

Midea

*make yourself at home*



LAKOSSÁGI  
LÉGKONDICIONÁLÓK  
2022/2023



# MIDEA A VILÁGMÁRKA



**Kína:**  
Shunde  
Guangzhou  
Wuhu  
Wuhan  
Handan  
Chongqing



**35 GLOBÁLIS**  
minőség tanúsítvány



**World's  
No.1 Brand**



Világszerte értékesített  
készülékek több, mint  
**+250,000,000**  
eladott egység



**Fortune 500**  
lista tagja



**30 Év**  
Szakmai tapasztalat  
a klimatizálás területén

## ELISMERÉSEK



**GOOD DESIGN  
AWARD**



# iECO

Precíziós vezérlési algoritmus



Időtálló  
teljesítmény



Korrózióálló  
kültéri  
bevonat



Prime Guard



Zajcsökkentő  
kialakítás



## Tartalomjegyzék

Jelmagyarázat	4
Tanusítványaink és funkciók	6
Távszabályzók	8
Teljeskörű egészségvédelem	12

### LAKOSSÁGI MONOSPLITEK

Oasis Plus Split	14
BreezeleSS+ Split	18
All Easy Pro Split	22
Xtreme Save Pro Split	26
Xtreme Save Split	30

### MULTISPLITEK

Multi beltéri egységek	34
Multisplit kombinációs táblázat	38
Multi kültéri kompatibilitás	39

### KERESKEDELMI MONOSPLITEK

Kazettás monosplit	40
Légcsatornázható monosplit	42
Parapet - mennyezeti monosplit	44
Vezetékes fali távvezérlők	46
Vezetékes központi távvezérlők	47
Inverter Quattro bemutatása	48
Energy Chip	49
Jegyzetek	51

# Jelmagyarázat



## GYÁRI WI-FI VEZÉRLÉS

A berendezés wi-fi vezérléssel van ellátva, amely a Midea Air mobilalkalmazással vezérelhető.



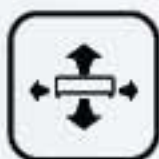
## NAGY SŰRŰSÉGŰ SZŰRŐ

Az extrém sűrűn rácsozott szűrő kiszűri a legapróbb port is a levegőből.



## KARTER FŰTÉS

Elősegíti a kompresszor üzemi hőmérsékletének mihamarabbi elérését, ezzel biztosítva az olaj megfelelő kenőképességét.



## 4 IRÁNYÚ LÉGTERELÉS

Négyirányú automatikus motoros légterelés (le/fel és jobbra/balra) az egyenletes légheloszlásért, mely távirányítóval állítható.



## ÖNTISZTÍTÁS

A beltéri egység a hőcserélő egységről a kondenzvizet automatikusan leszárítja, ezzel meggátolva a szennyeződések és a gombák elszaporodását. Kizárólag az Oasis Plus készülékeknél elérhető, a többi légkondicionáló esetében I-CLEAN funkció elérhető.



## CSEPPTÁLCAFŰTÉS

Meggátolja a kondenzvíz lefagyását a kültéri egység csepptálcájában.



## HŰTŐKÖZEGHIÁNY ÉRZÉKELÉS

Hűtőközegtöltet szivárgás esetén azonnali hibadiagnózis (EC hibakód megjelenítése). Hűtőközeg szivárgás esetén a készülék jelzi, ha a hűtőközegtöltet túl alacsony.



## GOLDEN FIN HŐCSERÉLŐ BEVONAT

Speciális korrózióálló védelem.



## 8°C TEMPERÁLÓ FŰTÉS

A készülékkel automatikus 8°C-os temperálási hőmérséklet is elérhető, megakadályozva ezzel a vizes rendszerek elfagyását és az épület szerkezetének esetleges károsodását a téli időszakban. Az Oasis Plus és Breezeless készülékeknél 12°C-os temperálás is elérhető.



## FOKOZATMENTES BELTÉRI VENTILÁTOR

A készülék széles skálán szabályozza a beltéri ventilátor fokozatot. A beltéri ventilátor fokozatmentesen állítható Silent-től a Turbó fokozatig.



## TURBÓ FOKOZAT

Maximális teljesítményen járatta a készüléket hűtésben és fűtésben is az azonnal érezhető hőmérsékletváltozás elérése érdekében.



## ECO MÓD

A ventilátor automata fokozatba kapcsol és amennyiben a beállított hőmérséklet 24°C alatt van, a készülék automatikusan 24°C-ra állítja azt, ezzel energiát megtakarítva. Ez a funkció csak hűtés üzemmódban elérhető.



## GEAR SHIFT

A készülék elektromos teljesítményfelvétele hűtés üzemben 100, 75 vagy 50%-ban maximalizálható. Az energiatakarékosság jegyében a készülék mindig az elegendő optimum fokozatban működik.



## IONIZÁTOR

A levegő apró, szennyező részecskéi semlegesítésének érdekében pozitív és negatív ionokat állít elő.



## IDŐZÍTŐ FUNKCIÓ

Egyszeri 24 órás készülék ki/be kapcsolás időzítés állítható be.



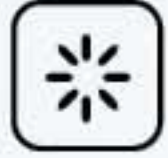
#### ALVÁS AUTOMATA ÜZEMMÓD

Sleep módban a készülék folyamatosan a szükséges minimumra szabályozza teljesítményét, ezzel biztosítva az éjszakai komfortérzetet és az optimális fogyasztást. A készülék azáltal biztosítja a pihentetőbb alvást, hogy folyamatosan engedi hűtés üzemmódban a beltéri levegőt felmelegedni 2°C-kal, fűtésben pedig lehűlni. Emellett csendben üzemel és energiát is megtakarít.



#### 2 IRÁNYÚ CSŐCSATLAKOZÁS

A kondenzvíz csatlakozás a beltéri egység csepptálcájának mindkét oldalán lehetséges, ezzel elősegítve a gyors és egyszerű üzembehelyezést.



#### AUTOMATIKUS ÚJRAINDÍTÁS

Áramszünet esetén a készülék automatikusan bekapcsol az előzetesen beállított paraméterek alapján.



#### LAMELLA MEMÓRIA FUNKCIÓ

Minden újrainduláskor a lemelek az előre beállított módon fognak megállni.



#### KÜLTÉRI ÖNPORTALANÍTÓ FUNKCIÓ

A kültéri egység kikapcsolásakor a ventilátor forgási irányát megfordítja, így a hőcserélőre lerakódó por nagyrészt automatikusan lefújja.



#### INTELLIGENS SZEM

A készülék érzékeli az emberi tevékenységet a helyiségben, a légáramot az emberi jelenlét ellentétes irányába irányítva. Hűtés üzemmódban 30 perc távollét után vissz szabályoz a készülék, automatikusan lecsökkenti a frekvenciát és a teljesítményt, hogy energiát takarítson meg.



#### MONO & MULTI KOMPATIBILITÁS

Az adott beltéri egység multi split rendszerhez is csatlakoztatható.



#### COLD CATALYST SZŰRŐ

Megöli a vírusokat, baktériumokat, így asztmások, allergiások és olyan emberek számára, akiknek légcső- vagy tüdőbetegségük van, kitűnő védelmet biztosít.



#### UV FÉNY FERTŐTLENÍTŐ

UV-C fényes LEDek világítják meg a hőcserélőt, ezzel fertőtleníve azt. Nem a levegőt fertőtlenítik, hanem meggátolják a mikroorganizmusok elszaporodását.



#### PÁRATARTALOM SZABÁLYZÁS

Párátlanítás funkcióban a készülék a beállított páratartalom értékéig szárítja a levegőt és utána ezt az értéket tartja.



#### VÉSZHELYZETI ÜZEMMÓD

Egy hőmérséklet szenzor meghibásodása esetén, a légkondicionáló hibakód megjelenítésével tovább üzemel, több hőmérséklet érzékelő meghibásodásakor leáll.



#### iClean

A hőcserélőt lehűti -30°C-ra, lefagyasztja. A végén felfűti 56°C-ra és ezáltal sterilizálja.



#### SILENT ÜZEMMÓD 19-20 dB (A)

Csendes üzemmód során a kültéri és beltéri egység is a lehető leghalkabb üzemmódba kapcsol.



#### BREEZE AWAY

A beltéri egység vízszintes terelőlapátja a legmagasabb helyzetbe áll, miközben a függőleges terelők alternáló mozgásba kezdenek, így a hűs levegőt nem fújja rá a felhasználóra.



#### BREEZELESS FUNKCIÓ

Breezeless készülékeknél a perforált terelő teljesen bezár, így huzatmentesen képes hűteni.



#### FOLLOW ME FUNKCIÓ

A távirányítóban lévő hőmérséklet érzékelő méri a szoba hőmérsékletét és ez alapján szabályozza a hőmérsékletet a helyiségben.

# Minőség és biztonság

Tanúsítványaink



## EUROVENT

- az Eurovent a világ első számú tanúsítója a HVAC (fűtés - szellőztetés - légkondicionálás - hűtés) szektorban, mely az európai és nemzetközi szabványoknak való megfelelést bizonyítja
- akkreditált laborjaikban a mérési eredményekből hiteles teljesítmény- és energiahatékonysági adatokat szolgáltatnak, ezzel segítve a termékek átláthatóságát, különös tekintettel az energiacímkén feltüntetett adatokra
- a tanúsítás nem kötelező eljárás, azonban a Midea már évek óta részt vesz benne, hiszen elkötelezett az európai piac- és szabályozási környezet iránt
- a tanúsítási eljárás szabályai és eredményei is elérhetők világszerte minden végfelhasználó számára a <https://www.eurovent-certification.com/> weboldalon

## CE megfelelési minősítés



- az összes Midea készülék CE gyártói megfelelési nyilatkozattal rendelkezik
- a CE nyilatkozat biztosítja a végfelhasználót, hogy a készülék az összes rá vonatkozó irányelvnek és szabványnak megfelel
- ilyen szabályozás érinti többek között a készülékek energiahatékonyságát, hangteljesítményét, a környezetre gyakorolt elektromos és elektromágneses hatásait vagy a veszélyes anyagok felhasználását
- a CE nyilatkozat alapfeltétele a kedvezményes áramdíjszabás igénylésének

## H-tarifa

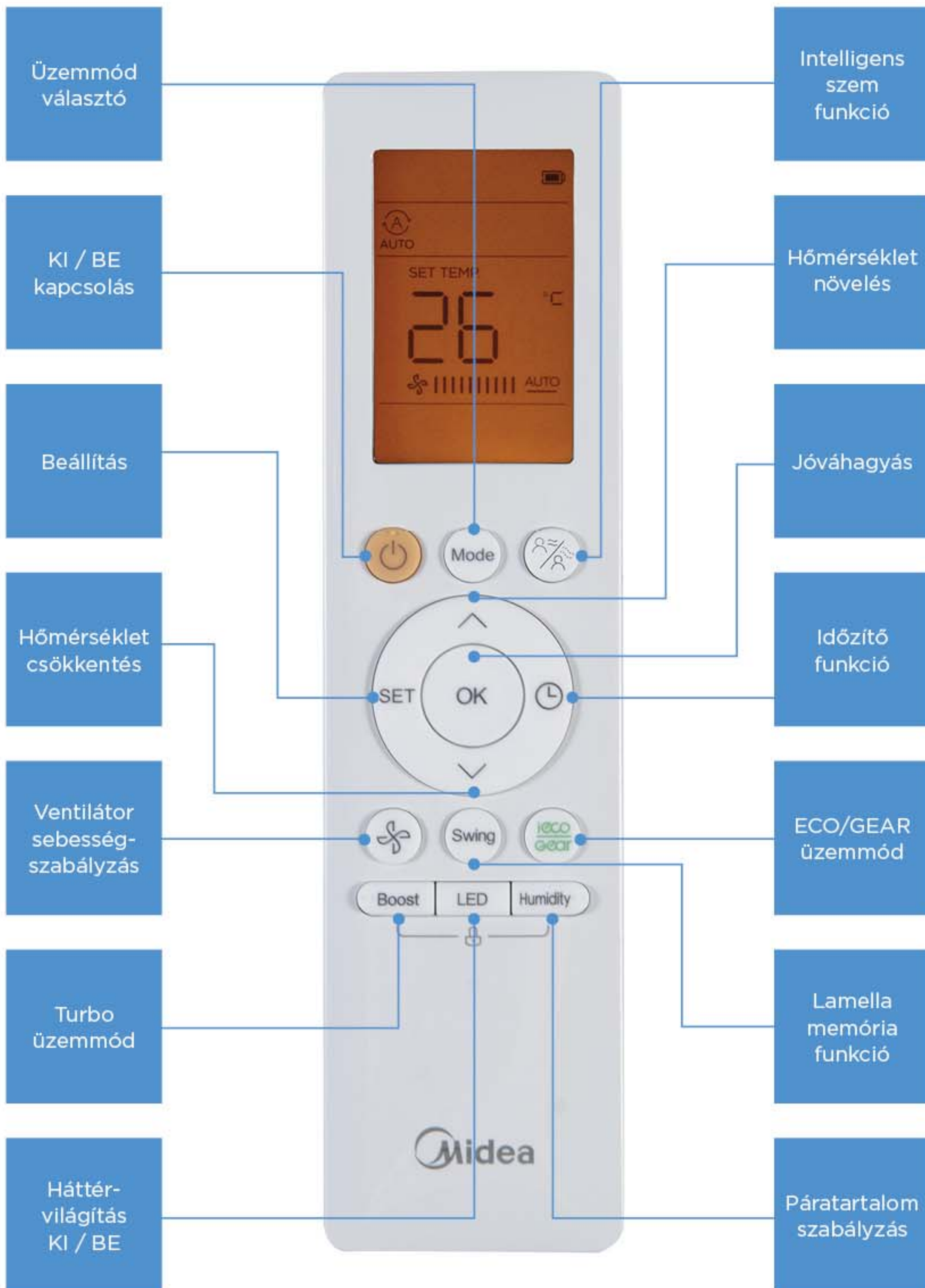
- a H-tarifa idényjellegű, egyetemes kedvezményes áramdíjszabás, amely teljes Magyarországon, az összes szolgáltatói területen igénybe vehető
- lényege, hogy a fűtési szezonban (okt. 15. - ápr. 15.) az adott készülék közel fél áron kapja az elektromos áramot
- hőszivattyús készülékek esetében igényelhető, melynek feltétele, hogy a készülék fűtési szezonális jóságfoka (SCOP) elérje a 3,4-es értéket, erről az 4/2011. (I. 31.) NFM rendelet 5. paragrafusának 4. bekezdése rendelkezik
- ezen kritériumoknak az összes katalógusban szereplő Midea készülék megfelel

# Funkció táblázat

Funkció megnevezés	Xtreme Save	Xtreme Save Pro	All Easy Pro	Oasis Plus	BreezeleSS+
Csepptálcafűtés	•	•	•	•	•
Karterfűtés	•	•	•	•	•
Nagy sűrűségű szűrő	•	•	•	•	•
Hőmérséklet fél fokoskénti léptetése			•	•	•
Vízszintes légtelők motoros állítása	•	•	•	•	•
Függőleges légtelők motoros állítása	•	•	•	•	•
Silent mód	•	•	•	•	•
Turbo funkció	•	•	•	•	•
Fokozatmentes beltéri ventilátor	•	•	•	•	•
Sleep funkció	•	•	•	•	•
Breeze away	•	•	•		•
Temperálás funkció (8°C)	•	•	•	•	•
Időzítő	•	•	•	•	•
Vészhelyzeti üzem	•	•	•	•	•
Auto restart	•	•	•	•	•
Páratartalom szabályozás			•	•	•
Intelligens szem			•	•	
Kültéri önportalanító funkció	•	•	•	•	•
Hűtőközeghiány érzékelés	•	•	•	•	•
Információ lekérdezés a távirányítóval		•	•	•	•
Ionizátor			•	•	
UV-C fertőtlenítés		•			
iClean (56°C)	•	•	•		•
ECO mód	•	•	•	•	•
Gearshift teljesítményszabályozás	•	•	•	•	•
Öntisztítás (elpárologtató szárítás)				•	
Follow me	•	•	•	•	•
Breezless funkció					•

