



Split KLÍMÁK

2025



Okos klímaszabályozás a lakossági ügyfelek számára

A Daikin levegő-levegő hőszivattyúi vagy hétköznapi nevükön split klímái, egész évben gondoskodnak a lakóépületek optimális komfortjáról. Megoldásainkat a legmagasabb hatékonyság, megbízhatóság és sokoldalúság jegyében terveztük, így nemcsak fűtést és hűtést, hanem tiszta levegőt és akár használati meleg vizet is biztosítanak.

Széles termékválasztunkból mindenki megtalálhatja az igényeinek, a stílusának és a pénztárcájának megfelelő megoldást. Legyen szó stílusos, modern, színezett beltéri egységekről, vagy parapetes változatról, amely radiátor magasságban telepíthető, vagy akár a legjobb ár-érték arányú alap modellekről. A Daikin 2025-től már mindegyik modelljében elérhetővé tette a wifi adaptert, amely segítségével távolról, okostelefonon keresztül is szabályozhatók a készülékek, sőt az energiafogyasztásuk is nyomonkövethető.

Egész éves kényelem Daikin klímákkal

Egész éves kényelem a modern és energiahatékony fűtési és hűtési technológiával.

			
Energiatakarékos - kevesebb áramfogyasztás, több spórolás	Kényelmes hőmérséklet- szabályozás, maximális komfort	Optimális beltéri levegőminőség	Karcsú, elegáns, modern kialakítású beltéri egységek

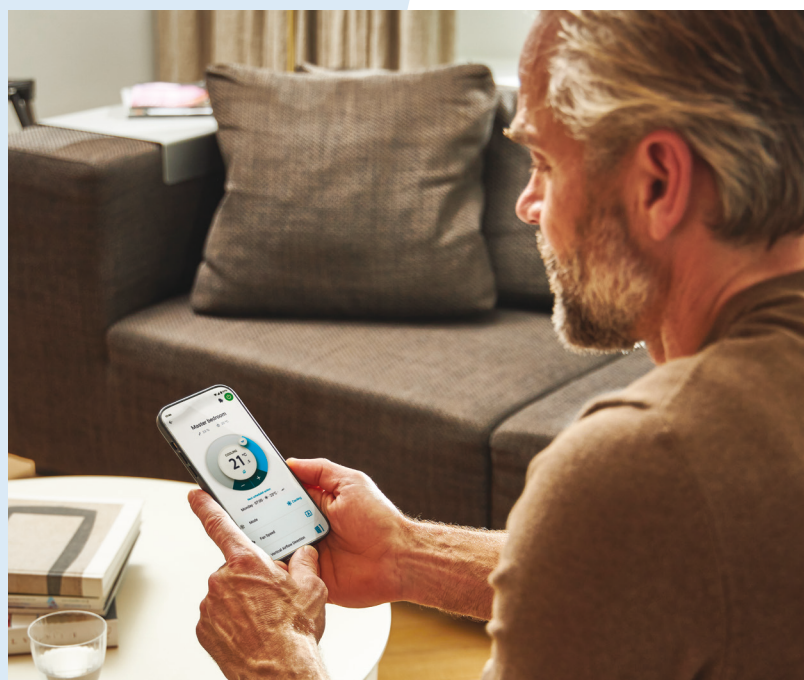
Úgy terveztük, hogy tökéletesen illeszkedjen bármely helyiségbe

A piac legszelesebb kínálatával rendelkező egységeink minden igényt maradéktalanul kielégítenek.

  Légszűrővel szerelhető, álmennyezeti egység <ul style="list-style-type: none">▪ Diszkréten elrejtve a mennyezetben▪ Csak a rácsok láthatók	  Oldalfali <ul style="list-style-type: none">▪ Magasan a falra történő felszereléshez▪ Ideális ajtó fölötti telepítéshez	  Parapetes <ul style="list-style-type: none">▪ Radiátormagasságban telepíthető▪ Ideális ablak alá vagy tetőtérben, alacsony belmagasságnál
--	---	--

Onecta Applikáció

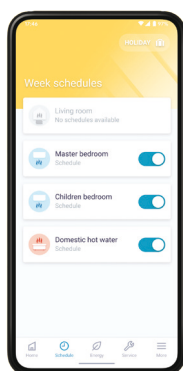
Írnyítsd otthonod komfortját a telefonod segítségével. Az Onecta applikáció minden Daikin berendezés tulajdonosa számára elérhető. Az applikáció használatával az otthonod hűtési, fűtési és meleg víz ellátási rendszere fölött teljeskörű irányítást kapsz.



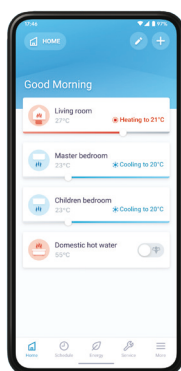
Hangvezérlés



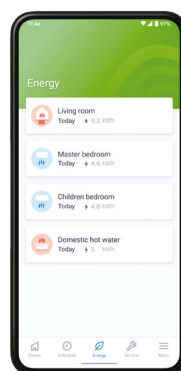
Időzítés,
programozás



Egyszerű
használat



Energiafogyasztás
ellenőrzése



Készülékszerviz és karbantartás

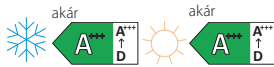
A Stand By Me platform egy olyan szolgáltatás, amelynek célja, hogy ügyfeleinknek a lehető legmagasabb szintű szerviz és karbantartás kiszolgálásban legyen része Daikin készülék megvásárlása után is.

