a priloženým účtom za montáž v autoservisu!

Pečiatka autoservisu

Sériové číslo prístroja

Dátum nákupu

Technická podpora
+49 (0) 7631 9727-80

Vývoj a distribúcia
Norbert Schaub GmbH
Robert-Koch-Straße 20
79395 Neuenburg am Rhein
GERMANY
Tel. +49 (0) 7631 9727-0
Fax +49 (0) 7631 9727-27
service@stop-go.de
www.stop-go.eu

Notes

www.stop-go.de



Art.-Nr. 07533

05/2024