

PARKWÄCHTER



Fahrradalarm **B1**
Bedienungsanleitung

PARKWÄCHTER

Wir gratulieren zum Kauf des Fahrradalarms B1 - Flaschenhalterung mit integriertem Alarm. Die universelle Flaschenhalterung mit variabler Halterung ist stufenlos auf alle gängigen Trinkflaschen einstellbar und wird an den herkömmlichen Aufnahmen am Fahrrad befestigt. Der leistungsstarke Lautsprecher des optisch unauffällig integrierten Alarms sorgt für effektive Abschreckung.

Zum einfachen Verständnis der Installation und Handhabung, lesen Sie bitte sorgfältig diese Bedienungsanleitung. Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem Produkt.

Zu dieser Anleitung

Bitte lesen Sie die Sicherheitshinweise aufmerksam und benutzen Sie den Artikel nur wie in dieser Anleitung beschrieben.

Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachlesen auf. Bei Weitergabe des Artikels ist auch diese Anleitung mitzugeben.

Das Signalwort **GEFAHR** warnt vor möglichen schweren Verletzungen und Lebensgefahr.

Das Signalwort **WARNUNG** warnt vor Verletzungen und schweren Sachschäden.

Das Signalwort **VORSICHT** warnt vor leichten Verletzungen oder Beschädigungen.



Dieses Zeichen warnt vor Verletzungsgefahren.

Sicherheitshinweis

GEFAHR für Kinder

- Batterien können bei verschlucken lebensgefährlich sein. Bewahren Sie deshalb Batterien und Akku für Kleinkinder unerreichbar auf. Wurde eine Batterie verschluckt, muss sofort ein Arzt kontaktiert werden.
- Halten Sie Kinder vom Verpackungsmaterial fern. Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!

WARNUNG vor Verletzungen

- Batterien dürfen nicht aufgeladen, mit anderen Mitteln reaktiviert, nicht auseinandergenommen, in Feuer geworfen oder kurzgeschlossen werden.
- Versuchen Sie nie, das Gerät selbst zu reparieren. Lassen Sie das Gerät im Falle von Störungen nur von qualifizierten Fachleuten reparieren.

VORSICHT Sachschäden

- Nehmen Sie verbrauchte Batterien aus der Fernbedienung heraus. Da diese auslaufen und dadurch Schäden verursachen können.
- Batteriekontakte und auch die Kontakte im Gerät vor dem Einlegen der Batterien reinigen.
- Verwenden Sie keine scheuernden oder lösungsmittelhaltigen Reinigungsmittel, um den Fahrradalarm zu reinigen.

Lieferumfang



x1



x2



x1



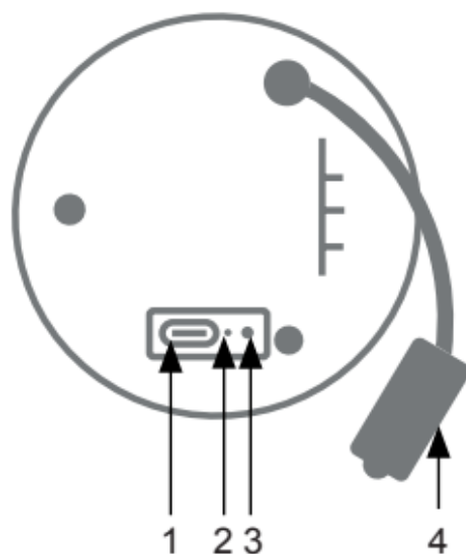
x1

Auspacken und Kontrolle

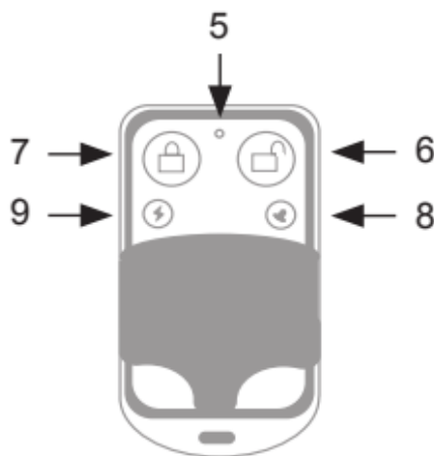
1. Entnehmen Sie Gerät und Zubehör vorsichtig aus der Verpackung.
2. Überprüfen Sie den Lieferumfang auf Vollständigkeit und Beschädigungen. Sollte der Packungsinhalt unvollständig oder ein Defekt feststellbar sein, nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb. Bringen Sie es umgehend zum Händler zurück.
3. Falls Sie Verpackungsmaterial entsorgen, halten Sie sich an die gesetzlichen Bestimmungen.
4. Bewahren Sie das Verpackungsmaterial auf, sofern Sie das Gerät wieder verpacken, verschicken oder anderweitig transportieren möchten. Lagern Sie es so, dass kein Gefährdungspotential entsteht.

