

## DE Gebrauchsanweisung

Art.-Nr. 70555

Stand: 11/17

Sehr geehrter Kunde,

vielen Dank, dass Sie sich für eines unserer Qualitätsprodukte entschieden haben. Im Folgenden werden wir Ihnen die Funktionen und die Handhabung unseres Gerätes erklären. Bitte nehmen Sie sich die Zeit und lesen die Gebrauchsanweisung in Ruhe durch. Beachten Sie alle enthaltenen Sicherheits- und Bedienungshinweise. Bewahren Sie diese Gebrauchsanweisung auf und geben Sie es bei Weitergabe des Gerätes mit. Sollten Sie Fragen oder Anregungen zu diesem Gerät haben, wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler oder an unser Service-Team. Wir freuen uns, wenn Sie uns weiter empfehlen und wünschen Ihnen viel Erfolg mit diesem Gerät.

### Bestimmungsgemäße Verwendung

Der elektronische Wachhund der Marke Asigo schützt ihr Eigenheim vor Einbrechern und unerwünschten Gästen mittels moderner Technik. Nach Berichten der Polizei prüfen Einbrecher und Diebesbanden oftmals vor Zugriff ob jemand im Haus, in der Wohnung oder dem Wohnmobil und Wohnwagen anwesend ist. Dies erfolgt durch z.B. Klingeln, Rufen oder Klopfen. Der elektronische Wachhund wird an der Haustür befestigt, wo der Erschütterungssensor bei Klingeln und Klopfen ein aggressives Hundebellen auslöst, um Eindringlinge abzustoßen. So schützen sie ihr Eigenheim auch auf Reisen.

### Sicherheitshinweise

- Elektrogeräte, Verpackungsmaterial usw. gehören nicht in den Aktionsbereich von Kindern. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht durch Kinder ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Bei evtl. Reparaturen sollten nur Original-Ersatzteile verwendet werden, um ernsthafte Schäden zu vermeiden.
- In jedem Fall ist zu prüfen, ob das Gerät für den jeweiligen Einsatzort geeignet ist.
- Bewahren Sie diese Gebrauchsanweisung auf und geben Sie diese bei Weitergabe des Gerätes mit.
- Dieses Gerät ist nur für den Privatgebrauch und nicht für den kommerziellen Einsatz geeignet.
- Das Gerät muss gegen Feuchtigkeit, Nässe, extremer

Kälte und Hitze einwirkung geschützt werden.

- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung oder Wissen verwendet werden, wenn sie von einer qualifizierten Person, die für die Sicherheit verantwortlich ist, beaufsichtigt wird oder von ihr bezüglich des sicheren Umgangs des Gerätes unterwiesen wurde und sie die daraus resultierenden Gefahren verstanden hat.
- Betreiben Sie das Gerät nicht in einer Umgebung in der brennbare Gase, Dämpfe oder Staub vorhanden sind.
- Bitte entfernen Sie keine Aufkleber vom Produkt, welche sicherheitsrelevante Hinweise enthalten.
- Sollte das Gerät Beschädigungen aufweisen, dann stellen Sie die Nutzung des Gerätes ein. Schalten Sie die Sicherung am Sicherungskasten aus und ziehen Sie erst dann den Stecker aus der Steckdose.

### Lieferumfang

- Elektronischer Wachhund
- Klettunkte
- Gebrauchsanweisung

### Inbetriebnahme

Installieren Sie das Gerät mittels beigefügter Klettunkte in einer Entfernung von max. 10 cm hinter der zu schützenden Tür bzw. direkt am Türblatt/Türrahmen oder am Türgong. Alternativ können Sie das Gerät auch mittels Wandhalterung aufhängen oder das Gerät hinstellen. Der elektronische Wachhund kann mit 3x AAA Micro 1.5 V Batterien oder über USB genutzt werden. Nachdem eine Auslösung des Gebells erfolgt ist, wird dies durch rotes blinken angezeigt. Das Blinken kann über betätigen des OFF-Schalters oder das Wechseln zu einem anderen Sound-Modus deaktiviert werden.