- Könnyű hozzáférhetőség a berendezéssel kapcsolatos legfontosabb információkhoz: típus, modellszám, sorozatszám és beüzemelés időpontja
- Részletes beszámolók a korábbi karbantartásokról és javításokról
- Esedékes karbantartás emlékeztető küldése
- Szervizpartner elérhetőségei
- Akár 5 év kiterjesztett alkatrész garancia a split klímákra

Ururu Sarara FTXZ

Oldalfali egység

Technológiai remekmű 3D-légáramlással, légtisztítással, vízellátás nélküli párástással, friss levegős szellőztetéssel és automatikusan tisztuló szűrőrendszerrel.



Hatékonyság		FTXZ25N + RXZ25N	FTXZ35N + RXZ35N	FTXZ50N + RXZ50N	
Hűtési teljesítmény	Min./Névl./Max. kW	0,6/2,5/3,9	0,6/3,5/5,3	0,6/5,0/5,8	
Fűtési teljesítmény	Min./Névl./Max. kW	0,6/3,6/7,5	0,6/5,0/9,0	0,6/6,3/9,4	
Hűtés	Energiahatékonysági osztály	A+++ (D->A+++)			
	SEER	9,54	9,00	8,60	
	Éves energiafogyasztás kWh/a	92	136	203	
Fűtés (átlagos klíma)	Energiahatékonysági osztály	A+++ (D->A+++)			
	SCOP/A	5,90	5,73	5,50	
	Éves energiafogyasztás kWh/a	831	1.100	1.427	
Beltéri egység		FTXZ	FTXZ25N	FTXZ35N	FTXZ50N
Méret	Berendez. Mag. x Szél. x Mély. mm		295x798x372		
Hangnyomás szint	Hűtés Csendes/Alacs./Név./Mag. dBA		19/26/33/38	19/27/35/42	23/30/38/47
	Fűtés Csendes/Alacs./Név./Mag. dBA		19/28/35/39	19/29/36/42	24/31/38/44
Külső egység		RXZ	RXZ25N	RXZ35N	RXZ50N
Méret	Berendez. Mag. x Szél. x Mély. mm		693x795x300		

Daikin Emura FTXJ

Oldalfali egység

Forma és funkció, hatékonyság és kényelem.

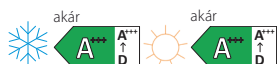


Hatékonyság		20AW/S/B9 + 20A9	25AW/S/B9 + 25A9	35AW/S/B9 + 35A9	42AW/S/B9 + 42A9	50AW/S/B9 + 50A9	
Hűtési teljesítmény	Min./Névl./Max. kW	1,3/2,0/2,6	1,3/2,5/3,2	1,4/3,4/4,0	1,7/4,2/5,0	1,7/5,0/5,3	
Fűtési teljesítmény	Min./Névl./Max. kW	1,3/2,5/3,5	1,3/2,8/4,7	1,4/4,0/5,2	1,7/5,4/6,0	1,7/5,8/6,5	
Hűtés	Energiahatékonysági osztály	A+++ (D->A+++)			A+++ (D->A+++)		
	SEER	8,75	8,74	8,73	7,5	7,33	
	Éves energiafogyasztás kWh/a	80	100	136	196	239	
Fűtés (átlagos klíma)	Energiahatékonysági osztály	A+++ (D->A+++)			A+++ (D->A+++)		
	SCOP	5,15			4,60		
	Éves energiafogyasztás kWh/a	652	666	680	1.156	1.218	
Beltéri egység		FTXJ	20AW/S/B9	25AW/S/B9	35AW/S/B9	42AW/S/B9	50AW/S/B9
Méret	Berendez. Mag. x Szél. x Mély. mm		305x900x212				
Hangnyomásszint	Hűtés Csendes/Alacs./Köz./Magas dBA		19/25/32/39	19/25/33/40	19/25/33/41	21/29/37/45	24/31/39/46
	Fűtés Csendes/Alacs./Köz./Magas dBA		19/25/32/39	19/25/33/40	19/25/33/41	21/29/37/45	24/33/42/46
Külső egység		RXJ	20A9	25A9	35A9	42A9	50A9
Méret	Berendez. Mag. x Szél. x Mély. mm		552x840x350		734x954x408		

Stylish FTXA

Oldalfali egység

Kívül elegáns, belül okos.