Übersicht der Bedienelemente

1. Ladeanschluss
2. Ladekontrollleuchte
3. Reset-Taste
4. Spritzschutzabdeckung
5. LED-Anzeige
6. Deaktivierung Alarm
7. Aktivierung Alarm
8. Lautstärke
9. Warnstufen



Lautsprechereinheit

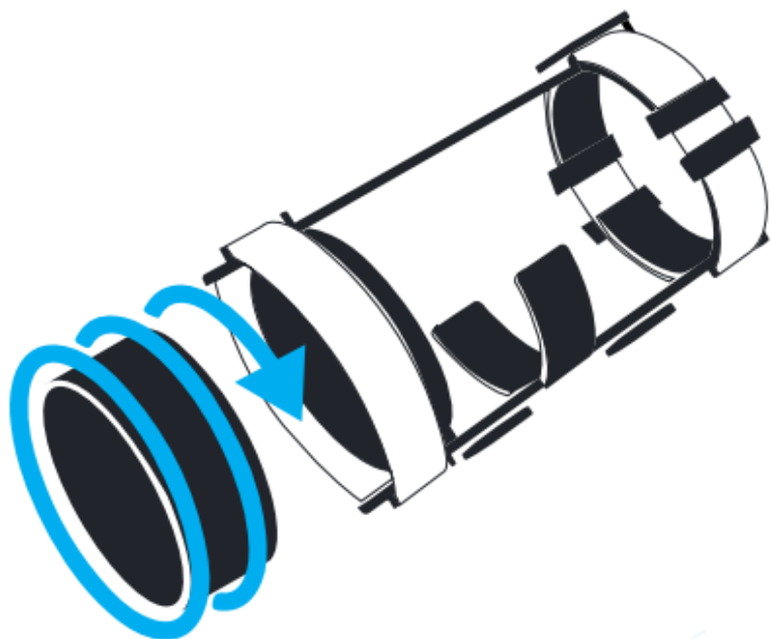


Fernbedienung

Einrichtung

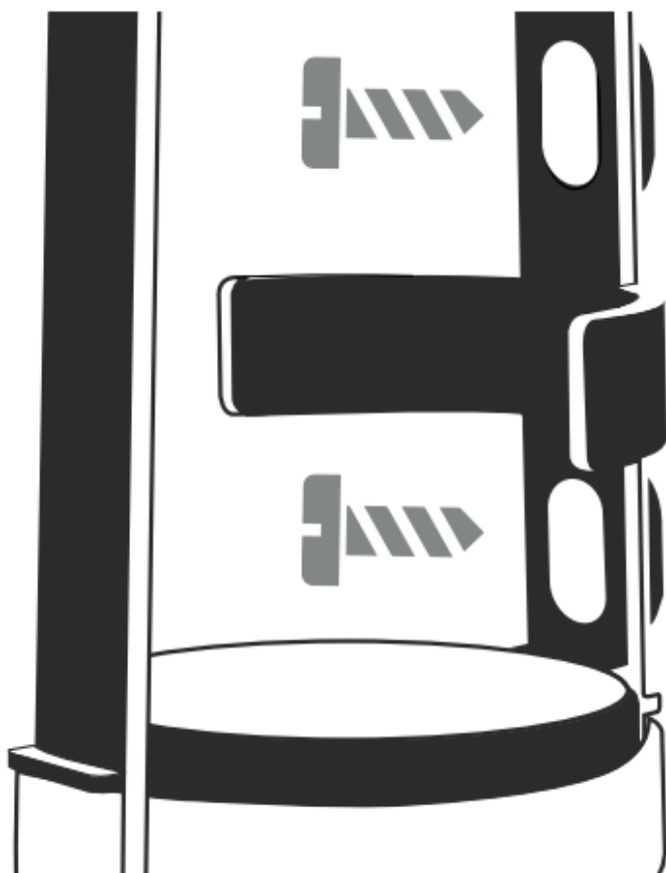
Laden des Akkus

Zum Laden des Fahrradalarms die Lautsprechereinheit von der Flaschenhalterung lösen, drehen Sie hierzu die Lautsprechereinheit im Uhrzeigersinn, bis diese Einheit von der Flaschenhalterung getrennt ist. Spritzschutzabdeckung (4) des USB-Anschluss (1) öffnen und das mitgelieferte USB-Kabel an einen USB-Netzteil (nicht im Lieferumfang enthalten) anschließen. Die LED Statusanzeige (2) leuchtet während des Ladevorgangs rot und wechselt zu blau, sobald der Akku vollständig geladen ist.



