

Perfera

Wandgerät

FTXTM-M/RXTM-N

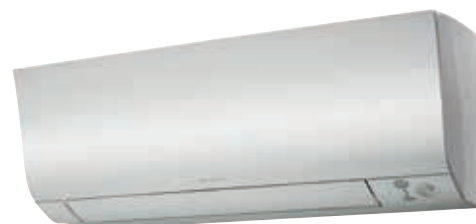
Optimiert für Heizbetrieb



Hochmoderner Komfort, verpackt in einem frischen, europäischen Design

- › Heizleistung auch bei niedrigen Umgebungstemperaturen ist zu -25 °C garantiert
- › 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.
- › 3D-Luftstrom kombiniert vertikale und horizontale Schwenkautomatik, damit der warme oder kühle Luftstrom bis in alle Ecken zirkuliert, auch in größeren Räumen.
- › Der intelligenter Bewegungssensor für 2 Bereiche bemerkt Ihre Anwesenheit im Raum und schützt Sie vor direkter Zugluft.
- › Die Optionale WiFi Controller Schnittstelle ermöglicht Ihnen, Ihr Gerät von überall, zu jeder Zeit und einfach über Ihr Smartphone oder Tablet zu regeln.

BLUEEVOLUTION

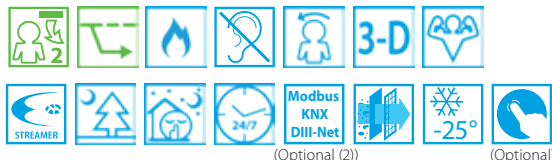


Perfera optimiert für Heizbetrieb

Energieeffizienzklasse (bis zu)

A+++


Hochmoderner Komfort, verpackt in einem frischen, europäischen Design



(Optional (2))

(Optional)



Preis inkl. MwSt.			FTXTM + RXTM	30M + 30N	40M + 40N
Setpreis (Innengerät + Außengerät + Fernbedienung)			€	1.991,-	2.212,-
Angaben zur Effizienz			FTXTM-M + RXTM-N	30M + 30N	40M + 40N
Kühlleistung	Min. / Nom. / Max.		kW	0,7/3,0/4,5	0,7/4,0/5,1
Heizleistung	Min. / Nom. / Max. ⁽¹⁾		kW	0,8/3,2/6,7	0,8/4,0/7,2
<div></div> Saisonale Effizienz (entsprechend EN14825)	Kühlen	Energieeffizienzklasse		A ⁺⁺	
		Pdesign	kW	3,00	4,00
		SEER		7,60	7,70
		Jährlicher Energieverbrauch	kWh	138	182
	Heizen (gemäßigtes Klima)	Energieeffizienzklasse		A ⁺⁺⁺	
		Pdesign	kW	3,00	3,80
		SCOP/A		5,12	5,30
		Jährlicher Energieverbrauch	kWh	821	1.004
	Heizen (kaltes Klima)	Energieeffizienzklasse		A ⁺	
		Pdesign	kW	4,40	5,60
		SCOP/C		2,296	2,779
		Jährlicher Energieverbrauch	kWh	4,02	4,19
Innengerät			FTXTM-M	30M	40M
Abmessungen	Gerät	Höhe x Breite x Tiefe	mm	294x811x272	300x1.040x295
Luftfilter	Typ			Abnehmbar / Waschbar	
Schalldruckpegel	Kühlen	Hoch / Niedrig / Flüsterbetrieb	dB(A)	45/25/21	46/24/20
	Heizen	Hoch / Niedrig / Flüsterbetrieb	dB(A)	45/22/19	46/22/19
Außengerät			RXTM-N	30N	40N
Abmessungen	Gerät	Höhe x Breite x Tiefe	mm	551x763x312	
Schalldruckpegel	Kühlen	Nom.	dB(A)	48	
	Heizen	Nom.	dB(A)	49	
Betriebsbereich	Kühlen	Umgebung Min. bis Max.	°C TK	-10~46	
	Heizen	Umgebung Min. bis Max.	°C FK	-25~18	
Kältemittel	Typ / Füllmenge / GWP		kg / tCO ₂ -Äq.	R-32/1,1/-675	
Rohrleitungsanschlüsse	Flussigkeit	AD	mm	6,35	
	Gas	AD	mm	9,50	
	Leitungslänge AG – IG		Max.	20	
	Niveaunterschied IG – AG		Max.	15	
Strom-50Hz	Max. Amperezahl für Sicherung (MSiA)		A	-	

(1) Maximale Heizleistung bei einer Außenlufttemperatur von 7 °C und Innenlufttemperatur von 20°C DB; (2) Nicht zeitgleich mit der WiFi Controller Schnittstelle einsetzbar.



DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE HandelsGmbH

Shop G371 / IKEA Mall Shopping City Süd, Eingang 3, Südring, 2334 Vösendorf-Süd · Tel.: 0800-220036 · e-mail: store@daikin.at · www.daikin.at



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.



April 2020

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 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.

FTXTM-N Datenblatt 2020-2021 | Daikin behält sich das Recht von Modellwechseln vor.