



R-serien

Luft/luftvärmepumpar för effektiv luftkonditionering



Energieffektiv värme och kyla som ger skön komfort året runt

Svalkande kyla och skön värme med högsta verkningsgrad

Daikins avancerade energibesparande teknik ger hög årstidsrelaterad verkningsgrad för både värme och kyla (upp till A+++). Årstidsrelaterad verkningsgrad är ett sätt att klassificera värme- och kylprodukter baserat på dess energieffektivitet under ett helt år. Daikins R-serie är energieffektiv och bra för miljön tack vare att den använder köldmedium – R32.

Tack vare Daikins mångåriga erfarenhet och breda produktutbud kan du lita på att du får en tillförlitlig produkt med lång livslängd som passar perfekt för just ditt hem.

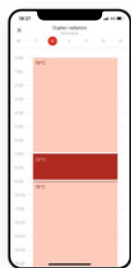
Intuitiva Onecta-appen

Inte hemma? Inga problem. Med Onecta-appen kan du enkelt hantera din optimerade värmelösning med ett tryck på skärmen. Den intuitiva appen på din smartphone ger dig omedelbar åtkomst till olika funktioner så att du lätt kan skapa ett perfekt inomhusklimat.



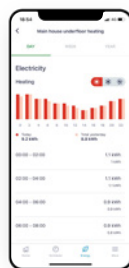
Styrning

Få tillgång till alla funktioner för att styra ditt inomhusklimat



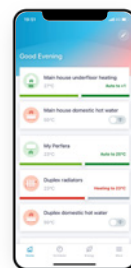
Schema

Skapa olika scheman och driftlägen



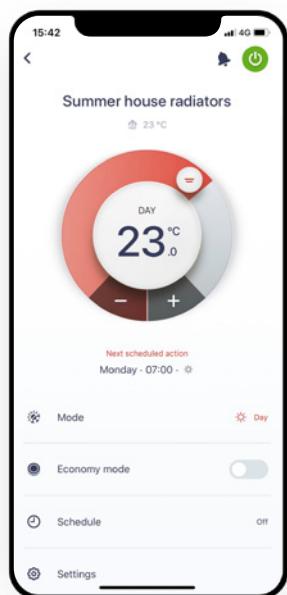
Övervakning

Övervaka din energiförbrukning på daglig, vecko- eller årsbasis



Identifiera

Identifiera rum i ditt hus för att enkelt styra olika enheter



Alla enheter i R-serien kan anslutas till Onecta-appen. Du kan styra och övervaka upp till 50 olika luft/luftvärmepumpar.

Med röststyrning (Amazon Alexa eller Google Assistant) kan du hantera huvudfunktioner som driftläge, temperatur, fläkthastighet med mera.

- › Ladda ner Onecta-appen och börja skapa ditt perfekta hemmaklimat.



NYHET

Daikin Cloud Services

Med Daikin Cloud Services (DCS) kan installatören på distans avläsa felkoder/ driftslägen/värden. Det betyder att om olyckan skulle vara framme så kan en eventuell felsökning ske näst intill omedelbart på distans. Dessutom går det med DCS att se data upp till 2 månader bakåt i tiden för att underlätta åtgärdandet av felet.

Perfera, Perfera golv, Emura och Stylish är förberedda för DCS.



Perfera

Attraktiv väggmonterad design med perfekt kvalitet på inomhusluften

Komfort+

Perfekt komfort med jämn temperatur i hela rummet. De dubbla spjällen riktar luften mot taket vid kyla och längs väggen vid värme

2-områdes rörelsesensor

Rörelsesensorerna känner av om personer befinner sig i rummet i syfte att rikta luften bort från dem. När personerna lämnar rummet växlar enheten till energisparläge. Vilket ger perfekt komfort och låg energiförbrukning

Heat Boost

Heat Boost innebär att kompressorfrekvensen ökar snabbare när enheten startas, måltemperaturen uppnås 14% snabbare. Heat Boost innebär att enheten producerar en högre effekt (över maxeffekt) under en begränsad period.