# RG10P1(2HS)/BGEF Infra távirányító

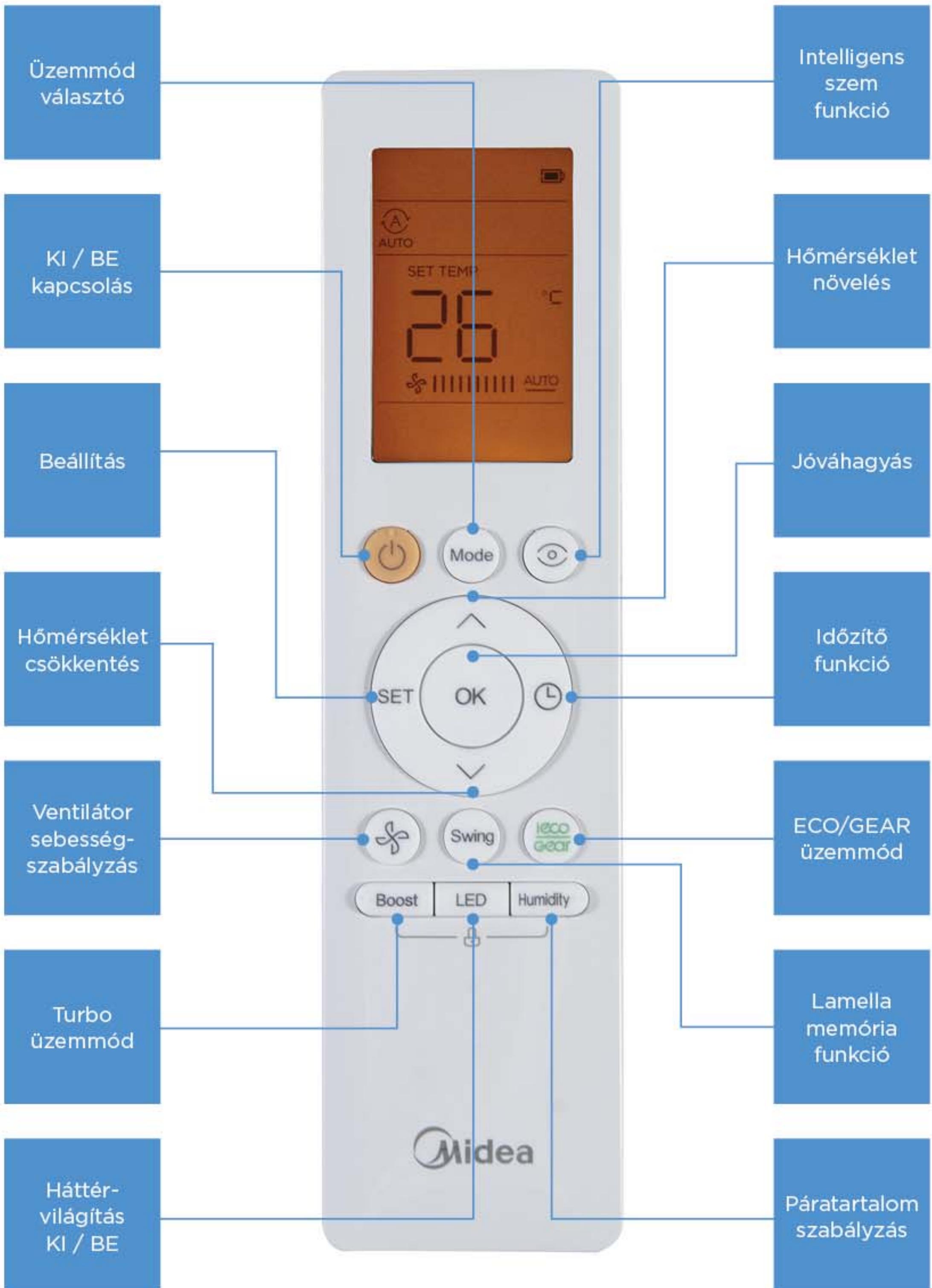
Oasis Plus készülékekhez





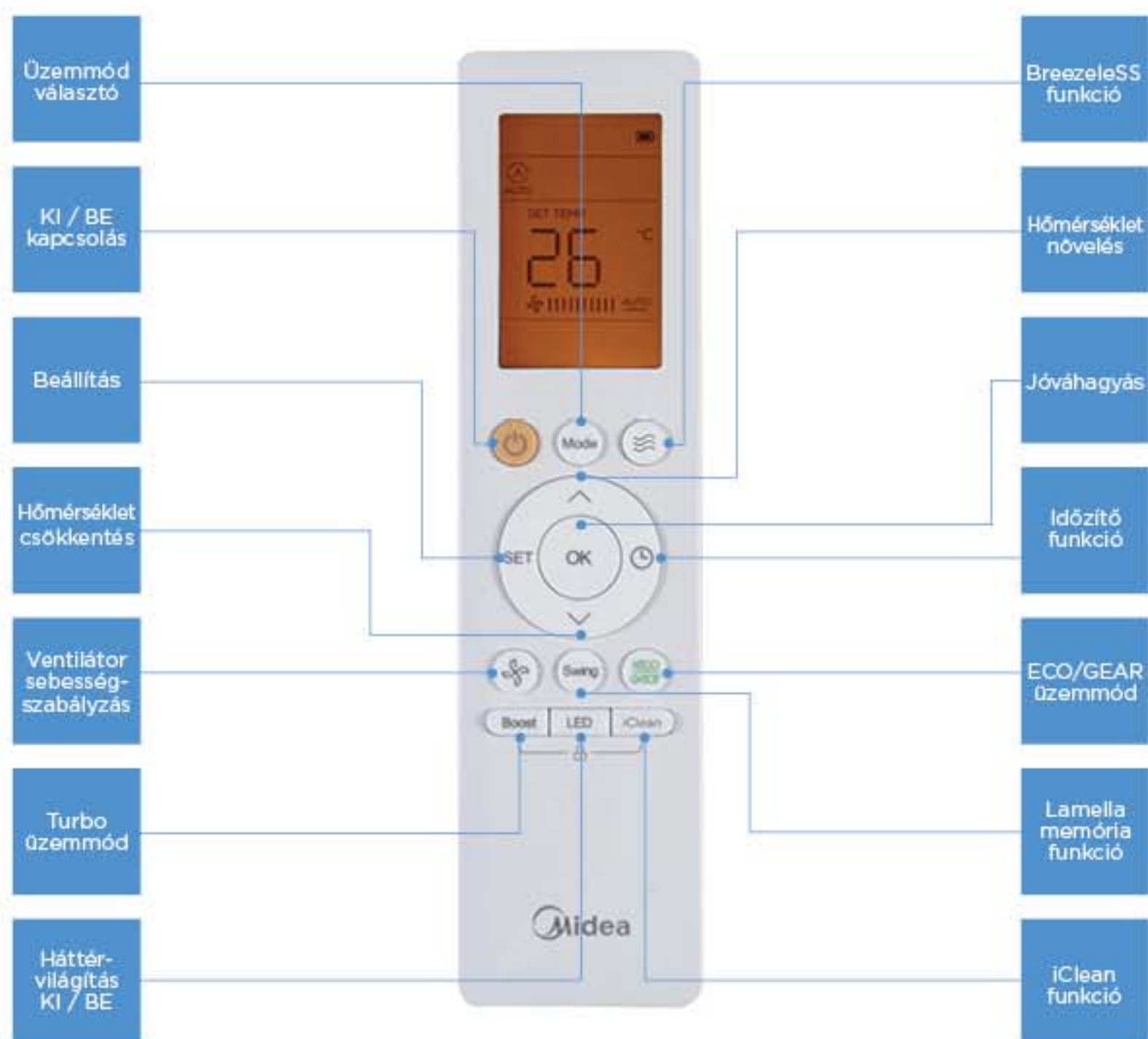
# RG10L1(2HS)/BGEF Infra távirányító

All Easy Pro készülékekhez



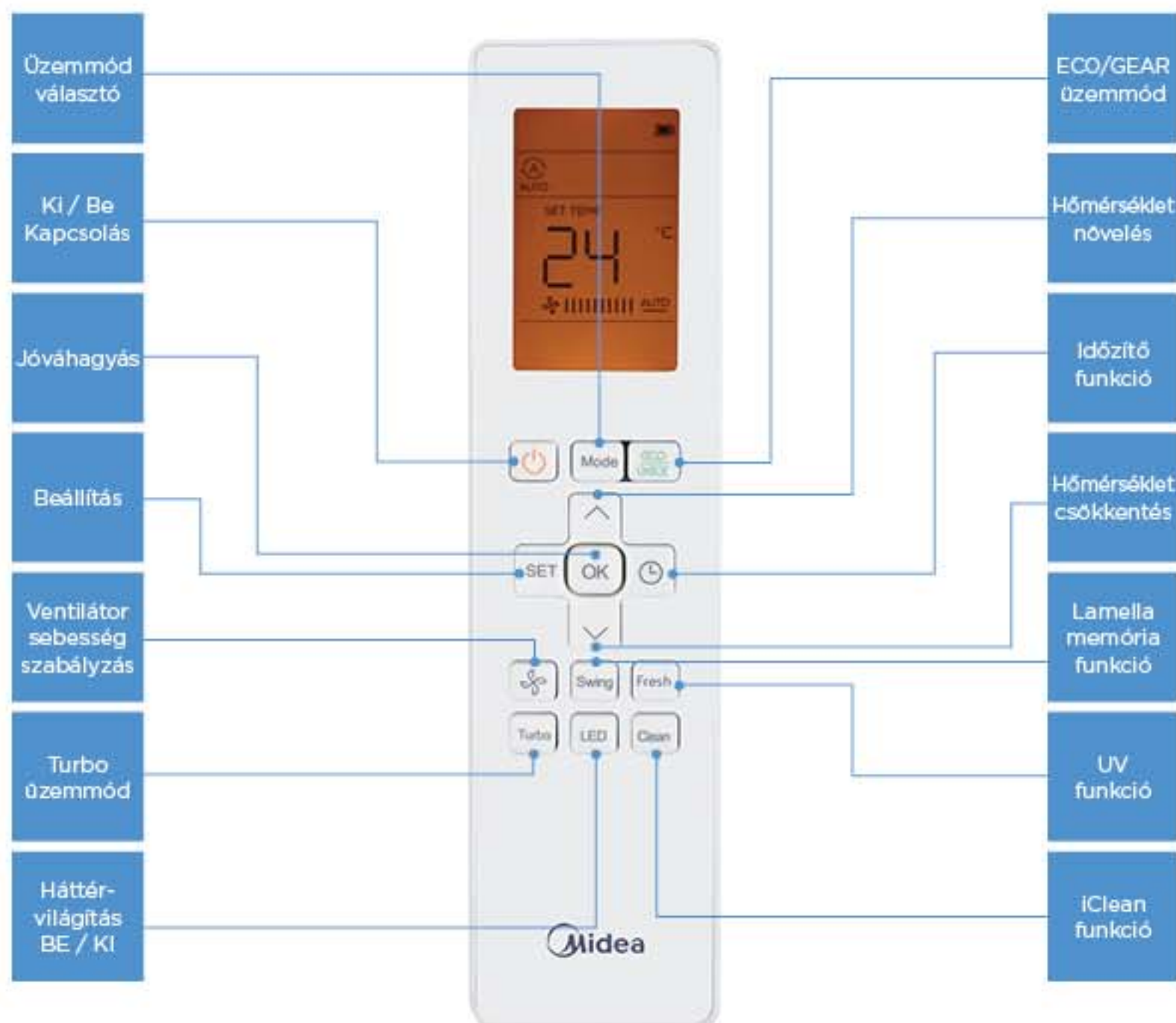
# RG10N(2HS)/BGEF Infra távirányító

BreezeleSS+ készülékekhez



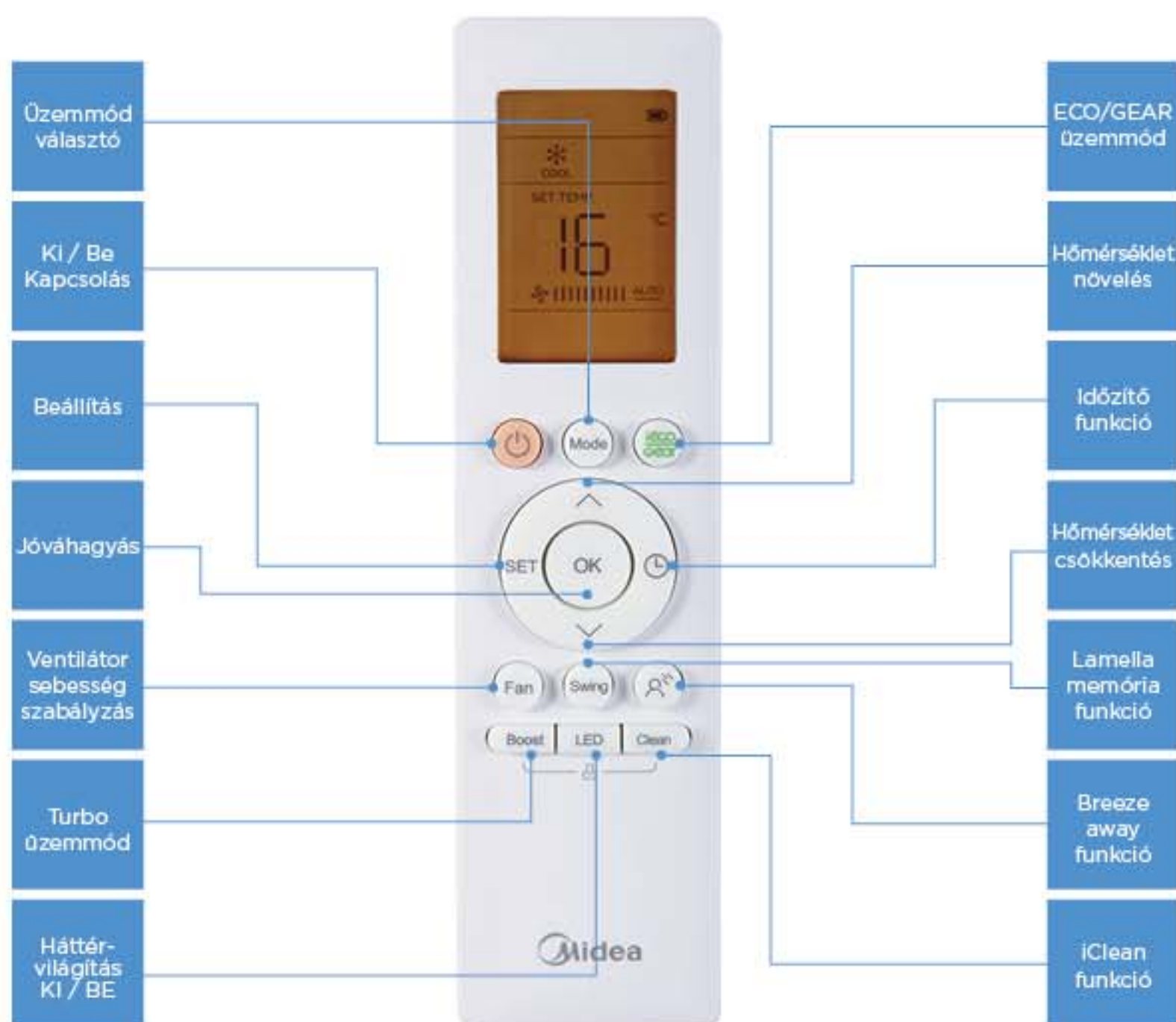
# RG10A1(G2S)/BGEF Infra távirányító

Xtreme Save Pro készülékekhez



# RG10A(B2S)/BGEF Infra távirányító

Xtreme Save készülékekhez



# TELJESKÖRŰ EGÉSZSÉGVÉDELEM

Az Ön otthonában is!



