


DAIKIN

emura



HALLO, ICH BIN
DAIKIN EMURA__





DAIKIN

ICH BIN AUS EINEM GRUND HIER__

MEINE ERFINDER GABEN MIR
DIE MACHT, DIE RAUMLUFT ZU
KONTROLLIEREN. DAS RAUMKLIMA
ZU VERBESSERN__ SIE HABEN MICH
GESCHAFFEN, UM DEIN LEBEN ZU
HAUSE ZU ERLEICHTERN__ DAMIT DU IM
SOMMER EIN KÜHLES UND IM WINTER
EIN WARMES ZUHAUSE HAST.

ICH WURDE ENTWICKELT, UM ZU
JEDER JAHRESZEIT MEINE LEISTUNG
ZU BRINGEN. GESTALTET, UM DAS
AUGE ZU ERFREUEN. UND MIT MEINER
GESCHWUNGENEN SILHOUETTE UND
DEN WEICHEN SCHATTENLINIEN__ ZU
EINEM BLICKFANG IN DEINEM INTERIEUR
ZU WERDEN. AUFFALLEND. UND DOCH
DISKRET__

DU WIRST MICH SEHEN, ABER DU
WIRST MICH NICHT HÖREN. ICH BIN
FLÜSTERLEISE__ UND DENNOCH
WIRST DU MIT MIR DEN UNTERSCHIED
SPÜREN. WEIL ICH DEINEN KOMFORT
GESTALTE. UND DICH MIT SAUBERER LUFT
VERSORGE.

SIE HABEN MICH INTELLIGENT
GEMACHT__ SO WEISS ICH, WENN DU
IN DER NÄHE BIST. ICH PASSE MICH AN
DEINE ANWESENHEIT AN__ ICH HABE
ALLES UNTER KONTROLLE. ES SEI DENN,
DU GIBST MIR ANDERE ANWEISUNGEN.
MIT DER DESIGN-FERNBEDIENUNG IN
DEINER HAND. ODER DER INTUITIVEN APP
AUF DEINEM SMARTPHONE__

ICH STEHE ZU DEINEN DIENSTEN__



DESIGN,
DAS FÜR SICH
SELBST SPRICHT

 **DAIKIN**
emura



DAIKIN EMURA FTXJ-AS SILBER

ICH FÜGE
MICH IN
JEDES
INTERIEUR
EIN —

Ein Kultobjekt
der modernen
Klimatisierung



DAIKIN EMURA FTXJ-AW9 MATTWEISS

Ultimativer Komfort – ausgerichtet auf höchste Qualität ... Mit der neuen Daikin Emura setzt Daikin einmal mehr den Maßstab für die Klimatisierung von Wohnräumen. Ihr Design spricht für sich: Daikin Emura hat eine ansprechende moderne Form und setzt einen klaren Fokus auf Komfort und Benutzererfahrung, um Ihr Wohlbefinden zu Hause zu verbessern.

Mit einer Entscheidung für moderne Daikin Technologie können Sie das ganze Jahr über auf Komfort, Energieeffizienz, Zuverlässigkeit und Kontrolle zählen.



DAIKIN EMURA FTXJ-AB9 MATTSCHWARZ

Ein System, 3 Komponenten, ein Markendesign

Ihre Daikin Emura Luft-Luft-Wärmepumpe zum Kühlen und Heizen umfasst ein Wandgerät, eine Fernbedienung und ein Außengerät. Jedes einzelne Teil entspricht der Designphilosophie von Daikin.

Das Design von Daikin Emura ist außergewöhnlich und dennoch diskret. Sowohl das Wandgerät als auch die Fernbedienung erinnern mit ihrer geschwungenen Silhouette an einen Luftstrom, mit dem blauen Daikin Eye als Erkennungszeichen. Pure Eleganz, die sich harmonisch in Ihr Interieur einfügt.

