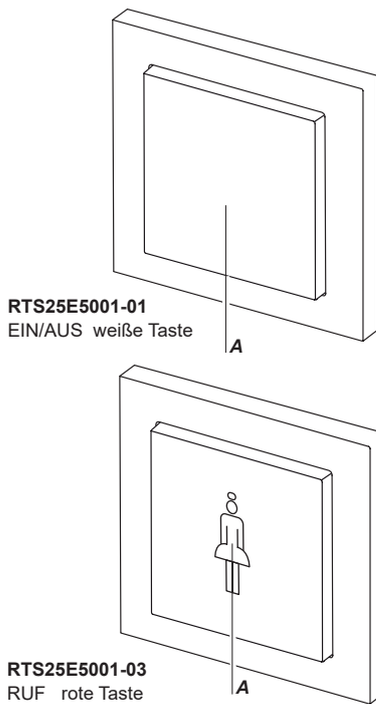


**Ausführungen**



RTS25E5001-01  
EIN/AUS weiße Taste

RTS25E5001-03  
RUF rote Taste

**Technische Daten**

Frequenz:	868,30 MHz
Sendeleistung:	0,14 mW
Modulation:	FSK
Codierung:	Easywave (A)
Sendedauer:	max. 1 Sekunde
Spannungsversorgung:	2x 3-V-Batterie, CR2032
Stromaufnahme	
Ruhestrom:	ca. 16 µA
Sendestrom:	ca. 12 mA
Betriebstemperatur:	-20 °C bis +50 °C
Reichweite:	im Freien: ca. 150 m im Gebäude: ca. 30 m
Abmessungen	
Montageplatte:	71/71/1,8 mm
Abdeckrahmen:	80/80/9,4 mm
Sendemodul:	55/55/8,2 mm
Gewicht:	42,0 g inkl. Batterien und Abdeckrahmen

**Lieferumfang**

Sensortaster, 2 Batterien CR2032, Montageplatte, Klebepads, Abdeckrahmen, Bedienungsanleitung

**Bestimmungsgemäßer Gebrauch**

Verwenden Sie den Sensorwandtaster RTS25 nur in trockenen Innenräumen zum Schalten von Easywave-Funkempfängern.

Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäßen oder bestimmungsfremden Gebrauch entstehen.

**Sicherheitshinweise**

- Bevor Sie das Produkt in Betrieb nehmen, lesen Sie bitte diese Anleitung sorgfältig durch!
- Beachten Sie auch die Bedienungsanleitungen der Funksteuerungen.
- Betätigen Sie den Funk-Taster nur in Sichtweite der zu steuernden Geräte! Personen könnten ansonsten in Gefahr geraten!
- Nehmen Sie keine eigenmächtigen Veränderungen am Funk-Taster vor!
- Lassen Sie nicht funktionierende Funk-Taster vom Hersteller überprüfen.
- Bewahren Sie die Batterien außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

**Funktion**

Der RTS25 ist ein kapazitiver Näherungsschalter für die Auf-Putz-Montage in trockenen Räumen. Durch Annäherung oder kurzes Berühren der Tasterfläche, wird der Easywavecode A ausgesendet und ein Easywave-Empfänger geschaltet.

Der Wandtaster wird inklusive Abdeckrahmen geliefert. Optional können auch andere Abdeckrahmen mit einem Ausschnittsmaß von 55x55 mm genutzt werden.

**Inbetriebnahme (Abbildung 1)**

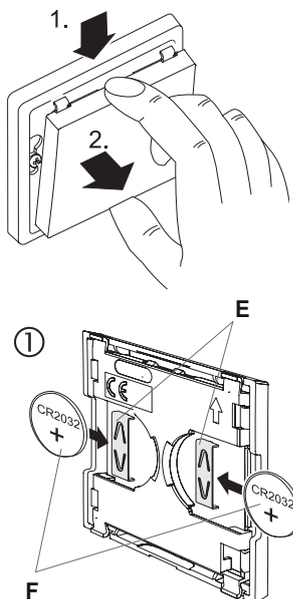
1. Legen Sie die Batterien in den Sensortaster ein (siehe Abschnitt "Batterien wechseln").
  2. Befestigen Sie die Montageplatte mit Hilfe von Schrauben und Dübel oder mittels beiliegender Klebepads am Montageort.
- Achtung:** Achten Sie auf eine ungehinderte Funkverbindung! Vermeiden Sie die Montage in einem Verteilerkasten, Gehäusen aus Metall, in unmittelbarer Nähe von großen Metallobjekten, auf dem Boden oder in dessen Nähe.
3. Stecken Sie den Abdeckrahmen auf die Montageplatte.
  4. Setzen Sie den Sensortaster oben und unten auf die Rasthaken. **Der Pfeil auf der Rückseite des Tasters muss nach oben zeigen.**
  5. Lernen Sie den Sendecode in den Funkempfänger ein. Lesen Sie hierzu bitte die Bedienungsanleitung des Empfängers.

