

# Perfera

Wandgerät  
FTXM-M / RXM-M



Hochmoderner Komfort, verpackt in einem frischen, europäischen Design

- › Attraktives, schlankes Design, fügt sich perfekt in jedes Interieur
- › Frische und saubere Luft dank der Flash Streamer-Technologie von Daikin. Tief einatmen und das perfekte Klima genießen
- › Hochentwickelte Luftleitlamellen garantieren perfekten Komfort in jedem Raum, überall, jederzeit.
- › Der "Intelligent Eye"-Sensor für mehrere Bereiche erkennt Ihre Anwesenheit und schützt Sie vor direkter Zugluft
- › Der Wi-Fi-Adapter ermöglicht Ihnen, Ihr Gerät von überall, zu jeder Zeit und einfach über Ihr Smartphone oder Tablet zu regeln.

**BLUEVOLUTION**



# FTXM-M

Energieeffizienzklasse (bis zu)

**A+++**

Hochmoderner Komfort, verpackt in einem frischen, europäischen Design



Leistungsdaten		FTXM + RXM	CTXM15M	20M + 20M9	25M + 25M9	35M + 35M9	42M + 42M9	50M + 50M9	60M + 60M9	71M + 71M	
Kühlleistung	Min./Nom./Max.			1,3/2,0/2,6	1,3/2,5/3,2	1,4/3,4/4,0	1,7/4,2/5,0	1,7/5,0/5,3	1,9/6,0/6,7	2,3/7,1/8,5	
Heizleistung	Min./Nom./Max.			1,3/2,5/3,5	1,3/2,8/4,7	1,4/4,0/5,2	1,7/5,4/6,0	1,7/5,8/6,5	1,7/7,0/8,0	2,3/8,2/10,2	
Saisonale Effizienzwerte (laut Norm EN14825)	Kühlen	Energielabel	Nur Multi-Anschluss	A+++			A++				
		Pdesign		2,00	2,50	3,40	4,20	5,00	6,00	7,10	
		SEER		8,53	8,52	8,51	7,50	7,33	6,90	6,11	
		Jährlicher Energieverbrauch		83	103	140	196	239	304	407	
Heizen (Durchschnittsklima)	Energielabel	A+++			A++		A+		A		
	Pdesign	2,30		2,40	2,50	4,00	4,60	4,60	4,30	6,20	
	SCOP/A	5,10			4,60		4,30		3,81		
	Jährlicher Energieverbrauch	632		659	686	1.216	1.400	1.496	2.276		
<b>Technische Daten - Innengerät</b>		<b>FTXM</b>		<b>CTXM15M</b>	<b>20M</b>	<b>25M</b>	<b>35M</b>	<b>42M</b>	<b>50M</b>	<b>60M</b>	<b>71M</b>
Abmessungen	Gerät	H x B x T			294x811x272				300x1,040x295		
Luftfilter	Typ			Abnehmbar/Waschbar/Schimmelabweisend							
Schalldruckpegel	Kühlen	Hoch/Niedrig/Flüsterbetrieb	dBA	41/25/19		45/29/19	45/30/21	46/37/34	46/37/34.000	47/38/35	
	Heizen	Hoch/Niedrig/Flüsterbetrieb	dBA	39/26/20	39/27/20	39/28/20	45/29/21	45/36/33	46/37/34		
<b>Technische Daten - Außengerät</b>		<b>RXM</b>		<b>20M9</b>	<b>25M9</b>	<b>35M9</b>	<b>42M9</b>	<b>50M9</b>	<b>60M9</b>	<b>71M</b>	
Abmessungen	Gerät	H x B x T		550x765x285			735x825x300			734x870x320	
Schalldruckpegel	Kühlen	Hoch/Niedrig	dBA	46/-		49/-	48/-		48/44	47/-	
	Heizen	Hoch/Niedrig	dBA	47/-		49/-	48/-		49/45	48/-	
Betriebsbereich	Kühlen	Umgebung	Min.-Max.	-10~46							
	Heizen	Umgebung	Min.-Max.	-15~18							
Kältemittel	Typ / Füllmenge	kg-TCO <sub>2</sub> Eq/GWP		R-32/1,30/0,9/675		R-32/1,30/0,9/675	R-32/1,40/0,9/675	R-32/1,45/1,0/675	R-32/1,15/1,78/675		
Rohrleitungsanschlüsse	Leitungslänge	AG - IG	Max.	20		10		30			
	System	Vorbefüllt	m								
	Niveaunterschied	IG - AG	Max.	12				20			
Strom-50Hz	Max. Amperezahl für Sicherung (MSIA) <sup>(1)</sup>	A		10				15		20	

(1) MFA wird für Auswahl des Schutzschalters und des FI-Schutzschalters (Fehlerstrom-Schutzschalter) verwendet. Weitere Informationen zu jeder Kombination finden Sie im Datenbuch.

(2) Wi-Fi-Regelung ist optional

**DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE HandelsmbH**

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

Die Produkte von Daikin werden vertrieben durch:

Version Jänner 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 Handels GmbH verbindliches Angebot. Daikin Europe N.V. / Daikin Airconditioning Central Europe Handels GmbH 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 Handels GmbH 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