01



DAS AUßENGERÄT

/ Maximaler Komfort

Wählen Sie ein auf Ihren Lebensstil zugeschnittenes Raumklima

/ Außergewöhnliches Design

Entscheiden Sie sich für ein außergewöhnliches Design, das zu Ihrem Interieur passt

/ Intelligente Regelung

Regeln Sie Ihr Raumklima von überall und zu jeder Zeit

/ Energieeffizienz

Verringern Sie den Umwelteinfluß, und sparen Sie bei Ihrer Energierechnung

/ Hohe Qualität

Entspannen Sie sich, und genießen Sie die Vorzüge einer verlässlichen Lösung

02



DAS WANDGERÄT

Von Daikin Entwickelt

Mit fast einem Jahrhundert an Erfahrung auf dem Gebiet der Klimatisierung und Klimakontrolle kann Daikin mit Technik im feinsten Design für Ihr perfektes Raumklima sorgen.

Daikin Emura ist das Ergebnis kontinuierlicher Forschung und Entwicklung, um hochwertige Klimälösungen für europäische Ansprüche in Innenräumen zu schaffen. Das erste Modell kam 2010 auf den Markt, das zweite 2014 – und das wandmontierte Innengerät definierte das Vorhandensein eines Klimageräts im Innenraum neu.

Diese 3. Generation von Daikin Emura hat ein außergewöhnliches Design mit weichen Schattenlinien, zusätzliche intelligente Funktionen und eine verbesserte Nutzererfahrung.



DIE FERNBEDIENUNG

03

ICH WURDE GESTALTET, UM DEIN AUGE ZU ERFREUEN —

Du suchst eine Klimaanlage, bei der
beste Leistung mit einem Design
der Spitzenklasse vereint sind?

Daikin Emura ist die
Klimatisierungslösung, die Form
und Funktion perfekt in Einklang
bringt, vollständig im eigenen Haus
entwickelt und konstruiert. In schönem
und intelligentem Design, das sich
harmonisch in dein Interieur einfügt:
hochwertig und doch erschwinglich.



DESIGN
AWARD
2022



reddot winner 2022

Der Designer hinter dem Design

“

Der Zweck einer Daikin Klimaanlage ist, das Raumklima zu regeln, das ganze Jahr über ein optimales Wohnumfeld zu schaffen und das Leben der Menschen in ihrem Zuhause zu verbessern. Ein wandmontiertes Klimagerät hat auch immer eine optische Wirkung. Ich denke, es kann auch ein Design-Statement sein.

Hiroyasu Kosuge

Markendesigner von Daikin Emura



Hiroyasu Kosuge kam vor 10 Jahren zu Daikin. Seine Karriere begann als Produktdesigner in Japan, und er bekam die Gelegenheit, in der europäischen Zentrale von Daikin in Belgien zu arbeiten, bevor es ihn nach Deutschland zog – das er als das Mekka des Produktdesigns bezeichnet. Er hat viel Erfahrung auf dem europäischen Markt und war für den gesamten Designprozess der neuen Daikin Emura verantwortlich.

„Ich konnte aus erster Hand erfahren, dass die Menschen in Europa anders über Design denken als in Japan. In Japan streben die Menschen eher nach Verständlichkeit und Benutzerfreundlichkeit, während in Europa die meisten Menschen ihre eigenen Vorstellungen davon haben, was für sie ein Designkonzept attraktiv macht. In Europa bekomme ich Rückmeldungen wie 'ein schönes Design' und 'das macht Sinn', das geht über die technische Machbarkeit hinaus.“

„Eine Sache, die ich in Europa gelernt habe, das ist die Bedeutung des Markendesigns. Die Kultur, die Markenidentität im Einklang mit der Unternehmensphilosophie zu halten, ist in Europa historisch verwurzelt. Daikin Emura ist die erste Daikin Klimatisierungslösung, die dieser Idee 'ein System, ein Design' gerecht wird.“

Geschwungene Linien

Dank der geschwungenen Vorderseite und Rückwand entwickelt das Innengerät seine einzigartige 3D-Form. Die geschwungenen Linien zeichnen einen weichen Luftstrom und sorgen gleichzeitig für einen angenehmen visuellen Effekt in Ihren Räumen.

Subtiles Schattenspiel

Die geschwungenen Blenden des Innengeräts spielen mit Schatten, die Daikin Emura förmlich zum Leben erwecken, während das Außengerät den rotierenden Ventilator geschickt verbirgt.



