

2019–2020

Split

termékkatalógus



Az évszakok változnak. A tökéletes klíma megmarad.

# Tartalom

Újdonságok .....	3
A tökéletes klíma kialakítása Önnek .....	4-5
Miért szükséges a karbantartás? .....	6
Teljes komfort az otthonában.....	8-9

## Termékeink

### Bluevolution

Ururu Sarara, Emura .....	10
Stylish .....	11
Perfera, Comfora .....	12
Sensira, FVXM-F, FDXM-F9 .....	13-14
Multi-split megoldás, MXM-M/M9/N .....	14-15
Fűtésre optimalizálva .....	16
Perfera, Comfora.....	17

### Standard

Nexura, FTXB-C .....	18
Streamer Légtisztító, Ururu Légtisztító .....	19

### További tudnivalók

Termékösszesítő / előnyök .....	20
Jellemzők és funkciók magyarázata .....	22-23
Kapcsolat .....	24



## MEGJEGYZÉS:

Az árak javasolt bruttó fogyasztói árak 320 Ft/€ árfolyammal kalkulálva, és 2019. április 1-től visszavonásig érvényesek. Nagyobb mértékű árfolyamváltozás esetén fenntartjuk a jogot az árak változtatására. Az árak Forintban értendők (HUF) és tartalmazzák az ÁFA-t. A Daikin Általános Kereskedelmi Feltételei vannak érvényben (lásd [https://www.daikin.hu/hu\\_hu/terms-conditions.html](https://www.daikin.hu/hu_hu/terms-conditions.html) weboldalon). A nyomdahibáért ill. a modell változásokért felelősséget nem vállalunk. A katalógusban szereplő berendezések (kivéve légtisztító és a kiegészítők) R-410A vagy R-32 hűtőközeggel működnek, fluor-tartalmú üvegházhatású gázokat tartalmaznak. A hűtőközeg-szivárgás hozzájárulhat a klíma-változáshoz. Az alacsonyabb globális felmelegedési potenciállal (GWP) rendelkező hűtőközegek kevésbé vannak hatással a globális felmelegedésre, mint a magasabb GWP értékűek, ha azok kiszivárognának a légkörbe. Az R-410A GWP-je 2088, míg az R-32 hűtőközegé 675. Soha ne próbáljon a hűtőközeg körhöz nyúlni, vagy magától megszerelni a berendezést, mindig kérje szakértő segítségét.

# Újdonságok

## perfera **FTXM-N**

**BLUEEVOLUTION**

**ÚJ** Továbbfejlesztett Perfera számos új tulajdonsággal

- Megnövelt hatékonyság, még nagyobb versenyképesség
- Szélesebb működési tartomány 20 és 60 méretosztály között:
  - Hűtés:  $-10^{\circ}\text{C} \sim +50^{\circ}\text{C}$
  - Fűtés:  $-20^{\circ}\text{C} \sim +24^{\circ}\text{C}$
- WLAN adapter standard alaptartozék
- Csökkentett hangnyomás-szint (beltérinél a 35,50, 60, 71-es, kültérinél a 25-ös méretosztálynál)



## comfora **FTXP-M**

**BLUEEVOLUTION**

**ÚJ** Továbbfejlesztett Comfora számos új tulajdonsággal

- Megnövelt hatékonyság (50-es, 70-es méretosztály)
- 3D légáramlás – a teljes palettán
- Ezüst allergén szűrő – a teljes palettán
- Csökkentett hangnyomás-szint (beltéri egységénél a 20-25-35-ös méretosztálynál)



# A tökéletes klíma kialakítása Önnek



A Daikin több mint 90 éve foglalkozik kiváló minőségű légkondicionáló rendszerek fejlesztésével és gyártásával, melyek a hűtési és fűtési megoldások optimális kombinációját nyújtják. Tökéletes kényelmet és teljes körű megoldást biztosítunk mind otthona, mind vállalkozása számára, miközben tekintettel vagyunk a környezettel kapcsolatos egyre fokozódó aggodalmakra is, amelyek megkövetelik a legmagasabb szintű innovációt és minőséget.

## Miért válassza a Daikint?

Ügyfeleinknek lehetővé tesszük, hogy a Daikinra bizzák a tökéletes kényelem megvalósítását, így szabadon összpontosíthassanak a munkájukra és magánéletükre.

Elkötelezettek vagyunk a technológiai kiválóság, a tervezés-központúság és a legmagasabb minőségi követelmények mellett, így ügyfeleink bízhatnak az általunk biztosított kényelemben.

Teljes mértékben elkötelezettek vagyunk bolygónk védelme iránt is. Termékeink az alacsony energia-felhasználású termékek élvonalába tartoznak, és célunk, hogy tovább csökkentsük a HVACR (Heating, Ventilation, Air Conditioning and Refrigeration, azaz fűtés, ventiláció, légkondicionálás, hűtés) megoldások környezeti hatásait.

### Mi az élen járunk ott, ahol mások csak követők.

Továbbra is globális vezető szerepet töltünk be a HVACR megoldások terén, köszönhetően annak, hogy a valamennyi piaci szegmensre kiterjedő speciális szaktudásunkhoz 90 év tapasztalata társul. Mindez lehetővé teszi számunkra, hogy hozzáadott értéket adjunk a tartós, bizalmon, tiszteleten és hitelességen alapuló kapcsolatainkhoz.

Ígérjük, hogy munkánkat továbbra is az előrelátás szellemiségében végezzük, és a kihívásokat lehetőségekként kezeljük annak érdekében, hogy egyre jobb megoldásokkal tudjunk előállni.

További innovációkat hajtunk végre, mindent megteszünk a vásárlóink és a cég közös érdeke mentén.

Körültekintőek leszünk, és nyitottak arra, hogy másképp tegyünk, mint mások.

Továbbra is biztosítjuk a márkánkhoz kapcsolódó ezen alapértékeket, és élvezzük a folyamatos fejlődéssel járó fenntartható sikert.

## Miért érdemes a Home Comfort Expert partnert választani?

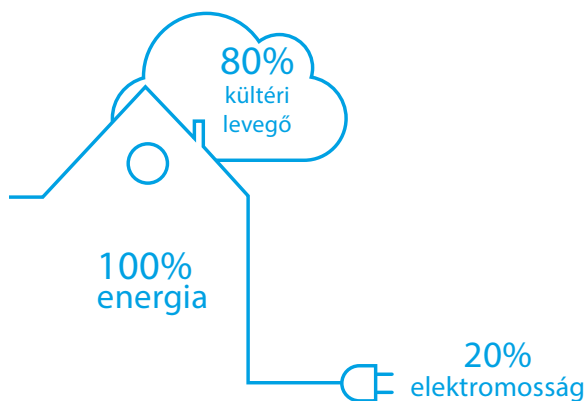
Töretlen fejlődésünk arról tanúskodik, hogy sikerült kivívunk és megtartanunk ügyfeleink megtisztelő bizalmát. A Home Comfort Expert partnereinket rendkívül körültekintően választjuk ki annak érdekében, hogy biztosított legyen a szolgáltatás és a támogatás maximális színvonala, a végfelhasználók igényeihez messzemenőig igazodva.

A Daikin által nyújtott speciális támogatásnak és képzésnek köszönhetően a Home Comfort Expert partnerek képesek exkluzív szolgáltatást és személyre szabott segítséget biztosítani Önnek, és még vonzóbb ajánlatokkal állnak a rendelkezésére, mint más kereskedők. Ezért ne aggódjon, ha a tökéletes légkondicionáló kiválasztásáról van szó, akkor a lehető legjobb helyen jár!





## Tudta Ön?



### Tudta Ön, hogy mit jelent a levegő-levegő hőszivattyú?

A hőszivattyúk a hőt a kültéri levegőből vonják ki, még hideg időjárás esetén is. Elektromos kompresszort használnak, és rendkívül hatásosak egy lakás vagy egy ház fűtésékor. A Daikin hőszivattyúi csendesek, diszkrétek, és a legkorszerűbb technológiát alkalmazzák annak érdekében, hogy az energiaszámláit a lehető legalacsonyabban tartsák.

A Daikin hőszivattyújával a fűtésre használt energia 80% -a a kültéri levegőből, vagyis egy ingyenes és végtelenül megújuló forrásból érkezik! Hűtés esetén a rendszer fordítottan működik, a berendezés a beltéri levegőből vonja ki a hőt.



### Tudta Ön, hogy mi a különbség az R-410A és az R-32 hűtőközegek között?

Jelenleg az R-410A hűtőközeget használják a legtöbb klímaberendezésben a piacon. Ez egy vegyes összetételű hűtőközeg, amely két összetevőből áll, és számos előnyének köszönhetően széles körben használják.

Azonban 2025-től kezdődően ennek a hűtőközegeknek a használata tilos lesz, mert magas a globális felmelegedési potenciálja (GWP = Global Warming Potential: az a szám, amely megmutatja, hogy egy adott hűtőközeg milyen potenciális hatást gyakorolna a globális felmelegedésre, amennyiben azt kibocsátanánk az atmoszférába).

Ez az oka annak, hogy a Daikin már bevezette az R-32 hűtőközeggel ellátott klímaberendezést, amelynek a globális felmelegedési potenciálja az R-410A-énak csupán egyharmada, ezért jóval inkább környezetbarát. Továbbá az R-32 alkalmazása könnyebbé teszi a telepítők és a szerelők munkáját, mivel egyrészt magán hordozza az R-410A néhány jellemző tulajdonságát, másrészt azonban ez egy egykomponensű hűtőközeg, nem keverék, ezért a kezelése és az újrahajósítása egyszerűbb.



