

KURZANLEITUNG

FUNK-ABLUFSTEUERUNG

AS-5120

DIBT
ZUGELASSEN



CODIERUNG

der Abluftsteuerung AS-5120

▲ WICHTIG!

Bitte vor der Inbetriebnahme aufmerksam lesen!

Der Fenster-Sender (6) ist werkseitig nicht codiert und muss für die erste Inbetriebnahme an den Funk-Empfänger (1) ange-lernt werden.

▲ Bitte nach folgender Reihenfolge vorgehen:

1. **Öffnen Sie das Gehäuse des Fenster-Senders (6) durch seitliches Hebeln mit einem Schraubendreher.** (Siehe Abb. A)
- ▲ Beigefügte Batterie - **noch nicht einlegen** - und Magnet (8) griffbereit halten!

2. **Stecken Sie den Stecker Ihres zu schaltenden Gerätes (z.B. Dunstabzugshaube) in den Funk-Empfänger (1).**

▲ Danach muss die Umstecksicherung (S) mit den 2 beigefügten Schrauben befestigt werden. (Siehe Abb. B)

- ▲ **Die folgenden Schritte (Punkt 3., 4. und 5.) müssen innerhalb 30 Sekunden durchgeführt werden:**

3. **Stecken Sie den Funk-Empfänger (1) in Ihre gewünschte Netzsteckdose.**

Die LED „Netz“ (3) leuchtet permanent grün, und die LED „AUS“ (5) blinkt für 30 Sekunden rot. Nur in dieser Zeit befindet sich der Funk-Empfänger (1) im Lernmodus und es kann ein Fenster-Sender (6) ange-lernt werden.

4. **Legen Sie die beigefügte Batterie CR2477 polrichtig ein (Plus-Symbol ist oben).**

(Siehe Abb. C)

Die LED leuchtet kurz rot/grün auf.

5. **Betätigen Sie den Fenster-Sender (6), indem Sie den Magnet (8) für 1 Sekunde an die flache Seite des Funk-Senders (6a) halten und wieder entfernen.**

Die LED leuchtet rot/grün auf. Am Funk-Empfänger (1) endet das Blinken der LED „AUS“ (5), und die Codierung/ Anlernvor-gang ist abgeschlossen. Jetzt ist der Fenster-Sender (6) am Funk-Empfänger (1) ange-lernt und die Funk-Abluftsteuerung ist einsatzbereit.

Weitere FENSTER-SENDER (6) anlernen:
Siehe Bedienungsanleitung.

❗ HINWEIS!

Nach jedem Netzausfall geht der Funk-Empfänger für 30 Sekunden in den Lernmodus. Wird kein neuer Fenster-Sender ange-lernt, bleibt die alte Codierung erhalten.

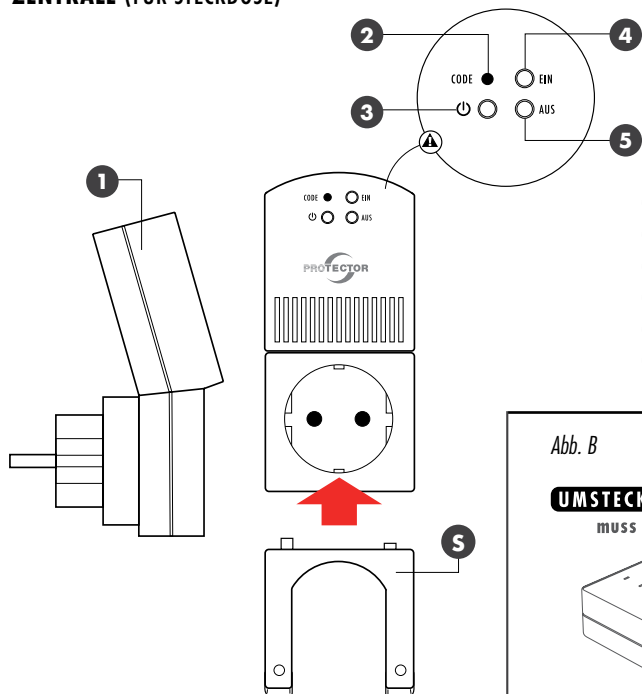
RESET

der Abluftsteuerung

Sollte es zu Problemen beim Codieren/ An-lernen kommen, kann wie folgt ein „RESET“ durchgeführt werden. (Alle Fenster-Sender werden gelöscht und der Funkempfänger wird auf Werkseinstellung gesetzt).

1. **Drücken Sie am Funk-Empfänger (1) den Taster CODE (2) solange, bis die LED „AUS“ (5) anfängt zu blinken.**
2. **Drücken Sie erneut den Taster CODE (2) bis die LED „AUS“ am Funk-Empfänger (1) aufhört zu blinken. Danach muss der Funk-Empfänger (1) für mindestens 10 Sekunden aus der Steckdose entnommen werden. Erst jetzt kann mit der erneuten Codierung ab Punkt 1. begonnen werden.**

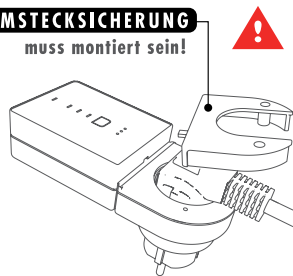
ZENTRALE (FÜR STECKDOSE)



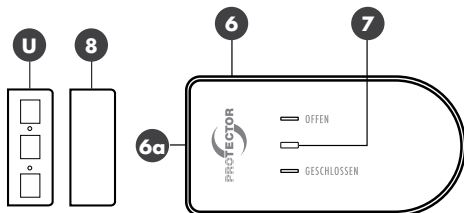
- (1) Funk-Empfänger
- (2) Taster CODE
- (3) LED Netz
- (4) LED Gerät Zustand - EIN
- (5) LED Gerät Zustand - AUS
- (S) Umstecksicherung

Abb. B

UMSTECKSICHERUNG
muss montiert sein!

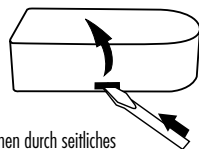


FENSTER-SENDER



- (6) Fenster-Sender
- (7) LED Status
- (8) Magnet für Fenster-Sender
- (U) Unterlegteile

Abb. A



Gehäuse öffnen durch seitliches
Hebeln mit Schraubendreher

Abb. C



Batterie einlegen „+ Pol“ befindet sich oben



www.protector24.de

Hiermit erklärt die Protector GmbH, dass dieses Gerät den folgenden Richtlinien entspricht:

RoHS 2011/65/EU, LVD 2014/35/EU, EMC 2014/30/EU, RED 2014/53/EU

Die KONFORMITÄTSERKLÄRUNG kann unter folgender Adresse abgerufen werden:

<http://www.protector24.de/download/ce/AS-5120ce.pdf>



Protector GmbH · An den Kolonaten 37 · 26160 Bad Zwischenahn · Germany