

Alles geregelt!

Immer alles im Blick



Modernes Display mit dem DAIKIN Eye

Das modern gestylte Display bietet Ihnen alle wichtigen Informationen auf einen Blick, ist leicht verständlich und intuitiv zu bedienen.

Dank Schnellstartassistent kann das Gesamtsystem einfach konfiguriert werden. Parameter wie Sprache, Datum, Trinkwassererwärmung und Heizsystemfaktoren lassen sich hier einstellen.

Am DAIKIN Eye (unten im Bild) erkennen Sie schnell, ob das System einwandfrei funktioniert, denn es wechselt bei einer Fehlfunktion sofort die Farbe.

Das werden Sie lieben: Das hochauflösende Farbdisplay mit übersichtlicher, zeitgemäßer grafischer Darstellung lässt keine Wünsche offen und sucht seinesgleichen auf dem Markt.



DAIKIN Eye (unten) sowie die intuitive Bedienoberfläche (oben) machen das Regeln kinderleicht.

Madoka – die benutzerfreundliche Kabel-Fernbedienung im Premiumdesign

Rundum neu gestaltet für höchste Benutzerfreundlichkeit

Die neue DAIKIN Madoka ist jetzt für **DAIKIN Altherma 3 Stand- und Wandgeräte** erhältlich.



Weiß
BRC1HHDW



Silber
BRC1HHDS



Schwarz
BRC1HHDK

Einfacher Zugriff auf erweiterte Einstellungen über Ihr Smartphone

Individuell wählbare Energiesparfunktionen

- › Temperatur-Sollwertbegrenzung
- › Solltemperatur-Auto-Reset
- › Aus-Timer

Weitere Funktionen

- › Programmierung von bis zu drei unabhängigen Zeitplänen, die der Benutzer etwa je nach Jahreszeit (z. B. Sommer, Winter, Zwischensaison) eigenständig aktivieren kann
- › Möglichkeit zur individuellen Beschränkung von Menüfunktionen
- › Betriebsmodus
- › Gewünschte Raum- oder Trinkwassertemperatur einstellbar



Volle Kontrolle – überall und jederzeit

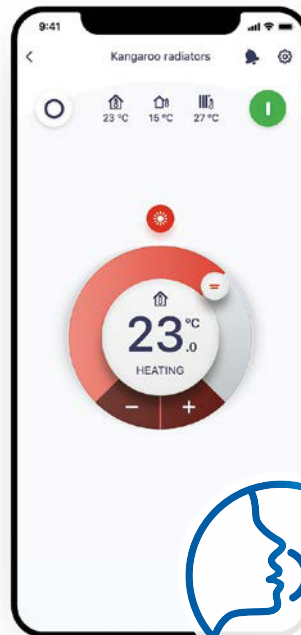


Mit der App „DAIKIN Residential Controller“ können Sie Ihr Heizsystem oder bis zu 50 Split-, Sky Air und VRV 5 R-32 Innengeräte regeln.

NEU Sprachsteuerung

Die „DAIKIN Residential Controller“-App verfügt nun auch über Sprachsteuerung und ist damit noch einfacher in der Handhabung. Dank dieser Funktion können Geräte schneller als je zuvor bedient werden.

Die für viele Funktionen und in mehreren Sprachen nutzbare Sprachsteuerung ist voll kompatibel zu Smart-Home-Geräten wie Google Assistant und Amazon Alexa.



Stelle die Wohnzimmer-temperatur auf 21 Grad ein!

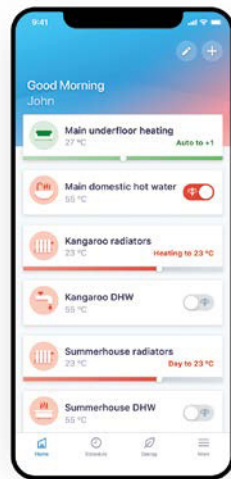
In Ordnung. Wohnzimmer-temperatur auf 21 Grad eingestellt.



Programmieren

Programmieren Sie die Betriebszeiten des Systems und legen Sie je Tag bis zu sechs Aktionen fest.

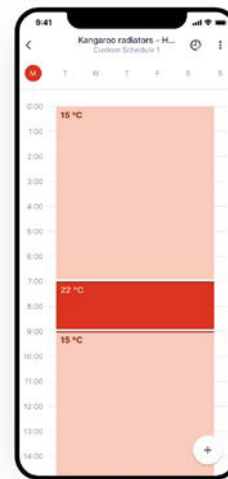
- Zeitliche Vorgabe von Raumtemperatur und Betriebsart
- Kosteneinsparungen durch Aktivieren des Abwesenheitsmodus



Regeln

Richten Sie das System auf Ihren Lebensstil und den von Ihnen bevorzugten Komfort ein.

- Ändern von Raum- und Warmwassertemperatur
- Aktivieren des Powerful-Modus für schnelle Warmwasserbereitung
- Aktivieren der Streamer-Funktion



Überwachen

Erhalten Sie einen umfassenden Überblick über das Betriebsverhalten und den Energieverbrauch des Systems.

- Überprüfen des Status des Heizungssystems
- Diagramme zum Energieverbrauch (Tag, Woche, Monat)

Der Funktionsumfang ist von Typ, Konfiguration und Betriebsart des Systems abhängig. Die Nutzung der App ist nur möglich, wenn sowohl das DAIKIN System als auch die App stabil mit dem Internet verbunden ist.



				BRC1HHDAS
Gehäuse	Farbe			Silbern
	Tastenabdeckung			Nein
	Betriebs-LED	Farbe		Blue status indicator
Abmessungen	Gerät	Höhe	m m	85
		Breite	m m	85
		Tiefe	m m	25
	Kompaktgerät	Höhe	m m	50
		Breite	m m	217
		Tiefe	m m	161
Weight	Gerät		kg	0.110
	Kompaktgerät		kg	0.317
Verpackung	Material			Karton
	Gewicht		kg	0.0850
LCD	Typ			100 x 150 dots
	Abmessungen	Höhe	m m	40.7
		Breite	m	28.0

			m	
	Hintergrundlicht	Farbe		Weiß
Umgebungstemperatur	Betrieb	Min.	°C	-10
		Max.	°C	50
	Lagerung	Min.	°C	-20
		Max.	°C	70
	Ambient temperature==Relative humidity <==-%		%	95
Sicherung bei Stromausfall				Ja (Die Uhr läuft für maximal 48 Stunden weiter)
Control systems	Klasse der Temperaturregelung			C
	Beitrag zur saisonalen Effizienz Raumheizen		%	4.0
Wiring connections	Kabeltypen			Vinylummanteltes Kabel oder Kabel
	Querschnitt		m m²	0.75, 1.25
	For connection with indoor	Anzahl		2
		Remark		P1-P2 verdrahtete Verbindung vom Innengerät
	Kabellänge	max.	m	500