### Tudta Ön, hogy mit jelent az "inverter" kifejezés?

Amikor egy mechanikus eszköz beindul, gyakran egy kiugrás is észrevehető a beindulásához szükséges energiafogyasztásban. Ez az erőteljes kiugrás magas működési költséget eredményez, mivel a készüléknek több elektromosságra van szüksége a működésbe lépéskor. Az inverter úgy működik, mint a karburátor az autókban. A kezdeti magas áramfelvétel helyett az inverter lassan fut fel.

Gyakran előfordul, hogy amikor az inverteres légkondicionáló berendezés elindul, akkor azt Ön észre sem veszi. A berendezés jóval egyenletesebben gyorsul fel, és kerül a kezdeti magas áramfelvételeket, ami az inverteres meghajtású klímaberendezések elektromos fogyasztását körülbelül 30-50% -kal csökkenti egy teljes hűtési szezonon belül.



# Miért szükséges a karbantartás?



## Lelki nyugalom

A Daikin Szerviz és a Szerviz Partner Hálózatunk intelligens szolgáltatások és megoldások kifejlesztésére törekszik annak érdekében, hogy felülmúlja az Ön elvárásait. Az Ön nyugalomát szolgálja, hogy a légkondicionáló berendezését szakemberek tartják karban.

## Egészséges levegő

Egy megfelelően karbantartott légkondicionáló berendezés biztosítja az optimális levegő minőséget amellet, hogy hűvösen vagy melegen tartja otthonát. A berendezés légszűrőinek és hőcserélőinek rendszeres tisztítása révén biztos lehet abban, hogy Ön és a családja egészséges, tiszta levegőt lélegezzen be.

## Magasabb hatások

A rendszeres karbantartásnak, ellenőrzéseknek, a szakszerű alkatrészcsereinek és más kisebb beavatkozásoknak köszönhetően az Ön légkondicionáló berendezése sokkal hatékonyabban működhet. Cserébe Ön élvezheti az energia megtakarítás előnyeit, mivel a készüléke csúcsteljesítményt fog nyújtani.

## Költségmegtakarítás

Hosszú távon a karbantartás mindig olcsóbb, mint az eseti szervizelés. A megelőző karbantartás lehetővé teszi Ön és a Daikin számára, hogy előre tervezzenek, és ezzel elkerüljék a sürgős és ez esetben költségesebb beavatkozásokat. A világos, átlátható és előre tervezhető költségek a készülék teljes élettartama alatt.

## Minimalizált rendszer leállás

Az ütemezett karbantartás átlátható, könnyen tervezhető, és lehetővé teszi a látogatás legmegfelelőbb időpontjának megtalálását annak érdekében, hogy elkerüljük az Önnek okozott kényelmetlenségeket. Kevésbé valószínű, hogy egy rendszeresen karbantartott légkondicionáló berendezés elromlik a főszezonban. A berendezés rendszeres ellenőrzése és karbantartása biztosítja, hogy Önnek ne kelljen aggódnia amiatt, hogy az éppen akkor áll le, amikor a legnagyobb szükség lenne rá.

## Továbbfejlesztett biztonság

Ha egy készülék hosszabb ideig nem megfelelő, esetleg hibás állapotban működik, akkor veszélyes munkafeltételeket, illetve baleseteket okozhat. A rendszeres karbantartás biztosítja a légkondicionáló berendezés biztonságos üzemelését és megfelel a helyi előírásoknak és követelményeknek.

Ismerje meg  
a split rendszereink  
által nyújtott  
komfortérzést a Daikin  
bemutatótermeiben.





# Teljes komfort az otthonában



## Miért válassza a Daikin split rendszert?

A **széles termékválasztéknak** köszönhetően ideális megoldást nyújt hűtési és fűtési alkalmazásokra egyaránt.

A magas, akár A+++ besorolású szezonális hatékonyságnak és az olyan energiatakarékos funkcióknak köszönhetően, mint az intelligens szem és heti programozható időkapcsoló, jelentősen **csökken az energiaköltség.**

A rendszer **okostelefon alkalmazásról** vagy felhasználóbarát távvezérlővel vezérelhető.

Tökéletes beltéri klíma: **extra csendes működés és tökéletes légszállítás** beállítás.

### Bármilyen típusú beltéri egység

#### 1. Oldalfali egység:

kiemelkedő hatékonyságú és tervezésű, kiváló ár-érték arányú egységek széles választéka.

#### 2. Padlón álló egység:

ideális a fűtési komfort biztosításához, hőszugárzó panel funkcióval.

#### 3. Légcsatornázzható egység:

mivel mennyezeti nyílásba szerelhető, diszkrétan illeszkedik bármely környezetbe, csak a kifúvó rácsok láthatók.



#### A legjobb jobbika – **Ururu Sarara**

Teljes klímaszabályozás pársítással/párátlanítással, levegő tisztítással és szellőztetéssel, a legjobb fűtési és hűtési hatékonysággal.



#### Elegáns külső, intelligens belső – **Stylish**

Prémium minőségű klímamegoldás – a technológia és a dizájn találkozása.



#### Forma. Funkció. Újragondolva. – **Emura**

Stílusos megjelenés kiemelkedő hatékonysággal és komfortszinttel.



#### A jövő légkondicionálója – **Perfera**

Stílusos oldalfali egység a tökéletes beltéri levegőminőséghez.



#### Diszkrét és komfortos – **Comfora**

A diszkrét, stílusos első panel, tökéletesen illeszkedik a falba, minden enteriőrhez jól illik.



#### A legnépszerűbb választás – **Sensira**

Minden egyben az optimális beltéri levegőminőséghez, és egy kicsit több.



#### Padlón álló egység

Padlón álló egység az optimális fűtési komfort biztosításához kettős légáramlással.



#### Légcsatornázzható egység

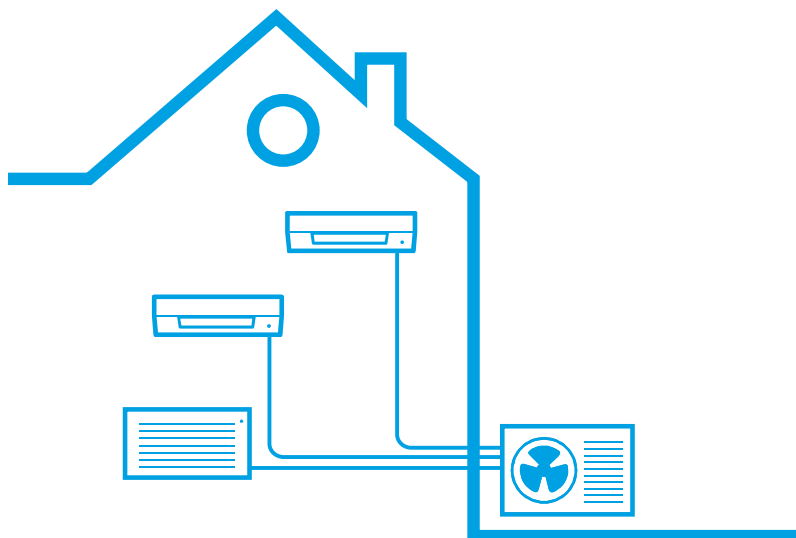
Diszkrétan illeszkedik a mennyezetbe, csak a beszívó és a kifúvó rácsok láthatóak.



## Egy vagy több helyiség? A választás az Öné

1 multi kültéri egységhez akár 5 vagy 9\* beltéri egység csatlakoztatható. Mindegyik beltéri egység külön távvezérelhető.

\* az RXYS(C)Q-TVI-el



## R-32 – a jövő hűtőközege

A Daikin vezető szerepet tölt be a legalacsonyabb környezeti hatással bíró, leghatékonyabb berendezések gyártásában

- **68% környezeti hatás csökkenés** az R-410A-hoz viszonyítva.
- Szezonális hatékonysági értékek egészen A+++ osztályig.
- A teljes split sorozat elérhető, beleértve az oldalfali, padlón álló és légszűrővel rendelkező egységeket, amelyek páros és multi kültéri egységekhez csatlakoztathatók.



## Online vezérlő Folyamatos vezérlés bárholonnan

Vezérelje a beltéri egységeket bárholonnan egy alkalmazással (elérhető iOS és Android rendszerhez) a helyi hálózaton és interneten keresztül. A legtöbb split beltéri egységhez csatlakoztatható.



## IFTTT: a zökkenőmentes üzemeltetés kulcsa.

IFTTT olyan megoldás, amely összekapcsolja a harmadik fél kompatibilis termékeit és szolgáltatásait (okosmérők, lámpák, termosztátok...), az Ön számára legmegfelelőbb módon.

IFTTT keretében, a műveletet kétféleképpen lehet beállítani:

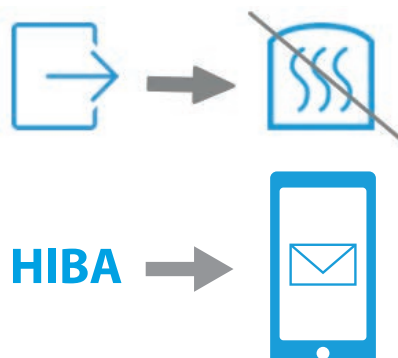
- **DO:** egyszerűen csak elvégezni valamely műveletet (pl. ki/be kapcsolva),
- **IFTTT** az „IF THIS THEN THAT” (ha ez akkor az) angol kifejezés rövidítése, ami lehetővé tesz önműködő folyamatokat („akkor az”), bizonyos kiváltóktól függően („ha ez”).