Ein Gefühl von Bewegung

Die Bewegung der Blende ist einzigartig für Daikin Designgeräte. Was ist das Besondere an der Bewegung der Blende einer Daikin Emura Klimaanlage? Sie bewegt sich nach vorn, mit einem leichten Winkel und erzeugt so eine neue Dynamik und verschiedene Schattenlinien im Betriebsmodus.



Form folgt Funktion

Neben den geschwungenen Linien und dem attraktiven visuellen Effekt verbessert die Bewegung der Blende des Daikin Emura Klimageräts auch die Luftverteilung im Raum. Damit erfüllt Daikin Emura tatsächlich die bekannte Aussage „Form folgt Funktion“. Jedes Detail ist gut durchdacht.

Schlanke Gestalt

Sie möchten den Platz in Ihrem Haus optimal nutzen und nicht, dass Ihr Klimagerät die ganze Aufmerksamkeit auf sich zieht? Daikin Emura ist nur 90 cm breit. Und dank des geschwungenen Designs sieht das Gerät noch schlanker aus, als es in Wirklichkeit ist. Die Fernbedienung zeigt das gleiche schlanke Design und liegt perfekt in der Hand.



Zwei prestigeträchtige Auszeichnungen

Die neue Daikin Emura verbindet elegantes Design mit modernster Technologie und herausragender Effizienz. Kein Wunder, dass sie 2020 mit dem Red Dot Product Design Award und dem iF Design Award ausgezeichnet wurde - zwei der renommiertesten Designpreise der Welt, die bemerkenswerte Produktinnovationen belohnen.



Monochrome Farben

Silber, Mattweiß und Mattschwarz – das sind die drei monochromen Farben für das Daikin Emura Klimagerät. Die Vorderseite der Fernbedienung passt zur Farbe des Innengeräts – das Gehäuseselbst ist in Anthrazitgrau gehalten, und vermittelt dadurch einen schwebenden Eindruck. Das Außengerät ist in Elfenbeinweiß erhältlich.

90 cm breit



DAIKIN EMURA FTXJ-AW9 MATTWEISS



DAIKIN EMURA FTXJ-AS9 SILBER



DAIKIN EMURA FTXJ-AB9 MATTSCHWARZ

ICH BIN HIER,
UM KOMFORT ZU
JEDER JAHRESZEIT
ZU SCHAFFEN —



Scannen Sie den Code, und erfahren Sie mehr über den intelligenten Luftstrom.

Daikin Emura wurde entwickelt, um das perfekte Raumklima zu schaffen, damit Sie sich in Ihrem Zuhause noch wohler fühlen. Daikin Emura hält Sie im Sommer kühl und im Winter warm und sorgt für ein gesundes Zuhause, weil es die Raumluft reinigt. Treten Sie ein in die Komfortzone ...

Intelligenter Luftstrom

Optimierte Luftverteilung

Es versteht sich von selbst, dass das Kühlen bzw. Heizen eines Raums nur dann Sinn ergibt, wenn sich auch tatsächlich Personen im Raum aufhalten. Intelligente Technologie ermöglicht Daikin Emura, den Luftstrom für eine gleichmäßige Temperaturverteilung im Raum (neu) zu lenken.

Intelligenter Wärmesensor

Daikin Emura ermittelt mit dem intelligenten Wärmesensor die aktuelle Raumtemperatur. Nachdem die Raumtemperatur ermittelt wurde, verteilt der intelligente Wärmesensor die Luft gleichmäßig im Raum und schaltet dann auf ein Luftstrommuster um, das in zu kühle bzw. zu warme Bereiche entsprechend erwärmte bzw. gekühlte Luft leitet.

Nutzung des Coanda-Effekts

Für ein angenehmes Klima nutzt Daikin Emura den Coanda-Effekt, um den Luftstrom im Heiz- und Kühlbetrieb zu optimieren: im Heizbetrieb leiten die Lamellen die Luft nach unten, während sie im Kühlbetrieb die Luft nach oben bewegen.

3D- Luftstrom

Für eine konstante und gleichmäßige Temperatur im gesamten Raum kombiniert das 3D-Luftstromsystem eine vertikale und horizontale Schwenkautomatik, damit eine gleichmäßige Luftverteilung bis in alle Ecken großer Räume möglich ist.

Schnelles Aufheizen

Daikin Emura heizt den Raum beim Einschalten schnell auf und sorgt dafür, dass die Solltemperatur schneller erreicht wird.

