



Forma.  
Funkció.  
Újragondolva.



Fedezze fel a belső dizájn világát

# A "Daikin Emura a

vezető technológia és az aerodinamika szépségének tökéletes egyensúlya."

Alexander Schlag,

A yellow design gmbh Ügyvezető igazgatója

yellow design gmbh



## A Daikin

A Daikin világszerte elismert, közel 90 évnyi tapasztalattal rendelkezik a kiváló minőségű légkondicionáló berendezések gyártásában ipari, kereskedelmi és lakossági felhasználásra, illetve 56 éve tölt be vezető szerepet a hőszivattyús technológiák fejlesztésében.

## Középpontban a dizájn

A dizájn kiemelten fontos. Ezért alkottuk meg a karcsú, elegáns berendezéseket, amelyek tökéletesen egészítik ki bármely helyiség berendezését. A szép külső intelligens technológiával párosul, amely minden körülmények között megfelelő komfortot biztosít.

## Európában tervezett Európa számára

A Daikin Emura berendezések a folyamatos fejlesztés eredményeképpen kiváló minőségű légkondicionálási megoldást nyújtanak európai környezetekben. A legelső Daikin Emura berendezést 2010-ben mutatták be, ezzel a split oldalfali egységgel felállítva a légkondicionáló berendezések európai designjának új mércéjét. Az új generáció további funkciókkal bővült, így még kiválóbban teljesíti az európai esztétikai elvárások, műszaki feltételek és felhasználói igények követelményeit.

## Díjnyertes dizájn

A Daikin Europe N.V. büszkén jelenti be, hogy a Daikin Emura elnyerte a Reddot 2014-es dizájn díjat, valamint a German Design Award - Special mention 2015, Focus Open 2014 Silver, IF Design Award 2015 és Good Design Award 2014 díjakat. A Daikin Emura-t egy nemzetközi zsűri bírálta, és a díjat az egyedülálló termékeket megillető kiváló minőség miatt ítélte a Daikin-nak.

## BLUEEVOLUTION

Csak a legjobb a megfelelő ha az otthonunkról van szó. Most a Daikin a komfortszintet még magasabbra emeli a Bluevolution sorozattal. Ha Daikin technológiát választ, egész éves komfortot, energiahatékonyságot, megbízhatóságot és kiváló szabályozhatóságot nyer.



# Az új Daikin Emura

a modern klímaszabályozás kiemelkedő ikonja

A Daikin Emura újra bebizonyítja, hogy intelligens tervezéssel olyan berendezések hozhatók létre, amelyek nagyszerűen mutatnak és kiváló energiahatékonyságot nyújtanak. A beltéri környezet optimalizálásával a tervezők, épületgépészek és felhasználók egyaránt a legjobb megoldásban részesülhetnek.



A levegő-levegő hőszivattyúk a kimenő energia 80%-át egy meglepően kézenfekvő megújuló energiaforrásból nyerik: a környezeti levegőből, amiből hatékonyan vonják ki a hőt. Az olyan speciális energiatakarékos alkotóelemekkel, mint a swing kompresszorok magas energiahatékonyság érhető el.





## Intelligens és hatékony

- › Ívelt elülső panel
- › Karcsú, elegáns megjelenés
- › Csendes működés
- › Intelligens érzékelők az optimális teljesítményért
- › Nagyméretű lamellák mint dizájn elemek

## Tulajdonságok

- › Stílusos burkolat ezüst-antracit vagy matt kristályfehér színben
- › Magas hatékonysági értékek akár **A+++** SEER értékkel
- › Bluevolution és standard sorozatban kapható
- › Extra csendes működés, akár 19 dB(A) zajszintig
- › Maximális komfort minden helyzetben
- › Széles üzemtartomány: -10 és 46 °C között hűtés, és -15 és 20 °C között fűtés üzemmódban
- › Optimalizált fűtési tartomány egészen -25 °C-ig fűtési üzemmódban
- › Távolról is szabályozható
- › Ezüst allergénektávolító és légtisztító szűrő: kiszűri az allergéneket, mint pollenek és poratkák



# Egész éves komfort

## A Daikin Emura egy intelligens rendszer innovatív funkciókkal

### 2 zónás intelligens szem

A két zónás intelligens szem a komfortszintet 2 módon szabályozza. Ha a szoba 20 percig üres, módosítja a beállított hőmérsékletet és energiát takarít meg. Amint valaki belép a szobába, az egység azonnal visszatér az eredeti beállításra. Az intelligens szem a légáramlást a szobában tartózkodó személyektől eltérő irányba tereli, így elkerülhetők a hűvös légáramlatok.



Extra csendes működés, akár 19 dB(A) zajszint

### 3D légszállítás

A szoba egyenletes hőmérsékletének biztosításához a Daikin Emura 3D légszállítási rendszere a függőleges és vízszintes auto-swing lamellákat kombinálja, amelyek a levegőt egyenletesen osztják el a nagyobb helyiségekben is.