Példa:

**HA** kilép a helyiségből, **AKKOR** kapcsolja ki a fűtést.

A kiváltó ok, az Ön okostelefonja, ami érzékeli a helyszínt.  
Ha elhagyunk valamely területet, pl. a házat, akkor a fűtés önműködően kikapcsolódik.

**HA** a klímaberendezésen hibajelzés jelenik meg, **AKKOR** szöveges üzenet továbbítása történik (a szerelő / végfelhasználó / ... felé).

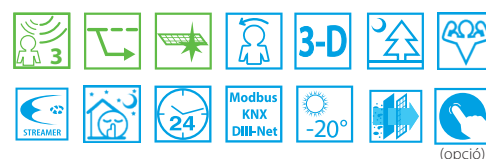
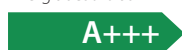


## Teljes klímaszabályozás párasítással/párátlanítással, levegő tisztítással és szellőztetéssel, a legjobb fűtési és hűtési hatékonysággal



- Technológia díjnyertes modell, 5 levegőkezelési technikával, rendkívül alacsony káros környezeti hatással és igen alacsony energiafogyasztással.
- Párasítás, párátlanítás, szellőztetés, levegő tisztítás, fűtés és hűtés 1 rendszerben. Extra csendes működés.
- A 3 zónás intelligens szem észleli az Ön jelenlétét, és védi Önt a közvetlen huzattól.
- Online szabályzó (opcionális): egy alkalmazás segítségével helyi hálózaton vagy interneten keresztül bárhol szabályozhatja a berendezést és követheti az energiafogyasztást.
- Az automatikusan tisztuló szűrővel nincs szükség a szűrők tisztítására.
- Szezonális hatékonysági értékek: a teljes sorozat A+++ hűtésben és fűtésben.
- A 3D légáram biztosítja, hogy a tiszta levegő elérje a helyiség legtávolabbi sarkait is.

Energiabesorolás



FTXZ + RXZ	Névleges teljesítmény (kW)		Energiacímke		SEER	SCOP	Éves energiafogyasztás (kWh)		Beltéri egység méretei (mm)	Kültéri egység méretei (mm)	Beltéri hangnyomásszint (dBA) magas/alsó/csendes üzemmód	
	Hűtés	Fűtés	Hűtés	Fűtés			Hűtés	Fűtés	Ma.*Szé.*Mé.	Ma.*Szé.*Mé.	Hűtés	Fűtés
FTXZ25N+RXZ25N	2,5	3,6	A+++	A+++	9,54	5,90	92	831	295x798x372	693x795x300	38/26/19	39/28/19
FTXZ35N+RXZ35N	3,5	5,0	A+++	A+++	9,00	5,73	136	1100	295x798x372	693x795x300	42/27/19	42/29/19
FTXZ50N+RXZ50N	5,0	6,3	A+++	A+++	8,60	5,50	203	1427	295x798x372	693x795x300	47/30/23	44/31/24



## A hatékonyság és a stílus egyszerre van jelen ebben a díjnyertes modellben. Egyszerűen bele lehet szeretni.

- A jellegzetes kivitelezés és mérnöki tapasztalat nagyszerű egységet alkot az elegáns, ezüstszerű vagy matt kristályfehér burkolattal.
- Online szabályzó: egy alkalmazás segítségével helyi hálózaton vagy interneten keresztül bárhol szabályozhatja a berendezést és követheti az energiafogyasztást.
- Az ezüst allergén szűrő és a légtisztító szűrő megszűri az allergének és a poratkák akár 99 %-át.
- A 3D légáram biztosítja, hogy a levegő elérje a helyiség legtávolabbi sarkait is.
- A több területet látó intelligens szem észleli az Ön jelenlétét, és védi Önt a közvetlen huzattól.

Energiabesorolás akár



Fehér	Névleges teljesítmény (kW)		Energiacímke		SEER	SCOP	Éves energiafogyasztás (kWh)		Beltéri egység méretei (mm)	Kültéri egység méretei (mm)	Beltéri hangnyomásszint (dBA) magas/alsó/csendes üzemmód	
	Hűtés	Fűtés	Hűtés	Fűtés			Hűtés	Fűtés	Ma.*Szé.*Mé.	Ma.*Szé.*Mé.	Hűtés	Fűtés
FTXJ20MW+RXJ20M	2,3	2,5	A+++	A++	8,73	4,61	92	638	303x998x212	550x765x285	38/25/19	40/28/19
FTXJ25MW+RXJ25M	2,4	3,4	A+++	A++	8,64	4,6	97	822	303x998x212	550x765x285	38/25/19	41/28/19
FTXJ35MW+RXJ35M	3,5	4,0	A++	A++	7,19	4,6	170	913	303x998x212	550x765x285	45/26/20	45/29/20
FTXJ50MW+RXJ50M	4,8	5,8	A++	A+	7,02	4,28	239	1505	303x998x212	735x825x300	46/35/32	47/35/32

Ezüst	Névleges teljesítmény (kW)		Energiacímke		SEER	SCOP	Éves energiafogyasztás (kWh)		Beltéri egység méretei (mm)	Kültéri egység méretei (mm)	Beltéri hangnyomásszint (dBA) magas/alsó/csendes üzemmód	
	Hűtés	Fűtés	Hűtés	Fűtés			Hűtés	Fűtés	Ma.*Szé.*Mé.	Ma.*Szé.*Mé.	Hűtés	Fűtés
FTXJ20MS+RXJ20M	2,3	2,5	A+++	A+++	8,73	4,61	92	638	303x998x212	550x765x285	38/25/19	40/28/19
FTXJ25MS+RXJ25M	2,4	3,4	A+++	A+++	8,64	4,6	97	822	303x998x212	550x765x285	38/25/19	41/28/19
FTXJ35MS+RXJ35M	3,5	4,0	A++	A++	7,19	4,6	170	913	303x998x212	550x765x285	45/26/20	45/29/20
FTXJ50MS+RXJ50M	4,8	5,8	A++	A++	7,02	4,28	239	1505	303x998x212	735x825x300	46/35/32	47/35/32



## Elegáns külső, intelligens belső

- A kompakt és funkcionális dizájn minden belső térbe passzol.
- 3 elegáns szín: fehér, ezüst és feketeakác.
- A+++ besorolás a fűtés és hűtés tekintetében is.
- Titán apatit + ezüst alapú allergén eltávolító légszűrő.
- A Flash Streamer technológia friss, egészséges levegőt biztosít.
- A továbbfejlesztett ventilátor garantálja, hogy az egység szinte hangtalan legyen.
- A Grid Eye érzékelő és Coanda-hatáson alapuló légáramlás szabályozás gondoskodik a tökéletes hőmérséklet és levegő elosztásról.
- Beépített Wifi adapterrel okostelefonról egyszerűen szabályozható.
- Két- vagy több modelles alkalmazásban is üzemeltethető.
- Teljesítmények széles választéka 1,5 és 5,0 kW között.

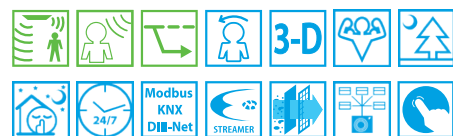
Energiabesorolás akár



GOOD DESIGN



reddot award 2018 winner



(1)

Fehér	Névleges teljesítmény (kW)		Energia címké		SEER	SCOP	Éves energiafogyasztás (kWh)		Beltéri egység méretei (mm) Ma.*Szé.*Mé.	Kültéri egység méretei (mm) Ma.*Szé.*Mé.	Beltéri hangnyomásszint (dBA) csendes/ alacsony/ magas/turbó üzemmód
	Hűtés	Fűtés	Hűtés	Fűtés			Hűtés	Fűtés			
CTXA15AW	Csak multi kültéri egységekhez csatlakoztatható.										19/25/32/39
FTXA20AW + RXA20A	2,0	2,50	A+++	A+++	8,75	5,15	80	652	295x798x189	550x765x285	19/25/32/39
FTXA25AW + RXA25A	2,5	2,80	A+++	A+++	8,74	5,15	100	666	295x798x189	550x765x285	19/25/33/40
FTXA35AW + RXA35A	3,4	4,00	A+++	A+++	8,73	5,15	136	679	295x798x189	550x765x285	19/25/33/41
FTXA42AW + RXA42B	4,2	5,40	A++	A++	7,5	4,6	196	1156	295x798x189	735x825x300	21/29/37/45
FTXA50AW + RXA50B	5,0	5,80	A++	A++	7,33	4,6	239	1217	295x798x189	735x825x300	24/31/39/46

Ezüst	Névleges teljesítmény (kW)		Energia címké		SEER	SCOP	Éves energiafogyasztás (kWh)		Beltéri egység méretei (mm) Ma.*Szé.*Mé.	Kültéri egység méretei (mm) Ma.*Szé.*Mé.	Beltéri hangnyomásszint (dBA) csendes/ alacsony/ magas/turbó üzemmód
	Hűtés	Fűtés	Hűtés	Fűtés			Hűtés	Fűtés			
CTXA15AS	Csak multi kültéri egységekhez csatlakoztatható.										19/25/32/39
FTXA20AS + RXA20A	2,0	2,50	A+++	A+++	8,75	5,15	80	652	295x798x189	550x765x285	19/25/32/39
FTXA25AS + RXA25A	2,5	2,80	A+++	A+++	8,74	5,15	100	666	295x798x189	550x765x285	19/25/33/40
FTXA35AS + RXA35A	3,4	4,00	A+++	A+++	8,73	5,15	136	679	295x798x189	550x765x285	19/25/33/41
FTXA42AS + RXA42B	4,2	5,40	A++	A++	7,5	4,6	196	1156	295x798x189	735x825x300	21/29/37/45
FTXA50AS + RXA50B	5,0	5,80	A++	A++	7,33	4,6	239	1217	295x798x189	735x825x300	24/31/39/46