3D-luftflöde

3D-luftflödet kombinerar vertikal och horisontell autoswing för att cirkulera en ström med varm eller kall luft ända ut i hörnen till och med i stora rum.

Luftrening

Flash Streamer använder elektroner för att aktivera en kemisk reaktion med luftburna partiklar för att bryta ner allergener, som pollen och svampallergener och tar bort oönskade lukter. Silverallergenfilter fångar allergener som pollen. Filtren ger konstant tillförsel av ren, hälsosam luft. Vi har dessutom ett nytt statiskt filter behandlat med aktiva joner som reducerar virus och bakterier på Perfera storlek 20-50.

Onecta app

Styr din inomhusvärme via appen var du än är via ditt lokala nätverk eller internet.

Upp till:



Modell		FTXM20A/ RXM20A	FTXM25A/ RXM25A	FTXM35A/ RXM35A	FTMX42A/ RXM42A	FTMX50A/ RXM50A	
Kyla	Kapacitet	kW	0,9-3,0	0,9-3,8	0,9-4,4	1,5-5,2	1,7-5,3
	Energiklass		A+++			A++	
	SEER	kW/kW	9,47		9,25	8,11	7,80
	P-design	kW	2,0	2,5	3,5	4,2	5
	Årlig energiförbrukning	kWh/år	74	92	132	181	224
	Temperaturinställning kyldrift		18-32 °C				
Värme	Kapacitet	kW	0,8-3,5	0,8-5,0	0,8-5,5	1,5-6,2	1,7-6,5
	Medeklimat	Energiklass	A+++			A++	
		SCOP	kW/kW	5,2		5,0	4,8
	P-design	kW	2,3	2,4	2,5	4,0	4,5
	Årlig energiförbrukning	kWh/år	619	647	673	1120	1312
Temperaturinställning värmedrift		10-30 °C					
Funktioner	WiFi standard		JA				
	Heat Boost		JA				
	Flash Streamer		JA				
	Titanapatit- & silverallergenfilter		JA				
	2 områdes rörelsesensor		JA				
	3D-luftflöde		JA				
	Swingfunktion horisontell/vertikal		JA				
	Automatisk återstart		JA				
	Tyst drift-läge utomhusenhet		JA				
Förberedd för DCS		JA					
Inomhusenhet	Mått (BxHxD)	mm	804x298x252				
	Ljudtryck kyla L/M/H	dB(A)	19/25/41	19/29/45	21/30/45	27/33/46	
	Ljudeffekt kyla	dB(A)	54	58	60		
	Luftflöde kyla L/M/H	m ³ /min	6,3/8,9/11,9	7,1/9,4/13,2	7,2/9,8/13,3	7,8/10,4/12,7	
	Antal fläkthastigheter	st	6				
Vikt	kg	11,5					
Utomhusenhet	Mått (BxHxD)	mm	923x610x367			954x734x401	
	Ljudtryck kyla	dB(A)	46	47	48		
	Ljudeffekt kyla	dB(A)	58		61	62	
	Vikt	kg	36	49			
	Röranslutning	tum	1/4"-3/8"			1/4"-1/2"	
	Köldmedium/Tco2eq/GWP		R32/0,65/675			R32/0,75/675	
	Driftsområde värme		-20/+18°C				
Driftsområde kyla		-10/+50°C					
Elanslutning	ph/V/A	1 fas-230/10		1 fas-230/13	1 fas-230/16		



Daikin Emura

När du söker form, funktion och innovation i en och samma produkt. Finns i silver, matt vit eller matt svart.

Luftrening i toppklass

Flash Streamer bryter ner allergener så som pollen och svampallergener samtidigt som den tar bort besvärande lukter. Titanapatitfiltret bryter ner lukt från exempelvis tobak och husdjur. Det luftrenande filtret tar bort luftburna dammpartiklar för att säkerställa en jämn tillförsel av ren luft.

