



37529



**DE**

**Gebrauchsanweisung**  
**Marder-Frei Mobil**  
Art.-Nr. 78302

**GB**

**Instruction for Use**  
**Marten-Free Mobile**  
Article No. 78302

**IT**

**Istruzioni per l'uso**  
**Anti-martora mobile**  
Articolo 78302

**NL** X

**Gebruikshandleiding**  
**Anti-bunzing Mobiel**  
Art.-Nr. 78302

**FR**

**Mode d'emploi**  
**Anti-Martre mobile**  
Art. N° 78302

**ES**

**Instrucciones de uso**  
**Anti-Martas Portátil**  
Art. Nº 78302

**GR**

**Οδηγίες χρήσης**  
**Κινητή αντιπρωκτική συσκευή**  
Αρ. Είδους 78302

**RO**

**Mod de utilizare**  
**Anti-jderi mobil**  
Numărul articolului 78302





## Gebruikshandleiding Anti-bunzing Mobiel

Art.-Nr. 78302

Zeer geachte klant,  
hartelijk gelukgewenst met uw aankoop van één van onze kwaliteitsproducten. Gelieve de gebruiksaanwijzing voor de ingebruikname zorgvuldig door te lezen goed te bewaren.

### **Productbeschrijving**

Het innovatieve Anti-bunzing apparaat van ISOTRONIC. Werkt op batterijen, mobiel en zeer effectief.

Van nu af aan hoeft u zich niet langer te ergeren over het ongewenste bezoek van bunzings in uw woonruimte. ISOTRONIC Anti-bunzing Mobiel houdt met opeenvolgende ultrahoge geluidssignalen die bijtgrage plaaggeesten uit de buurt van auto, huis, garage, schuur, zolder of zomerhuisje. Klaar voor gebruik; geen stroomaansluiting of montage nodig. De geïntegreerde intervalschakeling van 60 seconden verhindert dat de bunzing aan het geluid gewend kan raken.

**Geen omslachtige bekabeling meer:** dit nieuwe apparaat van ISOTRONIC kan zonder aansluiting direct op alle denkbare plaatsen worden gebruikt. Neerzetten. Inschakelen. Bunzings blijven weg.

Met de bijgeleverde kabelbinders of schroeven kan het apparaat in de auto worden aangebracht. Afhankelijk van de batterij kan het apparaat minstens 6 maanden continu worden gebruikt.

### **Werking**

Minimaal stroomverbruik door nieuwe elektronica. Het apparaat produceert hoogfrequente geluidssignalen van 60 seconden lengte (met 60 seconden pauze). Deze voor het menselijk oor nauwelijks waarneembare geluidssignalen houden de bunzings uit de buurt van auto en woonruimtes. Voorkomt het knagen van bunzings aan kabels, leidingen en andere rubberen onderdelen.

**Let op!** Als u de Anti-bunzing in uw auto wilt gebruiken, zorg er dan voor dat het apparaat wordt gedemonteerd voordat de motor een wasbeurt krijgt.

**Aanwijzing:** Als uw auto of woonruimte reeds door bunzings zijn bezocht, hebben de dieren hoogstwaarschijnlijk geurmarkeringen achtergelaten om hun territorium af te bakenen. Deze geuren moeten vóór montage van het Anti-bunzing apparaat worden verwijderd (in de auto het beste door het wassen van de motor).

### **Technische gegevens**

Batterijen:	4 x C (batterijen, niet bijgeleverd)
Stroomverbruik:	2 mA, in stand-by modus 20µA
Actief bereik:	ca. 40 m <sup>2</sup> (in gesloten ruimten)
Frequentie:	12 kHz +/- 10%, ca. 78 dB
Geluidsuitgifte:	cyclisch (om de 60 seconden aan en uit)
Indicatoren:	LED
Bevestigingsmateriaal:	2 kabelbinders (210 mm)

### **Algemene instructies**

1. Elektroapparaten, verpakkingsmateriaal horen niet in het actiebereik van kinderen.
2. Verpakkings- en slijtagemateriaal (folie, versleten producten) milieuvriendelijk verwijderen.
3. Het doorgeven van een product dient met de bijbehorende gebruiksaanwijzing te gebeuren.
4. Wijzigingen in het design en de technische gegevens kunnen mits productverbeteringen zonder aankondiging vooraf worden doorgevoerd.

### **Veiligheidsinstructies**

**Belangrijk:** Er bestaat geen garantieaanspraak bij schade, die ontstaat door de nietinachtname van deze gebruiksaanwijzing. Voor daaruit resulterend voortvloeiende schade is ISOTRONIC niet aansprakelijk.

- Gebruik het apparaat uitsluitend met de daarvoor voorziene spanning.
- Bij evt. reparaties mogen uitsluitend originele reserveonderdelen worden gebruikt, om ernstige schade te vermijden.
- Een reparatie of andere werkzaamheden, zoals bijv. het uitwisselen van een zekering enz. mag enkel worden uitgevoerd door een elektricien.
- Men dient in acht te nemen, dat bedienings- en aansluitingsfouten buiten het invloedsbereik van ISOTRONIC liggen en dat voor daaruit resulterende schade geen aansprakelijkheid wordt overgenomen.
- In ieder geval dient te worden gecontroleerd, of het apparaat geschikt is voor de toepassingslocatie.

**Belangrijk**

De normale werkspanning van dit apparaat bedraagt 6 volt.

Bij een verminderd voltage vanaf ca. 3,9 Volt kunnen functies uitvallen of er wordt een ononderbroken toon/impulstoon weergegeven.

Controleer de spanning van de gebruikte batterij(en) als het ultrahoge geluid duidelijk hoorbaar wordt, of verandert in een onafgebroken geluid, en vervang deze zonedig.


De bedrijfsduur met goede batterijen bedraagt ca. 6 maanden.

Dit apparaat is microprocessorgestuurd en werkt correct met een voeding vanaf tenminste ca. 3,9 Volt.

*Bij batterijen vindt tijdens de opslag zelfontlading plaats. Daarom kan onder omstandigheden al bij het eerste gebruik niet het volledig vermogen beschikbaar zijn. Dit kan resulteren in een kortere bedrijfstijd.*

Uw

ISOTRONIC-Team

 ISOTRONIC®

D- 72160 Horb  
Stand: 10/09