stylish

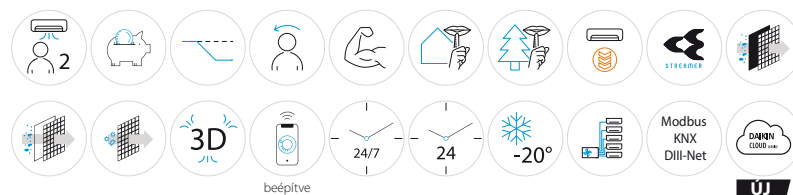
BLUEEVOLUTION

Hatékonyság		CTXA15CW/CS/CB	20CW/CS/CB + 20A8	25CW/CS/CB + 25A8	35CW/CS/CB + 35A8	42CW/CS/CB + 42B8	50CW/CS/CB + 50B8	
Hűtési teljesítmény	Min./Névl./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	
Fűtési teljesítmény	Min./Névl./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	
Hűtés	Energiahatékonysági osztály	Csak multi kültéri egységhez csatlakoztatható	A+++ (D->A+++)				A++ (D->A+++)	
	SEER		8,75	8,74	8,73	7,50	7,33	
Éves energiafogyasztás	kWh/a		80	100	136	196	239	
Fűtés (átlagos klíma)	Energiahatékonysági osztály		A+++ (D->A+++)				A++ (D->A+++)	
	SCOP/A		5,15				4,60	
	Éves energiafogyasztás		652	666	680	1.156	1.218	
Beltéri egység		FTXA	CTXA15CW/CS/CB	20CW/CS/CB	25CW/CS/CB	35CW/CS/CB	42CW/CS/CB	50CW/CS/CB
Méretek	Berendez. Mag. x Szél. x Mély.			295x798x189				
Hangnyomás szint	Hűtés	Csendes./Alacs./Köz./Mag.	21/25/32/39	19/25/32/39	19/25/33/40	19/25/33/41	21/29/37/45	24/31/39/46
	Fűtés	Csendes./Alacs./Köz./Mag.	21/25/32/39	19/25/32/39	19/25/33/40	19/25/33/41	21/29/37/45	24/33/42/46
Kültéri egység		RXA		20A8	25A8	35A8	42B8	50B8
Méretek	Berendez. Mag. x Szél. x Mély.	mm	Csak multival		550x840x350		734x954x401	

Perfera W FTXM

Oldalfali egység

Vonzó, falra szerelhető kialakítás, tökéletes beltéri levegőminőséggel.



perfera

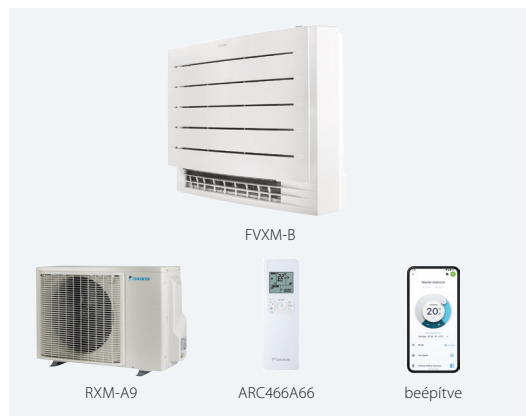
BLUEEVOLUTION

Hatékonyság		CTXM15A	FTXM20A + RXM20A	FTXM25A + RXM25A9	FTXM35A + RXM35A9	FTXM42A + RXM42A	FTXM50A + RXM50A8	FTXM60A + RXM60A	FTXM71A + RXM71A	
Hűtési teljesítmény	Min./Névl./Max.		0,9/2,0/3,0	0,9/2,5/3,8	0,9/3,5/4,4	1,5/4,2/5,2	1,7/5,0/5,3	1,7/6,0/7,0	2,3/7,1/8,5	
Fűtési teljesítmény	Min./Névl./Max.		0,8/2,5/4,5	0,8/2,8/5,0	0,8/4,0/5,5	1,5/5,4/5,7	1,7/5,8/6,5	1,7/7,0/8,0	2,3/8,2/10,2	
Hűtés	Energiahatékonysági osztály	Csak multi kültéri egységhez csatlakoztatható	A+++ (D->A+++)				A++ (D->A+++)		A+ (D->A+++)	
	SEER		9,47		9,25	7,55	6,90	6,20		
Éves energiafogyasztás	kWh/a		74	92	132	181	232	304	401	
Fűtés (átlagos klíma)	Energiahatékonysági osztály		A+++ (D->A+++)				A++ (D->A+++)		A+ (D->A+++)	
	SCOP/A		5,20				4,75		4,10	
	Éves energiafogyasztás		619	647	673	1.120	1.326	1.562	2.117	
Beltéri egység		FTXM	CTXM15A	FTXM20A	FTXM25A	FTXM35A	FTXM42A	FTXM50A	FTXM60A	FTXM71A
Méretek	Berendez. Mag. x Szél. x Mély.			298x804x252					299x998x292	
Hangnyomás szint	Hűtés	Csendes./Alacs./Köz./Mag.		19/29/37/45		21/30/38/45	27/33/40/46	30/37/42/46	32/38/43/47	
	Fűtés	Csendes./Alacs./Köz./Mag.	20/26/34/39	20/27/34/39		20/28/35/39	21/29/37/45	31/34/41/46	33/36/41/45	34/37/42/46
Kültéri egység		RXM		RXM20A	RXM25A9	RXM35A9	RXM42A	RXM50A8	RXM60A	RXM71A
Méretek	Berendez. Mag. x Szél. x Mély.	mm	Csak multival	610x923x367					734x954x401	

Perfera F FVXM

Parapetes egység

Design parapetes készülék az optimális fűtési kényelemért az egyedi fűtési funkcióknak köszönhetően



perfera

BLUEEVOLUTION

Hatékonyság		CVXM20B	FVXM25B+ RXM25A9	FVXM35B+ RXM35A9	FVXM50B + RXM50A8
Hűtési teljesítmény	Min./Névl./Max.		1,3/2,4/3,5	1,4/3,4/4,0	1,4/5,0/5,4
Fűtési teljesítmény	Min./Névl./Max.		1,3/3,4/4,7	1,4/4,5/5,8	1,4/5,8/6,2
Hűtés	Energiahatékonysági osztály	Csak multi kültéri egységhez csatlakoztatható	A+++ (D->A+++)	A++ (D->A+++)	
	SEER		8,55	8,11	7,20
	Éves energiafogyasztás		98	147	243
Fűtés	Energiahatékonysági osztály		A++ (D->A+++)		A+ (D->A+++)
(átlagos klíma)	SCOP/A		4,65	4,63	4,26
	Éves energiafogyasztás		693	847	1.346