Tyst drift

Enheten är så tyst att du knappt märker att den är där. Ljudnivåer ner till 19 dBa - som en viskning.

Heat Boost

Med Heat Boost ökar kompressorfrekvensen snabbare när enheten startas, måltemperaturen uppnås 14% snabbare. Heat Boost innebär att enheten producerar en högre effekt (över maxeffekt) under en begränsad period.

3D-luftflöde

3D-luftflödet kombinerar vertikal och horisontell autoswing för att cirkulera en ström med varm eller kall luft ända ut i hörnen, till och med i stora rum.

Intelligent termisk sensor

Daikin Emura använder en intelligent termisk sensor för att detektera ett rums temperatur. När aktuell rumstemperatur har fastställts distribueras luften jämnt genom rummet innan den växlar till ett luftflödesmönster som riktar varm eller kall luft till de områden som behöver det.

Onecta app

Styr din inomhusvärme via appen var du än är via ditt lokala nätverk eller internet.

Upp till:

A+++

Modell		FTXJ25A+ RXJ25A	FTXJ35A+ RXJ35A	FTXJ42A+ RXJ42A	FTXJ50A+ RXJ50A	
Värme	Kapacitet kW	1,3-4,7	1,4-5,2	1,7-6,0	1,7-6,5	
	Medelklimat	Energiklass	A+++		A++	
		SCOP kW/kW	5,15		4,60	
	P-design	kW	2,45	2,5	3,8	4,0
		Årlig energiförbrukning kWh/år	666	680	1156	1218
	Temperaturinställning värmedrift	10-30 °C				
Kyla	Kapacitet kW	1,3-3,2	1,4-4,0	1,7-5,0	1,7-5,3	
	Energiklass	A+++		A++		
	SEER kW/kW	8,74	8,73	7,5	7,33	
	P-design kW	2,5	3,4	4,2	5,0	
	Årlig energiförbrukning kWh/år	100	136	196	239	
	Temperaturinställning kyldrift	18-32 °C				
Funktioner	Wifi Standard inbyggd	JA				
	Coanda effekt	JA				
	Flash Streamer	JA				
	3D-luftflöde	JA				
	Värmesensor	JA				
	Heat boost	JA				
	Swingfunktion horisontell/vertikal	JA				
	Automatisk återstart	JA				
	Tyst drift läge utomhusenhet	JA				
	Förberedd för DCS	JA				
Inomhusenhet	Mått (BxHxD) mm	900x305x214				
	Ljudtryck kyla dB(A)	19/25/33/40	19/25/33/41	21/29/37/45	24/31/39/46	
	Ljudeffekt kyla dB(A)	57				
	Luftflöde kyla m ³ /min	4,6/6,0/8,6/11,4	4,6/6,0/8,6/11,8	4,6/7,2/9,5/13,0	5,2/7,6/10,4/13,5	
	Antal fläkthastigheter	6 st				
Vikt kg	12					
Utomhusenhet	Mått (BxHxD) mm	840x553x350		954x735x408		
	Ljudtryck kyla L/M/H dB(A)	46	49	48		
	Ljudeffekt kyla L/M/H dB(A)	59	61	62		
	Vikt kg	32		50		
	Rörslutning tum	1/4"-3/8"		1/4"-1/2"		
	Köldmedium/Tco2eq/ GWP	R32/0,52/675		R32/0,75/675		
	Driftsområde värme	-20/+24°C				
Driftsområde kyla	-10/+50°C					
Elanslutning ph/V/A	1 fas - 230 V / 13 A					



Stylish

Design möter teknologi, en tunn design-enhet med innovativa funktioner. Finns i tre olika färger: vit, mattsvart och silver.

Luftrening i toppklass

Flash Streamer bryter ner allergener så som pollen och svampallergener samtidigt som den tar bort besvärande lukter. Titanapatitfiltret bryter ner lukt från exempelvis tobak och husdjur. Det luftrenande filtret tar bort luftburna dammpartiklar för att säkerställa en jämn tillförsel av ren luft. Nytt statiskt luftfilter behandlat med aktiva joner, reducerar virus och bakterier.