Feketeakác	Névleges teljesítmény (kW)		Energia címké		SEER	SCOP	Éves energiafogyasztás (kWh)		Beltéri egység méretei (mm) Ma.*Szé.*Mé.	Kültéri egység méretei (mm) Ma.*Szé.*Mé.	Beltéri hangnyomásszint (dBA) csendes/ alacsony/ magas üzemmód
	Hűtés	Fűtés	Hűtés	Fűtés			Hűtés	Fűtés			
CTXA15AT	Csak multi kültéri egységekhez csatlakoztatható.										19/25/32/39
FTXA20AT + RXA20A	2,0	2,50	A+++	A+++	8,75	5,15	80	652	295x798x189	550x765x285	19/25/32/39
FTXA25AT + RXA25A	2,5	2,80	A+++	A+++	8,74	5,15	100	666	295x798x189	550x765x285	19/25/33/40
FTXA35AT + RXA35A	3,4	4,00	A+++	A+++	8,73	5,15	136	679	295x798x189	550x765x285	19/25/33/41
FTXA42AT + RXA42B	4,2	5,40	A++	A++	7,5	4,6	196	1156	295x798x189	735x825x300	21/29/37/45
FTXA50AT + RXA50B	5,0	5,80	A++	A++	7,33	4,6	239	1217	295x798x189	735x825x300	24/31/39/46

## Legújabb technológián alapuló kényelem, friss európai formába csomagolva

- Gyakorlatilag hangtalan: az egység annyira halk, hogy működése szinte nem is hallható.
- Tisztább, frissebb levegő a Daikin Flash Streamer technológiával: vegyen mély levegőt és ne aggódjon a levegő minősége miatt.
- A több területet látó, intelligens szem észleli az Ön jelenlétét, és védeni fogja Önt a közvetlen huzattól.
- Online szabályzó (alaptartozék): egy alkalmazás segítségével helyi hálózaton vagy interneten keresztül bárholnan szabályozhatja, vagy ellenőrizheti az energiafogyasztását.
- A 3D légáram úgy kombinálja az önműködő függőleges és vízszintes lengőmozgásokat, hogy a meleg vagy hideg légáramot a helyiség legtávolabbi sarkaiba is eljuttassa.



FTXM-N + RXM-N(9)	Névleges teljesítmény (kW)		Energiacímke		SEER	SCOP	Éves energiafogyasztás (kWh)		Beltéri egység méretei (mm) Ma.*Szé.*Mé.	Kültéri egység méretei (mm) Ma.*Szé.*Mé.	Beltéri hangnyomásszint (dBA) magas/alacsony/csendes üzemmód	
	Hűtés	Fűtés	Hűtés	Fűtés			Hűtés	Fűtés			Hűtés	Fűtés
CTXM15N	Csak multi alkalmazásban								294x811x272	Csak multi alkalmazásban	Csak multi alkalmazásban	Csak multi alkalmazásban
FTXM20N + RXM20N9	2,0	2,5	A+++	A+++	8,65	5,10	83	632	294x811x272	550x765x285	41/25/19	39/26/20
FTXM25N + RXM25N9	2,5	2,8	A+++	A+++	8,65	5,10	101	659	294x811x272	550x765x285	41/25/19	39/27/20
FTXM35N + RXM35N9	3,4	4,0	A+++	A+++	8,65	5,10	138	687	294x811x272	550x765x285	45/29/19	39/28/20
FTXM42N + RXM42N9	4,2	5,4	A++	A++	7,85	4,71	187	1189	294x811x272	735x825x300	45/30/21	39/29/21
FTXM50N + RXM50N9	5,0	5,8	A++	A++	7,41	4,71	236	1369	300x1040x295	735x825x300	46/37/34	45/36/33
FTXM60N + RXM60N9	6,0	7,0	A++	A+	6,90	4,30	304	1562	300x1040x295	735x825x300	46/37/34	45/36/33
FTXM71N + RXM71N	7,1	8,2	A++	A	6,20	4,10	401	2115	300x1040x295	734x870x320	47/38/35	46/37/34

## Diszkrét, oldalfali egység magas hatékonysággal és komfortszinttel

- Extra csendes működés akár 19 dBA értékig.
- Online szabályzó (opcionális): egy alkalmazás segítségével helyi hálózaton vagy interneten keresztül bárholnan szabályozhatja a berendezést és követheti az energiafogyasztást.
- A diszkrét, stílusos előlap tökéletesen illeszkedik a falba, minden belső enteriőrbe jól illik.
- A száraz program lehetővé teszi a páratartalom csökkentését, a helyiség hőmérsékletének változása nélkül.
- A légtisztítással eltávolítható az allergének 97%-a, így semmi egyebet, csak a tiszta levegőt szívjuk be.
- 3D légáramlás.
- Ezüst allergén eltávolító.
- Kis helyigényű, modern kialakítású oldalfali dizájn; kis mérete miatt ideális felújításoknál ajtó feletti elhelyezésre is



FTXP-M + RXP-M	Névleges teljesítmény (kW)		Energiacímke		SEER	SCOP	Éves energiafogyasztás (kWh)		Beltéri egység méretei (mm) Ma.*Szé.*Mé.	Kültéri egység méretei (mm) Ma.*Szé.*Mé.	Beltéri hangnyomásszint (dBA) magas/alacsony/csendes üzemmód	
	Hűtés	Fűtés	Hűtés	Fűtés			Hűtés	Fűtés			Hűtés	Fűtés
FTXP20M + RXP20M	2,0	2,50	A++	A++	6,79	4,65	103	662	286x770x225	550x765x285	39/25/20	39/28/21
FTXP25M + RXP25M	2,5	3,00	A++	A++	6,92	4,61	126	728	286x770x225	550x765x285	40/26/20	40/28/21
FTXP35M + RXP35M	3,5	4,00	A++	A++	6,62	4,64	185	845	286x770x225	550x765x285	43/27/20	43/29/21
FTXP50M + RXP50M	5,0	6,00	A++	A+	7,30	4,10	240	1463	295x990x263	735x825x300	43/34/31	42/33/30
FTXP60M + RXP60M	6,0	7,00	A++	A+	6,82	4,10	308	1639	295x990x263	735x825x300	45/36/33	44/35/32
FTXP71M + RXP71M	7,1	8,20	A++	A+	6,20	4,01	401	2166	295x990x263	734x870x320	46/37/34	45/36/33

## Magas hatékonyság és kényelem a legújabb technológiáknak köszönhetően

- A diszkrét, stílusos előlap tökéletesen illeszkedik a falba, minden belső enteriőrhez jól illik.
- Barátságos környezetet kiváló energiahatékonysági jellemzőkkel kombinálva.
- Az online vezérlő segít a légkondicionáló rendszer ütemezését, kezelését és figyelését.



FTXF20-71A

Energiabesorolás akár

**A++**



(opció)

FTXF + RFXF	Névleges teljesítmény (kW)		Energiacímke		SEER	SCOP	Éves energiafogyasztás (kWh)		Beltéri egység méretei (mm)	Kültéri egység méretei (mm)	Beltéri hangnyomásszint (dBA) csendes/alacsony/magas üzemmód	
	Hűtés	Fűtés	Hűtés	Fűtés			Hűtés	Fűtés			Ma.*Szé.*Mé.	Ma.*Szé.*Mé.
FTXF20A + RFX20A	2,0	2,5	A++	A+	6,15	4,10	114	751	286x770x225	550x658x275	20/25/39	21/28/39
FTXF25A + RFX25A	2,5	2,8	A++	A+	6,22	4,06	141	827	286x770x225	550x658x275	20/26/40	21/28/40
FTXF35A + RFX35A	3,3	3,5	A++	A+	6,21	4,06	197	965	286x770x225	550x658x275	20/27/43	21/29/40
FTXF50A + RFX50B	5,0	6	A++	A+	6,21	4,06	282	1584	295x990x263	735x825x300	31/34/43	30/33/42
FTXF60A + RFX60B	6,0	6,4	A++	A+	6,15	4,06	342	1655	295x990x263	735x825x300	33/36/45	32/35/44
FTXF71A + RFX71A	7,1	8,2	A	A	5,15	3,81	483	2278	295x990x263	735x825x300	34/37/46	33/36/45

## FVXM-F

### Padlón álló egység az optimális fűtési komfort biztosításához kettős légáramlással

- Falra vagy falmélyedésbe is telepíthető.
- Alacsony méretének köszönhetően az ablak alá is helyezhető.
- Online szabályzó (opcionális): egy alkalmazás segítségével helyi hálózaton vagy interneten keresztül bárhol szabályozhatja a berendezést és követheti az energiafogyasztást.
- Extra csendes működés: egészen 23 dBA hangnyomás szintig.
- Felejtse el a hideg lábakat, élvezze, amint a meleg levegő a padló közelében is áramlik.