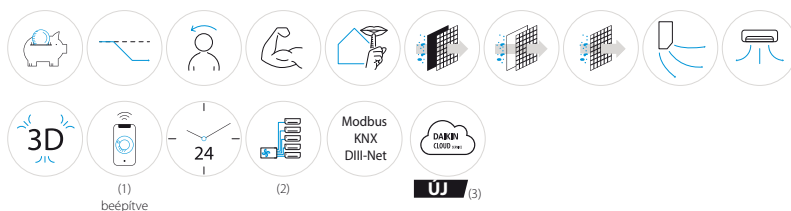
Beltéri egység		FVXM	CVXM20B	FVXM25B	FVXM35B	FVXM50B	
Méret	Berendez. Mag. x Szél. x Mély	mm	600x750x238				
Hangnyomás szint	Hűtés	Csendes/Alacs./Köz./Mag.	dBA	22/25/32/38	20/25/32/38	20/25/32/39	27/31/38/44
	Fűtés	Csendes/Alacs./Köz./Mag.	dBA	21/25/32/38	19/25/32/38	19/25/32/39	29/35/40/46

Kültéri egység		RXM	RXM25A9	RXM35A9	RXM50A8
Méret	Berendez. Mag. x Szél. x Mély	mm	Csak multival	610x923x367	

Comfora FTXP

Oldalfali egység

Diszkrét, falra szerelhető egység, amely nagy hatékonyságot és kényelmet biztosít.



comfora

BLUEEVOLUTION

Hatékonyság		FTXP20N9 + RXP20N9	FTXP25N9 + RXP25N9	FTXP35N9 + RXP35N9	FTXP50N9 + RXP50N8	FTXP60N + RXP60N9	FTXP71N + RXP71N9	
Hűtési teljesítmény	Min./Névl./Max.	kW	1,3/2,0/2,6	1,3/2,5/3,0	1,3/3,5/4,0	1,7/5,0/5,3	1,7/6,0/7,0	2,3/7,1/7,3
Fűtési teljesítmény	Min./Névl./Max.	kW	1,3/2,5/3,5	1,3/3,0/4,0	1,3/4,0/4,8	1,7/5,6/6,5	1,7/7,0/8,0	2,3/8,2/9,0
Hűtés	Energiahatékonysági osztály	A++ (D->A+++)						
	SEER		7,20		7,10	6,82	6,20	
	Éves energiafogyasztás	kWh/a	97	121	170	246	308	401
Fűtés	Energiahatékonysági osztály	A++ (D->A+++)				A+ (D->A+++)		
(átlagos klíma)	SCOP/A		4,68	4,66	4,68	4,30	4,10	4,01
	Éves energiafogyasztás	kWh/a	663	728	845	1.498	1.638	2.166

Beltéri egység		FTXP	FTXP20N9	FTXP25N9	FTXP35N9	FTXP50N9	FTXP60N	FTXP71N	
Méret	Berendez. Mag. x Szél. x Mély.	mm	286x770x225				295x990x263		
Hangnyomás szint	Hűtés	Csendes/Alacs./Köz./Mag.	dBA	19/25/33/39	19/26/33/40	20/27/34/43	27/34/39/46	30/36/41/45	32/37/42/46
	Fűtés	Csendes/Alacs./Köz./Mag.	dBA	21/28/34/39	21/28/34/40	21/29/35/40	30/33/38/42	32/35/40/44	33/36/41/45

Kültéri egység		RXP	RXP20N9	RXP25N9	RXP35N9	RXP50N8	RXP60N9	RXP71N9
Méret	Berendez. Mag. x Szél. x Mély.	mm	556x740x343			610x923x367	734x954x401	

(1) Beépítve 20-25-35-50 osztályban. A beltéri egységgel együtt a 60-71 osztályhoz; (2) Érvényes a 20-, 25- és 35-os osztályú egységekre. (3) DCS csak az FTXP20-50N9 esetében érhető el.

Sensira FTXF

Oldalfali egység

Falra szerelhető egység alacsony energiafogyasztással és kényelemmel.



sensira

BLUEEVOLUTION



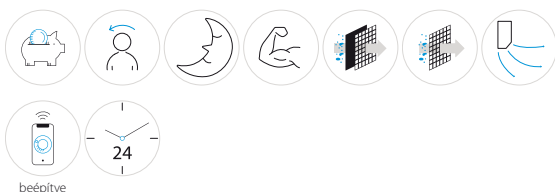
Hatékonyság		FTXF20F + RXF20F	FTXF25F + RXF25F	FTXF35F + RXF35F	FTXF42F + RXF42F	FTXF50F + RXF50F	FTXF60F + RXF60D9	FTXF71F + RXF71D9	
Hűtési teljesítmény	Min./Névl./Max. kW	1,3/2,0/2,4	1,3/2,5/2,8	1,3/3,3/3,8	1,4/4,2/4,3	1,3/5,0/5,3	1,7/6,0/7,0	2,3/7,1/7,3	
Fűtési teljesítmény	Min./Névl./Max. kW	1,3/2,4/3,3	1,3/2,8/3,7	1,3/3,5/4,4	1,4/4,6/5,0	1,4/5,4/6,1	1,7/6,4/8,0	2,3/8,2/9,0	
Hűtés	Energiahatékonysági osztály	A++ (D -> A+++)						A (D -> A+++)	
	SEER	6,50						6,15	5,15
Fűtés	Éves energiafogyasztás kWh/a	108	135	188	226	269	342	483	
	Energiahatékonysági osztály	A+ (D -> A+++)						A (D -> A+++)	
Fűtés (átlagos klíma)	SCOP/A	4,20						4,30	4,10
	Éves energiafogyasztás kWh/a	733	801	867	1.075	1.297	1.654	2.275	
Beltéri egység		FTXF	FTXF20F	FTXF25F	FTXF35F	FTXF42F	FTXF50F	FTXF60F	FTXF71F
Méret	Berendez. Mag. x Szél. x Mély. mm	286x770x225						295x990x263	
Hangnyomás szint	Hűtés Csendes/Alacs./Köz./Mag. dBA	20/25/33/39	20/26/33/40	20/27/34/43	22/30/36/45	31/34/39/45	33/36/41/45	34/37/42/46	
	Fűtés Csendes/Alacs./Köz./Mag. dBA	21/28/34/39	21/28/34/40	21/29/35/40	22/28/34/44	30/33/38/44	32/35/40/44	33/36/41/45	
Kültéri egység		RXF	RXF20F	RXF25F	RXF35F	RXF42F	RXF50F	RXF60D9	RXF71D9
Méret	Berendez. Mag. x Szél. x Mély. mm	556x740x343						610x923x367	734x870x373