## UV fény fertőtlenítő

UV-C fényes Ledek világítják meg a hőcserélőt, ezzel fertőtlenítve azt.  
(nem a levegőt fertőtlenítik, hanem meggátolják a mikroorganizmusok elszaporodását.)

## air magic

### Szuper ionizátor és dupla szűrő

A dupla védelmi rendszer biztosítja a tiszta, friss és egészséges levegőt minden lélegzetvételkor. Induláskor a beépített Air Magic™ eszköz ionokat generál, hogy semlegesítse a levegőben megtalálható baktériumokat és port. Ezután a levegő keringetésével a dupla szűrő rendszer kiszűri a káros mikro részecskéket.



## COLD CATALYST SZŰRŐ

Megöli a vírusokat, baktériumokat, így asztmások, allergiások és olyan emberek számára, akiknek légcső- vagy tüdőbetegségük van, kitűnő védelmet biztosít.

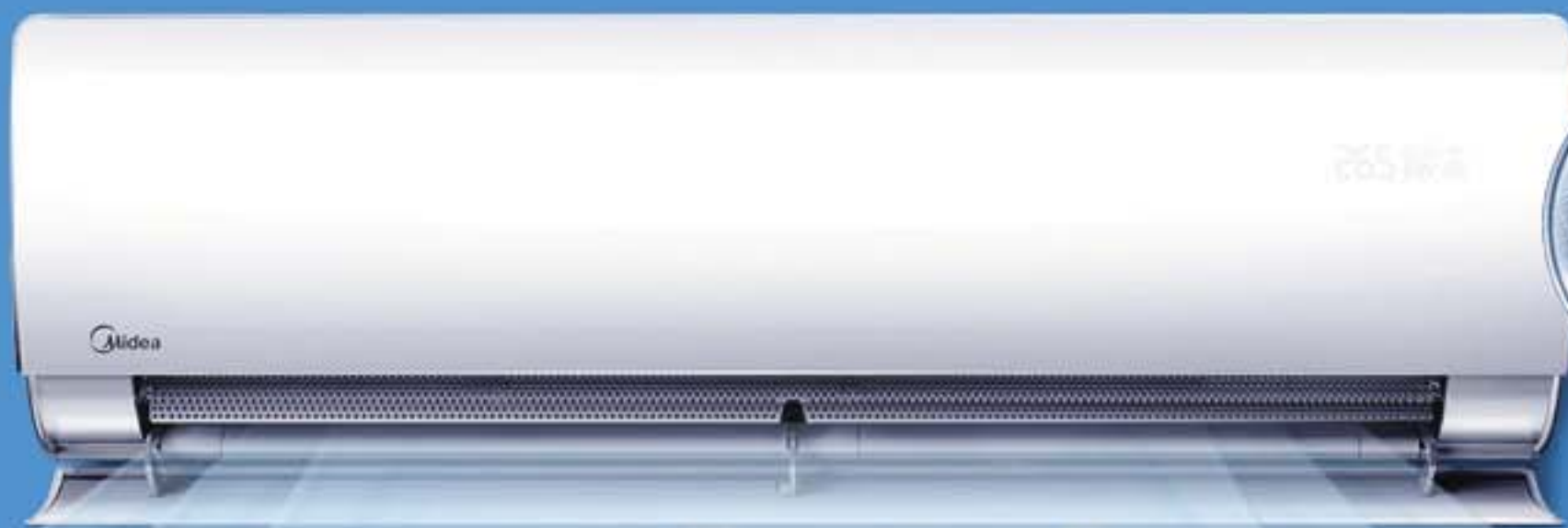


## iClean

### 56°C Sterilizáció

A légkondicionáló berendezés 56 C°-ra fűti a belső hőcserélő felületi hőmérsékletét, ezzel elpusztítva a baktériumok 99,9 %-át így meggátolva elszaporodásukat.





Környező levegőből negatív ionokat (anionokat) állít elő, ezzel semlegesíti a zárt terek levegőjében jelen lévő szennyező részecskéket.



Állatszőr



Atka



Gomba



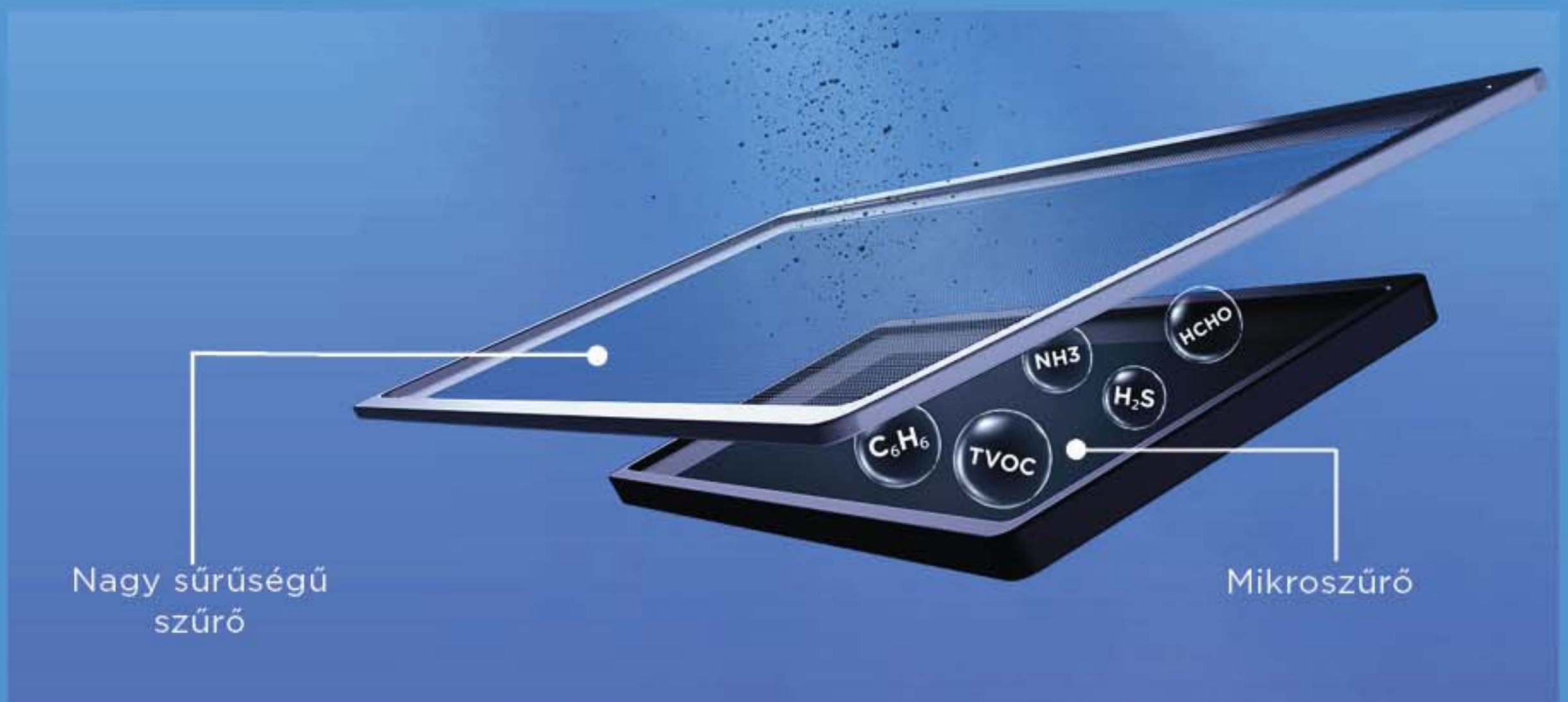
Pollen



Baktérium



Kipufogógáz



# Oasis Plus SPLIT

Csúcstechnológia az Ön otthonában!



Energihatékonyság  
A+++ / A+++  
(hűtés / fűtés)



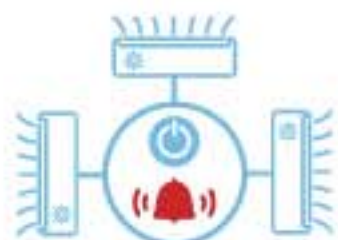


## TERMÉKJELLEMZŐK

- Műszaki tartalma alkalmassá teszi SZERVERHŰTÉSRE is!
- Ultra magas hűtési hatékonyság
- **HATÉKONY FŰTÉS -30°C-BAN IS !**
- Magas komfortérzet az „intelligens szemnek” köszönhetően.
- H-Tarifa igényelhető!



Intelligens szem



Csoportvezérlés\*



Szerverhűtés

## Monosplit csomag tartalma



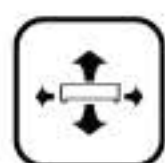
Gyári Wi-Fi vezérlés



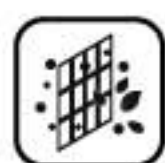
Csepptálca-fűtés



Karterfűtés



4 Irányú légterelés



Nagy sűrűségű szűrő



Öntisztítás



Hűtőközeg hiány érzékelés



Automatikus hibadiagnosztikai funkció



Fokozatmentes beltéri ventilátor



Alvás automata üzemmód



1 W készenléti üzemmód



2 Irányú csőcsatlakozás



Automatikus újraindítás



Időzítő funkció



Lamella memória funkció



Páratartalom szabályzás



Költéri önportalanító funkció



Golden Fin hőcserélő-bevonat



Turbó fokozat



Gear shift



Intelligens szem funkció



ECO mód



8°C temperáló fűtés



Follow Me funkció



Ionizátor

\*A beépített Multi Function Board lehetővé teszi, hogy az oldalifali készülékeket központi vezérlőre vagy csoportvezérlőre lehessen csatlakoztatni.

# Azonnali Hűtés / Fűtés

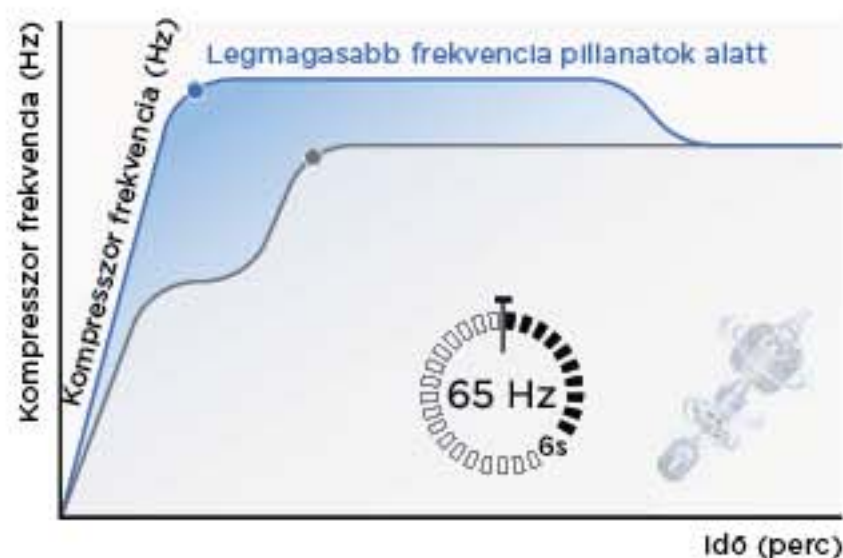
akár **-30°C** külső hőmérsékleten\*



\*A tájékoztatás nem teljeskörű! Vásárlás és telepítés előtt mindenképpen konzultáljon hivatalos Midea forgalmazóink egyikével!

## Magas frekvenciájú kompresszor technológia

Az Inverter Quattro™ technológia biztosítja a kompresszor számára a szuper magas frekvencia elérését pillanatok alatt, ezzel lehetővé téve az azonnali hűtés / fűtés funkció használatát rögtön a bekapcsolást követően.





# Oasis Plus SPLIT

Split egység			MOP2-09-SP	MOP2-12-SP
Beltéri egység			MSOPBU-09HRFN8	MSOPBU-12HRFN8
Kültéri egység			MOX330-09HFN8	MOX330-12HFN8
Névleges teljesítmény	Tápfeszültség	V, HZ, Fázis	220-240V, 50Hz, 1 Ph	220-240V, 50Hz, 1 Ph
	Hűtés <sup>1</sup>	Btu/h	9000	12000
		kW	2,6	3,5
	Fűtés <sup>2</sup>	Btu/h	14000	14500
		kW	4,1	4,25
	Max. áramfelvétel	A	13	13
	SEER	W/W	9,3	9,2
Teljesítmény	Energiaosztály <sup>3</sup>	Hűtés	A+++	A+++
	SCOP (átlagos éghajlaton)	W/W	5,3	5,3
	Energiaosztály <sup>3</sup>	Fűtés (átlagos éghajlaton)	A+++	A+++
	Légszállítás (m <sup>3</sup> /h)	Beltéri egység (mag./köz./al.)	575/497/340	575/497/340
	Hangnyomásszint (dB(A))	Beltéri egység (mag./köz./al.)	43/34/24	43/34/24
	Hangteljesítményszint (dB(A))	Beltéri egység (magas fokozatban)	59	59
		Kültéri egység	60	60
Nettó méretek (mm)	Beltéri egység (szél. x mag. x mély)	895 x 298 x 248	895 x 298 x 248	
	Kültéri egység (szél. x mag. x mély)	800 x 554 x 330	800 x 554 x 330	
Nettó tömeg (kg)	Beltéri/Kültéri egység	12,7/32,3	12,7/32,3	
	Csomagolási méret (mm)	Beltéri egység (szél. x mag. x mély)	985 x 350 x 370	985 x 350 x 370
Kültéri egység (szél. x mag. x mély)		915 x 615 x 370	915 x 615 x 370	
Bruttó tömeg (kg)	Beltéri/Kültéri egység	17,5/34,8	17,5/34,8	
	Csőméretek (mm)	Folyadékcső	6,35	6,35
Gázcső		9,52	9,52	
Csőhossz (m)	Max. csőhossz	25	25	
	Max. bel. - kül. szintkülönbség	10	10	
Hűtőközegtöltet mennyiség	kg / típus	0,9/R32	0,9/R32	
	Ajánlott helyiség méret	m <sup>2</sup>	12-18	16-23
Lábtávolság	mm	511	511	
	Betáp helye		kültéri egység	kültéri egység
Működési tartomány	Hűtés üzemmódban	°C	-15 ~ 50	-15 ~ 50
	Fűtés üzemmódban	°C	-30 ~ 30	-30 ~ 30



A Midea részt vesz az Eurovent tanúsító programban, Eurovent légkondicionálók kategóriában. Érvényes tanúsítványait itt tekintheti meg:

[www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com)

1: Hűtés: Beltéri hőmérséklet 27°C DB/19°C WB / Kültéri hőmérséklet 35°C DB/24°C WB

2: Fűtés: Beltéri hőmérséklet 20°C DB/15°C WB / Kültéri hőmérséklet +7°C DB

3: Energiaosztály: A+++ - D-ig terjedő besorolás

# BreezeleSS+ SPLIT

A természet légysága dizájnba csomagolva

BreezeleSS+



Energiahatékonyság  
A+++ / A++  
(hűtés / fűtés)



## TERMÉKJELLEMZŐK

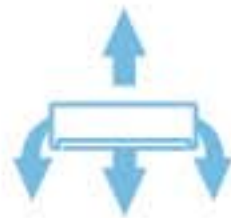
- A világ első perforált, dupla terelőlapos megoldása
- Gyorshűtés akár 6 mp alatt
- Oldalsó légkifúvás
- Hűtés alacsony külső hőmérsékleten
- H-Tarifa igényelhető!