“

Du wirst
mich sehen,
aber du wirst
mich nicht hören

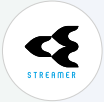
Akustischer Komfort

Flüsterleiser Betrieb

Genießen Sie zu Hause die Ruhe und Stille? Daikin Emura ist im Betrieb so leise, dass Sie sie fast vergessen werden. Ein speziell entwickelter Ventilator optimiert den Luftstrom für eine hohe Leistung bei niedrigem Geräuschpegel, sodass Daikin Emura im Betrieb praktisch nicht zu hören ist.



Innengeräteventilator



Flash Streamer-Technologie

Der Flash Streamer löst mithilfe von Elektronen chemische Reaktionen mit Schwebeteilchen in der Luft aus. Dadurch werden Allergene wie Pollen und Schimmel deaktiviert, und unangenehme Gerüche werden beseitigt – für eine bessere und sauberere Luft im Raum.



GeruchsfILTER mit Titanapatit

Zersetzt lästige Gerüche (z. B. von Tabak und Haustieren).



Allergenfilter mit Silber

Entfernt Allergene wie Pollen aus der Luft und gewährleistet so eine dauerhafte Zufuhr sauberer Luft.



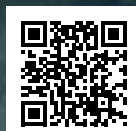
Luftfilter

Entfernt Staubpartikel aus der Luft und sorgt so für dauerhaft saubere Luft im Raum.

Luftreinigung

BESSERE RAUMLUFTQUALITÄT

90 % unserer Zeit verbringen wir in Gebäuden. Mit den eingebauten Luftreinigungsfiltern und der Flash Streamer-Technologie fängt Daikin Emura Staubpartikel ein, baut Allergene ab und beseitigt lästige Gerüche, sodass Sie eine bessere, sauberere Luft erhalten. So hält das Daikin Emura Klimagerät Ihr Zuhause gesund.





ICH HABE ALLES UNTER
KONTROLLE,
ES SEI DENN,
DU GIBST MIR
ANDERE ANWEISUNGEN__

Daikin Emura ist für optimalen Komfort da, wenn Sie anwesend sind. Natürlich können Sie die Kontrolle ganz einfach per Knopfdruck oder durch Antippen der Anzeige übernehmen: Regeln Sie Daikin Emura mit der benutzerfreundlichen Fernbedienung oder von überall und zu jeder Zeit mit der intuitiven Onecta App auf Ihrem Smartphone oder Tablet.



 DAIKIN

Fernbedienung

Minimalistisches Design

Die Daikin Emura Fernbedienung hat ein minimalistisches Design mit geschwungenen Linien, Pixel-Bildschirm und blauem Daikin Eye. Die hochwertige Duplex-Oberfläche erzeugt einen schwebenden Effekt. Sie ist kompakt und liegt perfekt in der Hand. Mit der Magnethalterung können Sie die Fernbedienung einfach an der Wand befestigen.

Erhältlich in Silber, Mattweiß und Mattschwarz – die Fernbedienung passt zu den Farben des Daikin Emura Klimageräts.



Nutzerfreundliche Regelung

Regeln Sie ganz einfach Ihr Wohlfühlklima: die Daikin Emura Fernbedienung zeichnet sich durch ein reduziertes Design aus, mit nur den wichtigsten Funktionen. Alle anderen Funktionen sind über das selbsterklärende Menü oder die intuitive Onecta App problemlos zugänglich.



Die Onecta App

Volle Kontrolle, wo immer Sie sind

Nicht zu Hause? Mit der Onecta App ist das kein Problem. Mit der App erhalten Sie unmittelbaren Zugriff auf alle Funktionen. So können Sie die Einstellungen für Daikin Emura ganz einfach mit Ihrem Smartphone vornehmen, von überall und zu jeder Zeit.

- Regelung aller Funktionen Ihres Daikin Emura Klimagerätes
- Zusammenstellung verschiedener Programme mit verschiedenen Betriebsarten
- Überwachung des Energieverbrauchs auf Tages-, Wochen- oder Jahresbasis
- Übersicht der Räume in Ihrem Haus, um das entsprechende Gerät problemlos zu regeln

Sprachregelung

Regeln Sie Daikin Emura einfach mit Ihrer Stimme. Über Amazon Alexa oder Google Assistant können Sie die Grundfunktionen wie Betriebsart, Temperatur, Ventilatorumdrehzahl und vieles mehr steuern.