### Technische Daten

- **Stromversorgung:** 3x AAA Micro 1.5 V Batterien, alternativ mit USB-Ladekabel (beides nicht enthalten)
- **LED-Anzeige:** Indikation des Batteriestatus bei niedriger Kapazität, oder einer Alarmauslösung
- **Sound:** 1 Schalter – 2 Möglichkeiten: Hund 1, Hund 2 Kleiner aggressiver und großer aggressiver Hund
- **Lautstärkeregler:** manuell einstellbar

## Betrieb über USB

- A) LED leuchtet in Schalterpositionen Hund 1 (Woof-1), Hund 2 (Woof-2) permanent grün.
- B) Nach Auslösen von Gebell erfolgt Ergebnisanzeige alle 5 Sekunden 2 x rot blinkend.
- C) Rückstellung Ergebnisanzeige: Schalter auf OFF Position oder in anderen Woof-Modus.

## Batteriebetrieb

- A) LED Leuchtet nur einmal kurz grün beim Einschalten auf Woof-1 oder Woof-2.
- B) Nach Auslösen von Gebell erfolgt Ergebnisanzeige alle 5 Sekunden 2 x rot blinkend.
- C) Rückstellung Ergebnisanzeige: Schalter auf OFF Position oder in anderen Woof-Modus.
- D) Anzeige Batterie schwach, LED leuchtet alle 5 Sekunden 3x grün.

**Hinweis:** Nach Auslösen von Gebell bleibt das Gerät weiterhin in Betriebsbereitschaft und löst bei einer erneuten Aktivierung wieder aus. Bei Betrieb über USB hat die Stromversorgung über USB Vorrang.

## Allgemeine Hinweise

- Die CE-Konformität wurde nachgewiesen, die entsprechenden Erklärungen sind bei uns hinterlegt.
- Aus Sicherheits- und Zulassungsgründen, ist es nicht erlaubt, dieses Gerät umzubauen und/oder zu verändern und/oder einer nicht-sachgemäßen Verwendung zuzuführen.
- Es ist zu beachten, dass Bedien- oder Anschlussfehler oder Schäden, die durch Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung entstehen, außerhalb des Einflussbereichs der Gardigo liegen und für daraus resultierende Schäden keinerlei Haftung übernommen werden kann. Dies gilt auch dann, wenn Veränderungen oder Reparaturversuche an dem Gerät vorgenommen, Schaltungen abgeändert oder andere Bauteile verwendet wurden sowie bei Schäden und Folgeschäden, die durch Fehlbedienungen, fahrlässige Behandlung oder Missbrauch entstanden sind.
- In all diesen Fällen erlischt auch die Garantie.
- Sollten Sie Fragen oder Anregungen zu diesem Gerät haben, wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler.

## Garantie

Die Gewährleistung umfasst die Beseitigung aller Mängel, die auf nicht einwandfreies Material oder Fabrikationsfehler zurückzuführen sind. Da Gardigo keinen Einfluss auf die richtige und sachgemäße Montage oder Bedienung hat, kann verständlicherweise nur die Gewähr der Vollständigkeit und einwandfreien Beschaffenheit

übernommen werden. Es wird weder eine Gewähr noch Haftung für Schäden oder Folgeschäden im Zusammenhang mit diesem Produkt übernommen. Dies gilt vor allem dann, wenn Veränderungen oder Reparaturversuche an dem Gerät vorgenommen wurden, Schaltungen abgeändert oder andere Bauteile verwendet wurden oder in anderer Weise Fehlbedienungen, fahrlässige Behandlung oder Missbrauch zu Schäden geführt haben.



## Elektro- und Elektronikgeräte dürfen nicht in den Hausmüll!

Dieses Produkt darf am Ende seiner Lebensdauer nicht über den normalen Haushaltsabfall entsorgt werden, sondern muss an einem Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden. Das Symbol auf dem Produkt, der Gebrauchsanweisung oder der Verpackung weist darauf hin. Die Werkstoffe sind gemäß ihrer Kennzeichnung wieder verwertbar. Mit der Wiederverwendung, der stofflichen Verwertung oder anderen Formen der Verwertung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutze unserer Umwelt. Bitte erfragen Sie bei der Gemeindeverwaltung die zuständige Entsorgungsstelle.