Montage

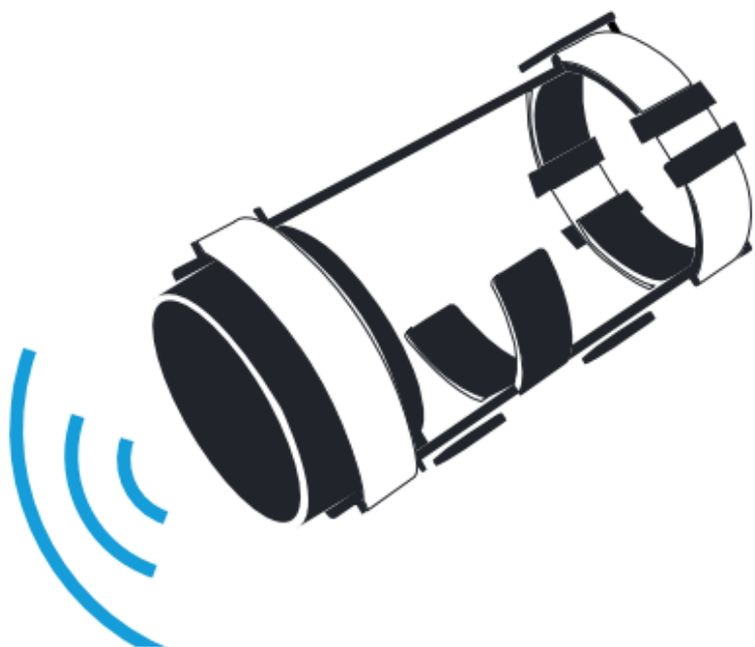
Der Fahrradalarm wird an einer vorgesehenen Flaschenhalterung, mittels der entsprechenden Schrauben am Rahmen befestigt.



Inbetriebnahme

Aktivierung Alarm

Der Alarm wird mit Taste (7) aktiviert und mit Taste (6) deaktiviert. Der Fahrradalarm bleibt auch im deaktivierten Zustand im Standby-Modus.



Einstellung der Warnstufen:

Mit Taste (9) wird zwischen drei Warnstufen gewählt:

Warnstufe 1 = Alarm löst bei der ersten Bewegung aus.

Warnstufe 2 = Alarm löst bei der zweiten Bewegung aus.

Warnstufe 3 = Alarm löst bei der dritten Bewegung aus.

Warnstufe 1 ist voreingestellt.

Einstellung der Lautstärke:

Mit Taste (8) wird die Lautstärke des Alarms eingestellt.

Drei verschiedene Lautstärken verfügbar:

Stufe 1 = hohe Lautstärke

Stufe 2 = mittlerer Lautstärke

Stufe 3 = niedrige Lautstärke

Stufe 1 ist voreingestellt.

Batterie Fernbedienung

In der Fernbedienung befindet sich eine Knopfzellenbatterie (Typ 27A 12V), diese ist im Lieferumfang enthalten.

Technische Daten

Modell: AD113

Abmessungen: Ca. 8,5 cm x 8 cm x 15 cm

Betriebsspannung: 3,7 V

Ladespannung: 5 V

Standbybetrieb: 1mA

Betriebstemperatur: Ca. -10 °C bis 60 °C

Kapazität: 1500 mAh

Batterie für Fernbedienung: Typ 27A 12 V

Im Zuge von Produktverbesserungen behalten wir uns technische und optische Änderungen am Artikel vor.

Entsorgung

Verpackung sortenrein und gemäß Verordnung entsorgen.

Artikel nur gemäß den aktuellen Bestimmungen entsorgen. Auskunft erteilen die kommunalen Stellen. Zur sachgerechten Batterie-Entsorgung stehen im batterievertreibenden Handel sowie den kommunalen Sammelstellen entsprechende Behälter bereit.



CE RoHS



PARKWÄCHTER

Congratulations on purchasing the bicycle alarm B1-bottle holder with integrated alarm. The variable bottle holder is adjustable for many common bottles and fits to conventional mounts on almost every bike. The powerful speaker of the optically inconspicuous integrated alarm ensures an effective deterrent. For easy understanding of installation and handling, please read this manual carefully. We wish a lot of fun with your new product.