ICH NUTZE
ENERGIE AUF
EFFIZIENTE
WEISE —





Egal, ob es draußen sehr heiß oder sehr kalt ist, Sie erwarten von Ihrer Klimaanlage ein gleichbleibendes Betriebsverhalten. Daikin Emura ist so konzipiert, dass es zu jeder Jahreszeit funktioniert und das ganze Jahr über auf höchst energieeffiziente Weise für Komfort sorgt: Die Bluevolution Technologie garantiert erstklassige Leistung bei geringer Umweltbelastung und niedrigem Energieverbrauch.



Bluevolution

Nachhaltige Klimalösung

Die Evolution Des Komforts

Daikin Emura kombiniert die beste Leistung mit der höchsten Effizienz, um ein angenehmes Raumklima zu schaffen, das das gesamte Jahr über. Die Wärmepumpe mit Bluevolution Technologie umfasst einen hocheffizienten Kompressor mit R-32 – dem Kältemittel der Zukunft – und spart so eine Menge Energie.

Saisonale Effizienz bis A+++

Bestes Leistungsverhalten seiner Klasse, mit einer saisonalen Effizienz im Kühlbetrieb und im Heizbetrieb von bis zu A+++ und entsprechend niedrigen Betriebskosten. Ein echter Energiesparer!

SAISONALE EFFIZIENZ

Vermittelt eine realistische Vorstellung zur Energieeffizienz einer Klimaanlage über die gesamte Kühl- bzw. Heizsaison hinweg.

Äußerst umweltfreundlich

Dank der neuen Generation des Kältemittels R-32 ist Daikin Emura auch in der Lage, die Auswirkungen auf die Umwelt zu reduzieren. Das Kältemittel R-32 steht bezüglich der Kälteleistung den gängigen Kältemitteln in nichts nach, erzielt jedoch höhere Wirkungsgrade und trägt durch sein deutlich niedrigeres Treibhauspotenzial (GWP) zur Senkung des CO₂-Ausstoßes bei.

Außengerät

Luft-Luft- Wärmepumpe

Daikin Emura ist mit einem neu gestalteten Außengerät mit modernster Technologie ausgestattet, um die Umweltbelastung und Ihre Energierechnung so niedrig wie möglich zu halten. Der Großteil der verwendeten Energie stammt aus der Außenluft, einer kostenlosen und unendlich erneuerbaren Ressource.



Intelligentes Design

Das Frontgitter der Daikin Emura Wärmepumpe erstreckt sich horizontal, sodass der Ventilator im Inneren kaum zu sehen ist. Und wie sieht es mit der Farbwahl aus? Das elfenbeinweiße Gehäuse reflektiert das Sonnenlicht, damit sich das Außengerät im Sommer nicht überhitzt.

Wie funktioniert das?

Eine Luft-Luft-Wärmepumpe entzieht der Außenluft Wärme (und dies auch bei kalten Witterungsbedingungen) und diese Wärme wird in Form von Warmluft an die Wohnräume abgegeben. Im Sommer wird der Prozess umgekehrt: Die Wärme wird aus dem Inneren des Gebäudes nach außen geleitet. Dies ist eine energieeffiziente Lösung, um das ganze Jahr über eine konstante Innentemperatur zu gewährleisten.



Monosplit: RXJ20-25-35A9
Multisplit: 2MXM40-50A9 / 3MXM40A9
552,7 x 840 x 350 mm

Monosplit: RXJ42-50A9
Multisplit: 2MXM68A9 / 3MXM52-68A9 / 4MXM68-80A9 / 5MXM90A9
734 x 954 x 408 mm

Installation

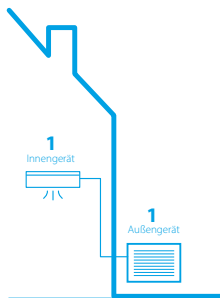
Monosplit- oder Multisplit-System?