**Batterien wechseln (Abbildung 2)**

1. Ziehen Sie den Sensortaster von den Rasthaken der Montageplatte.
2. Wechseln Sie die Batterien. Verwenden Sie ausschließlich Batterien des Typs CR2032. **Achten Sie auf die richtige Polung, der Pluspol muss sichtbar sein!**
3. Stecken Sie den Sensortaster wieder auf die Rasthaken der Montageplatte. **Der Pfeil auf der Rückseite des Tasters muss nach oben zeigen.**

**Hinweis:** Die Codierung des Senders bleibt auch erhalten, wenn keine Spannungsversorgung anliegt. Nach einem Batteriewechsel muss die Codierung nicht neu in den Empfänger eingelernt werden.

**Abbildung 2**



**Fehlerbehebung**

Reagiert der Empfänger nicht auf den Sender:

- Wechseln Sie ggf. die Batterien.
- Überprüfen Sie den Montageort auf eine ungehinderte Funkverbindung zwischen Sender und Empfänger.
- Lernen Sie ggf. den Sendecode erneut in den Empfänger ein.
- Unter Umständen kann es zu Störungen durch weitere Funkprodukte kommen, welche die gleiche Frequenz benutzen und in unmittelbarer Nähe arbeiten.

**Entsorgungshinweise**

**Altgeräte und Batterien dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden!**

Entsorgen Sie Altgeräte über eine Sammelstelle für Elektronikschrott oder über Ihren Fachhändler.

Entsorgen Sie die Altbatterien in einen Wertstoffbehälter für Altbatterien oder über den Fachhandel.

Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial in die Sammelbehälter für Pappe, Papier und Kunststoffe.



**Gewährleistung**

Innerhalb der gesetzlichen Garantiezeit beseitigen wir unentgeltlich Mängel des Gerätes, die auf Material- oder Herstellungsfehler beruhen, durch Reparatur oder Umtausch.

Die Garantie erlischt bei Fremdeingriff.

**Konformität**



Hiermit erklärt ELDAT EaS GmbH, dass der Funkanlagentyp RTS25 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: [www.eldat.de](http://www.eldat.de)

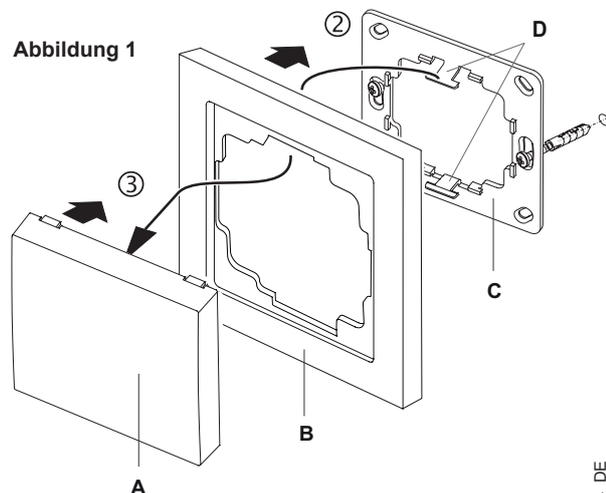
**Kundendienst**

Sollten trotz sachgerechter Handhabung Störungen auftreten oder wurde das Gerät beschädigt, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder an den Hersteller.

**ELDAT EaS GmbH**

Schmiedestraße 2 | 15745 Wildau  
Deutschland  
Telefon: +49 3375 9037-310  
Internet: [www.eldat.de](http://www.eldat.de)  
E-Mail: [info@eldat.de](mailto:info@eldat.de)

**Abbildung 1**



A Sensortaster      C Montageplatte      E Batteriefeder  
B Abdeckrahmen \*)      D Rasthaken      F Batterien CR2032

\*) Der Abdeckrahmen kann bei Bedarf ersetzt werden, durch Rahmen mit Ausschnittsmaß 55x55mm anderer Hersteller.