(1) Beépítve a 20-25-35-50 osztályokhoz. A beltéri egység tartalmazza a 60-71 osztályok esetében.

Alapmodell FTXC

Oldalfali egység

A legjobb ár-érték arányú Daikin klíma, továbbfejlesztett funkciókkal.



sensira

BLUEEVOLUTION



Hatékonyság		FTXC20E + RXC20E	FTXC25E + RXC25E	FTXC35E + RXC35E	FTXC50E + RXC50E	FTXC60E + RXC60E	FTXC71E + RXC71E		
Hűtési teljesítmény	Min./Névl./Max. kW	1,3/2,0/3,0	1,3/2,5/3,0	1,3/3,5/4,0	1,4/5,1/6,2	1,8/6,2/7,0	2,3/7,1/7,3		
Fűtési teljesítmény	Min./Névl./Max. kW	1,3/2,5/4,0	1,3/2,8/4,0	1,3/4,0/4,8	1,4/5,6/6,6	1,5/6,4/8,0	2,3/8,0/9,0		
Hűtés	Energiahatékonysági osztály	A++ (D -> A+++)						A (D -> A+++)	
	SEER	6,89	6,84	6,87	6,45	6,40	5,30		
Fűtés	Éves energiafogyasztás kWh/a	106	131	175	276	339	460		
	Energiahatékonysági osztály	A+ (D -> A+++)						A (D -> A+++)	
Fűtés (átlagos klíma)	SCOP/A	4,40	4,45	4,28	4,42	4,24	3,81		
	Energiahatékonysági osztály	A+ (D -> A+++)						A (D -> A+++)	
Beltéri egység		FTXC	FTXC20E	FTXC25E	FTXC35E	FTXC50E	FTXC60E	FTXC71E	
Méret	Berendez. Mag. x Szél. x Mély. mm	288x770x234						297x990x273	
Hangnyomás szint	Hűtés Csendes/Alacs./Köz./Mag. dBA	21/26/33/40			22/26/34/41	30/33/39/47		31/38/42/48	
	Fűtés Csendes/Alacs./Köz./Mag. dBA	21/26/33/40			22/26/34/41	30/33/39/47		31/38/42/48	
Kültéri egység		RXC	RXC20E	RXC25E	RXC35E	RXC50E	RXC60E	RXC71E	
Méret	Berendez. Mag. x Szél. x Mély. mm	550x658x273			615x845x300		695x930x350		

*Beépítve a 20-50 méreosztályoknál, a 60-71-nél hozzacsomagolva.

Bármilyen hidegben, zord időjárásban is kellemes meleg

A Daikin fűtésre optimalizált sorozata, a Nepura klímák akár -30°C külső hőmérséklet mellett is működnek. Köszönhetően a hőcserélő alatti teli cseptálcának és az opcionális cseptálcá-fűtésnek, valamint a cseppvíz-elvezetéshez használatos fűtőszálnak. Rendkívül hatékony leolvasztás a Daikin egyedülálló függesztett hőcserélő technológiája révén.



Termékkód	Típus		25	30	35	40
FTXTJ-AW/B	Daikin Emura: Egyedülálló design, ami magáért beszél, még -30°C külső hőmérséklet mellett is.					
FTXTA-CW/B	Stylish: Innováció és kreativitás találkozása, -30°C külső hőmérséklet mellett is.					
FTXTM-A	Perfera: Diszkrét, modern design, rendkívüli energiahatékonyság és maximális komfort a 2-zónás mozgásérzékelőnek köszönhetően.					
FTXTP-A	Comfora: Egyszerű, de nagyszerű. Energiatakarékos működés, komfortos légáramlás.					
FVXTM-B	Parapetes egység az optimális fűtési komfortért, egyedülálló fűtési extrákkal.					



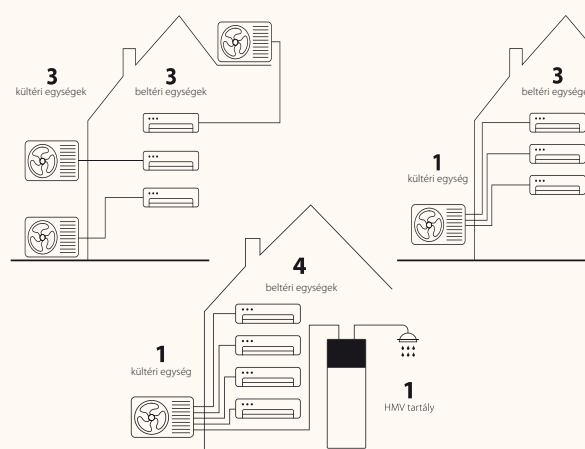
Amikor a kevesebb több

Multi Split

A Daikin Multi Split rendszerei sokféle lehetőséget kínálnak otthonod fűtési, hűtési igényeinek kiszolgálására vagy akár használati meleg víz készítésére. Nemcsak a pénztárcád számára kíméletes a működésük, de a környezetnek is.