Energiabesorolás akár

**A++**



(opció)

FVXM + RXM-N9	Névleges teljesítmény (kW)		Energiacímke		SEER	SCOP	Éves energiafogyasztás (kWh)		Beltéri egység méretei (mm)	Kültéri egység méretei (mm)	Beltéri hangnyomásszint (dBA) csendes/alacsony/magas üzemmód	
	Hűtés	Fűtés	Hűtés	Fűtés			Hűtés	Fűtés			Ma.*Szé.*Mé.	Ma.*Szé.*Mé.
FVXM25F + RXM25N9	2,50	3,40	A++	A+	7,20	4,56	120	737	600x700x210	550x765x285	23/26/38	23/26/38
FVXM35F + RXM35N9	3,50	4,50	A++	A+	6,43	4,00	190	1015	600x700x210	550x765x285	24/27/39	24/27/39
FVXM50F + RXM50N9	5,00	5,80	A++	A+	6,80	4,00	257	1471	600x700x210	735x825x300	32/36/44	32/36/45

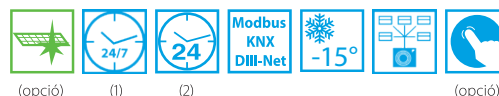
## Burkolat nélküli légcsatornázható egység

- Diszkrétan illeszkedik a mennyezetbe, így elegáns módon szállítja a tiszta levegőt.
- Az egyenáramú ventilátormotornak köszönhetően csökken az áramfogyasztás.
- A száraz program lehetővé teszi a páratartalom csökkentését, a szoba hőmérsékletének változása nélkül.
- Kompakt méretének köszönhetően akár 240 mm magas álmennyezetbe is telepíthető
- Opcionális automatikusan tisztuló légszűrővel



Energiabesorolás akár

**A+**



FDXM-F9 + RXM-N9	Névleges teljesítmény (kW)		Energiacímke		SEER	SCOP	Éves energiafogyasztás (kWh)		Beltéri egység méretei (mm)	Külső egység méretei (mm)	Beltéri hangnyomásszint (dBA) magas/alsóny/csendes üzemmód	
	Hűtés	Fűtés	Hűtés	Fűtés			Hűtés	Fűtés			Hűtés	Fűtés
FDXM25F9 + RXM25N9	2,4	3,2	A+	A+	5,68	4,24	148	858	200x750x620	550x765x285	35/27	35/27
FDXM35F9 + RXM35N9	3,4	4,0	A	A	5,26	3,88	226	1046	200x750x620	550x765x285	35/27	35/27
FDXM50F9 + RXM50N9	5,0	5,8	A+	A	5,77	3,93	303	1424	200x1150x620	735x825x300	38/30	38/30
FDXM60F9 + RXM60N9	6,0	7,0	A	A	5,56	3,80	315	1693	200x1150x620	735x825x300	38/30	38/30

## Multi-split megoldás, MXM-M/M9/N

- A legújabb technológiáknak és beépített intelligens funkcióknak köszönhetően akár A+++ szezonális hatékonysági értékek hűtési, és A++ fűtési üzemmódban.
- Egy multi kültéri egységhez akár 5 beltéri egység csatlakoztatható; mindegyik beltéri egység külön távvezérlővel rendelkezik, hogy külön helyiségekbe lehessen szerelni. Ugyanazon fűtési vagy hűtési módon belül párhuzamosan működnek.
- Az R-32-es hűtőközeggel működő berendezések az R-410A hűtőközегhez képest 68%-kal csökkentik a környezeti hatásokat.
- Különböző beltéri egység típusok csatlakoztathatók: pl. oldalfali, padlón álló, légcsatornázható.
- A kültéri egységek 'swing' kompresszorral rendelkeznek, ami alacsony zajszintjéről és energiahatékonyságáról ismert.



Egységek			2MXM40M	2MXM50M9	3MXM40N	3MXM52N	3MXM68N	4MXM68N	4MXM80N	5MXM90N
Oldalfali	CTXA15AW		•	•	•	•	•	•	•	•
	CTXA15AS		•	•	•	•	•	•	•	•
	CTXA15AT		•	•	•	•	•	•	•	•
	FTXA20AW		•	•	•	•	•	•	•	•
	FTXA20AS		•	•	•	•	•	•	•	•
	FTXA20AT		•	•	•	•	•	•	•	•
	FTXA25AW		•	•	•	•	•	•	•	•
	FTXA25AS		•	•	•	•	•	•	•	•
	FTXA25AT		•	•	•	•	•	•	•	•
	FTXA35AW		•	•	•	•	•	•	•	•
	FTXA35AS		•	•	•	•	•	•	•	•
	FTXA35AT		•	•	•	•	•	•	•	•
	FTXA42AW			•		•	•	•	•	•
	FTXA42AS			•		•	•	•	•	•
	FTXA42AT			•		•	•	•	•	•
	FTXA50AW			•		•	•	•	•	•
	FTXA50AS			•		•	•	•	•	•
	FTXA50AT			•		•	•	•	•	•
	FTXJ20MS		•	•	•	•	•	•	•	•
	FTXJ20MW		•	•	•	•	•	•	•	•
	FTXJ25MS		•	•	•	•	•	•	•	•
	FTXJ25MW		•	•	•	•	•	•	•	•
	FTXJ35MS		•	•	•	•	•	•	•	•
	FTXJ35MW		•	•	•	•	•	•	•	•
	FTXJ50MS			•		•	•	•	•	•
	FTXJ50MW			•		•	•	•	•	•
	CTXM15M		•	•	•	•	•	•	•	•
	FTXM20N		•	•	•	•	•	•	•	•
	FTXM25N		•	•	•	•	•	•	•	•
	FTXM35N		•	•	•	•	•	•	•	•
FTXM42N			•		•	•	•	•	•	
FTXM50N			•		•	•	•	•	•	
FTXM60N						•	•	•	•	
FTXM71N								•	•	
FTXP20M		•	•							
FTXP25M		•	•							
FTXP35M		•	•							
Padlón álló	FVXM25F		•	•	•	•	•	•	•	
	FVXM35F		•	•	•	•	•	•	•	
	FVXM50F			•		•	•	•	•	
Légcsatornázható	FDXM25F9		•	•	•	•	•	•	•	
	FDXM35F9		•	•	•	•	•	•	•	
	FDXM50F9			•		•	•	•	•	
	FDXM60F9					•	•	•	•	

Kültéri egység				2MXM40M	2MXM50M9	3MXM40N	3MXM52N	3MXM68N	4MXM68N	4MXM80N	5MXM90N
Méreték	Egység	Mag. x Szél. x Mély.	mm	550x765x285			734x958x340				
Tömeg	Egység		kg	36	41	57	62	63	67	68	
Hangteljesítményszint	Hűtés		dBA	60		59		61		64	
	Fűtés		dBA	62		59		61		64	
Hangnyomásszint	Hűtés	Névl.	dBA	48	46		48		49	52	
	Fűtés	Névl.	dBA	50	48	47	48	49	52		
Működési tartomány	Hűtés	Környezeti Min.~Max.	°C száraz hőm.	-10~46							
	Fűtés	Környezeti Min.~Max.	°C nedves hőm.	-15~18							
Hűtőközeg	Típus / Töltet/ GWP		kg/TCO <sub>2</sub> eq	R-32/0,88/0,6/675	R-32/1,15/0,8/675	R-32/1,80/1,2/675	R-32/2,00/1,4/675		R-32/2,40/1,6/675		
Csőcsatlakozások	Folyadék	Külső átmérő	mm	6,35							
	Gáz	Külső átmérő	mm	9,5							
	Csőhossz	K.E. - B.E. Max.	m	20		25					
		Rendszer Teljesen feltöltött	m	20		-					
	További hűtőközeg		kg/m	0,02 (20 m-t meghaladó csőhosszhoz)			0,02 (30 m-t meghaladó csőhosszhoz)				
	Szintkülönbség	B.E.- K.E. Max.	m	15							
Áramellátás	Fázis / Frekvencia / Feszültség		Hz/V	1~ / 50 / 220-240							
Áramerősség - 50 Hz	Ajánlott lomha biztosíték (MFA)		A	16		30					

## Fűtésre optimalizálva



### Életre tervezve: megoldások a leghidegebb területekre

- Csatlakoztatható beltéri egységek széles tartománya (oldalfali, padlón álló) garantált fűtési kapacitással akár  $-25\text{ }^{\circ}\text{C}$ -ig terjedő hőmérsékletig.
- Egyedülálló, szabadon függő hőcserélő technológia: továbbfejlesztett leolvasztási ciklus, amelynek eredményeként csökken az energiaköltség és elkerülhető a jégképződés.

A legtöbb ember számára a teljes beltéri komfort szabályozása azt jelenti, hogy a ház minden helyiségében megválasztható a kívánt hőmérséklet, és ez a hőmérséklet akár  $-25\text{ }^{\circ}\text{C}$  külső hőmérsékletig tartható. Háztartási üzemben ez a fűtés, hűtés és jó levegőminőség igényét jelenti az egész évi kényelem érdekében.

A hidegebb régiók számára a Daikin a hőszivattyú kültéri egységeit újra tervezte, így azok bírják a rendkívüli időjárási feltételeket, kiváló energiahatékonysági értékekkel. Beltéri egységeink tekintélyes elismerésekben részesültek az ikonikus tervezésért, így bármely belső enteriőrbe jól illeszkednek.

A beltéri egységek suttygó csendes üzemmódban működnek és a tisztított levegőt oly módon oszlatják szét, amely nem hoz létre kellemetlen légáramokat. Valódi, hatékony klímazabályozás dizájnnal karöltve.