About this guide

Please read safety instructions carefully and use item as described in this manual only.

Keep this instruction for future reference. If the item passed on, the instructions must be included.

The signal word **DANGER** warns of possible serious injuries and danger to life.

The signal word **WARNING** warns against injuries and serious damage to property.

The signal word **CAUTION** warns of minor injuries or damage.



This sign warns of the risk for injury.

Safety notice

DANGER for children

- Batteries can be fatal, if swallowed. Keep batteries and accumulator away from children. If a battery has been swallowed, a doctor must be contacted immediately.
- Keep children away from the packaging material. There is a risk of suffocation!

WARNING of injury

- Do not recharge batteries. Do not disassemble, throw in fire or short-circuit batteries.
- Never try to repair the device by yourself. In the event of technical faults, only have the device repaired by qualified personnel.

CAUTION Damage to property

- Remove dead batteries from the remote control to avoid damage caused by leakage.
- Clean the battery contacts and also the contacts in the device before inserting the batteries.
- Do not use any abrasive or solvent-based cleaning agents to clean the bike alarm.

Scope of delivery



x1



x2



x1



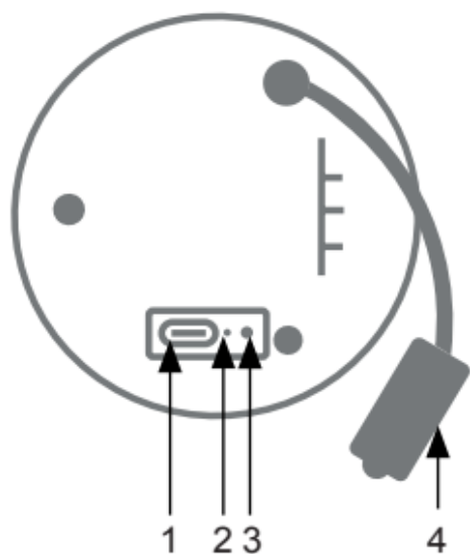
x1

Unpack and control

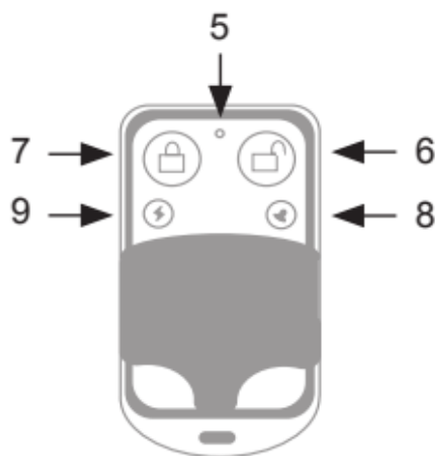
1. Remove device and accessories from packaging carefully.
2. Check the scope of delivery for completeness and damage. If the contents of the package are incomplete or if a defect is found, do not use the device and return it to the retailer immediately.
3. For dispose of packaging material, observe the legal provisions.
4. Keep the packaging material in case you want to ship the device later. When storing, make sure that there is no hazard potential arises.

Overview of control elements

1. Charging port
2. Charging indicator light
3. Reset button
4. Anti-Splash cover
5. LED indicator
6. Deactivation alarm
7. Activation alarm
8. Volume
9. Warning levels