### Komfort üzemmód

A huzatmentes működés növeli a komfortszintet. A hűtés során a lamellák vízszintes helyzetbe állnak, ezzel megakadályozva, hogy a helyiségben tartózkodókat közvetlen hideg légáram érje. Fűtés esetén a lamellák függőlegesen lefelé fordulnak, így a meleg levegő a helyiség alsó részébe áramlik.

### Tiszta levegő

A speciális titánium-apatit fotokatalitikus szűrő a mikroszkópikus méretű részecskéket is kiszűri, felszívja a szerves szennyezőanyagokat, mint baktériumok és vírusok, illetve lebontja a szagokat. Az új ezüst allergéneltávolító és légtisztító szűrő pedig kiszűri a pollent és poratkákat.

### Éjszakai üzemmód

A helyiség hőmérsékletének hirtelen ingadozása megzavarhatja a nyugodt pihenést. Ennek elkerülése érdekében a Daikin Emura megakadályozza az éjszakai túlfűtést vagy túlhűtést. Ha az időzítő be van kapcsolva, a készülék hűtés esetén automatikusan 0,5°C-kal melegebbre, fűtés esetén pedig 2°C-kal hidegebbre állítja be a hőmérsékletet.



Bárhol és bármikor  
szabályozható





# Fedezzen fel egy új világot

## Egyszerű vezérlés

Az egyszerűen használható infrás távirányító a szoba hőmérsékletének teljes szabályzását biztosítja bárholonnan. Csak dőljön hátra, a felhasználóbarát gombok segítségével ellenőrizze a nagyméretű kijelzőt és élvezze a Daikin Emura beépített intelligens rendszerét.



Vezeték nélküli infrás távvezérlő

## Bárhol és bármikor szabályozható

A plug-and-play standard WLAN eszköz lehetővé teszi a hőmérséklet szabályozását és ütemezését bárholonnan egy iOS vagy Android rendszerű eszközzel. Ezáltal az egységet távolról is szabályozhatja, ami optimális komfortot és energia megtakarítást eredményez.



Online szabályozó



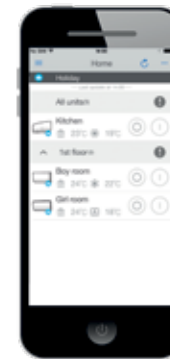
**Az üzemmód,** beállított hőmérséklet, légtisztítás, légszállítási sebesség és irány szabályozása



**A beállított hőmérséklet** és üzemmód szabályozása naponta kár 4 műveletig, 7 napra.



**Az energiafogyasztás** követése naponta, hetente vagy éves szinten. Csökkentse a fogyasztást az econo üzemmód fogyasztás korlátozásával. Szünidei üzemmód beállítása ha hosszabb ideig nem tartózkodik otthon (csak az FTXJ-M egységre vonatkozik)



**Azonosítsa a ház szobáit** és szabályozza a kívánt egységet



Daikin Emura alapfelszereltsége\* egy beépített wifi adapter



\* standard a FTXJ-M sorozathoz, opcionális a FTXG-L sorozathoz

# Hűtés és fűtés

A jobb energiahatékonyság és csökkentett környezeti hatások érdekében a Daikin Emura most bluevolution és standard sorozatban is kapható. A bluevolution termék választásával a standard változathoz képest 68%-kal csökken a globális felmelegedési potenciál, magas energiahatékonyságának köszönhetően pedig közvetlenül csökkenti az energiafogyasztást.



FTXJ-MW/S + RXJ-M



BLUEEVOLUTION

Hatékonysági adatok	Szezonális hatékonyság (az EN14825 előírásai szerint)							Beltéri egység				Kültéri egység	Hűtőközeg	
	Hűtési teljesítmény	Fűtési teljesítmény	Energiaosztály	P tervezett	SEER	SCOP	Éves energiafogyasztás	Méreték	Hangnyomás szint (Magas/Névl./Alacsony/Csendes)		Hangteljesítményszint	Hangteljesítményszint	Típus/GWP	Töltet (kg/TCO <sub>2</sub> Eq)
	Min./Névl./Max. (kW)	Min./Névl./Max. (kW)	Hűtés / Fűtés	Hűtés / Fűtés (kW)	Hűtés	Fűtés	Hűtés / Fűtés (kWh)	M x Sz x Mé (mm)	Hűtés (dBA)	Fűtés (dBA)	Hűtés / Fűtés (dBA)	Hűtés / Fűtés (dBA)		
20	2,3	2,5	A+++/A++	2,30/2,10	8,73	4,61	92/638	303x998x212	38/32/25/19	40/34/28/19	54/56	61/62	R-32/675	0,72/0,5
25	2,4	3,2		2,40/2,70	8,64	4,60	97/822			41/34/28/19				
35	3,5	4,0	A+++/A++	3,50/3,00	7,19		170/913		45/34/26/20	45/37/29/20	59/59	63/63		
50	4,8	5,8	A++/A+	4,80/4,60	7,02	4,28	239/1505		46/40/35/32	47/41/35/32	60/60			