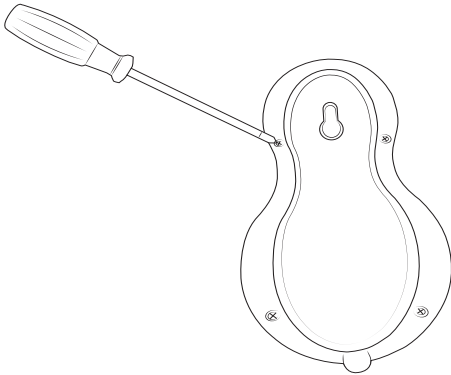
## Batterien und Akkus dürfen nicht in den Hausmüll!

Jeder Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, alle Batterien und Akkus, egal ob sie Schadstoffe\* enthalten oder nicht, bei einer Sammelstelle seines Stadtteils/seiner Gemeinde oder im Handel abzugeben, damit sie einer umweltschonenden Entsorgung zugeführt werden können. Batterien und Akkus bitte nur in entladem Zustand abgeben!

\*gekennzeichnet mit: Cd = Cadmium

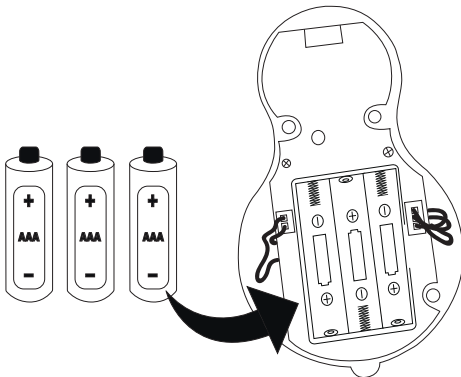
Pb = Blei

Hg = Quecksilber



**Abbildung 1**

Öffnen Sie die hintere Abdeckung des Produkts, indem Sie die vier Schrauben mit einem Schraubenzieher entfernen.



**Abbildung 2**

Entsorgen Sie die entladenen Batterien ordnungsgemäß. Setzen Sie neue AAA 1,5 V Batterien gemäß ihrer Polung ein und verschrauben die Abdeckung. Das Gerät ist nun einsatzbereit.

**USB powered operation**

- A) LED permanently lights up green in switch positions Woof-1 and Woof-2
- B) Once the bark has been triggered, the LED flashes red twice every five seconds
- C) To reset the trigger indicator LED, switch the device off or to the other woof-mode

**Battery powered operation**

- A) LED flashes green for a short moment when setting the switch to positions Woof-1 or Woof-2.
- B) Once the bark has been triggered, the LED flashes red twice every five seconds.
- C) To reset the trigger indicator, switch the device off or to the other woof-mode
- D) LED flashes green three times every five seconds to indicate low battery.

**Note:** Once triggered, the device stays activated and will trigger again when it senses another vibration. USB power is prioritised over battery operation if a USB cable is plugged in.



**Environmental protection notice**

At the end of its life span this product may not be disposed as normal household waste but must be disposed of at a collecting place for recycling of electrical and electronic equipment. The icon on the product, in the manual, or on the packing points to this fact. The materials are recyclable according to their labelling. Through reusing, material recycling, or other forms of utilisation of old devices you make an important contribution to the protection of the environment. Please ask the local administration for the responsible waste disposal centre.



**Do not throw batteries or rechargeable batteries into household waste!**

Consumers are legally obligated to return used and rechargeable batteries, whether they contain harmful substances\* or not, to designated recycling areas, disposal sites, or stores where batteries/rechargeable batteries can be bought. By doing so, you are fulfilling all legal battery recycling and disposal obligations and are contributing to a better environment. Make sure batteries are completely discharged before disposing!