Breezeless funkció



Azonnali hűtés /fűtés



4 irányú légterelés

## Monosplit csomag tartalma



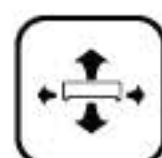
Gyári Wi-Fi vezérlés



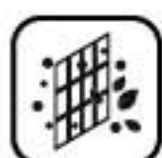
Csepptalca-fűtés



Karterfűtés



4 irányú légterelés



Nagy sűrűségű Szűrő



IClean



Hűtőközeg hiány érzékelés



Páratartalom szabályzás



Fokozatmentes beltéri ventilátor



Alvás automata üzemmód



Golden Fin kültéri burkolat



Breeze away funkció



Automatikus újraindítás



Időzítő funkció



Lamella memória funkció



ECO mód



8°C temperáló fűtés



Kültéri önpertalanító funkció



Turbó fokozat



Breezeless funkció



1W készenléti üzemmód



Vészhelyzeti üzemmód



Mono és multi Kompatibilis



Automatikus hibadiagnosztikai funkció



# BreezeleSS<sup>+</sup>

Teljesen új hűtési élmény  
Teljesen új fűtési technológia

360°

## HÁROMUTAS LÉGELOSZTÁS

360° hűtés

Az oldalsó S-alakú kialakításnak köszönhetően a készülék nem csak az első légterelőkön, hanem a jobb és bal oldalon található speciálisan erre a célra kialakított S-alakú idomokon keresztül juttatja be a friss hűvös/meleg levegőt a helyiségbe.



## LÁGYSÁG

Új légeleszlési technológia

A légterelőlapátok mind a 7.928 darab apró lyukát úgy tervezték, hogy a légáramot minden irányba mozgó, apró hűvös, de lágy légárammá redukálja.

## ÉRZÉKELES

Rugalmas terelőlapátok, innovatív tervezés

A BreezeleSS+ és a TwinFlap™ technológiák együttes beállítása rugalmas, érzékeny hűtést tesz lehetővé, amely biztosan megfelel az Ön igényeinek.



## Ultra csendes működés

Szebb élet. Édes álmok.

A légcsatorna és a ventilátor teljesen új aerodinamikai kialakítása lehetővé teszi a hűvös levegő sima átjutását minimális súrlódással, aminek eredményeként a működési zaj alacsony, 20dB. Ez akkora zaj, mint egy növekvő virág hangja. A BreezeleSS+ készülékkel, nyugodt, csendes és optimális hőmérsékletű lesz az éjszaka.

# BreezeleSS+ SPLIT

Split egység			MSF2-09-SP	MSF2-12-SP
Beltéri egység			MSFAAU-09HRFN8	MSFAAU-12HRFN8
Kültéri egység			MOX230-09HFN8	MOX230-12HFN8
Névleges teljesítmény	Tápfeszültség	V, HZ, Fázis	220-240V, 50Hz, 1	220-240V, 50Hz, 1
	Hűtés <sup>1</sup>	Btu/h	9000	12000
		kW	2,6	3,5
	Fűtés <sup>2</sup>	Btu/h	13000	13000
		kW	3,8	3,8
Max. áramfelvétel	A	10,5	10,5	
Teljesítmény	SEER	W/W	8,5	8,5
	Energiaosztály <sup>3</sup>	Hűtés	A+++	A+++
	SCOP (átlagos éghajlaton)	W/W	4,6	4,6
	Energiaosztály <sup>3</sup>	Fűtés (átlagos)	A++	A++
	Légszállítás (m <sup>3</sup> /h)	Beltéri egység (mag./köz./al.)	620/520/400	620/520/400
	Hangnyomásszint (dB(A))	Beltéri egység (mag./köz./al.)	38/33/20	38/33/20
	Hangteljesítményszint (dB(A))	Beltéri egység (magas fokozatban)	56	56
		Kültéri egység	62	62
	Nettó méretek (mm)	Beltéri egység (szél. x mag. x mély)	940 x 325 x 193	940 x 325 x 193
		Kültéri egység (szél. x mag. x mély)	765 x 555 x 303	765 x 555 x 303
Nettó tömeg (kg)	Beltéri/Kültéri egység	10,6 / 26,4	10,6 / 26,4	
Csomagolási méret (mm)	Beltéri egység (szél. x mag. x mély)	1055 x 290 x 385	1055 x 290 x 385	
	Kültéri egység (szél. x mag. x mély)	887 x 610 x 337	887 x 610 x 337	
Bruttó tömeg (kg)	Beltéri/Kültéri egység	13,8 / 28,8	13,8 / 28,8	
Méretek és tömeg	Csőméretek (mm)	Folyadékcső	6,35	6,35
		Gázcső	9,52	9,52
	Csőhossz (m)	Max. csőhossz	25	25
		Max. bel. - kül. szintkülönbség	10	10
	Hűtőközegtöltet mennyiség	kg / típus	0,7 / R32	0,7 / R32
Ajánlott helyiség méret	m <sup>2</sup>	16-23	16-23	
Lábtávolság	mm	452	452	
Betáp helye		kültéri egység	kültéri egység	
Működési tartomány	Hűtés üzemmódban	°C	-15 ~ 50	-15 ~ 50
	Fűtés üzemmódban	°C	-15 ~ 24	-15 ~ 24



A Midea részt vesz az Eurovent tanúsító programban, Eurovent légkondicionálók kategóriában. Érvényes tanúsítványait itt tekintheti meg:

[www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com)

1: Hűtés: Beltéri hőmérséklet 27°C DB/19°C WB / Kültéri hőmérséklet 35°C DB/24°C WB

2: Fűtés: Beltéri hőmérséklet 20°C DB/15°C WB / Kültéri hőmérséklet +7°C DB

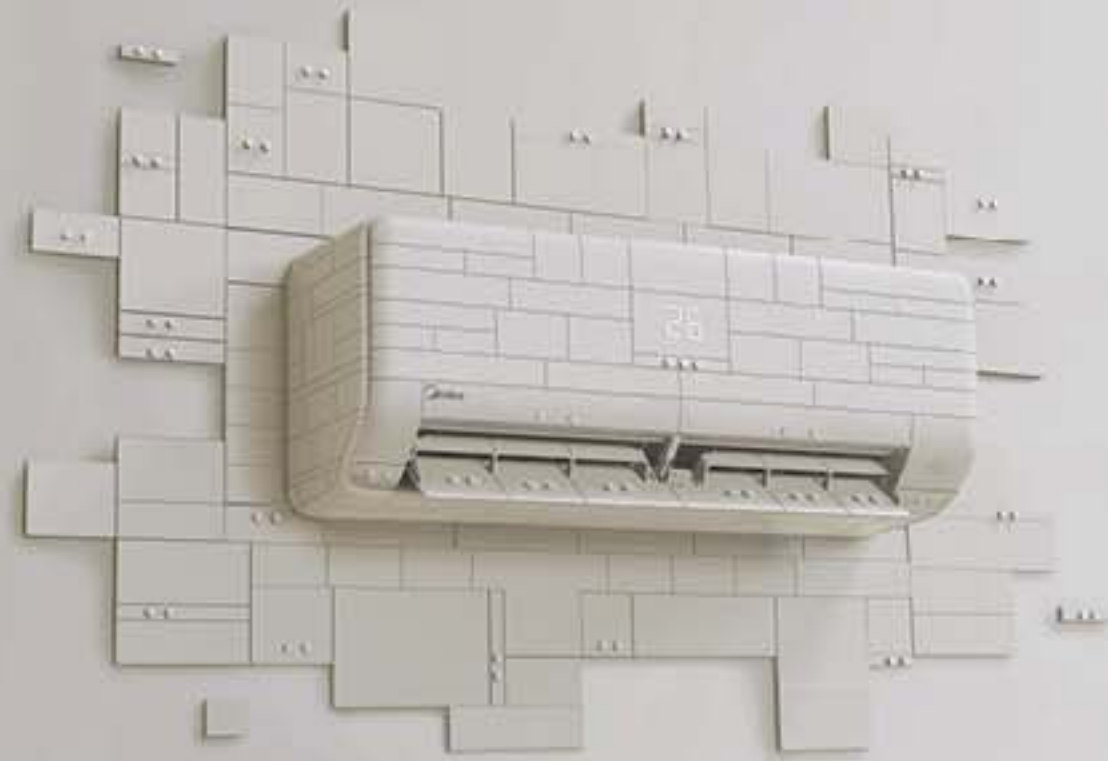
3: Energiaosztály: A+++ - D-ig terjedő besorolás

# All Easy Pro SPLIT

Verhetetlen a könnyű és gyors szerelhetőségben

ALLEASY Pro

Energiahatékonyság  
A+++ / A++  
(hűtés / fűtés)





## TERMÉKJELLEMZŐK

- Gyors és kényelmes telepítési lehetőség
- Egyszerű szerelés
- Energiatakarékos működés
- Gyorshűtés funkció
- Felhasználóbarát szűrő tisztítás
- Intelligens szem funkció
- Opcionális Multi Function Board
- Breeze away funkció
- H-Tarifa igényelhető!

## Monosplit csomag tartalma



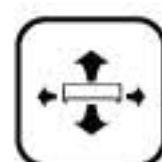
Gyári Wi-Fi vezérlés



Cseptálca-fűtés



Karterfűtés



4 irányú légtérelés



Nagy sűrűségű Szűrő



iClean



Hűtőközeg hiány érzékelés



Páratartalom szabályzás



Fokozatmentes beltéri ventilátor



Alvás automata üzemmód



ionizátor



2 irányú csőcsatlakozás



Automatikus újraindítás



Időzítő funkció



Lamella memória funkció



Intelligens szem funkció



Külséri onportalanító funkció



Golden Fin hőcserélő-bevonat



Turbó fokozat



Gear shift



Automatikus hibadiagnosztikai funkció



ECO mód



8°C temperáló fűtés



Follow me



Gyors üzembehelyezés



Breeze Away funkció



1 W készenléti üzemmód

\*Az opcionális Multi Function Board lehetővé teszi, hogy az oldalifali készülékeket központi vezérlőre vagy csoportvezérlőre lehessen csatlakoztatni.

\*Amennyiben a telepítésnél a magasság korlátozott, a készülék 5 cm-re telepíthető a mennyezettől.

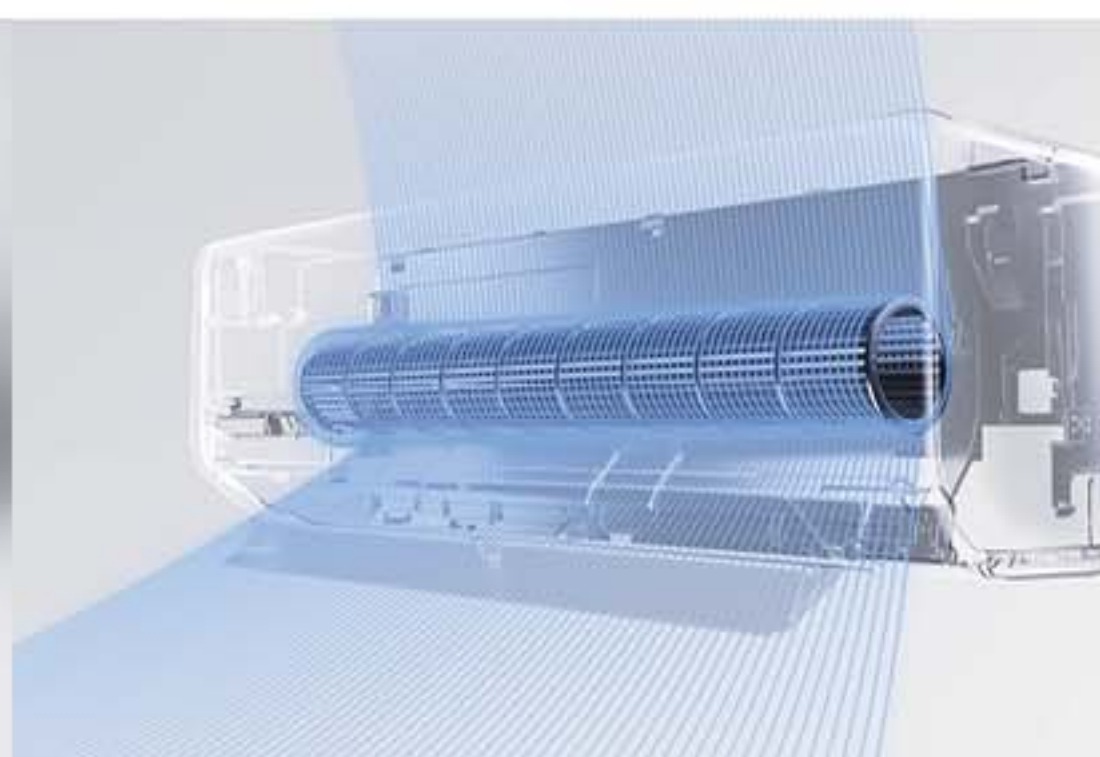


# 5CM

**Kisebb helyigény\***



# A+++



**Energiahatékonyság**

**Gyorshűtés**

## TERMÉKJELLEMZŐK

- Könnyű telepíthetőség
- Könnyű karbantartás
- Könnyű tisztíthatóság



Könnyű telepítés



Könnyű karbantartás



Gyors telepíthetőség



Energiahatékonyság



Kisebb helyigény



Könnyű tisztíthatóság



Gyorshűtés



# All Easy Pro SPLIT

Split egység			MEX-09-SP	MEX-12-SP	MEX-18-SP	MEX-24-SP
Beltéri egység			MSEPBU-09HRFN8	MSEPBU-12HRFN8	MSEPCU-18HRFN8	MSEPCU-24HRFN8
Kültéri egység			MOX330-09HFN8	MOX330-12HFN8	MOX430-18HFN8	MOX430-24HFN8
Névleges teljesítmény	Tápfeszültség	V, HZ, Fázis	220-240V, 50Hz, 1	220-240V, 50Hz, 1	220-240V, 50Hz, 1	220-240V, 50Hz, 1
	Hűtés <sup>1</sup>	Btu/h	9300	12000	18000	24000
		kW	2,6	3,5	5,3	7,0
	Fűtés <sup>2</sup>	Btu/h	10700	13500	19000	25000
		kW	3,1	4,0	5,6	7,3
	Max. áramfelvétel	A	10,5	10,5	13	19
	SEER	W/W	8,6	8,5	8,5	8,5
	Energiaosztály <sup>3</sup>	Hűtés	A+++	A+++	A+++	A+++
	SCOP (átlagos éghajlaton)	W/W	4,6	4,6	4,3	4,2
	Energiaosztály <sup>3</sup>	Fűtés (átlagos)	A++	A++	A+	A+
Teljesítmény	Légszállítás (m <sup>3</sup> /h)	Beltéri egység (mag./köz./al.)	530 / 360 / 280	560 / 380 / 290	685 / 580 / 400	1092 / 724 / 379
	Hangnyomásszint (dB(A))	Beltéri egység (mag./köz./al./csend.)	37 / 32 / 21,5 / 20,5	40 / 33 / 22 / 21	41 / 35 / 23 / 22	44,5 / 40 / 33 / 21
	Hangteljesítményszint (dB(A))	Beltéri egység (magas fokozatban)	58	59	59	65
		Kültéri egység	64	65	65	68
	Nettó méretek (mm)	Beltéri egység (szél. x mag. x mély)	795 x 295 x 225	795 x 295 x 225	965 x 319 x 239	1140 x 275 x 370
		Kültéri egység (szél. x mag. x mély)	805 x 554 x 330	805 x 554 x 330	890 x 673 x 342	890 x 673 x 342
	Nettó tömeg (kg)	Beltéri/Kültéri egység	10,2/28,4	10,2/28,4	12,3/38,8	20/45,6
	Csomagolási méret (mm)	Beltéri egység (szél. x mag. x mély)	870 x 305 x 370	870 x 305 x 370	1045 x 325 x 400	1230 x 355 x 455
		Kültéri egység (szél. x mag. x mély)	915 x 615 x 370	915 x 615 x 370	995 x 740 x 398	995 x 740 x 398
	Bruttó tömeg (kg)	Beltéri/Kültéri egység	13/31	13/31	16,4/41,9	25,3/48,8
Méretek és tömeg	Csőméretek (mm)	Folyadékcső	6,35	6,35	6,35	9,52
		Gázcső	9,52	9,52	12,7	15,9
	Csőhossz (m)	Max. csőhossz	25	25	30	50
		Max. bel. - kül. szintkülönbség	10	10	20	25
	Hűtőközegtöltet mennyiség	kg / típus	0,69 / R32	0,69 / R32	1,1 / R32	1,5 / R32
Ajánlott helyiség méret	m <sup>2</sup>	12-18	16-23	24-35	32-47	
Lábtávolság	mm	511	511	663	663	
Betáp helye		kültéri egység	kültéri egység	kültéri egység	kültéri egység	
Működési tartomány	Hűtés üzemmódban	°C	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50
	Fűtés üzemmódban	°C	-20 ~ 25	-20 ~ 25	-20 ~ 25	-20 ~ 25