Fluor-tartalmú, üvegház hatást fokozó gázokat tartalmaz



## FTXG-LW/S + RXG-L

Hatékonysági adatok	Szezonális hatékonyság (az EN14825 előírásai szerint)							Beltéri egység				Kültéri egység	Hűtőközeg	
	Hűtési teljesítmény	Fűtési teljesítmény	Energiaosztály	P tervezett	SEER	SCOP	Éves energiafogyasztás	Méretek	Hangnyomás szint (Magas/Névl./Alacsony/Csendes)		Hangteljesítmény-szint	Hangteljesítmény-szint	Típus/GWP	Töltet (kg/TCO <sub>2</sub> Eq)
	Min./Névl./Max. (kW)	Min./Névl./Max. (kW)	Hűtés / Fűtés	Hűtés / Fűtés (kW)	Hűtés	Fűtés	Hűtés / Fűtés (kWh)	M x Sz x Mé (mm)	Hűtés (dBA)	Fűtés (dBA)	Hűtés / Fűtés (dBA)	Hűtés / Fűtés (dBA)		
20	1,3/2,8	1,3/4,3	A+++/A++	2,30/2,10	8,52	4,60	94/639	303x998x212	38/32/25/19	40/34/28/19	54/56	61/62	R-410A/2087,5	1,05/2,2
25	1,3/3,0	1,3/4,5		2,40/2,70	8,50		99/821		41/34/28/19					
35	1,4/3,8	1,4/5,0	A++/A++	3,50/3,00	7,00	175/913	45/34/26/20		45/37/29/20	59/59	63/63			
50	1,7/5,3	1,7/6,5	A++/A+	4,80/4,60	6,70	4,24	251/1.519		46/40/35/25	47/41/35/25		60/60		

Fluor-tartalmú, üvegház hatást fokozó gázokat tartalmaz

## Multi kombinációs táblázat

CSATLAKOZTATHATÓ BELTÉRI EGYSÉGEK	FTXJ-M			
	20	25	35	50
2MXM40M	•	•	•	
2MXM50M	•	•	•	•
3MXM40M	•	•	•	
3MXM52M	•	•	•	•
3MXM68M	•	•	•	•
4MXM68M	•	•	•	•
4MXM80M	•	•	•	•
5MXM90M	•	•	•	•

A Wireless LAN csatlakozó adapter <BRP069A41> megfelel a következő előírásoknak:

a. Általában elérhető korlátozás nélkül alapfelszereltségben a beltéri egységhez (az FTXJ-M egységé) vagy megvásárolható a kiskereskedelmi értékesítési pontokon a következő módokon:

1. Helyszíni vásárlás
2. E-mailben megrendelt vásárlás
3. Elektronikus tranzakciók
4. Telefon megrendelés.

b. A titkosítási funkció a felhasználó által nem módosítható egyszerűen.

c. A felhasználó általi telepítésre tervezve, nem szükséges további jelentősebb beszállítói támogatás.



Daikin Hungary Kft Fehérvári út 84/a, H-1117 Budapest, Hungary · Tel.: 0036/1/46 44 500 · Fax: 0036/1/46 44 501 · e-mail: office@daikin.hu · www.daikin.hu



A Daikin Europe N.V. részt vesz a folyadékűtők (LCP), légkezelő egységek (AHU), Fan coil egységek (FCU) és változó hűtőközeg tömegáramú rendszerek (VRF) számára kialakított Eurovent Certification programban. Ellenőrizze a tanúsítvány érvényesítésének állapotát online: [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com), [www.certiflash.com](http://www.certiflash.com)

ECPHU16-003

07/16

Jelen kiadvány tájékoztatósi célokat szolgál, és semmilyen kötelezettségvállalást nem jelent a Daikin Europe N.V. részéről. A Daikin Europe N.V. a kiadvány tartalmát aktuális legjobb tudásának megfelelően állította össze. Az itt bemutatott termékek és szolgáltatások teljességére, megbízhatóságára, illetve adott célnak való megfelelésére vonatkozóan nem vállal semmiféle kifejezett vagy nem kifejezett garanciát. A termékek műszaki jellemzői előzetes bejelentés nélkül változhatnak. A Daikin Europe N. V. kifejezetten elutasít a kiadvány használatából, és/vagy értelmezéséből eredő minden közvetlen vagy közvetett, a lehető legszélesebb értelemben vett károsodást. A tájékoztató teljes tartalma a Daikin Europe N.V. szerzői jogvédelme alatt áll.

A jelen kiadvány felülírja az ECPHU15-003A verziót. Nem klórozott papírra nyomtatva.