Tyst drift

Enheten är så tyst att du knappt märker att den är där.

Coanda effekten

Coanda-effekten optimerar luftflödet för ett komfortabelt inomhusklimat. Genom att använda särskilt utformade luftriktare får man ett mer fokuserat luftflöde som ger en bättre temperaturdistribution i rummet.

Intelligent termisk sensor

Stylish använder en intelligent termisk sensor för att detektera ett rums temperatur. När aktuell rumstemperatur har fastställts distribueras luften jämnt genom rummet innan den växlar till ett luftflödesmönster som riktar varm eller kall luft till de områden som behöver det.

Onecta app

Styr din inomhusvärme via appen var du än är via ditt lokala nätverk eller internet.

Upp till:

A+++

Modell		FTXA25A8 + RXA25A8	FTXA35A8 + RXA35A8	FTXA42B9+ RXA42B9		
Kyla	Kapacitet	kW	1,3-3,2	1,4-4,0	1,7-5,0	
	Energiklass		A+++		A++	
	SEER	kW/kW	8,74	8,73	7,5	
	P-design	kW	2,5	3,4	4,2	
	Årlig energiförbrukning	kWh/år	100	136	196	
	Temperaturinställning kyl drift		18-32 °C			
Värme	Kapacitet	kW	1,3-4,7	1,4-5,2	1,7-6,0	
	Medelklimat	Energiklass	A+++		A++	
		SCOP/P-design	kW/kW	5,15/ 2,45	5,15/ 2,50	4,6/3,80
		Årlig energiförbrukning	kWh/år	666	680	1156
Temperaturinställning värmedrift		10-30 °C				
Funktioner	Inbyggd WiFi		JA			
	Coanda-effekt		JA			
	Värmesensor		JA			
	Flash Streamer		JA			
	Titanapatitfilter		JA			
	3D-luftflöde		JA			
	Swingfunktion horisontell/vertikal		JA			
	Autoösterstart / veckotimer		JA			
	Förberedd för DCS		JA			
Inomhusenhet	Mått (BxHxD)		798x295x189 mm			
	Ljudtryck kyla	dB(A)	19/25/33/40	19/25/33/41	21/29/37/45	
	Ljudeffekt kyla	dB(A)	57	60		
	Luftflöde kyla	m3/min	4,6/6,1/9/11,5	4,6/6,1/9/11,9	4,6/7,2/10/13,1	
	Antal fläkthastigheter	st	6			
	Vikt	kg	12			
Utomhusenhet	Mått (BxHxD)	mm	765x550x285		735x825x300	
	Ljudtryck kyla	dB(A)	46	49	48	
	Ljudeffekt kyla	dB(A)	59	61	62	
	Vikt	kg	32		46	
	Röranslutning	tum	1/4"-3/8"			
	Köldmedium/Tco2eq/ GWP		R32/0,52/675		R32/0,88/675	
	Driftsområde värme		-20/+18°C			
	Driftsområde kyla		-10/+46°C			
	Elanslutning	ph/V/A	1 fas - 230 V/10A		1 fas-230 V/16A	



Comfora

Diskret väggmonterad modell med hög verkningsgrad och komfort.

Förbättrar luftkvalitén

Comfora har ett avfuktningssystem som reducerar luftfuktigheten utan att temperaturen i rummet förändras. Modellen har även luftrening, det luftrenande filtret tar bort luftburna dammpartiklar. Silverallergenfiltret fångar upp allergener så som pollen och titanapatitfiltret bryter ner besvärande lukt från exempelvis tobak och husdjur. Allt för att säkerställa en jämn tillförsel av ren luft

Tyst drift

Enheten är så tyst att du knappt märker att den är där.

3D-luftflöde

3D-luftflödet kombinerar vertikal och horisontell autoswing för att cirkulera en ström med varm eller kall luft ända ut i hörnen till och med i stora rum.