### Fűtésre optimalizált terméksorozatok

Típus	Gyártmány	Termék neve	25	30	35	40
Oldalfali	<b>Perfera</b> Diszkrét, korszerű tervezés az optimális hatásfok és kényelem érdekében, a kettéres intelligens szemnek köszönhetően.	FTXTM-M 		<b>A+++*</b> (csak párban)		<b>A+++*</b> (csak párban)
	<b>Comfora</b> Oldalfali egység magas hatékonysággal és komfortszinttel, alacsonyabb környezeti terheléssel.	FTXTP-K3 	<b>A+*</b> (csak párban)		<b>A+*</b> (csak párban)	

### Split páros alkalmazások – Műszaki adatok – Fűtésre optimalizálva

Beltéri egység	Kültéri egység	Hűtési teljesítmény (Min./Névl./Max.) kW	Fűtési teljesítmény (Min./Névl./Max.) kW	Szezonális hatékonyság (EN14825 szerint)				B.E. hangnyomás Min./Max.		Működési tartomány Min.-Max.	
				Hűtés		Fűtés		Hűtés	Fűtés	Hűtés	Fűtés
				Energia-címke	SEER	Energia-címke	SCOP	dBA	dBA	$^{\circ}\text{C}$	$^{\circ}\text{C}$
FTXTM30M	RXTM30N	0,7/3,0/4,5	0,8/3,2/6,7	A++	7,60	A+++	5,12	21-45	19-45	-10~46	-25~18
FTXTM40M	RXTM40N	0,7/4,0/5,1	0,8/4,0/7,2		7,70		5,30	20-46	19-46		
FTXTP25K	RXTP25N	0,7/2,5/4,0	0,8/3,2/6,2	A++	7,10	A++	4,98	21-43			
FTXTP35K	RXTP35N	0,7/3,5/4,4	0,8/4,0/6,7		7,20		4,81				

Megjegyzés: R-32 típusú hűtőközeg, GWP 675.



# Perfera

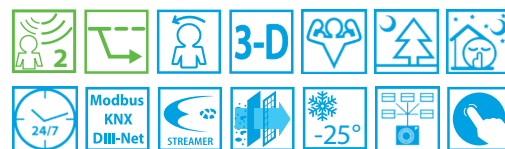
Fűtésre optimalizálva

## Legújabb technológián alapuló kényelem, friss európai formába csomagolva

- Garantált fűtési teljesítmény  $-25^{\circ}\text{C}$ -ig.
- Vonzó, csábító formatervezés a jövőt sugallva.
- Friss, tiszta levegő a Daikin Flash Streamer technológiájának köszönhetően.
- A 3D légáramnak köszönhetően akár a nagyobb helyiségek sarkaiba is eljut a hideg vagy meleg levegő.
- A több területet figyelő intelligens szem észleli az Ön jelenlétét, és védi Önt a közvetlen huzathatástól; ha senkit nem érzékel a helyiségben, akkor pedig energiatakarékos üzemmódba kapcsol.
- Az opcionális WiFi adapter lehetővé teszi az egység teljes körű szabályozását bárholonnan, bármikor okostelefonjáról vagy táblagépéről.
- Elegáns, visszafogott megjelenés az európaiak ízléséhez igazodva.

BLUEEVOLUTION

R-32



(opció)

Energiabesorolás akár

A+++

FTXTM + RXTM	Névleges teljesítmény (kW)		Energiacímke		SEER	SCOP	Éves energiafogyasztás (kWh)		Beltéri egység méretei (mm) Ma.*Szé.*Mé.	Kültéri egység méretei (mm) Ma.*Szé.*Mé.	Beltéri hangnyomásszint (dBA) csendes/alacsony/magas üzemmód	
	Hűtés	Fűtés	Hűtés	Fűtés			Hűtés	Fűtés			Hűtés	Fűtés
FTXTM30M+RXTM30N	3,00	3,20	A++	A+++	7,60	5,12	138	821	294x811x272	551x763x312	21/25/45	19/22/45
FTXTM40M+RXTM40N	4,00	4,00	A++	A+++	7,70	5,30	182	1004	300x1040x295	551x763x312	20/24/46	19/22/46

# Comfora

Fűtésre optimalizálva

## Diszkrét oldalfali egység magas hatékonysággal és komfortszinttel.

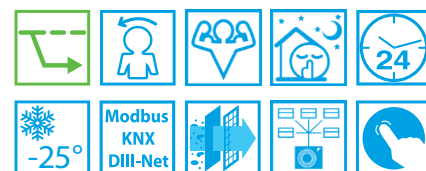
- Garantált fűtési teljesítmény  $-25^{\circ}\text{C}$ -ig.
- Kis helyigényű, modern kialakítású oldalfali dizájn; kis mérete miatt ideális felújításoknál ajtó feletti elhelyezésre is.
- Extra csendes működés akár 20 dBA értékig.
- Online szabályzó (opcionális): egy alkalmazás segítségével helyi hálózaton vagy interneten keresztül bárholonnan szabályozhatja a berendezést és követheti az energiafogyasztást.
- A diszkrét, stílusos első panel tökéletesen illeszkedik a falba, minden belső enteriőrbe jól illik.
- A száraz program lehetővé teszi a páratartalom csökkentését, a helyiség hőmérsékletének változása nélkül.
- A légtisztítással eltávolítható az allergének 97%-a, így semmi egyebet, csak a tiszta levegőt lélegezhetjük be.

Energiabesorolás akár

A++

BLUEEVOLUTION

R-32



(opció)

FTXTP + RXTP	Névleges teljesítmény (kW)		Energiacímke		SEER	SCOP	Éves energiafogyasztás (kWh)		Beltéri egység méretei (mm) Ma.*Szé.*Mé.	Kültéri egység méretei (mm) Ma.*Szé.*Mé.	Beltéri hangnyomásszint (dBA) csendes/alacsony/magas üzemmód	
	Hűtés	Fűtés	Hűtés	Fűtés			Hűtés	Fűtés			Hűtés	Fűtés
FTXTP25K+RXTP25N	2,5	3,2	A++	A++	7,10	4,98	123	703	285x770x225	551x763x312	21/26/43	21/26/43
FTXTP35K+RXTP35N	3,5	4,0	A++	A++	7,20	4,81	170	873	285x770x225	551x763x312	21/26/43	21/26/43

# Nexura

Stílusos padlón álló egység hőszigetelő panellel a kellemes hőérzetért, rendkívül alacsony zajszinttel

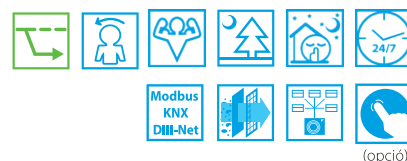
- A Nexura beltéri egység első paneljének alumínium része fel tud melegedni, ugyanúgy, mint egy hagyományos radiátor, így a hideg napokon még magasabb komfortérzetet biztosít.
- A csendes és diszkrét Nexura egységek a legjobbat nyújtják a fűtésben, hűtésben, komfortszintben és megjelenésben egyaránt.
- A beltéri egység rendkívül halkan tereli a levegőt. A zajszint alig éri el a 22 dB(A) szintet hűtésnél és a 19 dB(A) szintet hőszigetelő módban.
- Összehasonlításképpen, egy csendes szoba zajszintje átlagosan 40 dB(A) körül van.
- A függőleges irányú automatikus légterelés huzatmentes működést biztosít és megakadályozza a mennyezet beszennyeződését.
- Online szabályzó (opcionális): egy alkalmazás segítségével helyi hálózaton vagy interneten keresztül a berendezés bárholnan vezérelhető.
- Falra vagy falmélyedésbe is telepíthető.

Energiabesorolás akár

**A++**

Standard

**R410A**



(opció)

FVXG + RXG	Névleges teljesítmény (kW)		Energiacímke		SEER	SCOP	Éves energiafogyasztás (kWh)		Beltéri egység méretei (mm)	Kültéri egység méretei (mm)	Beltéri hangnyomásszint (dBA) turbó/magas/ alacsony/csendes üzemmód	
	Hűtés	Fűtés	Hűtés	Fűtés			Hűtés	Fűtés			Ma.*Szé.*Mé.	Ma.*Szé.*Mé.
FVXG25K + RXG25L	2,5	3,4	A++	A++	6,53	4,65	134	842	600x950x215	550x765x285	38/26/23	39/26/22/19
FVXG35K + RXG35L	3,5	4,5	A++	A++	6,48	4,00	189	1087	600x950x215	550x765x285	39/27/24	40/27/23/19
FVXG50K + RXG50L	5,0	5,8	A	A+	5,41	4,18	324	1543	600x950x215	735x825x300	44/36/32	46/34/30/26

# FTXB-C

Oldalfali egység alacsony energiafogyasztással és kiváló komfort szinttel

- Sík, stílusos első panel, amely könnyedén illeszkedik minden belső térbe, és könnyen tisztítható.
- Extra csendes működés akár 21 dBA értékig.
- Szezonális hatékonysági értékek: A+ hűtésben és fűtésben.

Energiabesorolás

**A+**

Standard

**R410A**



FTXB + RXB	Névleges teljesítmény (kW)		Energiacímke		SEER	SCOP	Éves energiafogyasztás (kWh)		Beltéri egység méretei (mm)	Kültéri egység méretei (mm)	Beltéri hangnyomásszint (dBA) turbó/magas/ alacsony/csendes üzemmód	
	Hűtés	Fűtés	Hűtés	Fűtés			Hűtés	Fűtés			Ma.*Szé.*Mé.	Ma.*Szé.*Mé.
FTXB25C + RXB25C	2,5	2,8	A+	A+	6,02	4,01	145	838	283x770x216	550x658x275	-/40/26/21	-/40/28/25
FTXB35C + RXB35C	3,3	3,5	A+	A+	6,05	4,06	191	966	283x770x216	550x658x275	-/41/27/23	-/41/29/26
FTXB50C + RXB50C	5,5	5,6	A+	A+	5,93	4,27	324	1195	310x1065x224	753x855x328	44/40/35/32	44/40/35/32
FTXB60C + RXB60C	6,2	6,4	A+	A+	6,09	4,06	359	1311	310x1065x224	753x855x328	46/43/37/33	46/43/37/33

# Streamer Légtisztító

## A tiszta levegőről a Daikin gondoskodik

- Egy 6-rétegű szűrőrendszer akadályt jelent csaknem valamennyi baktérium és allergén számára, egy meglepően kicsi és mobil berendezésben.
- Tervezése úgy történt, hogy gondoskodjon az Ön egészségéről.
- A 6-rétegű szűrő lebontja a formaldehidet, és eltávolítja a port, a pollent, a levegőben terjedő baktériumokat, az allergéneket, valamint csökkenti a kellemetlen szagokat.
- Hordozható és könnyű, így maximális mobilitást biztosít mindenki számára. Nincs szükség telepítésre, a dobozból kivéve használatra kész.
- A szuper csendes működés biztosítja a pihentető éjszakai alvást a család számára.