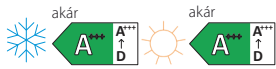
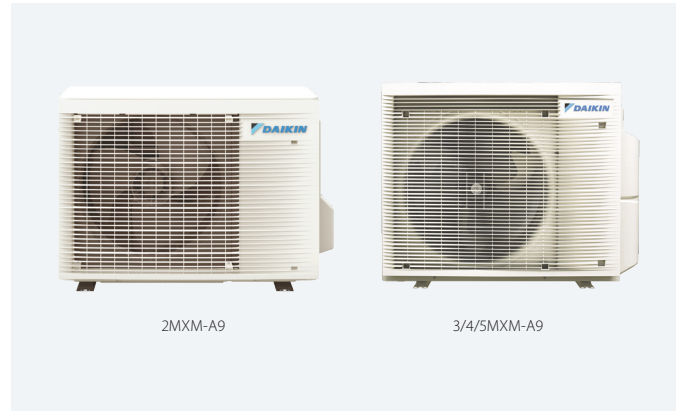
- Alacsonyabb energiafogyasztás, magasabb hatékonyság
- Kevesebb helyigény a kültérnek, nincs zavaró látvány a ház falán, kisebb a zajterhelés is

Páros, multi-split
vagy Multi+ alkalmazások



Multi-split megoldás 2/3/4/5MXM

- Szezonális hatékonysági értékek akár A+++ hűtés és fűtés esetén.*
- Akár 5 beltéri egység is csatlakoztatható 1 multi kültéri egységhez, minden beltéri egység külön-külön vezérelhető, és nem kell minden helyiségben egyidejűleg telepíteni.
- Különböző típusú beltéri egységek csatlakoztathatók: pl. magas oldalfali, parapetes, kazettás egység.
- A Daikin multi kültéri egységek kiemelkedően alacsony zajszintjükről és magas energiahatékonyságukról ismertek.



Kültéri egység		2MXM40A9	2MXM50A9	2MXM68A9	3MXM40A9	3MXM52A9	3MXM68A9	4MXM68A9	4MXM80A9	5MXM90A9
Méret	Berendez. Mag. x Szél. x Mély.	552x852x350			734x974x408					
Hangnyomásszint	Hűtés Névl.	dBA	57/62	58/62	59/63	58/63	59/63	-	64	
	Fűtés Névl.	dBA	57/62/62	58/62/62	59/61/63	58/59/63	59/61/63	-/61/-	-	
Működési tartomány	Hűtés Körny. Min.~Max.	°CDB	-10~46							
	Fűtés Körny. Min.~Max.	°CDB	-15~24							
Hűtőközeg	Típus/ GWP/ Töltet	kg/TCO _{Eq}	R-32/675/0,88/0,59	R-32/675/1,15/0,77	R-32/675/2,00/1,35	R-32/675/1,80/1,22	R-32/675/2,00/1,35	R-32/675/2,40/1,62		
Csőcsatlakozás	Folyadék OD	mm	6,35							
	Gáz OD	mm	9,50/12,70/15,90 *							
Csőhossz	K.E. - B.E Max.	m	20 (1)			25 (1)				
	Rendszer Töltet nélkül	m	20			30				
Hűtőközeg utántöltés		kg/m	0,02 (20m-nél hosszabb csővezeték esetén)			0,02 (30m-nél hosszabb csővezeték esetén)				
	Szintkülönbség B.E. - K.E Max.	m	15							
Áramfelvétel	Fázis/Biztosíték mérete (MFA)	A	1~/50/220-240							
Max. beltéri egység csatlakoztatható teljesítmény		kW	16	20	16	20	20	25	32	

* A pontos modellről és a portkonfigurációról függően.

Multi+ 4/5MWXM & EKHWET/ CKHWS

Egyetlen rendszer a használati melegvíz készítéshez és a hűtés-fűtéshez

- Megújult designt kapott a kültéri egység.
- Szezonális hatékonysági értékek akár A+++ a hűtésben és A+ a melegvíz készítéskor.
- Falra szerelhető vagy padlón álló használati melegvíz-tartály: 90-120-180-230 literes méretű HMV tartályokkal kapható.
- Akár 4 beltéri egység is csatlakoztatható 1 kültéri egységhez, minden beltéri egység külön-külön vezérelhető. Párhuzamosan más beállított hőmérsékletekkel is működnek ugyanazon fűtési vagy hűtési üzemmódon belül.



