

Heizkörperregler HR91

Drahtloser Heizkörperregler

ANWENDUNG

Der HR91 ist ein drahtloser Heizkörperregler mit modernem ergonomischen Design und zahlreichen Komfort- / und Energiesparfunktionen.

Die Regler verwenden eine Zwei-Wege-Kommunikation, die auf einer Frequenz von 868 MHz basiert und leicht in das evohome Einzelraumregelungs-System integriert werden kann.

Der Regler wurde speziell für Hausbesitzer entwickelt, die primär ihr evohome Bediengerät oder das Mobiltelefon zur Steuerung und Überwachung ihrer Heizung verwenden.

Ideal auch für kleine gewerbliche Gebäude, Schulen, Hotels und Büros.

ZERTIFIZIERUNG

- CE
- RoHS

BESONDERE MERKMALE

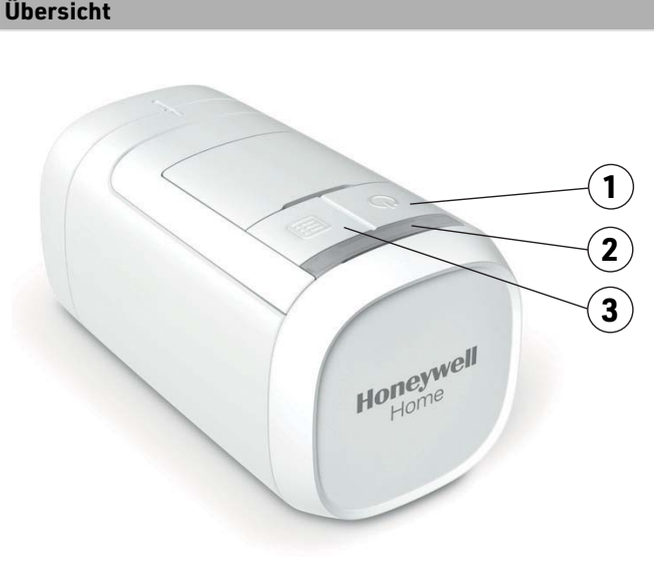
- Durch das neue, minimalistische und ansprechende Design lässt sich das Gerät leicht in jedes Interieur integrieren
- Vereinfachte Kontrolle mithilfe von LED-Anzeigen, evohome Bediengerät und mobile Push-Benachrichtigungen
- Überprüfung des Zonennamens mithilfe des evohome Bediengerätes
- Schnelle Montage und einfache Inbetriebnahme
- Passt direkt auf die gängigsten Heizkörperventile mit Anschluss M30x1,5. Adapter für andere Anschlussarten im Zubehör.
- Diebstahlschutz für Batterien und Gerät
- Vordefinierte manuelle Temperaturüberschreibungen
- Mit der Funktion „Fenster offen“ wird das Heizkörperventil geschlossen, wenn der Raum belüftet wird
- 5 Jahre Garantie



TECHNISCHE DATEN

Spezifikationen	
Thermostatgewinde:	M30 x 1,5
Schutzklasse:	IP 30
Sensor:	NTC
Funkkommunikation:	SRD (868.0...870.0 MHz)
Funk-Reichweite:	Typisch 30 m innerhalb der Wohngebäude, 1 Etage
Elektrische Daten	
Spannungsversorgung:	Batterie
Batterietyp:	2x AA (1,5 V)

AUFBAU

Übersicht	Komponenten	Werkstoffe
	1 Verbindungstaste	Polycarbonat
	2 Die LED-Leuchte zeigt den Status des Gerätes an	
	3 Überschreibungstaste	

FUNKTION

Die einfache Benutzeroberfläche und die verbesserte Funkübertragung erleichtern den Alltag des Benutzers.

Mit einfachen Kontrollmechanismen kann der Benutzer den Status des Gerätes ermitteln.

Mit einem manuellen, elementaren Eingriff kann der Benutzer sogar bei Signal- oder Geräteverlust die entsprechenden Komfortstufen abrufen.

EINBAUHINWEISE

Schnelle, einfache Montage durch die Verriegelung am Ventiladapter.

TRANSPORT UND LAGERUNG

Teile in der Originalverpackung aufbewahren und erst kurz vor der Installation auspacken.

Die folgenden Parameter gelten für Transport und Lagerung:

Parameter	Wert
Umgebung:	sauber, trocken und staubfrei
Min. Umgebungstemperatur:	0 °C
Max. Umgebungstemperatur:	50 °C
Lagertemperaturbereich:	-20...+55 °C
Min. relative Luftfeuchtigkeit der Umgebung:	10 % *
Max. relative Luftfeuchtigkeit der Umgebung:	90 % *

* nicht kondensierend

BESTELLINFORMATION

Die folgenden Tabellen enthalten sämtliche Informationen, die Sie zum Bestellen eines Artikels Ihrer Wahl benötigen. Geben Sie beim Bestellen immer die Artikelnummer an.

EAN-Code	H	B	T	Artikelnummer:
5025121380935	89,4 mm	52 mm	52 mm	HR91

Zubehör

	Beschreibung		Größe	Artikelnummer
	ACH28	Adapter mit Gewindeanschluss für Comap- und Herz-Ventile	M28 x 1,5	ACH28
	EVA1-DANFOSS	Danfoss-Adaptersatz für RA/RAV/RAVL		EVA1-DANFOSS
	EVA1-THERAFIX	Adapter Therafix für HR90, HR91, HR92		EVA1-THERAFIX
	AVS91	Vandalenschutz		AVS91

**Ademco 1 GmbH**

Hardhofweg 40
74821 Mosbach
DEUTSCHLAND
Tel.: +49 6261 81-0
info.de@resideo.com
resideo.com/de

**Ademco 1 B.V.
Zweigniederlassung Österreich**

Office Park 1 / Top B02
1300 Wien - Schwechat
ÖSTERREICH
Tel.: +43 720 856 153
info.at@resideo.com
resideo.com/at

Pittway Sàrl

Zone d'Activités, La Pièce 6
1180 Rolle
SCHWEIZ
Tel.: +41 44 945 01 01
info.ch@resideo.com
resideo.com/ch