Beltéri egység	Alkalmazható helyiség mérete m <sup>2</sup>	Fázis / frekvencia / feszültség Hz / V	Méret (mm) Ma.*Szé.*Mé.	Beltéri hangnyomásszint (dBA) turbó/magas/ alacsony/csendes
MC70L	46 m <sup>2</sup>	1~ / 50 / 220~240	576x403x241	48/39/32/24/16



# Ururu Légtisztító

## Tiszta, párasított levegő egész évben


















































- Élvezze az egészséges, tiszta levegő által biztosított kényelmet és lelki nyugalmat az egyedülálló Ururu légtisztítóval.
- Beépített víztartály azonnali párasításhoz.
- Figyeli és kijelzi otthona por- és szagszintjét.
- 6 további szűrő, már díjmentesen mellékelve.
- Nincs szükség telepítésre, a dobozból kivéve használatra kész.



Beltéri egység	Alkalmazható helyiség mérete m <sup>2</sup>	Fázis / frekvencia / feszültség Hz / V	Méret (mm) Ma.*Szé.*Mé.	Beltéri hangnyomásszint (dBA) turbó/magas/ alacsony/csendes
MCK75J	46 m <sup>2</sup>	1~ / 50 / 220~240	590/395/268	50/43/36/26/17

# Előnyök áttekintése

# Split

		R-32						R-32 Fűtésre optimalizálva				
		Oldalfali				Lég- csatornázható	Padlón álló	Oldalfali				
		FTXZ-N	C/FTXA-AW/S/T	FTXJ-MW/S	C/FTXM-N	FTXP-M	FTXF-A	FDXM-F9	FVXM-F	FTXTM-M	FTXTP-K	
												
Zöld gondoskodás	 Gazdaságos üzemmód	•	•	•	•	•	•		•	•	•	
	 2-zónás mozgásérzékelő			•	•					•		
	 3-zónás mozgásérzékelő	•										
	 Energiamegtakarítás készenléti üzemmódban	•	•	•	•	•	•			•	•	
	 Távozás utáni üzemmód							•				
Kényelem	 Éjszakai üzemmód		•	•	•	•			•	•	•	
	 Csak ventilátor üzemmód	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
	 Öntisztulós szűrő	•						•*				
	 Komfort légáramlás	•	•	•	•	•	•			•	•	
	 Nagyteljesítményű üzemmód	•	•	•	•	•	•		•	•	•	
	 Automatikus hűtés-fűtés váltás	•	•	•	•	•	•		•	•	•	
	 Ultra csendes (akár 19 dBA)	•		•	•							
	 Alig hallható		•			•				•		
	 Beltéri egység csendes mük.	•	•	•	•	•	•		•	•	•	
	 Kényelmes alvás üzemmód	•										
Légmozgás	 Kültéri egység csendes mük.	•	•	•	•				•	•		
	 3-D légáramlás	•	•	•	•	•				•		
	 Függőleges lamellamozgás	•	•	•	•	•	•		•	•	•	
	 Vízszintes lamellamozgás	•	•	•	•					•		
	 Automatikus ventilátorsebesség	•	•	•	•	•	•		•	•	•	
	 Ventilátor fokozatok	5	5	5	5	5	3	3	5	5	5	
	 Intelligens hőmérséklet érzékelő		•									
	 Coanda hatás	(hűtésben)	•									
	Párástól- párátlanítás	 Ururu - párástól	•									
		 Sarara - párátlanítás	•									
 Szárító program			•	•	•	•	•	•	•	•	•	
 Flash streamer		•	•		•					•		
Légtisztítás	 Titánium apatit légtisztító, szagtalanító szűrő	•	•	•	•	•			•		•	
	 Ezüst allergén eltávolító légtisztító szűrő			•		•						
	 Légtisztító szűrő	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
	 Online szabályzó / WLAN	•*	•	•	•	•*	•*	•*	•*	•*	•*	
Szabályozás & időzítés	 Heti időzítő		•	•	•			•	•	•		
	 24 órás időzítő	•		•	•	•	•	•	•	•	•	
	 Infrás távirányító	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
	 Vezetékes szabályzó		•*	•*	•*			•*		•*		
	 Központi szabályzás	•	•	•	•			•	•	•		
	 Multi zónás szabályzás						•					
További funkciók	 Automatikus újraindulás	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
	 Hibafelismerés	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
	Multi alkalmazás		•	•	•	•**	•	•	•			
	Garantált működés -25°C-ig									•	•	

\* opcióként elérhető

\*\* 20, 25, 35 méretosztályokban

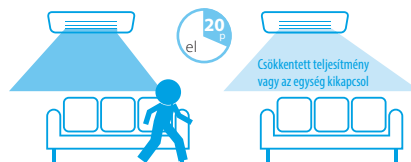


	Termék	BLUEEVOLUTION							Standard		
		FTXZ-N	C/FTXA-AW/S/T	FTXJ-MW/S	C/FTXM-N	FTXF-A	FTXP-M	FVXM-F	FDXM-F9	FTXB-C	FVXG-K
Távvezérlők	Infra-vörös vezeték nélküli	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	BRC4C65 (2)	Standard	Standard
	Online (Wi-Fi vezérlő adapter)	BRP069A42	Standard	(1)	Standard	BRP069B45	BRP069A45	BRP069A42	-	-	BRP069A42
	Vezetékes	BRC073 (7) BRC1D52	BRC073	BRC073 (7)	BRC073 (7)	-	BRC073 (7)	BRC073 (7)	BRC1D52 BRC1E53A/B/C (8)	-	BRC073 (7)
Kiegészítők	Kábel vezetékes szabályozóhoz – 3 m	BRCW901A03	BRCW901A03	BRCW901A03	BRCW901A03	-	BRCW901A03	BRCW901A03	-	-	BRCW901A03
	Kábel vezetékes szabályozóhoz – 8 m	BRCW901A08	BRCW901A08	BRCW901A08	BRCW901A08	-	BRCW901A08	BRCW901A08	-	-	BRCW901A08
	KNX protokoll interface adapter	KLIC-DD	KLIC-DD	-	-	-	-	KLIC-DD	KLIC-DI	-	KLIC-DD
	ModBus protocol interface adapter	RTD-RA	RTD-RA	-	-	-	-	RTD-RA	RTD-NET	-	RTD-RA
	S21 adapter (Amennyiben ez fel van tüntetve, úgy szükséges csatlakoztatni a fent említett vezérlő eszközökhöz, egyébként ez nem szükséges.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



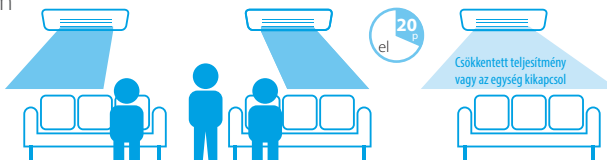
### Intelligens szem – pénz megtakarítás

Az intelligens szem egy nagyszerű energiamegtakarító funkció, mivel észleli ha az emberek elhagyják a helyiséget, de bekapcsolva hagyják a légkondicionáló berendezést. Ha 20 percig senki nem tér vissza a helyiségbe, akkor a berendezés automatikusan átkapcsol egy energiatakarékos üzemmódba, kevesebbet hűt illetve fűt, de továbbra is kényelmes komfortot biztosít.



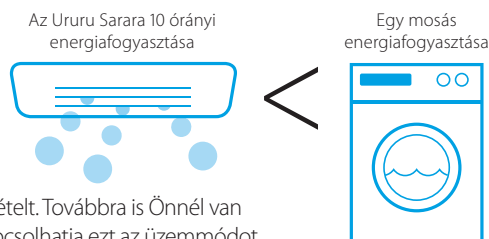
### Többzónás intelligens szem – huzathatás elleni védelem

A többzónás intelligens szemmel rendelkező berendezések automatikusan elirányítják a légáramlást az észlelt emberekről. Ezáltal elkerülhető a diszkomfort lehetősége, melyet a huzathatás érzete okozna, ha a berendezés közvetlenül az emberekre irányítaná a légáramot. Természetesen az energiamegtakarító funkció – ha 20 percig egyik zónában sem észlel emberi jelenlétet – ezekben a berendezésekben is megtalálható.



### Gazdaságos üzemmód – Komfort anélkül, hogy zavart keltene az áramellátásban

A gazdaságos üzemmód lehetővé teszi, hogy korlátozza a légkondicionáló maximális teljesítményfelvételét, abban az esetben ha más berendezések is egyidejűleg be vannak kapcsolva (porszívó, mikrohullámú sütő stb.), és ezáltal a kismegszakító gyakran kiold, vagy ha csak korlátozni akarja a teljesítményfelvételt. Továbbra is Önnel van az irányítás, így ha maximális hűtésre vagy fűtésre van szüksége, bármikor kikapcsolhatja ezt az üzemmódot.