Hatékonyság		EKHWT90BV3 + 4MWXM52A9	EKHWT120BV3 + 4MWXM52A9	CKHWS180BV3 + 5MWXM90A9	CKHWS230BV3 + 5MWXM90A9	CKHWS180BV3 + 5MWXM90A9	CKHWS230BV3 + 5MWXM90A9	
COPdhw	Átlagos éghajlat	2,19	2,30	3,12	3,30	3,10	3,31	
	Meleg éghajlat	2,68	2,70	3,45	4,09	3,40	4,10	
Szezonális hatékonyság	Használati melegvíz fűtés	Átlagos	Bejelentett terhelési profil					
		Átlagos klíma	(vízmelegítés hatásfoka)	%	M	L	L	XL
Vízmelegítés energiahatékonysági osztálya EN16147(2017)		A+ (F ->A+)						

Használati melegvíz tartály		EKHWT90BV3	EKHWT120BV3	CKHWS180BV3	CKHWS230BV3	
Anyag		Zománcozott acél				
Méret	Mag. x Szél. x Mély.	mm	1.032x536x571	1.296x536x571	1.655x595x634	1.855x595x634
Tömeg		kg	47	55	-	-

Kültéri egység		4MWXM52A9	5MWXM90A9	
Méret	Berendez. Mag. x Szél. x Mély.	mm	734x974x401	734x1.028x408
Működési tartomány	Hűtés Körny. Min.~Max.	°C	-15~46	
	Fűtés Körny. Min.~Max.	°C	-15 ~ 24	

Funkciók áttekintése

		Standard									Nepura / fűtésre optimalizált					
		Ururu Sarara	Daikin Emura	Stylish	Perfera W	Perfera F	Comfora	Sensira FTXF	FTXC	FDXM-F9	Daikin Emura	Stylish	Perfera W	Perfera F	Comfora	
Hatekonyóság	Gazdaságos üzemmód Energiát és költségeket takarít meg, ha más, nagy energiafogyasztást igénylő készülékeket kell használni. Ez az üzemmód a hatékonyság csökkenése nélkül optimalizálja a fogyasztást.	•	•	•	•	•	•				•	•	•	•	•	
	Mozgásérzékelő A mozgásérzékelők két vagy három irányban figyelik a tér mozgását, és automatikusan áttérnek a légáramot egy olyan irányba, ahol nincs jelen aktivitás, vagy ha a helyiség üres, a hőmérsékleti beállítást módosítva csökkentik az energiafelhasználást.	•			•									•		
	Energiamegtakarítás készenléti üzemmódban Készenléti üzemmódban az energia-fogyasztás akár 80%-kal csökken.	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•
	Éjszakai üzemmód		•	•	•	•	•					•	•	•	•	•
	Automatikusan tisztuló szűrő A szűrő automatikusan tisztítja önmagát, fenntartva a hatékonyságot és csökkentve a karbantartási igényt.	•									•*					
Működés	Komfort üzemmód Garantálja a huzatmentes működést azáltal, hogy megakadályozza a meleg vagy hideg levegő közvetlen ráfújását a helyiségben tartózkodókra.	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•		•	
	Nagyteljesítményű üzemmód Ha a helyiség hőmérséklete túl magas/alacsony, a helyiség gyorsan lehűthető/felmelegíthető. Az üzemmód kikapcsolása után a készülék visszatér az előre beállított üzemmódba.	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•
	Csendes üzemmód	•	•	•	•		•									
	Gyakorlatilag hallhatatlan		•	•	•	•	•					•	•	•	•	
	Beltéri egység csendes üzemmód A beltéri egység működése 3 dB(A) értékkel csökkenthető.	•	•	•	•	•	•					•	•	•	•	•
	Kényelmes alvás üzemmód Automatikusan beállítja a hőmérsékletet egy meghatározott ritmust követve, amely ideális éjszakai vagy alváshoz.	•							•							
	Kültéri egység csendes üzemmód A kültéri egység működése 3 dB(A) értékkel csökkenthető.	•	•	•	•	•						•	•	•	•	
	Kandalló-elv Ha fűtőberendezés (pl. kandalló vagy sütő) közelében van felszerelve, és ha a beállított hőmérsékletet elérte, a ventilátor tovább működik, hogy az egész helyiségben egyenletes hőmérsékletet biztosítson.											•	•	•		
	Gyors felűtés A beállított hőmérsékletet 14%-kal gyorsabban éri el, mint egy hagyományos légkondicionáló, így szükség esetén gyorsabban felmelegíti a helyiséget.		•		•	•						•	•	•	•	
	Hő Plusz A készülék tetejéről sugárzó hő 30 percig terjed, majd visszatér a korábbi beállításokhoz.					•									•	
	Padlófűtés A meleg levegő a készülék aljáról áramlik szét, hogy padlómelegítő hangulatot teremtsen az egész helyiségben.					•									•	
	Légtisztítás	Flash Streamer** A Daikin szabadalmaztatott légtisztító technológiája felfogja a levegőből a vírusokat, allergéneket (például polleneket és penészt) és a zavaró szagokat, és biztonságos atomokra és vízmolekulákra bontja őket.	•	•	•	•	•					•	•	•	•	•
Titánium-apatit szagtalanító szűrő Lebontja és megtisztítja a beltéri levegőt a zavaró szagoktól.		•	•	•	•	•				•		•	•	•	•	•
Ezüst allergén eltávolító szűrő Megtisztítja és akár 99%-ban megtisztítja a beltéri levegőt az allergénektől, például a pollentől és a poratkáktól.			•	•	•	•	•					•	•	•		
Statikus szűrő Az új statikus szűrő aktív (ionpure) anyaggal van átitatva, hogy semlegesítse a baktériumokat, vírusokat.				•	•											
Légszűrő Könnyedén eltávolítja a levegőben lebegő részecskéket, biztosítva a tiszta és friss beltéri levegőt.		•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