\*marked with: Cd = cadmium, Hg = mercuric, Pb = lead

**Fonctionnement par USB**

- A) La LED s'allume verte en position de l'interrupteur Chien 1 (Woof-1) et Chien 2 (Woof-2) en permanence  
 B) Après le déclenchement de l'aboïement, le voyant clignote pendant 5 secondes 2x en rouge  
 C) Réinitialisation de l'affichage des résultats (voyant clignotant) : Passer en position OFF ou en mode Woof

**Fonctionnement avec les piles**

- A) La LED s'allume brièvement une seule fois en vert lors de la mise en marche en position Woof-1 ou Woof-2.  
 B) Après le déclenchement de l'aboïement, le voyant clignote pendant 5 secondes 2x en rouge.  
 C) Réinitialisation de l'affichage des résultats (voyant clignotant) : Passer en position OFF ou en mode Woof.  
 D) Indicateur batterie faible : La Led s'allume pendant 5 secondes 3x vert.

**Remarque :** Une fois l'aboïement est déclenché, l'appareil reste en état de fonctionnement et se déclenche lorsqu'il est réactivé. Lors de la mise en marche par USB, l'alimentation via USB est prioritaire.

**Consigne sur la protection de l'environnement**

Ce produit ne doit pas être jeté dans vos ordures ménagères lorsqu'il parvient en fin vie, mais doit être déposé dans un centre de collecte pour le recyclage d'appareils électriques et électroniques. Le symbole indiqué sur le produit, dans le mode d'emploi ou sur l'emballage le signale. Les matériaux sont réutilisables selon leurs caractéristiques. Grâce au recyclage, à la réutilisation matérielle ou toute autre forme de recyclage, vous contribuez considérablement à la protection de notre environnement. Veuillez vous informer auprès de votre municipalité pour connaître le centre de collecte compétent.

**Ne jetez pas vos batteries et chargeurs d'accus avec les déchets domestiques!**

La loi oblige chaque consommateur à se débarrasser de toutes les batteries ou tous les chargeurs d'accus dans un centre de rassemblement prévu à cet effet dans sa commune/son quartier ou dans le commerce afin qu'un traitement écologique des déchets soit garanti. Éliminez les batteries et les chargeurs d'accus uniquement lorsqu'ils sont déchargés.

**USB-werking**

- A) LED brandt permanent groen in schakelposities Woof-1 en Woof-2  
 B) Nadat de bast is geactiveerd, knippert de LED tweemaal per vijf seconden rood  
 C) Om de LED van de trigger-indicator te resetten, schakelt u het apparaat uit of naar de andere woof-modus

**Werkt op batterijen**

- A) De LED knippert kort groen wanneer de schakelaar in de posities Woof-1 of Woof-2 wordt geplaatst.  
 B) Nadat de bast is geactiveerd, knippert de LED tweemaal per vijf seconden rood.  
 C) Om de trigger-indicator te resetten, schakelt u het apparaat uit of naar de andere woof-modus  
 D) LED knippert driemaal elke vijf seconden groen om een lege batterij aan te geven.

**Opmerking:** eenmaal geactiveerd, blijft het apparaat geactiveerd en wordt opnieuw geactiveerd wanneer het een andere trilling waarneemt. USB-voeding krijgt prioriteit boven batterijwerking als een USB-kabel is aangesloten.

**Instructie voor milieubescherming**

Dit product mag aan het einde van zijn levensduur niet met normaal huishoudelijk afval worden afgevoerd. Het moet worden ingeleverd bij een inzamelpunt voor het recyclen van elektrische en elektronische apparatuur. Het symbool op het product, de gebruiksaanwijzing of de verpakking geeft dit aan. De materialen zijn in overeenstemming met hun aanduiding recyclebaar. Met het recyclen, het verwerken van materiaal of andere vormen van verwerking van oude apparaten levert u een belangrijke bijdrage aan onze milieubescherming. Raadpleeg de informatiebalie van uw gemeente voor het inzamelpunt.

**Aanwijzingen voor het verwijderen van batterijen**

Op batterijen zijn wettelijke regels van toepassing. Op grond daarvan moeten deze waar ze worden verkocht, bij een verzamelpunt voor afvalstoffen of een openbare verwijderaar van chemisch afval worden ingeleverd. In geen geval mogen batterijen bij het huisvuil of in de vuilniszak/container worden aangeboden. Lever batterijen ontladen bij het verzamelpunt voor oude batterijen in, en neem maatregelen tegen kortsluiting (bijvoorbeeld door de polenw af te plakken).