A Midea részt vesz az Eurovent tanúsító programban, Eurovent légkondicionálók kategóriában. Érvényes tanúsítványait itt tekintheti meg: [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com)

1: Hűtés: Beltéri hőmérséklet 27°C DB/19°C WB / Kültéri hőmérséklet 35°C DB/24°C WB

2: Fűtés: Beltéri hőmérséklet 20°C DB/15°C WB / Kültéri hőmérséklet +7°C DB

3: Energiaosztály: A+++ - D-ig terjedő besorolás

# Xtreme Save Pro SPLIT

Az Ön egészsége érdekében

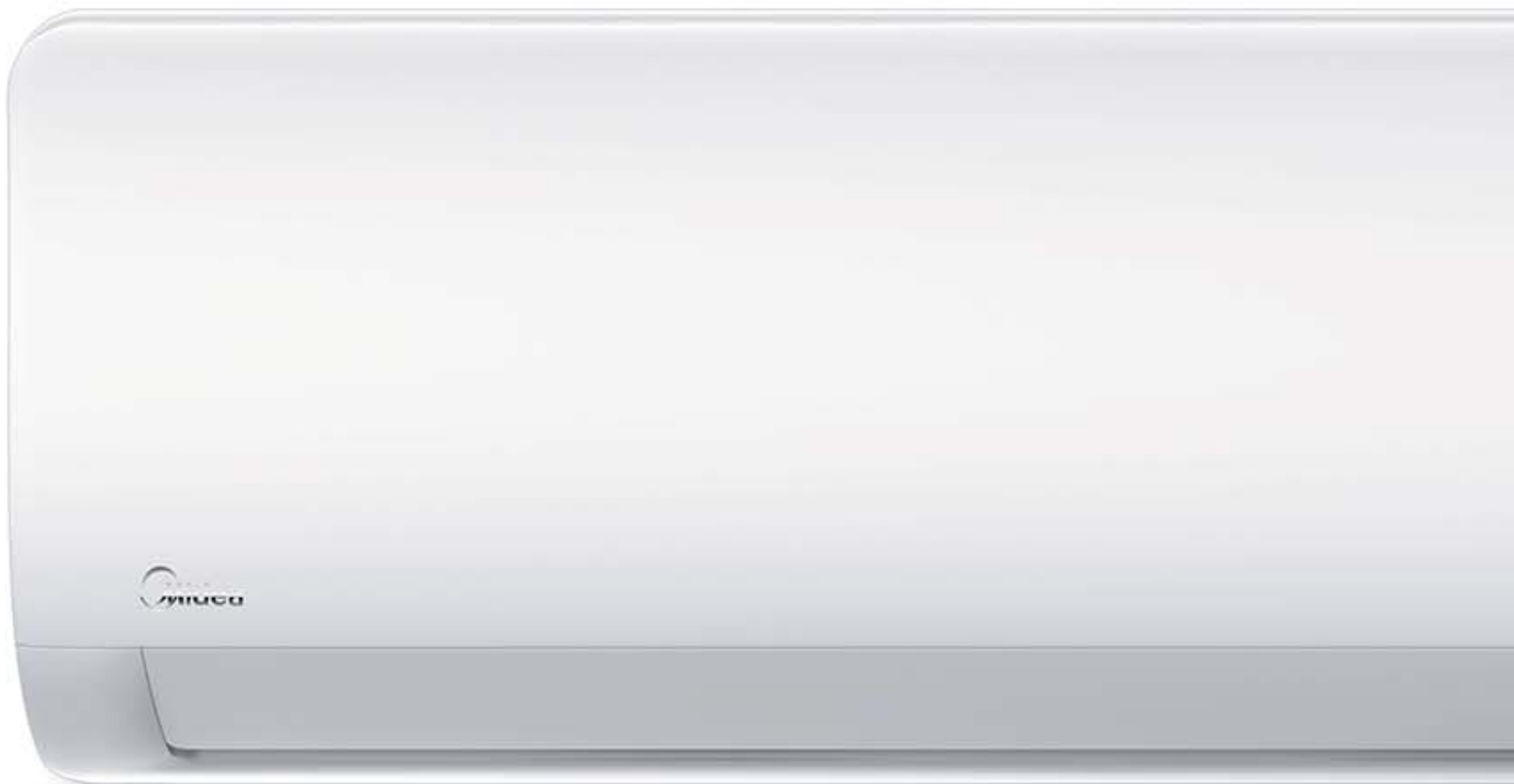


Energihatékonyság  
A+++ / A++  
(hűtés / fűtés)



**UV FÉNY FERTŐTLENÍTŐ** funkcióval  
az Ön egészsége érdekében!





## TERMÉKJELLEMZŐK

- Opcionális Multi Function Board\*
- 90 másodperc alatt 17°C-os kifűjt levegő
- Ellenáll a feszültség-ingadozásnak
- UV fény fertőtlenítő funkció
- H-Tarifa igényelhető!



## Monosplit csomag tartalma



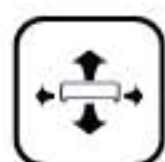
Gyári Wi-Fi vezérlés



Csepptálca-fűtés



Karterfűtés



4 irányú légterelés



Vészhelyzeti üzemmód



Breeze Away funkció



ECO mód



Gear Shift



Follow me



Alvás automata üzemmód



1 W készenléti üzemmód



2 irányú csőcsatlakozás



Automatikus újraindítás



Időzítő funkció



Lamella memória funkció



Automatikus hibadiagnosztikai funkció



Hűtőközeg hiány érzékelés



Golden Fin hőcserélő-bevonat



Turbó fokozat



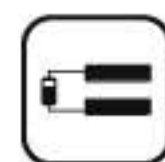
8°C temperáló fűtés



UV fény fertőtlenítő



Költéri önportalanító funkció



Mono és multi kompatibilitás



iClean funkció



Nagy sűrűségű Szűrő



Fokozatmentes beltéri ventilátor

\*Az opcionális Multi Function Board lehetővé teszi, hogy az oldalifali készülékeket központi vezérlőre vagy csoportvezérlőre lehessen csatlakoztatni.

# HOGY A PÉNZTÁRCÁJA IS NYUGODTAN PIHENHESSEN!

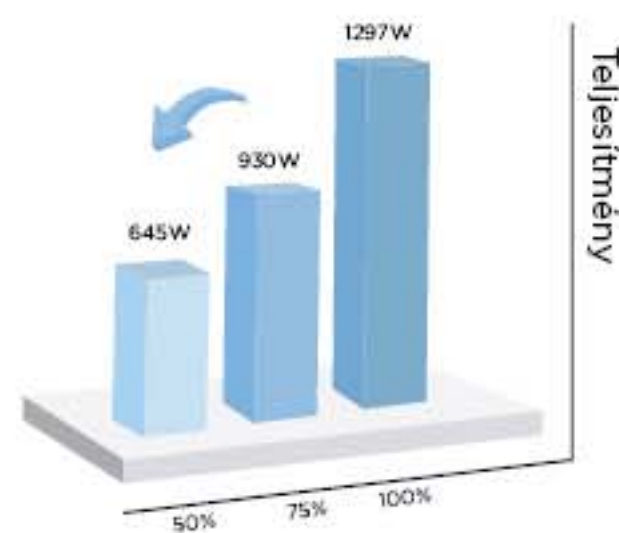


## ECO MÓD

A ventilátor automata fokozatba kapcsol és amennyiben a beállított hőmérséklet  $24^{\circ}\text{C}$  alatt van, a készülék automatikusan  $24^{\circ}\text{C}$ -ra állítja azt, ezzel energiát megtakarítva. Ez a funkció csak hűtés üzemmódban elérhető.

## GEAR SHIFT

50-75%-os teljesítmény maximalizálás



# Xtreme Save Pro SPLIT

Split egység			MGP2X-09-SP	MGP2X-12-SP
Beltéri egység			MSAGBU-09HRFN8	MSAGBU-12HRFN8
Kültéri egység			MOX230-09HFN8	MOX230-12HFN8
Névleges teljesítmény	Tápfeszültség	V, HZ, Fázis	220-240V, 50Hz, 1 Ph	220-240V, 50Hz, 1 Ph
	Hűtés <sup>1</sup>	Btu/h	9000	12000
		kW	2,6	3,5
	Fűtés <sup>2</sup>	Btu/h	11000	13000
		kW	3,2	3,8
Max. áramfelvétel	A	11	11	
Teljesítmény	SEER	W/W	8,8	8,5
	Energiaosztály <sup>3</sup>	Hűtés	A+++	A+++
	SCOP (átlagos éghajlaton)	W/W	4,6	4,6
	Energiaosztály <sup>3</sup>	Fűtés (átlagos éghajlaton)	A++	A++
	Légszállítás (m <sup>3</sup> /h)	Beltéri egység	560	630
	Hangnyomásszint (dB(A))	Beltéri egység (mag./köz./al./csend.)	37 / 31 / 22 / 19	39 / 33 / 22 / 21
		Beltéri egység (magas fokozatban)	54	55
	Hangteljesítményszint (dB(A))	Kültéri egység	58	61
		Beltéri egység (szél. x mag. x mély)	835 x 295 x 208	835 x 295 x 208
	Nettó méretek (mm)	Kültéri egység (szél. x mag. x mély)	765 x 555 x 303	765 x 555 x 303
Nettó tömeg (kg)		Beltéri/Kültéri egység	8,7/26,7	8,7/26,7
Méretek és tömeg	Csomagolási méret (mm)	Beltéri egység (szél. x mag. x mély)	905 x 335 x 290	905 x 335 x 290
		Kültéri egység (szél. x mag. x mély)	887 x 610 x 337	887 x 610 x 337
	Bruttó tömeg (kg)	Beltéri/Kültéri egység	11,5 / 29,1	11,5 / 29,1
		Folyadékcső	6,35	6,35
Csőméretek (mm)	Cázcső	9,52	9,52	
	Csőhossz (m)	Max. csőhossz	25	25
		Max. bel. - kül. szintkülönbség	10	10
Hűtőközeget töltet mennyiség	kg / típus	0,62 / R32	0,62 / R32	
Ajánlott helyiség méret	m <sup>2</sup>	12-18	16-23	
Lábtávolság	mm	452	452	
Betáp helye		kültéri egység	kültéri egység	
Működési tartomány	Hűtés üzemmódban	°C	-15 ~ 50	-15 ~ 50
	Fűtés üzemmódban	°C	-20 ~ 25	-20 ~ 25



A Midea részt vesz az Eurovent tanúsító programban, Eurovent légkondicionálók kategóriában. Érvényes tanúsítványait itt tekintheti meg: [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com)

1: Hűtés: Beltéri hőmérséklet 27°C DB/19°C WB / Kültéri hőmérséklet 35°C DB/24°C WB

2: Fűtés: Beltéri hőmérséklet 20°C DB/15°C WB / Kültéri hőmérséklet +7°C DB

3: Energiaosztály: A+++ - D-ig terjedő besorolás

# Xtreme Save SPLIT

Az energiahatékonyság új dimenziója



Energihatékonyság  
A++ / A+  
(hűtés / fűtés)





## TERMÉKJELLEMZŐK

- Precíziós szabályzó algoritmus az energiamegtakarítás érdekében
- Aktív energiaszabályzás
- Nagy hatékonyságú, Quattro inverteres technológiával szerelve
- ECO Mód
- Opcionális Multi Function Board\*
- H-Tarifa igényelhető!

## Monosplit csomag tartalma



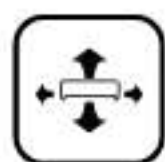
Gyári Wi-Fi vezérlés



Csepptálca-fűtés



Karterfűtés



4 Irányú légterelés



Vészhelyzeti üzemmód



Breeze Away funkció



ECO mód



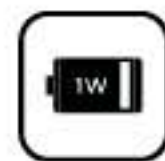
Nagy sűrűségű szűrő



Follow me



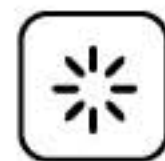
Alvás automata üzemmód



1 W készenléti üzemmód



2 Irányú csőcsatlakozás



Automatikus újraindítás



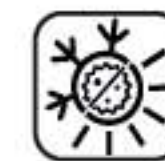
Időzítő funkció



Lamella memória funkció



Hűtőközeg hiány érzékelés



IClean funkció



Golden Fin hőcserélő-bevonat



Turbó fokozat



8°C temperáló fűtés



Külsőri önportalanító funkció



Mono és multi kompatibilitás



Gear shift

\*Az opcionális Multi Function Board lehetővé teszi, hogy az oldalifali készülékeket központi vezérlőre vagy csoportvezérlőre lehessen csatlakoztatni.



## Komfort & Energiahatékonyság

Takarítson meg több pénzt a Midea ECO móddal felszerelt légkondicionálóival! Egyszerűen kapcsolja be Midea légkondicionálóját és válassza az "ECO" módot a teljes éjszakai energiatakarékos kényelem érdekében.

A rendkívül alacsony energiaigény tudatában még pihentetőbb az alvás!





# Xtreme Save SPLIT

Split egység			MG2X-09-SP	MG2X-12-SP	MG2X-18-SP	MG2X-24-SP
Beltéri egység			MSAGAU-09HRFNX	MSAGBU-12HRFNX	MSACCU-18HRFNX	MSAGDU-24HRFN8
Kültéri egység			MOX102-09HFN8	MOX102-12HFN8	MOX301-18HFN8	MOX401-24HFN8
Névleges teljesítmény	Tápfeszültség	V, HZ, Fázis	220-240V, 50Hz, 1 Ph	220-240V, 50Hz, 1 Ph	220-240V, 50Hz, 1 Ph	220-240V, 50Hz, 1 Ph
	Hűtés <sup>1</sup>	Btu/h	9000	12000	18000	24000
		kW	2,6	3,5	5,3	7,0
	Fűtés <sup>2</sup>	Btu/h	10000	13000	19000	25000
		kW	2,9	3,8	5,6	7,3
	Max. áramfelvétel	A	10	10	13	19
	SEER	W/W	7,4	7,0	7,0	6,4
	Energiaosztály <sup>3</sup>	Hűtés	A++	A++	A++	A++
	SCOP (átlagos éghajlaton)	W/W	4,1	4,2	4,0	4,0
	SCOP (meleg éghajlaton)	W/W	5,3	5,5	5,1	5,1
Teljesítmény	Energiaosztály <sup>3</sup>	Fűtés (átlagos / meleg éghajlaton)	A+ / A+++	A+ / A+++	A+ / A+++	A+ / A+++
	Légszállítás (m <sup>3</sup> /h)	Beltéri egység (mag./köz./al.)	520 / 460 / 330	530 / 400 / 350	800 / 600 / 500	1090 / 770 / 610
Méretek és tömeg	Hangnyomásszint (dB(A))	Beltéri egység (mag./köz./al./csend.)	37 / 32 / 22	37 / 32 / 22	41 / 37 / 31	46 / 37 / 34,5
	Hangteljesítményszint (dB(A))	Beltéri egység (magas fokozatban)	54	56	56	62
		Kültéri egység	62	62	65	67
Nettó méretek (mm)		Beltéri egység (szél. x mag. x mély)	726 x 291 x 210	835 x 295 x 208	969 x 241 x 320	1083 x 244 x 336
		Kültéri egység (szél. x mag. x mély)	720 x 495 x 270	720 x 495 x 270	874 x 554 x 330	955 x 673 x 342
Nettó tömeg (kg)		Beltéri/Kültéri egység	8/23,5	8,7/23,7	11,2/33,5	13,6/43,9
Csomagolási méret (mm)		Beltéri egység (szél. x mag. x mély)	790 x 375 x 270	905 x 355 x 290	1045 x 315 x 405	1155 x 315 x 415
		Kültéri egység (szél. x mag. x mély)	835 x 540 x 300	835 x 540 x 300	915 x 615 x 370	995 x 740 x 398
Bruttó tömeg (kg)		Beltéri/Kültéri egység	10,5 / 25,4	11,5 / 25,5	14,6 / 36,1	17,3 / 46,9
Csőméretek	Folyadékcső		6,35	6,35	6,35	9,52
		Gázcső	9,52	9,52	12,7	15,9
	Max. csőhossz		25	25	30	50
		Max. bel. - kül. szintkülönbség	10	10	20	25
	Hűtőközegtöltet mennyiség	kg / típus	0,6 / R32	0,65 / R32	1,1 / R32	1,45 / R32
Ajánlott helyiség méret	m <sup>2</sup>	12-18	16-23	24-35	32-47	
Lábtávolság	mm	452	452	511	663	
Betáp helye		kültéri egység	kültéri egység	kültéri egység	kültéri egység	
Működési tartomány	Hűtés üzemmódban	°C	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50
	Fűtés üzemmódban	°C	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24