Daikin Emura wird an ein kompaktes Monosplit- oder Multisplit-Außengerät angeschlossen. Und welche Lösung ist die beste für mich? Ein autorisierter Daikin Fachpartner hilft Ihnen bei der Auswahl des Außengeräts, das Ihren Anforderungen am besten entspricht.



Monosplit-Kombination

Ein System für einen Raum, bei dem ein Innengerät an ein Außengerät angeschlossen wird.

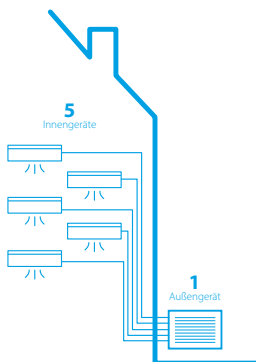


Monosplit-Lösung: ein Außengerät, verbunden mit einem Innengerät

Multisplit-Kombination

Kombination eines Multisplit-Außengeräts mit bis zu fünf Innengeräten. Dies ist eine intelligente Lösung, um die Umweltbelastung zu reduzieren und Platz in Ihrem Garten oder auf Ihrer Terrasse zu sparen.

- Weniger Platz, weniger auffällig, weniger Betriebsgeräusche
- Einfachere Installation (Verkabelung, Rohrleitungslegung), weniger Instandhaltung
- Niedrigerer Energieverbrauch, höhere Energieeffizienz
- Flexibilität: jedes Gerät kann separat geregelt werden

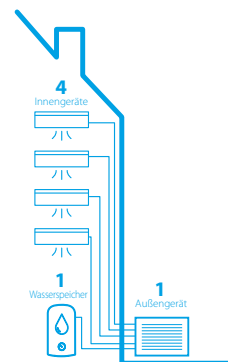


Multisplit-Lösung: ein Außengerät, verbunden mit mehreren Innengeräten

NEU Multi+

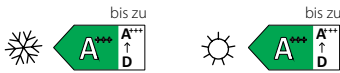
Sie können auch einen Warmwasserspeicher direkt an das Multisplit-Außengerät anschließen.

Multi+ Lösung: ein Außengerät, verbunden mit mehreren Innengeräten + einem Warmwasserspeicher





reddot winner 2022



Design, das für sich selbst spricht

- Intelligenter Wärmesensor und Coanda-Luftstrom bieten perfekte Temperatur- und Luftverteilung
- Schnelles Aufheizen
- Flash Streamer-Technologie für frische und gesunde Luft
- Onecta App: Regeln Sie Ihr Innengerät mit einer App von einem beliebigen Ort aus über Ihr lokales Netzwerk oder das Internet
- Flüsterleise: nur 19 dB(A) im Flüstermodus
- Saisonale Effizienz bis zu A+++ beim Kühlen und Heizen
- Besuchen Sie die Website: www.daikin.at/daikinemura



(1) Kompatibilität mit iOS und Android Version vorausgesetzt

Angaben zur Effizienz		FTXJ/RXJ	20AW9/AS9/AB9 + 20A9	25AW9/AS9/AB9 + 25A9	35AW9/AS9/AB9 + 35A9	42AW9/AS9/AB9 + 42A9	50AW9/AS9/AB9 + 50A9
Kühlleistung	Min. / Nom. / Max.	kW	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
Heizleistung	Min. / Nom. / Max.	kW	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
Leistungsaufnahme	Kühlen	Nom. kW	0,43	0,56	0,78	1,05	1,36
	Heizen	Nom. kW	0,50	0,56	0,99	1,31	1,45
Raumkühlen	Energieverbrauchskennzeichnung						
	Leistung Pdesign	kW	2	2,5	3,4	4,2	5
	SEER		8,75	8,74	8,73	7,5	7,33
Raumheizen	Jährlicher Energieverbrauch	kWh/a	80	100	136	196	239
	Energieverbrauchskennzeichnung						
	Leistung Pdesign	kW	2,02	2,07	2,11	3,26	3,44
(durchschnittliches Klima)	SCOP		5,15	5,15	5,15	4,6	4,6
	Jährlicher Energieverbrauch	kWh/a	652	666	680	1.156	1.218

