

# 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:

- 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!
- 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:**
- 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.
- 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/ Anlernvorgang 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.**

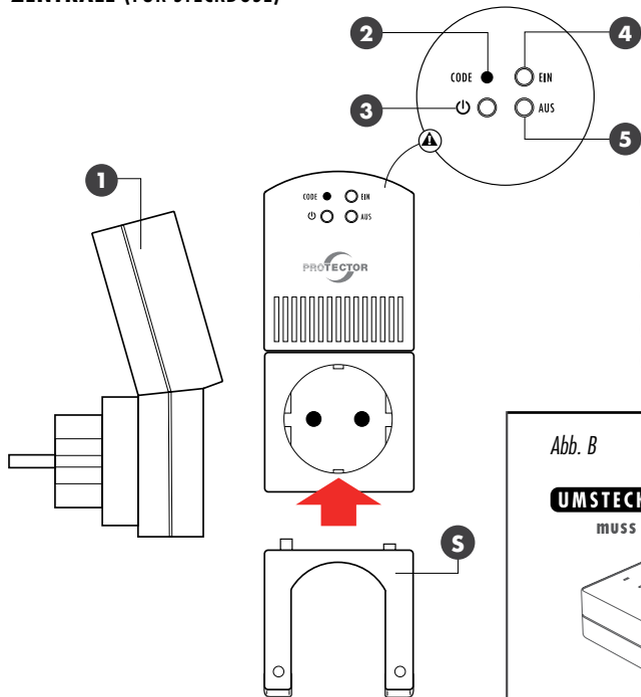
# RESET

der Abluftsteuerung

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

- Drücken Sie am Funk-Empfänger (1) den Taster CODE (2) solange, bis die LED „AUS“ (5) anfängt zu blinken.**
- 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)



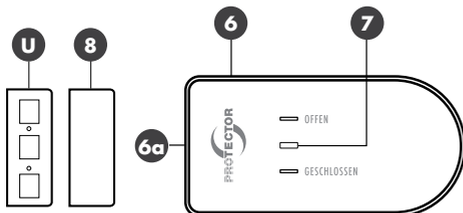
- (1) Funk-Empfänger
- (2) Taster CODE
- (3) LED Netz
- (4) LED Gerät Zustand - EIN
- (5) LED Gerät Zustand - AUS
- (S) Umstecksicherung

Abb. B

**UMSTECKSICHERUNG**  
muss montiert sein!

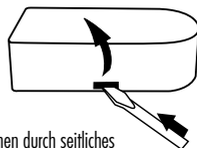


## FENSTER-SENDER



- (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](http://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