A Midea részt vesz az Eurovent tanúsító programban, Eurovent légkondicionálók kategóriában. Érvényes tanúsítványait itt tekintheti meg: [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com)

1: Hűtés: Beltéri hőmérséklet 27°C DB/19°C WB / Kültéri hőmérséklet 35°C DB/24°C WB

2: Fűtés: Beltéri hőmérséklet 20°C DB/15°C WB / Kültéri hőmérséklet +7°C DB

3: Energiaosztály: A+++ - D-ig terjedő besorolás

# Multi Super DC Inverter beltéri egységek



Oldalfali multi beltéri egységek			MSFAAU-09HRFN8	MSFAAU-12HRFN8	MSOPBU-09HRFN8	MSOPBU-12HRFN8	MSAGAU-09HRFNX
Fantázia név			Breezeless	Breezeless	Oasis Plus	Oasis Plus	Xtreme Save
	Tápfeszültség	V, HZ, Fázis	220-240V, 50Hz, 1 Ph				
Névleges teljesítmény	Hűtés <sup>1</sup>	Btu/h	9000	12000	9000	12000	9000
		kw	2,60	3,50	2,60	3,50	2,6
	Fűtés <sup>2</sup>	Btu/h	13000	13000	14000	14500	10000
		kw	3,8	3,8	4,1	4,25	2,9
Teljesítmény	Légszállítás	m <sup>3</sup> /h (magas)	620/520/400	620/520/400	575/497/340	575/497/340	520/460/330
	Hangny.szint (dB(A))	(mag./köz./al.)	38/33/20	38/33/20	43/34/24	43/34/24	37/32/22
	Hangtelj.szint (dB(A))	magas fokozatban	56	56	59	59	54
Méretek és tömeg	Nettó méretek (mm)	(szél x mag. x mély)	940 x 325 x 193	940 x 325 x 193	895 x 298 x 248	895 x 298 x 248	726 x 291 x 210
	Nettó tömeg	kg	10,6	10,6	12,7	12,7	8
	Csomagolás (mm)	(szél x mag. x mély)	1055 x 290 x 385	1055 x 290 x 385	985 x 350 x 370	985 x 350 x 370	790 x 375 x 270
	Bruttó tömeg	kg	13,8	13,8	17,5	17,5	10,5
	Csóméretek	Folyadékcső	6,35	6,35	6,35	6,35	6,35
	Gázcső	9,52	9,52	9,52	9,52	9,52	
Ajánlott helyiség méret		m <sup>2</sup>	12-18	16-23	12-18	16-23	12-18

Oldalfali multi beltéri egységek			MSAGBU-12HRFNX	MSAGCU-18HRFNX	MSAGDU-24HRFN8	MSAGBU-09HRFN8	MSAGBU-12HRFN8
Fantázia név			Xtreme Save	Xtreme Save	Xtreme Save	Xtreme Save Pro	Xtreme Save Pro
	Tápfeszültség	V, HZ, Fázis	220-240V, 50Hz, 1 Ph				
Névleges teljesítmény	Hűtés <sup>1</sup>	Btu/h	12000	18000	24000	9000	12000
		kw	3,6	5,3	7,0	2,6	3,5
	Fűtés <sup>2</sup>	Btu/h	13000	19000	25000	10000	13000
		kw	3,8	5,6	7,3	2,9	3,8
Teljesítmény	Légszállítás	m <sup>3</sup> /h (magas)	530/400/350	800/600/500	1090/770/610	510/360/300	520/370/310
	Hangny.szint (dB(A))	(mag./köz./al.)	37/32/22	41/37/31	46/37/34,5	37 / 22	38 / 22
	Hangtelj.szint (dB(A))	magas fokozatban	56	56	62	56	60
Méretek és tömeg	Nettó méretek (mm)	(szél x mag. x mély)	835 x 295 x 208	969 x 241 x 320	1083 x 244 x 336	835 x 208 x 295	835 x 208 x 295
	Nettó tömeg	kg	8,7	11,2	13,6	8,7	8,7
	Csomagolás (mm)	(szél x mag. x mély)	905 x 355 x 290	1045 x 315 x 405	1155 x 315 x 415	905 x 290 x 355	905 x 290 x 355
	Bruttó tömeg	kg	11,5	14,6	17,3	11,5	11,3
	Csóméretek	Folyadékcső	6,35	6,35	9,52	6,35	6,35
	Gázcső	9,52	12,7	15,9	9,52	9,52	
Ajánlott helyiség méret		m <sup>2</sup>	16-23	24-35	32-47	12-18	16-23



A Midea részt vesz az Eurovent tanúsító programban, Eurovent légkondicionálók kategóriában. Érvényes tanúsítványait itt tekintheti meg:

[www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com)

1. Hűtés: Beltéri hőmérséklet 27°C DB/19°C WB / Kültéri hőmérséklet 35°C DB/24°C WB

2. Fűtés: Beltéri hőmérséklet 20°C DB/15°C WB / Kültéri hőmérséklet +7°C DB

# Multi Super DC Inverter beltéri egységek

Oldalfali multi beltéri egységek			MSEPBU-09HRFN8	MSEPBU-12HRFN8	MSEPCU-18HRFN8	MSEPDU-24HRFN8
Fantázia név			All Easy Pro	All Easy Pro	All Easy Pro	All Easy Pro
Névleges teljesítmény	Tápfeszültség	V, HZ, Fázis	220-240V, 50Hz, 1 Ph			
	Hűtés <sup>1</sup>	Btu/h	9300	12000	18000	24000
		kW	2,7	3,5	5,3	7,0
	Fűtés <sup>2</sup>	Btu/h	10700	13500	19000	25000
kW		3,1	4,0	5,6	7,3	
Teljesítmény	Légszállítás	m <sup>3</sup> /h (magas)	530	560	685	1092
	Hangny.szint (dB(A))	(mag./köz./al.)	37/32/21,5	40/33/22	41/35/23	44,5/40/33
		magas fokozatban	58	59	59	65
	Hangteljesítmény-szint (dB(A))	magas fokozatban	58	59	59	65
Méretek és tömeg	Nettó méretek (mm)	(szél. x mag. x mély)	795 x 295 x 225		965 x 319 x 239	1140 x 275 x 370
	Nettó tömeg	kg	10,2	10,2	12,3	20
	Csomagolás (mm)	(szél. x mag. x mély)	870 x 305 x 370		1045 x 325 x 400	1230 x 355 x 455
	Bruttó tömeg	kg	13	13	16,4	25,3
Csőméretek	Folyadékcső		6,35	6,35	6,35	9,52
	Gázcső		9,52	9,52	12,7	15,9
Ajánlott helyiség méret	m <sup>2</sup>		12-18	16-23	24-35	32-47

Légcsatornázható & kazettás multi beltéri egységek			MCA3U-12HRFNX kazettás	MCA3U-18HRFNX kazettás	MTIU-12HWFNX légcsatornázható	MTIU-18HWFNX légcsatornázható
Névleges teljesítmény	Tápfeszültség	V, HZ, Fázis	220-240V, 50Hz, 1			
	Hűtés <sup>1</sup>	Btu/h	12000	18000	12000	18000
		kW	3,6	5,3	3,5	5,3
	Fűtés <sup>2</sup>	Btu/h	13000	19000	13000	19000
kW		3,8	5,6	3,8	5,6	
Teljesítmény	Légszállítás	m <sup>3</sup> /h	569/485/389	680/584/479	600 / 480 / 300	911 / 706 / 515
	Hangteljesítmény-szint (dB(A))	magas fokozatban	57	59	58	59
			57	59	58	59
	Nettó méretek (mm)	(szél. x mag. x mély)	570x260x570	570x260x570	700 x 200 x 450	880 x 210 x 674
Méretek és tömeg	Nettó tömeg	kg	16,3	16	17,8	24,3
	Csomagolási méret (mm)	(szél. x mag. x mély)	655 x 290 x 570	662 x 317 x 662	860 x 285 x 540	1070 x 280 x 725
	Bruttó tömeg	kg	20,4	20,6	21,5	29,6
	Csőméretek	Folyadékcső	6,35	6,35	6,35	6,35
Csőméretek	Gázcső		9,52	12,7	9,52	12,7
			9,52	12,7	9,52	12,7
Statikus nyomás	Pa	-	-	0-60	0-100	
Ajánlott helyiség méret	m <sup>2</sup>		20-30	28-40	20-30	28-40



A Midea részt vesz az Eurovent tanúsító programban, Eurovent légkondicionálók kategóriában. Érvényes tanúsítványait itt tekintheti meg:

[www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com)

1: Hűtés: Beltéri hőmérséklet 27°C DB/19°C WB / Kültéri hőmérséklet 35°C DB/24°C WB

2: Fűtés: Beltéri hőmérséklet 20°C DB/15°C WB / Kültéri hőmérséklet +7°C DB

# Multi Super DC Inverter kültéri egységek

Multi kültéri egységek			M20H-14HFN8-Q	M20E-18HFN8-Q	M30G-21HFN8-Q	M30A-27HFN8-Q	M40E-28HFN8-Q(HB)	
	Tápfeszültség	V, Fázis; Hz	220-240V, 50Hz, 1					
Névleges Teljesítmény	Hűtés	Btu/h	14000	18000	21000	27000	28000	
		kW	4,1	5,3	6,1	7,9	8,2	
	Fűtés	Btu/h	15000	19000	22000	28000	30000	
		kW	4,4	5,6	6,4	8,2	8,8	
Teljesítmény	SEER	W/W	6,8	6,1	6,4	6,1	7,0	
	Energiaosztály	Hűtés	A+	A++	A++	A++	A++	
	SCOP (átlagos éghajlaton)	W/W	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	
	Energiaosztály	átlagos éghajlaton	A+	A+	A+	A+	A+	
	Max. ráköthető beltérik	db	2	2	3	3	4	
	Légszállítás	(m <sup>3</sup> /h)	2100	2100	3000	3000	3800	
	Kültéri egység(mm)	szél. x mag. x mély	805 x 554 x 330	805 x 554 x 330	890 x 673 x 342	890 x 673 x 342	946 x 810 x 410	
	Csomagolási méret	szél. x mag. x mély	915 x 615 x 370	915 x 615 x 370	1030 x 750 x 438	1030 x 750 x 438	1090 x 875 x 500	
	Nettó tömeg	kg	31,6	35	43,3	48	62,1	
	Bruttó tömeg	kg	34,7	38	47,1	51,8	67,7	
Méretek és tömeg	Hűtőközeg típus / töltetmennyiség	kg	R32/1,1	R32/1,25	R32/1,5	R32/1,85	R32/2,1	
		Csőméretek(mm)	Folyadékcső	2x 6,35	2x 6,35	3x 6,35	3x 6,35	4x 6,35
			Gázcső	2x 9,52	2x 9,52	3x 9,52	3x 9,52	3x 9,52 + 1x 12,7
		Max. csőhossz		40	40	60	60	80
Csőhossz(m)	Max. csőhossz ág. Max. bel.-kül.szint-különbőség	25 / beltéri egység	25 / beltéri egység	30 / beltéri egység	30 / beltéri egység	35 / beltéri egység		
		15	15	15	15	15		
Betáp helye	Lábtávolság	mm	511	511	663	663	673	
		mm	kültéri egység	kültéri egység	kültéri egység	kültéri egység	kültéri egység	
Működési tartomány	Hűtés üzem módban	°C	-15 - +50	-15 - +50	-15 - +50	-15 - +50	-15 - +50	
		Fűtés üzem módban	°C	-15 - +24	-15 - +24	-15 - +24	-15 - +24	-15 - +24



# Multi Super DC Inverter kültéri egységek

Multi kültéri egységek			M40-36FN8-Q(HB)	M50-42FN8-Q(HB)	M50E-42HFN8-Q
	Tápfeszültség	V; Fázis; Hz	220-240V, 50Hz, 1		
Névteljes teljesítmény	Hűtés	Btu/h	36000	42000	42000
		kW	10,6	12,3	12,3
Teljesítmény	Fűtés	Btu/h	36000	42000	42000
		kW	10,6	12,3	12,3
Teljesítmény	SEER	W/W	6,5	6,6	6,6
	Energiaosztály	Hűtés	A++	A++	A++
	SCOP (átlagos éghajlaton)	W/W	4,0	3,8	3,8
	Energiaosztály	átlagos éghajlaton	A+	A	A+
Méretek és tömeg	Max. ráköthető beltér	db	4	5	5
	Légszállítás	(m <sup>3</sup> /h)	4000	3850	3850
	Kültéri egység(mm)	szél. x mag. x mély	946 x 810 x 410	946 x 810 x 410	946x810x410
	Csomagolási méret	szél. x mag. x mély	1090 x 875 x 500	1090 x 875 x 500	1090x875x500
	Nettó tömeg	kg	68,8	73,3	73,3
	Bruttó tömeg	kg	75,6	80,4	80,4
	Hűtőközeg típus / töltetmennyiség	kg	R32/2,1	R32/2,4	R32/2,4
	Csőméretek(mm)	Folyadékcső	4 x 6,35	5 x 6,35	5 x 6,35
		Gázcső	3 x 9,52 + 1 x 12,7	4 x 9,52 + 1 x 12,7	4 x 9,52 + 1 x 12,7
	Csőhossz(m)	Max. csőhossz	80	80	80
Max. csőhossz ág.		35 / beltéri egység	35 / beltéri egység	35 / beltéri egység	
Max. bel.-kül.szint-különbség		15	15	15/10	
Betáp helye	Lábtávolság	mm	673	673	673
		mm	kültéri egység	kültéri egység	kültéri egység
Működési tartomány	Hűtés üzemmódban	°C	-15 - +50	-15 - +50	-15 ~ 50
	Fűtés üzemmódban	°C	-15 - + 24	-15 - + 24	-15 ~ 24