Passar in överallt

Enhetens kompakta mått och diskreta design gör att den passar in nästan överallt och kan installeras över dörr.

Onecta app

Styr din inomhusvärme via appen var du än är via ditt lokala nätverk eller internet.

Förberedd för Wifi

Modell 20/25/35 har inbyggt Wifi-modul, För modell 50/60/71 medföljer Wifi-modul som kopplas in på kretskortet.

Upp till:

A++

Modell		FTXP20N9 + RXP20N9	FTXP25N9 + RXP25N9	FTXP35N9 + RXP35N9	FTXP50N + RXP50N
Kyla	Kapacitet kW	1,3/2,00/2,6	1,3/2,5/3,0	1,3/3,5/4,0	1,7/5,0/6,0
	Energiklass	A++			
	SEER kW/kW	7,2			7,3
	P-design kW	2,00	2,5	3,5	5,0
	Årlig energiförbrukning kWh/år	97	121	170	240
	Temperaturinställning kyl drift	18°C-32°C			
Värme	Kapacitet kW	1,3/2,5/3,5	1,3/3,0/4,0	1,3/4,0/4,8	1,7/6,0/7,7
	Medeklimat	Energiklass	A++		A+
		SCOP/P-design kW/kW	4,65/2,20	4,61/2,4	4,64/2,8
	Årlig energiförbrukning kWh/år	663	728	845	1463
	Temperaturinställning värmedrift	10-30 °C			
Funktioner	Antal fläkthastigheter	5			
	Förberedd för WiFi	JA			
	Swingfunktion horisontell/vertikal	JA			
	Titanapatitfilter	JA			
	Ekonomidrift	JA			
	Nattsänkning	JA			
	Avfuktning	JA			
Autoösterstart	JA				
Inomhusenhet	Mått (HxBxD)	286x770x225			295x990x263
	Ljudtryck kyla dB(A)	19/25/39	19/26/40	20/27/43	27/34/43
	Ljudeffekt kyla dB(A)	55		58	59
	Luftflöde kyla tyst/låg/medel/hög m3/min	4,2/5,6/7,4/9,5	4,2/5,8/7,7/9,7	4,5/6,3/8,3/11,5	8,3/11,5/14,0/16,3
	Antal fläkthastigheter st	5			
	Vikt kg	8,5	9	13,5	
Utomhusenhet	Mått (HxBxD) mm	550x740x343			734x870x373
	Ljudtryck kyla dB(A)	46	48	47	
	Ljudeffekt kyla dB(A)	60	62	61	
	Vikt kg	26			46
	Rörslutning tum	1/4"-3/8"			1/4"-1/2"
	Köldmedium/Tco2eq/ GWP	R-32/0,37/675		R-32/0,48/675	R-32/0,61/675
	Driftsområde värme	-15/+18°C			
Driftsområde kyla	-10/+46°C				
Elanslutning ph/V/A	1 fas - 230 V/10A			1 fas - 230 V/16A	



Perfera golv

Diskret och tyst golvmonterad modell som ger hög komfort.

Luftrening

Flash Streamer använder elektroner för att aktivera en kemisk reaktion med luftburna partiklar för att bryta ner allergener, som pollen och svampallergener och tar bort otrevliga lukter. För en jämn tillförsel av ren luft i hemmet.

Tyst drift

Enheten är tyst, med ljudnivå ner till 20dBA så tyst att du knappt märker att den är där.

Heat+

Driftläget Heat+ sänker luftflödet och höjer temperaturen på enhetens utblåsluft. Effekten blir som strålningsvärme från enheten under 30 minuter. Utblåstemperaturen ökar till 55°C och fläkthastigheten sänks.

Heat Boost

Heat Boost innebär att kompressorfrekvensen ökar snabbare när enheten startas, för att måltemperaturen ska uppnås snabbare. Om du startar enheten i värmedrift kommer Heat Boost att aktiveras omgående. Heat Boost innebär att enheten producerar en högre effekt (över maxeffekt) under en begränsad period.

