

Ob Sommer oder Winter. Ideales Klima im Wintergarten.



FTXJ-MW



FVXG-K

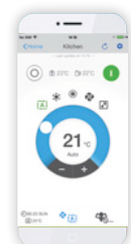
Energieeffizienzklasse (bis zu)

A+++



Schaffen Sie mit Daikin das ganze Jahr Wohlfühlklima in Ihrem Wintergarten. Mit unserem preisgekrönten Wandgerät Daikin Emura oder unserem eleganten Truhengerät Nexura bringen Sie behagliches Klima auch bei schwüler Sommerhitze oder eisiger Winterkälte ganz einfach in Ihren Wintergarten.

- › Kühlt im Sommer.
- › Heizt im Winter auch bei sehr niedrigen Außentemperaturen.
- › Entfeuchtet den Raum.
- › Kompakt und energieeffizient.
- › Flüsterleiser Betrieb.



DAIKIN EMURA R32

Energieeffizienzklasse (bis zu)



R-32



Design vom Feinsten, kombiniert mit höchster Effizienz und höchstem Komfort.

- › Perfekt für Allergiker – beseitigt bis zu 99% aller Pollen und Milben.
- › Der 3D-Luftstrom garantiert, dass saubere, gereinigte Luft selbst die hinterste Ecke jedes Raumes erreicht.
- › Der Mehrzonen-Anwesenheitssensor bemerkt Ihre Anwesenheit und schützt Sie vor direktem Zug.
- › Praktisch unhörbar – lediglich 19 dB(A) im Flüstermodus.
- › Online Controller – benutzerfreundliche Steuerung mit dem Smartphone.

Leistungsdaten		FTXJ + RXJ	20MW + 20M	20MS + 20M	25MW + 25M	25MS + 25M	35MW + 35M	35MS + 35M	50MW + 50M	50MS + 50M
Kühlleistung	Min./Nom./Max.	kW	1,30/2,30/2,80		1,30/2,40/3,0		1,40/3,50/3,80		1,70/4,80/5,30	
Heizleistung	Min./Nom./Max.	kW	1,30/2,50/4,30		1,30/3,20/4,50		1,40/4,00/5,00		1,70/5,80/6,50	
Saisonale Effizienzwerte (laut Norm EN14825)	Kühlen	Energielabel	A+++				A++			
		Pdesign	2,30		2,40		3,50		4,80	
		SEER	8,73		8,64		7,19		7,02	
		Jährlicher Energieverbrauch	92		97		170		239	
Heizen (Durchschnittsklima)		Energielabel	A++				A+			
		Pdesign	2,10		2,70		3,00		4,60	
		SCOP	4,61		4,60		4,60		4,28	
		Jährlicher Energieverbrauch	638		822		913		1.505	

Innengerät				FTXJ	20MW	20MS	25MW	25MS	35MW	35MS	50MW	50MS
Abmessungen	Gerät	H × B × T	mm	303 × 998 × 212								
Luftfilter	Typ	abnehmbar / waschbar / schimmelabweisend										
Schalldruckpegel	Kühlen	Hoch/Nom./Niedrig/Flüsterbetrieb	dB(A)	38/32/25/19			45/34/26/20			46/40/35/32		
	Heizen	Hoch/Nom./Niedrig/Flüsterbetrieb	dB(A)	40/34/28/19			41/34/28/19			45/37/29/20		

Außengerät				RXJ	20M	25M	35M	50M	
Abmessungen	Gerät	H × B × T	mm	550 × 765 × 285				735 × 825 × 300	
Schalldruckpegel	Kühlen	Hoch/Flüsterbetrieb	dB(A)	46/43			48/45		
	Heizen	Hoch/Flüsterbetrieb	dB(A)	47/44			48/45		
Betriebsbereich	Kühlen	Außen	Min.~Max.	°CDB				-10~46	
	Heizen	Außen	Min.~Max.	°CWB				-15~18	
Kältemittel	Typ/Füllmenge/TCO ₂ /GWP			R-32/0,72/0,5/675				R-32/1,30/0,9/675	
Rohrleitungsanschlüsse	Leitungslänge	AG - IG	Max.	m				20	
	Höhendifferenz	IG - AG	Max.	m				15	
Stromversorgung - 50Hz	Maximale Absicherung (MFA)			A				10	

NEXURA FVXG-K

Energieeffizienzklasse (bis zu)

A++



Das Beste aus zwei Welten in elegantester Form vereint. Keine Kompromisse, einfach nur perfekter Komfort für Ihr Zuhause.

- › Die einzigartige Strahlungsblende beschert Ihnen komfortable und natürliche Wärme an kalten Tagen.
- › Bietet maximale Flexibilität: kann in die Wand eingelassen, an der Wand oder auf einen Sockel montiert werden.
- › Die Luft wird flüsterleise verteilt, so dass Sie es gar nicht merken werden.
- › Keine Zugluft dank automatischer Schwenkvorrichtung.
- › Online Controller – benutzerfreundliche Steuerung mit dem Smartphone von überall (optional).