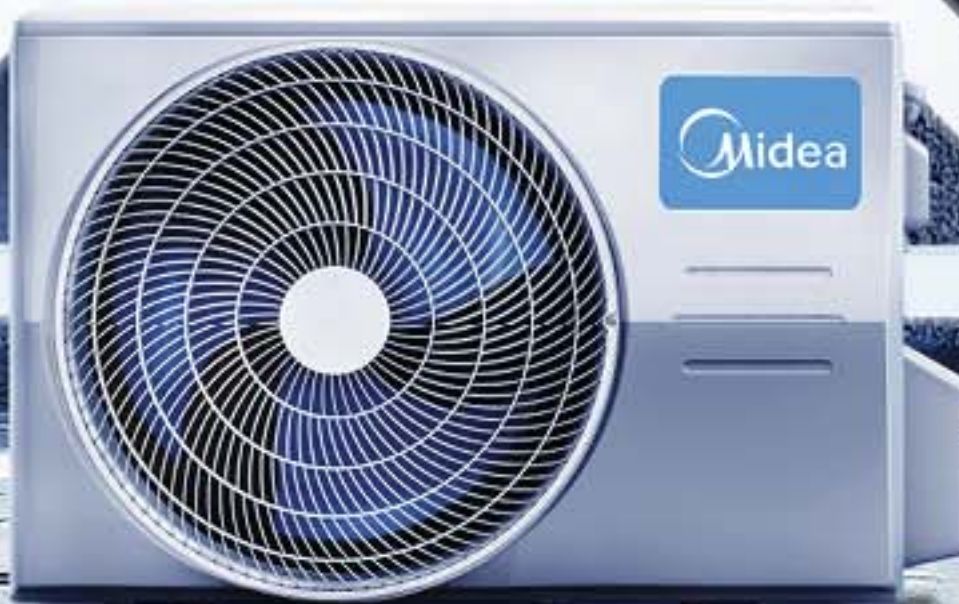
- Kompakt méret
- Rezgés csökkentő Diamond Shape kültéri kialakítás
- 5 fokozatú kültéri ventilátor



kültéri  
önportalanító  
funkció



Hűtőközeg  
hiány  
érzékelés





STRAPABÍRÓ KÜLTÉRI EGYSÉGEK


# Multi Super DC Inverter


## kombinációs táblázatok

M2OH-14HFN8-Q	1 beltéri	2 beltéri	M2OE-18HFN8-Q	1 beltéri	2 beltéri	M3OG-21HFN8-Q	1 beltéri	2 beltéri	3 beltéri
	9	9+9		9	9+9		9	9+9	9+9+9
	12	9+12		12	9+12		12	9+12	—
	18	—		18	12+12		18	9+18	—
							—	12+12	—

M3OA-27HFN8-Q	1 beltéri	2 beltéri	3 beltéri
	9	9+9	9+9+9
	12	9+12	9+9+12
	18	9+18	9+12+12
			—
		12+12	9+12+12
		12+18	—
		—	—

M4OE-28HFN8-Q (HB)	1 beltéri	2 beltéri	3 beltéri	4 beltéri
	9	9+9	9+9+9	9+9+9+9
	12	9+12	9+9+12	—
	18	9+18	9+9+18	—
	24	9+24	9+12+12	—
	—	12+12	12+12+12	—
		12+18	—	—
		18+18	—	—

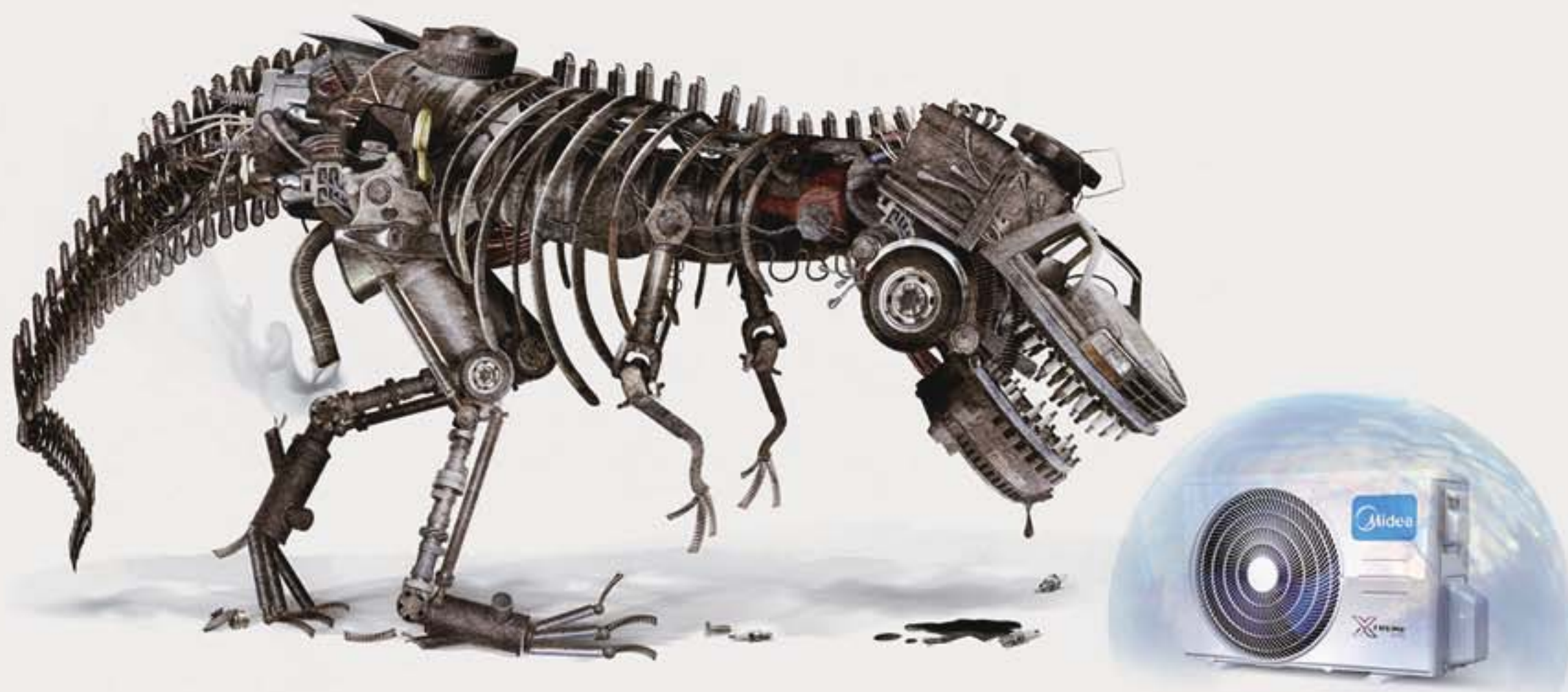
M4O-36HFN8-Q(HB)	1 beltéri	2 beltéri	3 beltéri	4 beltéri
	9	9+9	9+9+9	9+9+9+9
	12	9+12	9+9+12	9+9+9+12
	18	9+18	9+9+18	9+9+9+18
	24	9+24	9+9+24	9+9+12+12
	—	12+12	9+12+12	9+9+12+18
	—	12+18	9+12+18	9+12+12+12
	—	12+24	9+12+24	9+12+12+18
		18+18	9+18+18	—
		—	—	—
		—	—	—

M5O-42FN8-Q(HB)/ M5OE-42HFN8-Q	1 beltéri	2 beltéri	3 beltéri	4 beltéri	5 beltéri
	9	9+9	9+9+9	9+9+9+9	9+9+9+9+9
	12	9+12	9+9+12	9+9+9+12	9+9+9+9+12
	18	9+18	9+9+18	9+9+9+18	9+9+9+9+18
	24	9+24	9+9+24	9+9+9+24	9+9+9+12+12
	—	12+12	9+12+12	9+9+12+12	9+9+9+12+18
	—	12+18	9+12+18	9+9+12+18	9+9+12+12+12
	—	12+24	9+12+24	9+12+12+12	9+12+12+12+12
	—	18+18	9+18+18	9+12+12+18	9+12+12+12+18
		—	—	—	—
		12+12+12	12+12+18	12+12+12+12	12+12+12+12+12
		12+12+18	12+12+24	12+12+18	—
		—	—	—	—
		—	—	—	—

# Multi Super DC Inverter

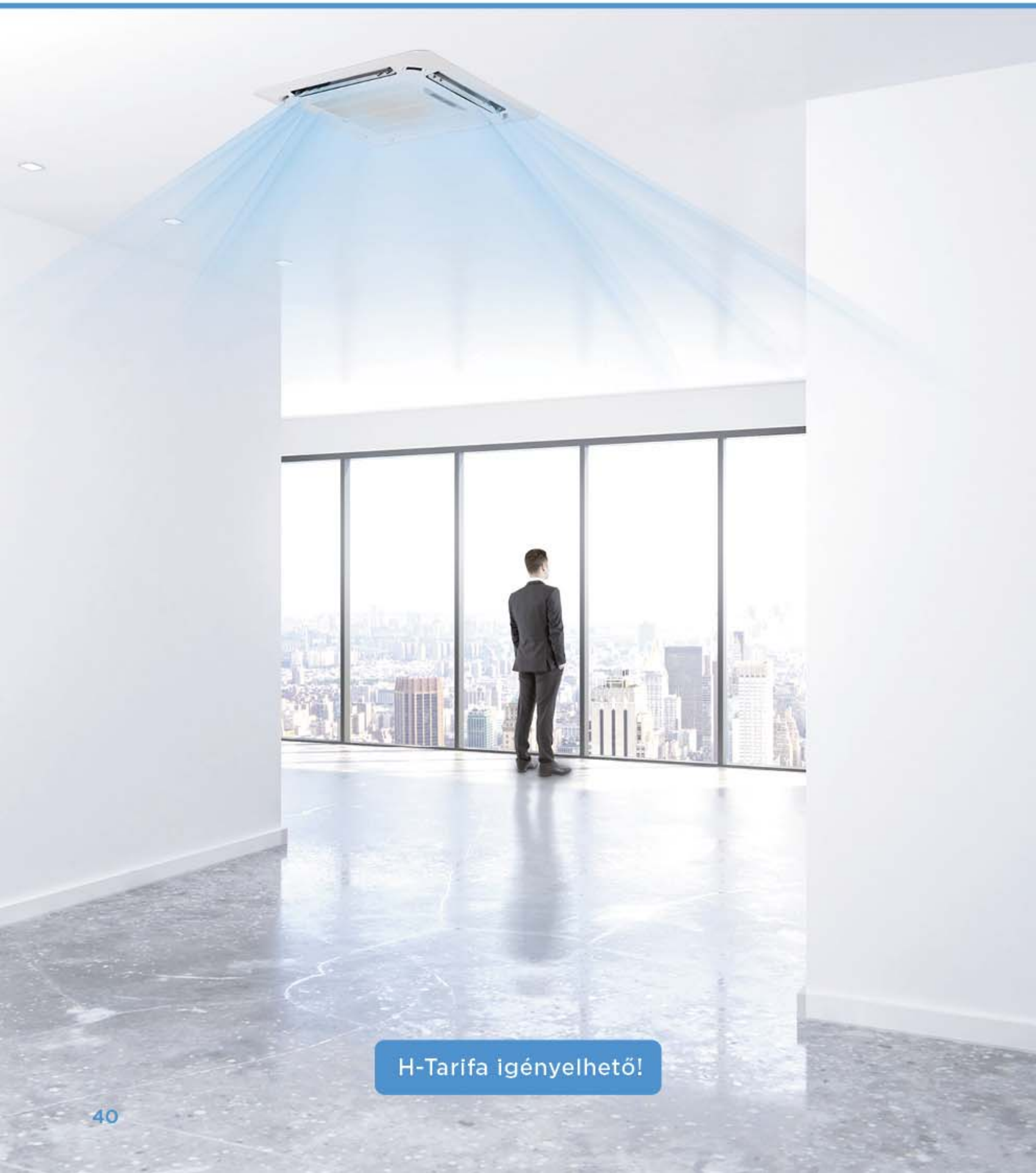
## Multi kültéri kompatibilitás

Fantázia név	XTREME Save	XTREME Save Pro	ALL EASY PRO	BREEZELESS+	OASIS Plus
Teljesítmény tartomány	(2,6-7,1 kW)	(2,6-3,5 kW)	(2,6-7,1 kW)	(2,6-3,5 kW)	(2,6-3,5 kW)
M2OH-14HFN8-Q 4,1 kW	•	•	•	•	•
M2OE-18HFN8-Q 5,3 kW	•	•	•	•	•
M3OG-21HFN8-Q 6,3 kW	•	•	•	•	•
M3OA-27HFN8-Q 7,9 kW	•	•	•	•	•
M4OE-28HFN8-Q(HB) 8,3 kW	•	•	•		•
M4O-36FN8-Q(HB) 10,6 kW	•	•	•		•
M5O-42FN8-Q(HB) 12,4 kW	•	•	•		•
M5OE-42HFN8-Q 12,4 kW	•	•	•	•	•



# Kazettás monosplit

Egyenletes komfort 360° fokban



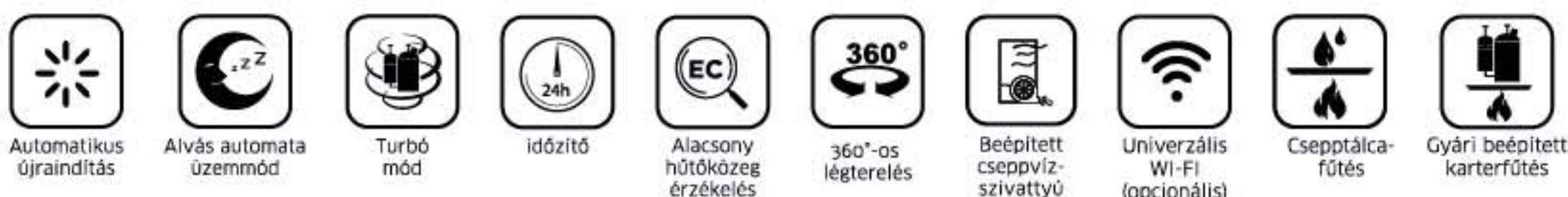
H-Tarifa igényelhető!





Beltéri egység			MCA3U-12HRFNX	MCA3U-18HRFNX	MCD1-24HRFNX	MCD1-36HRFN8	MCD1-48HRFNX	MCD1-55HRFNX
Névlleges teljesítmény	Tápfeszültség	V, HZ, Fázis	220-240V, 50Hz, 1					
	Hűtés <sup>1</sup>	Btu/h	12000	18000	24000	36000	48000	53000
		kW	3,52	5,28	7,03	10,55	14,07	15,24
	Fűtés <sup>2</sup>	Btu/h	13000	19000	26000	38000	55000	62000
Teljesítmény		kW	3,81	5,57	7,62	11,14	16,12	18,17
	SEER	W/W	6,6	6,3	6,2	6,3	6,1	6,3
	Energiacsoztály <sup>3</sup>	Hűtés	A++	A++	A++	A++	A++	A++
	SCOP (átlagos éghajlaton)	W/W	4,1	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0
	Energiacsoztály <sup>3</sup>	átlagos éghajlaton	A+	A+	A+	A+	A+	A+
Méretek és tömeg	Légszállítás (m <sup>3</sup> /h)	Beltéri egység	620/510/420	720/620/500	1300/1140/1000	1700/1550/1380	1970/1780/1580	2000/1850/1650
	Hangteljesítményszint (dB(A))	Beltéri egység (magas fokozatban)	57	59	59	64	66	66
	Nettó méretek (mm)	Beltéri egység (szél. x mag. x mély.)	570 x 260 x 570	570 x 260 x 570	830 x 205 x 830	830 x 245 x 830	830 x 287 x 830	830 x 287 x 830
		Dek. panel (szél. x mag. x mély.)	647 x 50 x 647	647 x 50 x 647	950 x 55 x 950	950 x 55 x 950	950 x 55 x 950	950 x 55 x 950
	Nettó tömeg (kg)	Beltéri / Dek. panel	16,3 / 2,5	16 / 2,5	21,6 / 6	27,2 / 6	29,3 / 6	29,3 / 6
		Beltéri (szél. x mag. x mély.)	655 x 290 x 655	662 x 317 x 662	910 x 250 x 910	910 x 290 x 910	910 x 330 x 910	910 x 330 x 910
	Csomagolási méret (mm)	Beltéri / Dek. panel	20,4/4,5	20,6/4,5	25,4/9	31,2/9	33,5/9	33,5/9
		Beltéri / Dek. panel	6,35	6,35	9,52	9,52	9,52	9,52
	Bruttó tömeg (kg)	Folyadékcső	9,52	12,70	15,90	15,90	15,90	15,90
		Gázcső						

