

# Perfera

Wandgerät

FTXTM-M/RXTM-N

Optimiert für Heizbetrieb

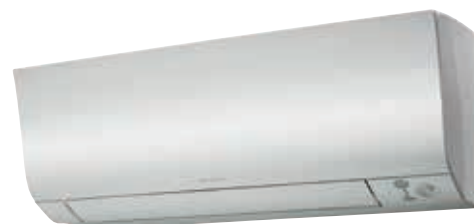


## Hochmoderner Komfort, verpackt in einem frischen, europäischen Design

- › Heizleistung auch bei niedrigen Umgebungstemperaturen bis -25°C garantiert
- › Attraktives, schlankes Design, fügt sich perfekt in jedes Interieur
- › 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 Intelligente Bewegungssensor für 2 Bereiche bemerkt Ihre Anwesenheit im Raum und schützt Sie vor direkter Zugluft.
- › Die optionale WiFi Controller Schnittstelle ermöglicht Ihnen, auf Ihr Gerät von überall, zu jeder Zeit, und einfach über Ihr Smartphone oder Tablet mit dem Daikin Residential Controller zuzugreifen. Über Amazon Alexa oder Google Assistant können Sie die wesentlichen Funktionen wie Solltemperatur, Betriebsart, Ventilatorumdrehzahl und vieles mehr regeln! <sup>(1)</sup>

(1) Kompatibilität mit iOS und Android Version vorausgesetzt

**BLUEEVOLUTION**

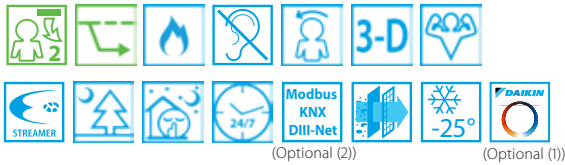


# Perfera optimiert für Heizbetrieb

Energieeffizienzklasse (bis zu)



Hochmoderner Komfort, verpackt in einem frischen, zeitgemäßen Design



Angaben zur Effizienz		FTXTM + RXTM	30M + 30N	40M + 40N
Kühlleistung	Min. / Nom. / Max.		kW	0,7/3,0/4,5
Heizleistung	Min. / Nom. / Max. <sup>(3)</sup>		kW	0,8/3,2/6,7
Saisonale Effizienz (entsprechend EN14825)	Kühlen	Energieeffizienzklasse		A++
		Pdesign	kW	3,00
		SEER		7,60
Heizen (gemäßigtes Klima)	Energieeffizienzklasse			A+++
		Pdesign	kW	3,00
		SCOP/A		5,12
Heizen (kaltes Klima)	Energieeffizienzklasse			A
		Pdesign	kW	4,40
		SCOP/C		2,296
Jährlicher Energieverbrauch		kWh		
Kühlen			138	182
Heizen (gemäßigtes Klima)			821	1.004
Heizen (kaltes Klima)			4,02	4,19

Innengerät		FTXTM	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
	Heizen	Hoch / Niedrig / Flüsterbetrieb	dB(A)	45/22/19

Außengerät		RXTM	30N	40N
Abmessungen	Gerät Höhe x Breite x Tiefe	mm	551x847x358	
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 <sub>2</sub> -Äq.	R-32/1,1/0,75/675	
Rohrleitungsanschlüsse	Fluiddigkeit	AD	mm	6,35
	Gas	AD	mm	9,50
	Leitungslänge AG – IG	Max.	m	20
	Niveaunterschied IG – AG	Max.	m	15
Strom-50Hz	Max. Amperzahl für Sicherung (MSiA)	A	16	

(1) Kompatibilität mit iOS und Android Version vorausgesetzt; (2) Nicht zeitgleich mit der WiFi Controller Schnittstelle einsetzbar; (3) Maximale Heizleistung bei einer Außenlufttemperatur von 7 °C und Innenlufttemperatur von 20°C DB.



DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE HandelsGmbH

Lemböckgasse 59/1/1, 1230 Vienna, Austria · Tel.: + 43 (0) 1 253 21 11 · E-Mail: office@daikin.at · www.daikin.at

Die Produkte von Daikin werden vertrieben durch:

April 2021



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.

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