* Opcionálisan elérhető

		Standard									Nepura / fűtésre optimalizált					
		Ururu Sarara	Daikin Emura	Stylish	Perfera W	Perfera F	Comfora	Sensira FTXF	FTXC	FDXM-F9	Daikin Emura	Stylish	Perfera W	Perfera F	Comfora	
Légáramlás	3-D légáram Függőleges és vízszintes automatikus szárnymozgások kombinációja, hogy a meleg vagy hideg levegő áramlását bármely helyiség sarkaiba juttassa.	•	•	•	•		•				•	•	•		•	
	Ventilátor fordulatszám	6	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	
	Intelligens hőérzékelő A Coanda-hatás mellett az érzékelő a helyiségben tartózkodó személyek és a levegő hőmérséklete alapján vizsgálja a helyiséget, és jelzi a készüléknek, hogy a légáramot a tartózkodóktól továbbra, vagy az egyenletlen hőmérsékletű területekre irányítsa.			•	•							•	•			
	Coanda-hatás A fűtéshez és hűtéshez egyaránt kapható, speciálisan kialakított szárnyak összpontosítják és optimalizálják a légáramlást, hogy még a nagyobb helyiségekben is maximálisan elérjék a levegőt.		• (csak fűtés)	• (hűtés és fűtés)	• (hűtés és fűtés)							• (hűtés és fűtés)	• (hűtés és fűtés)			
Páratartalom szabályozása	Ururu - párasítás A kültéri egységben található, speciálisan erre a célra tervezett modul zökkenőmentesen nedvesíti a helyiségbe juttatott friss levegőt, növelve a levegő páratartalmát, így különösen télen nincs szükség további fűtésre.	•														
	Sarara - párátlanítás A beltéri egységben található egyedülálló kettős hőcserélő először lehűti a rajta áthaladó levegőt a kondenzáció és a páratartalom eltávolítása érdekében, majd egy menetben visszamelegíti, ami a huzat érzése nélküli párátlanítást eredményez, ideális nyáron.	•														
	Szárító program Csökkenti a helyiség páratartalmát anélkül, hogy befolyásolná a hőmérsékletet.		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Irányítás és időzítés	WiFi-kapcsolat / Onecta A Onecta alkalmazáson keresztül történő üzemeltetés-irányítás, beleértve a Google Assistant és az Amazon Alexa hangvezérlést is.	•*	•	•	•	•	•	•	•	•*	•	•	•	•	•	
	Heti időzítő Az időzítő beállítható úgy, hogy a működés bármikor elinduljon napi vagy heti rendszerességgel.		•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	
	24 órás időzítő Az időzítő beállítható úgy, hogy a hűtés/fűtés egy 24 órás időszak alatt bármikor elinduljon.	•			•	•	•	•	•	•			•	•	•	•
	Központi szabályozás	•	•	•	•	•				•	•	•	•	•	•	
	Több zónás vezérlés									•						
Egyéb funkciók	Öndiagnosztika	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
	Multi-rendszerek Multi-rendszerekhez csatlakoztatható.		•	•	•	•	•			•						
	Kiterjesztett működés tartomány -30°C-ig A zord téli körülményekkel rendelkező régiókban, ahol a gondtalan működés akár -30°C-ig is lehetséges.											•	•	•	•	•
	Modbus, KNX és DIII-Net Az FTXC kivételével minden Daikin készülékhez kaphatók tartozékok a Modbus, KNX és DIII-Net protokollokon keresztül történő csatlakoztatáshoz.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Daikin Felhőszolgáltatás (DCS) Online távfelügyelet		•	•	•	•	•	• ⁽¹⁾				•	•	•	•	•

* Opcionálisan elérhető

** A Flash Streamer technológia orvosi célokra (steril szoba) nem használható.

(1) A DCS csak az FTXP20-50N9 esetében érhető el.



Daikin Hungary Kft.

H-1117 Budapest, Alíz utca 3. (Office Garden IV., 4. emelet) · Tel.: +36 1 464 4500 · E-mail: info@daikin.hu · www.daikin.hu

A Daikin termékek forgalmazója:



A Daikin Europe N.V. a légkondicionálók (AC), a folyadékhűtők (LCP), a légkezelő egységek (AHU) és a fan-coil egységek (FCU) vonatkozásában is részt vesz az Eurovent tanúsítási programban. Ellenőrizze online a tanúsítványok érvényességét: www.eurovent-certification.com vagy www.certiflash.com

A jelen kiadvány csak tájékoztatóul szolgál, nem tekinthető a Daikin Europe N.V./ Daikin Central Europe HandelsGmbH vállalatot bármire is kötelező ajánlatnak. A Daikin Europe N.V./ Daikin Central Europe HandelsGmbH a jelen kiadványt a legjobb tudása alapján állította össze. A tartalom teljessége, pontossága, megbízhatósága vagy adott célra való alkalmazása, valamint az általa bemutatott termékek és szolgáltatások tekintetében semmiféle kifejezett vagy vélelmezett garanciát nem vállalunk. A műszaki adatok előzetes bejelentés nélkül is változhatnak. A Daikin Europe N.V. / Daikin Central Europe HandelsGmbH kifejezetten elutasítja a felelősséget mindenféle a legtágabb értelemben vett olyan közvetlen vagy közvetett kárért, ami a jelen kiadvány használatából és/vagy értelmezéséből ered vagy ahhoz kapcsolódik. A teljes tartalom szerzői joga a Daikin Europe N.V. vállalatot illeti.

Lakossági klímakatalógus, rövid kivonat 2024-2025 | 2025. márciusi verzió

Fenntartjuk a jogot az esetleges változásokra, a nyomdai hibákért felelősséget nem vállalunk.