Speaker unit

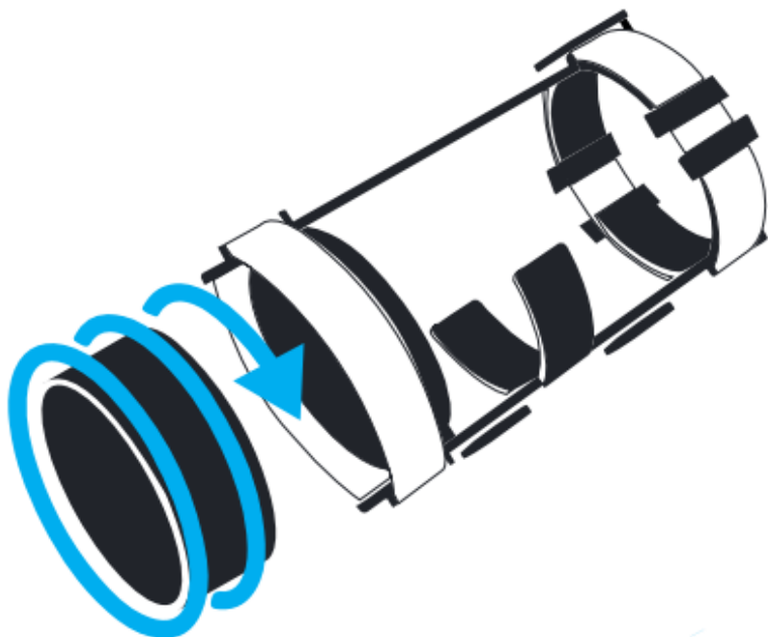


Remote control

Setup

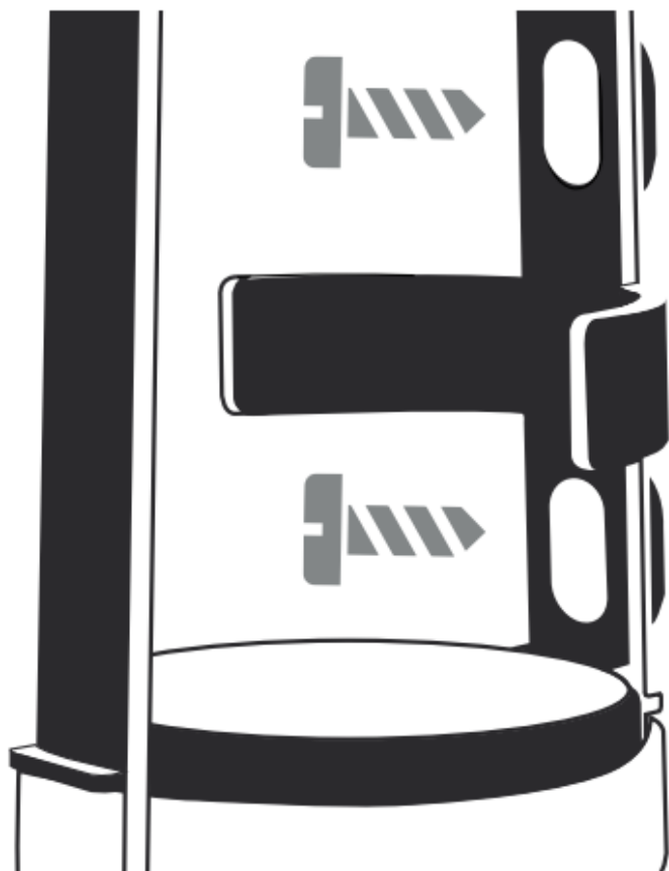
Charging the battery

To charge the bike alarm, detach the speaker unit from the bottle holder. Therefore, rotate the speaker clockwise until the unit separates from the bottle holder. In the next step, the splash cover (4) is lifted to access the USB type C port. The supplied USB cable is connected to a USB adapter (not included in the scope of delivery) and then to the charging port (1) of the bike alarm. The LED status indicator (2) lights up red during charging and changes to blue as soon as the battery is fully charged. The battery life is approx. one month.



Installation

The bottle-holder with bike-alarm is attached to the bike frame with screws.



Setting

Activation alarm

The alarm is activated with button (7) and deactivated with button (6). The bike alarm remains in stand by mode when deactivated.



Setting the warning levels:

Button (9) is used to choose between three warning levels:

Warning level 1 = Alarmed at first registered movement

Warning level 2 = Alarmed at second registered movement

Warning level 3 = Alarmed at third registered movement

Factory setting: Warning level 1

Adjusting the volume:

The volume level of alarm is set with button (8). Three different volumes available:

Level 1 = high volume

Level 2 = medium volume

Level 3 = low volume

Factory setting: Volume level 1

Battery remote control

The remote control contains a button cell battery (type 27A 12V), which is included in the scope of delivery.



CE RoHS



Technical specifications

Model: AD113

Dimensions: Ca. 8.5 cm x 8 cm x 15 cm

Operating voltage: 3.7 V

Charging Voltage: 5V

Standby mode: 1mA

Temperature: Ca. -10°C to 60°C

Capacity: 1500 mAh

Battery for remote control: Type 27A 12V

We reserve the right for technical and visual changes to the bicycle alarm B1.

Disposal

Sort the packaging and dispose of it in accordance with the regulations.

Informations provided by the municipal authorities. Dispose of batteries according to regulations.

Tel: +49 (0)6102 / 86 80 4-00
Fax: +49 (0)6102 / 59 70 61
Mail: info@achilles-concept.de

achilles concept GmbH & Co. KG
Wilhelm-Leuschner-Straße 75 A
D-63263 Neu-Isenburg