Innengerät		FTXJ	20AW9/AS9/AB9	25AW9/AS9/AB9	35AW9/AS9/AB9	42AW9/AS9/AB9	50AW9/AS9/AB9	
Abmessungen	Gerät Höhe x Breite x Tiefe	mm	305x900x212					
Luftfilter	Typ		Abnehmbar / Waschbar					
Schalldruckpegel	Kühlen	Flüsterbetrieb / Niedrig / Hoch	dB(A)	19/25/39*	19/25/40*	19/25/41*	21/29/45*	24/31/46*
	Heizen	Flüsterbetrieb / Niedrig / Hoch	dB(A)	19/25/39*	19/25/40*	19/25/41*	21/29/45*	24/33/46*
Regelungssysteme	Infrarot-Fernbedienung		ARC488A1W/S/K					

* + 2 dB(A) in Multisplit-Kombination

Außengerät		RXJ	20A9	25A9	35A9	42A9	50A9
Abmessungen	Gerät Höhe x Breite x Tiefe	mm	552x840x350		734x954x408		
Schalldruckpegel	Kühlen	Nom. dB(A)	46	46	49	48	48
	Heizen	Nom. dB(A)	47	47	49	48	49
Betriebsbereich	Kühlen	Umgebung Min. bis Max.	°C TK		-10~+50		
	Heizen	Umgebung Min. bis Max.	°C FK		-20~+24		
Kältemittel	Typ / GWP		R-32 / 675,0				
	Füllmenge	kg/tCO ₂ -Äq.	0,76/0,52		1,10/0,75		
Rohrleitungsanschlüsse	Flüssigkeit / Gas	AD	6,35/9,50		6,35/12,7		
	Leitungslänge	AG - IG Max.	20		30		
	Zusätzliche Kältemittelfüllmenge	kg/m	0,02 (bei Leitungslängen über 10 m)				
	Höhendifferenz	IG - AG Max.	15		20		
Stromstärke - 50 Hz	Max. Amperezahl für Sicherung (MFA)	A	10		13		

Enthält fluorierte Treibhausgase

Kompatible Innengeräte	FTXJ20AW9/S9/B9	FTXJ25AW9/S9/B9	FTXJ35AW9/S9/B9	FTXJ42AW9/S9/B9	FTXJ50AW9/S9/B9
MULTISPLIT	2MXM40A9	o	o	o	-
	2MXM50A9	o	o	o	o
	2MXM68A9	o	o	o	o
	3MXM40A9	o	o	o	-
	3MXM52A9	o	o	o	o
	3MXM68A9	o	o	o	o
	4MXM68A9	o	o	o	o
	4MXM80A9	o	o	o	o
	5MXM90A9	o	o	o	o
MULTI+	4MWM52A9	o	o	o	o

Enthält fluorierte Treibhausgase

* + 2 dB(A) in Multisplit-Kombination

HALLO, ICH BIN BEREIT, DEIN LEBEN
ZU HAUSE ZU VERÄNDERN —

DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE HandelsgmbH

Lemböckgasse 59/1/1, A-1230 Wien · Tel.: +43 / 1 / 253 21 11 · E-Mail: office@daikin.at · www.daikin.at

Die Produkte von Daikin werden vertrieben durch:

Mai 2025



Daikin Europe N.V. nimmt am Programm „Eurovent Certified Performance“ für Flüssigkeitskühlaggregate, Hydronic-Wärmepumpen, Gebläsekonvektoren und Systeme mit variablem Kältemitteldurchfluss teil. Prüfen Sie die weitergehende Gültigkeit von Zertifikaten online auf: www.eurovent-certification.com

Die vorliegende Veröffentlichung wurde ausschließlich zu Informationszwecken erarbeitet und begründet kein für Daikin Europe N.V. bindendes Angebot. Daikin Europe N.V. hat den Inhalt dieser Veröffentlichung 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. Änderungen von Technischen Daten und Preisen sind ohne Ankündigung vorbehalten. Daikin Europe N.V. lehnt ausdrücklich jegliche Haftung für jeglichen direkten oder indirekten Schaden im weitesten Sinne, der sich aus der Verwendung und / oder Auslegung der Informationen in dieser Veröffentlichung direkt oder indirekt ergibt, ab. Alle Urheberrechte aller Inhalte sind in Besitz von Daikin Europe N.V.

Daikin Emura Broschüre 2025
Daikin behält sich das Recht von Modellwechslern vor und haftet nicht für Druckfehler.