### Automatikusan tisztuló szűrő – optimális komfort és hatékonyság mindenkor

Az automatikusan tisztuló szűrő gondoskodik arról, hogy a por ne halmozódjon fel a beltéri egység szűrőjén, így biztosítva a leghatékonyabb és legkényelmesebb üzemállapotot a berendezés egész élettartamára. A por eltávolítása is sokkal egyszerűbb és könnyebb, mint az automatikusan tisztuló szűrővel nem rendelkező berendezéseknél, ahol a szűrőket rendszeresen el kell távolítani és ki kell mosni.



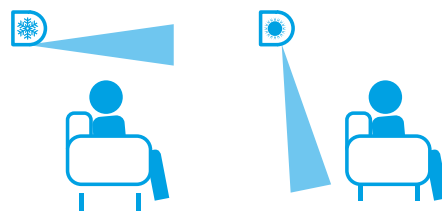
### Grid Eye padló- és jelenlét-érzékelő – egyedülálló komfort tetőtől talpig

A jelenlét-érzékelő a levegőt a szobában tartózkodó személyektől eltérő irányba tereli. A padlóérzékelő érzékeli a padló hőmérsékletét és biztosítja az egyenletes hőelosztást a mennyezet és a padló között.



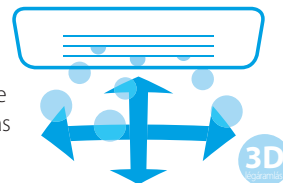
### Komfort légáramlás üzemmód – komfort hűtésben és fűtésben egyaránt

A Komfort légáramlás üzemmód automatikusan állítja be a légáramlást, a legkényelmesebb hőmérsékleteloszlás érdekében, anélkül, hogy közvetlenül az emberekre irányítaná a légáramot.



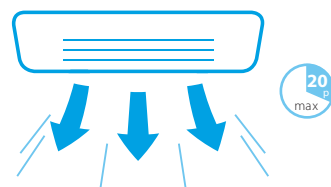
### 3-D légáramlás – egyenletes hőmérséklet az egész helyiségben

A 3-D légáramlás funkcióval rendelkező berendezések képesek a légáramlást nemcsak horizontálisan, de vertikálisan is irányítani – a felhasználó kérésére vagy akár automatikusan. Ezáltal tökéletes levegőeloszlás érhető el, vagy lehetőséget ad a felhasználó számára, hogy ő válassza meg a légáramlás irányát.



### Nagyteljesítményű üzemmód – maximális teljesítmény, a komfort szint gyors elérése

A nagyteljesítményű üzemmód lehetővé teszi, hogy elérje a maximális teljesítményt egyetlen gombnyomással és mégsem kell aggódnia a villanszámla miatt abban az esetben, ha elfelejtené kikapcsolni a funkciót. Ezzel a funkcióval hűtheti le vagy fűtheti fel a helyiséget a lehető legrövidebb idő alatt és 20 perc elteltével a berendezés automatikusan visszavált normál üzemmódba, megakadályozva az energiapazarlást.





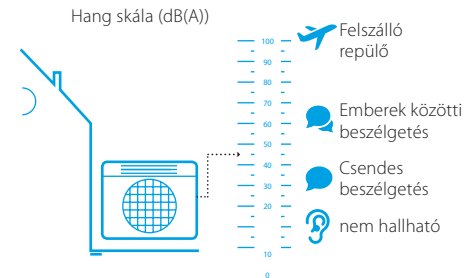
### Beltéri egység csendes üzemmód – a komfortot érezni fogja, de hallani nem

Azok a berendezések, melyek ezzel a funkcióval rendelkeznek, kivételesen alacsony zajszint elérésére képesek – néhány még az alig hallható 19 dB(A)-t is eléri, mely érték a szélben mozgó falevelek hangjának felel meg. Ez a tökéletes funkció különösen a hálószobába telepített berendezésnél hasznos, mivel működés közben is zavartalan alvást biztosít Önnek.



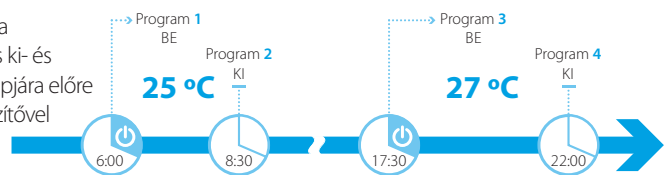
### Kültéri egység csendes üzemmód – még a szomszédokat sem zavarja

Sok esetben kell vigyázni arra, hogy ne zavarja a szomszédokat az éjszaka folyamán – különösen a sűrűn lakott területeken vagy a társasházakban. Alváshoz mindannyian a csendes környezetet kedveljük. A kültéri egység csendes üzemmódja korlátozza a kültéri egység zajszintjét, tehát Ön nyugodtan üzemeltetheti a légkondicionálót anélkül, hogy bárkit zavarna ezzel.



### Heti időzítő – egy komfortos otthonba való hazatérés

A heti időzítő lehetővé teszi, hogy egész hétre beprogramozza a légkondicionálót, így nem kell bajlódnia a berendezés manuális ki- és bekapcsolásával. Legfeljebb 4 műveletet lehet a hét minden napjára előre beprogramozni. A heti időzítő nélküli berendezések 24 órás időzítővel rendelkeznek, amely lehetővé teszi, hogy beállítson egy időpontot a berendezés bekapcsolására, illetve a kikapcsolására.



### Online szabályozási lehetőség – teljes szabályzás, bármikor, bárhol

Az Online Szabályozási lehetőséggel rendelkező egységek bármikor és bárhol vezérelhetők mobiltelefonról vagy táblagépről is. Ez a funkció egy opcionális kiegészítőt igényel, valamint egy meglévő WLAN hálózatot, amire rácsatlakoztatja a berendezést. Amellett, hogy mobiltelefonról egyszerűen, könnyen és közvetlenül szabályozható, a legtöbb egységnek lehetőség van arra is, hogy kifinomult otthoni, vagy épületfelügyeleti rendszerre csatlakozzon Modbus, vagy KNX kommunikációs protokollon keresztül, vagy Daikin központi vezérlőre. (BACnet-re, vagy LON-ra való csatlakozás is lehetséges Daikin DIII-Net protokollon keresztül.)



### Légtisztító szűrők – nekünk fontos a tiszta levegő!

A Daikin kiváló minőségű légtisztító szűrői felszívják és eltávolítják a baktériumokat, vírusokat, ammóniát, nitrogén-oxidot és más mérgező anyagokat, mint dohányfüst és kisállatok szaga, egy allergénmentes, tiszta levegőt hagyva maguk után. És mindezt teljesen észrevétlenül.



### Multi-Split alkalmazás – az egész otthon komfortja egy kültéri egységgel megoldható

Ez a beltéri egység csatlakoztatható Multi split kültéri egységre. A Multi split alkalmazás lehetővé teszi számos helyiség légkondicionálását egyetlen kültéri egységről, mely olyan előnyökkel jár, mint egyszerűbb és elegánsabb telepítés, kisebb kültéri helyigény. A Multi split kültéri egységekre 2-5 beltéri egység csatlakoztatható, míg a Super Multi Plus rendszerekre akár 9 beltéri egység is.



### SkyAir Iker/Tripla/Dupla alkalmazás – egyenletes hőmérséklet mindenhol, még nagyobb helyiségekben is

Nagyobb terek légkondicionálása nem mindig valósítható meg hatékonyan egyetlen beltéri egységgel. A Sky Air iker, tripla és dupla alkalmazásai lehetővé teszik a kültéri egység teljesítményének szétosztását kettő, három vagy akár négy beltéri egység között. Ez az egész térben egyenletes levegő- és hőmérsékleteloszlást biztosít anélkül, hogy szükség lenne több, kisebb kültéri egységre. Ez az ikon jelenti a lehetőségét annak, hogy a beltéri egység csatlakoztatható ilyen típusú alkalmazásokra.



### Extra széles üzemi tartomány – a legjobb teljesítmény kedvezőtlen körülmények között is!

Milyen nagyszerű érzés a meleg szobában lenni miközben kinn dermesztő hideg van – számos terméksorozatunk akár -20 °C vagy -25 °C kültéri hőmérsékleten is tökéletes fűtést biztosít!



Bizonyos műszaki berendezések azonban akkor is felmelegedhetnek, ha kinn hideg van. Az ezzel a címkével ellátott egységek megbízható hűtést biztosítanak egészen -15 °C kültéri hőmérsékletig. (Nem vonatkozik a Multi-Split alkalmazásokra.)

# Ági

A hidegfejű,  
de melegszívű  
üzletasszony

# 23.5°C

Daikin  
**PRÉMIUM  
MINŐSÉG**  
hűtésben &  
fűtésben

Tökéletes klíma,  
a Te igényeidhez igazítva.



#### Daikin Hungary Kft.

H-1117 Budapest, Fehérvári út 84/a. 4. emelet · Tel.: +36 1/ 464-4500 · Fax: +36 1/ 464-4501 · E-mail: office@daikin.hu · www.daikin.hu

A Daikin termékek forgalmazója:



A Daikin Europe N.V. a légkondicionálók (AC), a folyadékűtők (LCP), a légkezelő egységek (AHU) és a fán-coil egységek (FCU) vonatkozásában is részt vesz az Eurovent tanúsítási programban. Ellenőrizze online a tanúsítványok érvényességét: [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com) vagy [www.certiflash.com](http://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 alkalmassága, 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 legtagabb 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.

Split B2C Árlista katalógus 2019-2020 | 2019. márciusi verzió

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