Leistungsdaten		FVXG + RXG	25K + 25L	35K + 35L	50K + 50L	
Kühlleistung	Min./Nom./Max.	kW	1,3/2,5/3,0	1,4/3,5/3,8	1,7/5,0/5,6	
Heizleistung	Min./Nom./Max.	kW	1,3/3,4/4,5	1,4/4,5/5,0	1,7/5,8/8,1	
Saisonale Effizienzwerte (laut Norm EN14825)	Kühlen	Energielabel	A++		A	
		Pdesign	kW	2,50	3,50	5,00
		SEER		6,53	6,48	5,41
	Heizen (Durchschnittsklima)	Jährlicher Energieverbrauch	kWh	134	189	324
		Energielabel		A+		
		Pdesign	kW	2,80	3,10	4,60
	SCOP		4,65	4,00	4,18	
	Jährlicher Energieverbrauch	kWh	842	1.087	1.543	

Innengerät		FVXG	25K	35K	50K	
Abmessungen	Gerät	H x B x T	600 x 950 x 215			
Luftfilter	Typ		abnehmbar / waschbar / schimmelabweisend			
Schalldruckpegel	Kühlen	Hoch/Nom./Niedrig/Flüsterbetrieb	dBA	38/32/26/23	39/33/27/24	44/40/36/32
	Heizen	Hoch/Nom./Niedrig/Flüsterbetrieb/Strahlungsmodus	dBA	39/32/26/22/19	40/33/27/23/19	46/40/34/30/26

Außengerät		RXG	25L	35L	50L
Abmessungen	Gerät	H x B x T	550 x 765 x 285		735 x 825 x 300
Schalldruckpegel	Kühlen	Hoch/Flüsterbetrieb	dBA	46/43	48/44
	Heizen	Hoch/Flüsterbetrieb	dBA	47/44	48/44
Betriebsbereich	Kühlen	Außen	Min.-Max.	°CDB 10~46	
	Heizen	Außen	Min.-Max.	°CWB -15~20	
Kältemittel	Typ/Füllmenge/TCO ₂ /GWP		R-410A/1,05/2,2/2.087,5		R-410A/1,6/3,3/2.087,5
Rohrleitungsanschlüsse	Leitungslänge	AG - IG	Max.	m 20	
	Höhendifferenz	IG - AG	Max.	m 15	
Stromversorgung - 50Hz	Maximale Absicherung (MFA)		A 16		20

Steuern Sie Ihr Klima direkt mit dem Smartphone

Intuitiv und Energiesparend

Wie die meisten unserer Geräte, sind auch Emura und Nexura optional mit Wi-Fi verfügbar und ermöglichen Ihnen so eine einfache Regelung der Klimatisierung von überall.



Intuitive Bedienung

Daikin hat sich besonders auf die Entwicklung einer intuitiven Bedienung konzentriert und die Funktionalität verbessert. Benutzer, die die vorherige Version installiert haben, werden benachrichtigt, die aktuelle Version zu installieren, um die volle Funktionalität zu genießen.

Regelung aller Funktionen über App

Falls auf dem Gerät der Econo-Modus, Powermodus oder die Flash Streamer-Funktion verfügbar sind, können diese per App aktiviert werden. Sie können Ihre Fernbedienung dann einfach vergessen.

Benutzerfreundliche Regelungen

Über Zonen können mehrere Geräte zusammen geregelt werden, beispielsweise können alle Geräte in Schlafzimmern auf 22°C geschaltet werden. Szenarien und IFTTT können vordefiniert werden.

Energiemanagement und Integration

Die neue Überwachung des Energieverbrauchs kann auf täglicher, wöchentlicher oder jährlicher Basis angezeigt werden. Dies ist besonders beim Vergleichen der Leistung über Jahre oder die Heiz- und Kühlsaison hilfreich. Diese Funktionen werden in Monosplit-Anwendungen der neuen Modelle EMURA II FTJX-M und FTXM-M unterstützt.

DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE HandelsmbH

campus 21, Europaring F12/402, A-2345 Brunn am Gebirge · Tel.: +43 / 2236 / 32557 · Fax: +43 / 2236 / 32557-900 · e-mail: office@daikin.at · www.daikin.at

Daikin Produkte werden vertrieben von:



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 oder www.certiflash.com.

Die vorliegende Broschüre wurde ausschließlich zu Informationszwecken erarbeitet und begründet kein für Daikin Europe N.V. / Daikin Airconditioning Central Europe HandelsmbH verbindliches Angebot. Daikin Europe N.V. / Daikin Airconditioning Central Europe HandelsmbH 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 HandelsmbH 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.