

# Daikin Altherma 3 Niedertemperatur Wärmepumpe



## Die neue Generation Daikin Altherma 3

- › Dank seines modernen Designs passt sich das Gerät an andere Haushaltsgeräte an.
- › Das Außengerät entzieht der Außenluft Wärme, selbst bei -25 °C
- › Einfache Bedienung dank MMI Regelung
- › Gerätestatus-Anzeige durch das Daikin-Eye

- › Wandgerät:
  - Kompaktes Gerät, das nur wenig Platz für die Installation benötigt
  - Kombination mit Edelstahlspeicher oder mit Hygiene-Warmwasserspeicher
- › Bodenstehendes Gerät:
  - Eine einfach zu installierende Kombination aus Wärmepumpe und Warmwasserspeicher mit 180 l oder 230 l aus Edelstahl
  - Kleine Stellfläche



# Daikin Altherma 3 Niedertemperatur Split

BLUEVOLUTION

Luft-/Wasser-Wärmepumpe

Platzsparende und einfache Installation.



Leistungsgröße		kW	ERGA04DVA	ERGA06DVA	ERGA08DVA
<b>Energieeffizienzklasse*</b>					
Raumwärmeerzeugung (Vorlauftemperatur 55 °C)			A++	A++	A++
Raumwärmeerzeugung im Verbund mit integrierter Regelung (Vorlauftemperatur 55 °C)			A++	A++	A++
Raumwärmeerzeugung (Vorlauftemperatur 35 °C)			A++	A++	A++
Raumwärmeerzeugung im Verbund mit integrierter Regelung (Vorlauftemperatur 35 °C)			A++	A++	A++
<b>Aussengerät</b>			<b>ERGA04DVA</b>	<b>ERGA06DVA</b>	<b>ERGA08DVA</b>
Heizleistung	Min.	kW	1,8	1,8	1,8
	Nom.	kW	4,3	6	7,5
	Max.	kW	6,41	7,74	9,37
Kühlleistung	Nom.	kW	5,56/4,37	5,96/4,87	6,25/5,35
	COP nom.		5,1	4,85	4,6
	EER nom.		5,94/3,84	5,61/3,67	5,4/3,54
Abmessungen	Gerät	H x B x T	mm		
			740x884x388		
Betriebsbereich	Heizen	Min.~Max.	°C		
	Kühlen	Min.~Max.	°C		
	Warmwasser	Min.~Max.	°C		
Schalldruckpegel*	Heizen	Nom.	44	47	49
	Kühlen	Nom.	48	49	50
Spannungsversorgung (Phase/Spannung)			V3/1N~/50/230		

## HEIZEN

Innengerät – Wandgerät		EHBH04D6V		EHBH08D9W	
Abmessungen	Gerät	H x B x T		mm	
				840x440x390	
Betriebsbereich	Heizen	Wasser	Min.~Max.	°C	
				15~65	
	Warmwasser	Wasser	Min.~Max.	°C	
				25~80	
Schalldruckpegel*	Nom.			dBA	
				28	
Spannungsversorgung (Phase/Spannung)		1~N/50/230V		3~N/400V	

## HEIZEN & KÜHLEN

Innengerät – Wandgerät		EHBX04D6V		EHBX08D9W	
Abmessungen	Gerät	H x B x T		mm	
				840x440x390	
Betriebsbereich	Heizen	Wasser	Min.~Max.	°C	
				-25~25	
	Kühlen	Wasser	Min.~Max.	°C	
				-	
	Warmwasser	Wasser	Min.~Max.	°C	
				-25~35	
Schalldruckpegel*	Nom.			dBA	
				28	
Spannungsversorgung (Phase/Spannung)		1~N/50/230V		3~N/400V	

## HEIZEN

Innengerät – bodenstehendes Gerät		EHVH04S18D6V(G)		EHVH04S23D6V(G)		EHVH08S23D9W(G)	
Warmwasserbereitung (Zapfprofil)				L		XL	
Abmessungen	Gerät	H x B x T		mm			
				1.650x595x625		1.850x595x625	
Betriebsbereich	Heizen	Wasser	Min.~Max.	°C		15~65	
						60	
	Warmwasser	Wasser	Min.~Max.	°C		28	
Schalldruckpegel*	Nom.			dBA		28	
Spannungsversorgung (Phase/Spannung)		1~N/50/230V		3~N/400V			

## HEIZEN & KÜHLEN

Innengerät – bodenstehendes Gerät		EHVX04S18D3V(G)		EHVX04S23D3V(G)		EHVX08S23D9W(G)	
Warmwasserbereitung (Zapfprofil)				L		XL	
Abmessungen	Gerät	H x B x T		mm			
				1.650x595x625		1.850x595x625	
Betriebsbereich	Heizen	Wasser	Min.~Max.	°C		15~65	
						5~22	
	Kühlen	Wasser	Min.~Max.	°C		60	
	Warmwasser	Wasser	Min.~Max.	°C		28	
Schalldruckpegel*	Nom.			dBA		28	
Spannungsversorgung (Phase/Spannung)		1~N/50/230V		3~N/400V			

\*Gemessen in 1 m Entfernung vom Gerät; (1) EW 30°C; AW 35°C; Umgebungsbedingungen: 7°C/16°C/6°C; (2) EW 30°C; AW 35°C; Umgebungsbedingungen: 2°C/17°C/1°C; (3) EW 23°C; AW 18°C; Umgebungsbedingungen: 35°C; (4) EW 12°C; AW 7°C; Umgebungsbedingungen: 35°C

DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE HandelsGmbH

campus 21, Europaring F12/402, A-2345 Brunn am Gebirge · Tel.: +43/2236/325257 · e-mail: office@daikin.at · www.daikin.at

Die Produkte von Daikin werden vertrieben durch:

Version Februar 2018



Daikin Europe N.V. nimmt am Eurovent Zertifizierungsprogramm für Klimageräte (AC), Kaltwassersätze (LCP), Lüftungsgeräte (AHU) und Gebläsekonvektoren (FCU) teil. Die zertifizierten Daten der zertifizierten Geräte sind im Eurovent-Verzeichnis gelistet: [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com) oder [www.certiflash.com](http://www.certiflash.com).

Die vorliegende Broschüre wurde ausschließlich zu Informationszwecken erarbeitet und begründet kein für Daikin Europe N.V. / Daikin Airconditioning Central Europe HandelsGmbH verbindliches Angebot. Daikin Europe N.V. / Daikin Airconditioning Central Europe HandelsGmbH hat den Inhalt dieser Broschüre nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt. Es wird keine ausdrückliche oder implizierte Garantie bezüglich der Vollständigkeit, der Richtigkeit, der Zuverlässigkeit und der Verwendbarkeit für einen bestimmten Zweck des hier angegebenen Inhalts und der hier angegebenen Produkte und Dienstleistungen gegeben. Technische Daten können sich ohne Ankündigung ändern. Daikin Europe N.V. / Daikin Airconditioning Central Europe HandelsGmbH lehnt ausdrücklich jegliche Haftung für jeglichen direkten oder indirekten Schaden im weitesten Sinne, der sich aus der Verwendung und / oder Auslegung dieser Broschüre direkt oder indirekt ergibt, ab. Alle Urheberrechte aller Inhalte sind in Besitz von Daikin.

Daikin Altherma 3 SS 2018-2019 | Daikin behält sich das Recht von Modellwechseln vor.