Golvvärme

Tack vare att enheten har utblås i både över- och nederdel får du jämnare värme i huset och varma golv på köpet.

Onecta app

Styr din inomhusvärme via appen var du än är via ditt lokala nätverk eller internet.

Upp till:



Modell		FVXM25A9 + RXM25R9	FVXM35A9 + RXM35R9	FVXM50A9 + RXM50A		
Kyla	Kapacitet	kW	1,3-3,5	1,4-4,0	1,4-5,8	
	Energiklass		A+++	A++	A++	
	SEER	kW/kW	8,55	8,11	7,3	
	P-design	kW	2,4	3,4	5	
	Årlig energiförbrukning	kWh/år	98	147	240	
	Temperaturinställning kyl drift	°C	18-32 °C			
Värme	Kapacitet	kW	1,3-4,7	1,4-5,8	1,4-8,1	
	Medelklimat	Energiklass	A++		A+	
		SCOP	kW/kW	4,65	4,63	4,31
		P-design	kW	2,3	2,8	4,1
		Årlig energiförbrukning	kWh/år	692	847	1332
Temperaturinställning värmedrift	°C	10-30 °C				
Funktioner	Går att fälla in i väggen		JA			
	Heat +		JA			
	Heat Boost		JA			
	Utblås vid golvet		JA			
	WiFi ingår		JA			
	Flash Streamer		JA			
	Framtidssäkrat köldmedium		JA			
	Automatisk återstart		JA			
	Veckotimer		JA			
	Förberedd för DCS		JA			
Inomhusenhet	Mått (BxHxD)	mm	750x600x238			
	Ljudtryck kyla	dB(A)	20/25/32/38	20/25/32/39	27/31/38/44	
	Ljudeffekt kyla	dB(A)	52	53	61	
	Luftflöde kyla	m3/min	4,1/4,9/6,7/8,7	4,1/4,9/7,0/9,2	5,4/6,6/9,0/11,6	
	Antal fläkthastigheter	st	6			
	Vikt	kg	17			
Utomhusenhet	Mått (BxHxD)	mm	840x550x350		954x734x401	
	Ljudtryck kyla	dB(A)	46	49	48	
	Ljudeffekt kyla	dB(A)	58	61	62	
	Vikt	kg	32		49	
	Rörslutning	tum	1/4"-3/8"		1/4"-1/2"	
	Köldmedium/Tco2eq/ GWP		R32/0,52/675		R32/0,78/675	
	Driftsområde värme	°C	-20/+18			
	Driftsområde kyla	°C	-10/+46			
	Elanslutning	ph/V/A	1 fas - 230 V / 10 A		1 fas - 230 V / 16 A	



Perfera

Modern design med kompakta mått



- > Komfort +
- > 2-områdes rörelsesensor
- > Heat Boost
- > 3D-luftföde
- > Luftrening - Flash Streamer

Comfora

Liten smidig inredning som passar nästan överallt



- > Avfuktning
- > 3D-luftföde
- > Luftrening

Emura

Design och funktion i skön harmoni



- > Heat Boost
- > 3D-luftföde
- > Intelligent termisk sensor
- > Luftrening - Flash Streamer



Perfera golv

Väggmonterad golvmodell med tidlös design som ger varma golv



- > Heat +
- > Heat Boost
- > Golvvärme
- > Luftrening - Flash Streamer

Stylish

Funktionell design och elegans



- > Coanda Effekt
- > Intelligent termisk sensor
- > Luftrening - Flash Streamer



GOOD DESIGN
AWARD 2017



reddot award 2018
winner

Återförsäljaren

– din Daikinexpert

Daikins organisation är uppbyggd med återförsäljaren i centrum. Våra återförsäljare är välutbildade och tar ansvar före, under och efter installationen. De erbjuder även trygga serviceavtal.

På [daikin.se](https://www.daikin.se) kan du boka ett kostnadsfritt hembesök av din närmaste återförsäljare.

Din Daikinåterförsäljare



Mer information
på [daikin.se](https://www.daikin.se)

