

Funktionalität trifft Design:

Rondostat Comfort+ HR30

NEU

Besondere Eigenschaften

- Programmierbarer Heizkörperregler für gezieltes, automatisches Heizen und Sparen
- Großes beleuchtetes Display und verstellbare Displayposition für bessere Lesbarkeit
- Auswahl von 3 voreingestellten Zeitprogrammen, bei Auslieferung voreingestelltes Zeitprogramm (Heizen/Sparen)
- Automatische Zeitschaltung Sommer-/Winterzeit
- Menügeführte Programmierung in 6 Landessprachen
- Individuelles Zeitprogramm mit 6 Schaltzeiten für jeden Wochentag
- Tages- und Wochenprogramm, wahlweise auch Arbeitswoche und Wochenende
- Party- und Urlaubsprogramm, Sondertageprogramm
- Obere/untere Temperaturbegrenzung einstellbar
- Zusätzlich Energie einsparen mit der ECO und Optimierungsfunktion (Optimum Start, Optimum Start/Stop)
- Displayanzeige wechselt zwischen gemessener Raumtemperatur/Raumtemperatureinstellung
- Schließt beim Lüften automatisch das Heizventil, kein unnötiges Heizen (variable „Fenster offen Erkennung“)
- Modern gestylte Bedienelemente (Tasten und verchromtes Stellrad)
- Kindersicherung schützt vor unerwünschter Bedienung
- Frostschutz-Funktion und Schutz vor Festsitzen des Ventils
- Manuelle Bedienung auch bei leeren Batterien möglich
- Leichte Montage, Ablassen des Heizungswassers nicht nötig
- Passt auf alle gängigen Heizkörperventile M30 x 1,5 von Honeywell, Braukmann, MNG, Heimeier, Danfoss, Wingenroth (Wiroflex) R.B.M., Oventrop Typ A und Oventrop AV6
- Durch enthaltene Adapter auf Danfoss RA-, Danfoss RAV- und Danfoss RAVL-Ventile montierbar
- Zusätzliche Adapter auf Anfrage erhältlich



Hier geht's zum
homexpert-Videoportal



www.homexpert.info

Programmierbarer Heizkörperregler Rondostat Comfort+ HR30

Artikel-Nummer	HR30
EAN-Nummer	5025121384391
Regelverhalten	Fuzzy* Algorithmus
Temperatur-Einstellbereich	5 °C–30 °C, zusätzlich ON oder OFF
Tagesschaltprogramme	6 Schaltzeiten pro Tag
Wochenprogramm	Einstellbar in Arbeitswoche und Wochenende
Kleinster Schaltabstand	10 Minuten
Batterien (liegen nicht bei)	2 x AA (Mignon), Alkali-Mangan
Batterie Lebensdauer	ca. 2 Jahre
Verpackungseinheiten	10/240 Stück
Produktmaße H x B x T in mm	69 x 50 x 94
Verpackungsmaße H x B x T in mm	235 x 110 x 75
Gewicht	0,250 kg
Anschluss	M30 x 1,5

* Spezieller Regel-Algorithmus, der sich durch seine selbsterlernenden Fähigkeiten auf die individuellen Gegebenheiten des betreffenden Raumes und Heizkörpers einstellt und so gegenüber den Standard-Algorithmus weitere Einsparpotenziale erschließt.

Individuelle Schaltzeiten