Külső egység			MOX230-12HFN8-QD0	MOX330U-18HFN8-QD0	MOX430U-24HFN8-QD0	MOD30U-36HFN8-RD0	MOE30U-48HFN8-RD0	MOE30U-55HFN8-RD0
Tápfeszültség	V, HZ, Fázis		220-240V, 50Hz, 1			380-400V, 50Hz, 3		
Légszállítás	(m <sup>3</sup> /h)		2200	2100	3500	4000	7500	7500
Hangteljesítményszint	(dB(A))		62	65	69	70	74	75
Nettó méret	(szél. x mag. x mély.)		765 x 555 x 303	805 x 554 x 330	890 x 673 x 342	946 x 810 x 410	952 x 1333 x 415	952 x 1333 x 415
Nettó tömeg	Kg		26,6	32,5	43,9	80,5	103,7	107
Csomagolási méret	(szél. x mag. x mély.)		887 x 610 337	915 x 615 x 370	995 x 740 x 398	1090 x 885 x 500	1095 x 1480 x 495	1095 x 1480 x 495
Csőméretek	Folyadékcső		6,35	6,35	9,52	9,52	9,52	9,52
	Gázcső		9,52	12,7	15,9	15,9	15,9	15,9
Max. csőhossz	m		25	30	50	75	75	75
Maximális kül - beltéri szintkülönbség	m		10	20	25	30	30	30
Lábtávolság	mm		452	511	663	673	634	634
Működési tartomány	Hűtés üzem °C		-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50
	Fűtés üzem °C		-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24

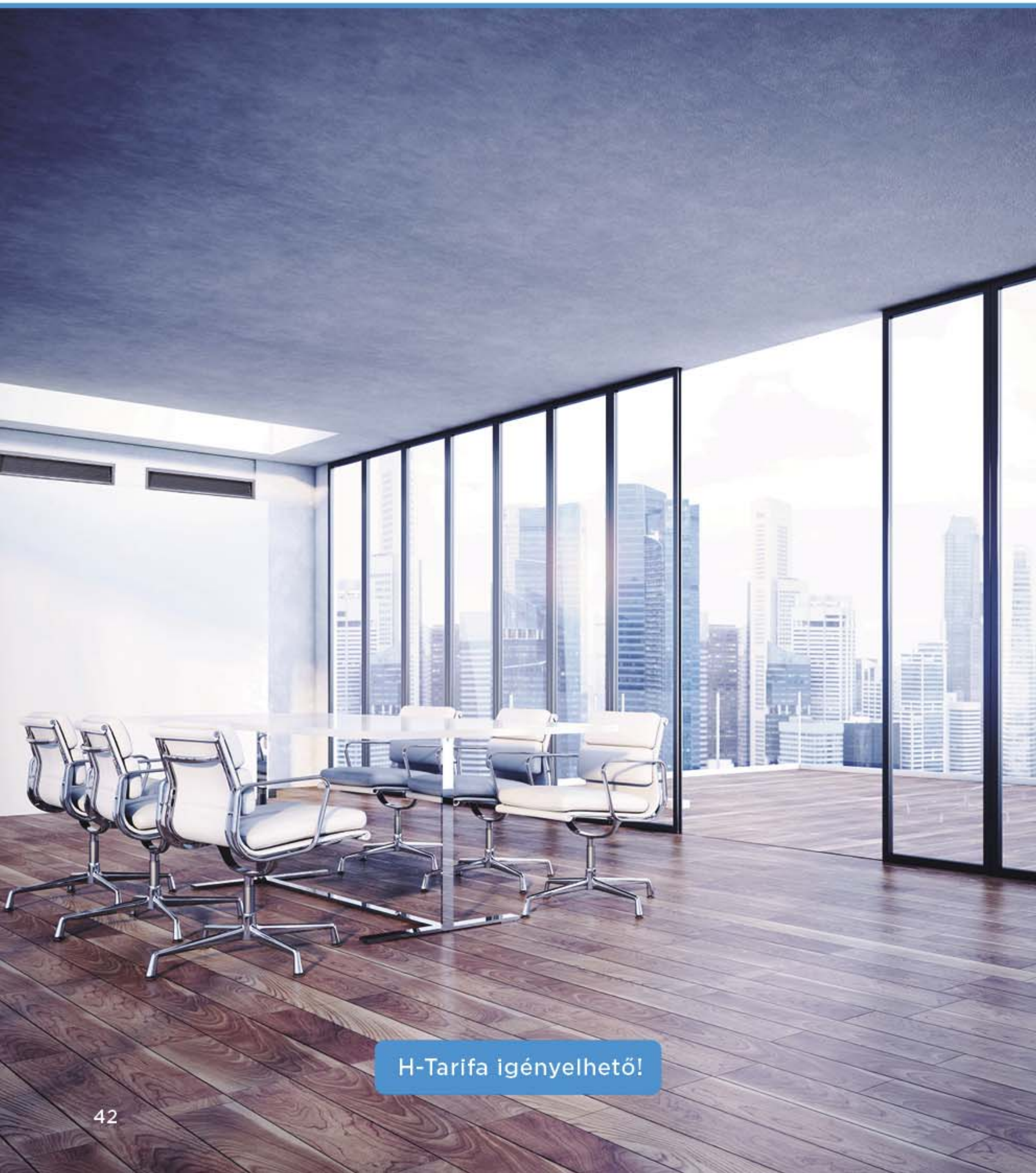


**Eurovent Certified Performance** A Midea részt vesz az Eurovent tanúsító programban, Eurovent légkondicionálók kategóriában. Érvényes tanúsítványait itt tekintheti meg: [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com)

1: Hűtés: Beltéri hőmérséklet 27°C DB/19°C WB / Kültéri hőmérséklet 35°C DB/24°C WB  
 2: Fűtés: Beltéri hőmérséklet 20°C DB/15°C WB / Kültéri hőmérséklet +7°C DB  
 3: Energiacsoztály: A+++ - D-ig terjedő besorolás

# Légcsatornázható monosplit

Állandó légmennyiség-szabályozó technológiával

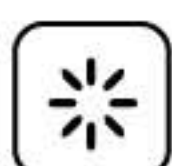


H-Tarifa igényelhető!



Beltéri egység			MTIU-12HWFNX	MTIU-18HWFNX	MTI-24HWFNX	MTI-36HWFNX	MTI-48HWFNX	MTI-55HWFNX	
Névleges teljesítmény	Tápfeszültség	V, HZ, Fázis	220-240V, 50Hz, 1						
	Hűtés <sup>1</sup>	Btu/h	12000	18000	24000	36000	48000	52000	
		kW	3,52	5,28	7,03	10,55	14,07	15,24	
	Fűtés <sup>2</sup>	Btu/h	13000	19000	26000	40000	55000	62000	
kW		3,81	5,57	7,62	11,72	16,12	18,17		
Teljesítmény	SEER	W/W	6,10	6,10	6,10	6,10	6,10	6,10	
	Energiaosztály <sup>3</sup>	Hűtés	A++	A++	A++	A++	A++	A++	
	SCOP (átlagos / éghajlaton)	W/W	4,0	4,0	4,0	4,0	3,8	4,0	
	Energiaosztály <sup>3</sup>	átlagos éghajlaton	A+	A+	A+	A+	A	A+	
Méretek és tömeg	Légszállítás (m <sup>3</sup> /h)	Beltéri egység	600/480/300	911/706,3/515,2	1229/1035/825,1	2100/1800/1500	2400/2040/1680	2600/2210/1820	
	Hangteljesítményszint (dB(A))	Beltéri egység (magas fokozatban)	58	58	62	61	66	66	
	Nettó méretek (mm)	(szél. x mag. x mély.)	700 x 200 x 450	880 x 210 x 674	1100 x 249 x 774	1360 x 249 x 774	1200 x 300 x 874	1200 x 300 x 874	
	Nettó tömeg (kg)	Beltéri	17,8	24,4	32,3	40,5	47,6	47,4	
	Csomagolási méret (mm)	Beltéri (szél. x mag. x mély.)	860 x 285 x 540	1070 x 280 x 725	1305 x 315 x 805	1570 x 330 x 805	1405 x 365 x 915	1405 x 365 x 915	
	Bruttó tömeg (kg)	Beltéri	21,5	29,6	39,1	48,2	55,8	56,1	
	Csőméretek	Folyadékcső		6,35	6,35	9,52	9,52	9,52	9,52
		Gázcső		9,52	12,7	15,9	15,9	15,9	15,9

Külső egység		MOX230-12HFN8-QD0	MOX330U-18HFN8-QD0	MOX430U-24HFN8-QD0	MOD30U-36HFN8-RD0	MOE30U-48HFN8-RD0	MOE30U-55HFN8-RD0
Tápfeszültség	V, HZ, Fázis	220-240V, 50Hz, 1			380-415V, 50Hz, 3		
Légszállítás	(m <sup>3</sup> /h)	2200	2100	3500	4000	7500	7500
Hangteljesítményszint	(dB(A))	62	65	69	70	74	75
Nettó méret	(szél. x mag. x mély.)	765 x 555 x 303	805 x 554 x 330	890 x 673 x 342	946 x 810 x 410	952 x 1333 x 415	952 x 1333 x 415
Nettó tömeg	Kg	26,6	32,5	43,9	80,5	103,7	107
Csomagolási méret	(szél. x mag. x mély.)	887 x 610 x 337	915 x 615 x 370	995 x 740 x 398	1090 x 885 x 500	1095 x 1480 x 495	1095 x 1480 x 495
Csőméretek	Folyadékcső	6,35	6,35	9,52	9,52	9,52	9,52
	Gázcső	9,52	12,7	15,9	15,9	15,9	15,9
Max. csőhossz	m	25	30	50	75	75	75
Maximális kül - beltéri szintkülönbség	m	10	20	25	30	30	30
Lábtávolság	mm	452	511	663	673	634	634
Működési tartomány	Hűtés üzem °C	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50
	Fűtés üzem °C	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24



Automatikus újraindítás



Alvás automata üzemmód



Turbó mód



Időzítő



Alacsony hűtőközeg érzékelés



Vezetékes távirányító



Univerzális Wi-Fi (opcionális)



Csepptálca-fűtés



Gyári beépített karterfűtés



A Midea részt vesz az Eurovent tanúsító programban, Eurovent légkondicionálók kategóriában. Érvényes tanúsítványait itt tekintheti meg:

[www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com)

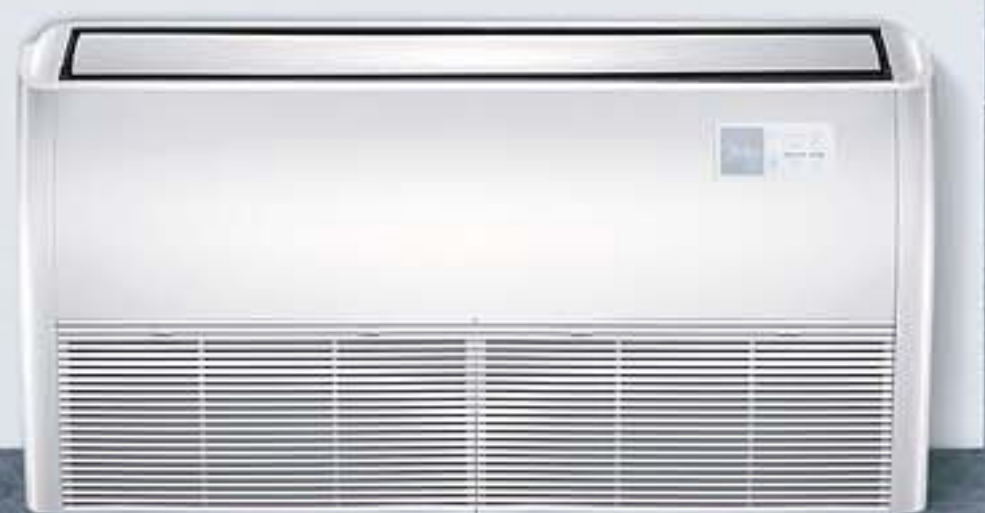
1: Hűtés: Beltéri hőmérséklet 27°C DB/19°C WB / Kültéri hőmérséklet 35°C DB/24°C WB

2: Fűtés: Beltéri hőmérséklet 20°C DB/15°C WB / Kültéri hőmérséklet +7°C DB

3: Energiaosztály: A+++ - D-ig terjedő besorolás

# Parapet/Mennyezeti monosplit

Divatos formaterv különféle helyiségekbe

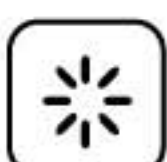


H-Tarifa igényelhető!



Beltéri egység			MUE-18HRFNX	MUE-24HRFNX	MUE-36HRFNX	MUE-48HRFNX	MUE-55HRFNX
	Tápfeszültség	V, HZ, Fázis	220-240V, 50Hz, 1				
Névleges teljesítmény	Hűtés <sup>1</sup>	Btu/h	18000	24000	36000	48000	54000
		kW	5,28	7,03	10,55	14,07	15,83
	Fűtés <sup>2</sup>	Btu/h	19000	26000	40000	55000	62000
		kW	5,57	7,62	11,72	16,12	18,17
Teljesítmény	SEER	W/W	6,2	6,1	6,2	6,1	6,1
	Energiaosztály <sup>3</sup>	Hűtés	A++	A++	A++	A++	A++
	SCOP (átlagos éghajlaton)	W/W	4,0	4,0	4,1	3,8	4,0
	Energiaosztály <sup>3</sup>	átlagos éghajlaton	A+	A+	A+	A	A+
	Légszállítás (m <sup>3</sup> /h)	Beltéri egység	958/839/723	1192/1023/853	1955/1728/1504	2100/1850/1600	2200/1950/1650
Méretek és tömeg	Hangteljesítményszint (dB(A))	Beltéri egység (magas fokozatban)	59	55	65	67	67
	Nettó méretek (mm)	Beltéri egység (szél. x mag. x mély.)	1068 x 235 x 675	1068 x 235 x 675	1650 x 235 x 675	1650 x 235 x 675	1650 x 235 x 675
	Nettó tömeg (kg)	Beltéri egység	28	28	41,5	41,7	42,3
	Csomagolási méret (mm)	Beltéri egység (szél. x mély. x mag.)	1145 x 318 x 755	1145 x 318 x 755	1725 x 318 x 755	1725 x 318 x 755	1725 x 318 x 755
	Bruttó tömeg (kg)	Beltéri egység	33,3	33,1	48	48,5	49,2
	Csőméretek	Folyadékcső	6,35	9,52	9,52	9,52	9,52
		Gázcső	12,7	15,9	15,9	15,9	15,9
	Ajánlott helyiség méret	m <sup>2</sup>	28-40	40-56	56-70	56-93	64-107

Külső egység			MOX330U-18HFN8-QD0	MOX430U-24HFN8-QD0	MOD30U-36HFN8-RD0	MOE30U-48HFN8-RD0	MOE30U-55HFN8-RD0
	Tápfeszültség	V, HZ, Fázis	220-240V, 50Hz, 1			380-415V, 50Hz, 3	
	Légszállítás	(m <sup>3</sup> /h)	2100	3500	4000	7500	7500
	Hangteljesítményszint	(dB(A))	65	69	70	74	75
	Nettó méret	(szél. x mag. x mély.)	805 x 554 x 330	890 x 673 x 342	946 x 810 x 410	952 x 1333 x 415	952 x 1333 x 415
	Nettó tömeg	Kg	32,5	43,9	80,5	103,7	107
	Csomagolási méret	(szél. x mag. x mély.)	915 x 615 x 370	995 x 740 x 398	1090 x 885 x 500	1095 x 1480 x 495	1095 x 1480 x 495
	Csőméretek	Folyadékcső	6,35	9,52	9,52	9,52	9,52
		Gázcső	12,7	15,9	15,9	15,9	15,9
	Max. csőhossz	m	30	50	75	75	75
	Maximális kül - beltéri szintkülönbség	m	20	25	30	30	30
	Lábtávolság	mm	511	663	673	634	634
Működési tartomány	Hűtés üzem °C		-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50
	Fűtés üzem °C		-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24



Automatikus újraindítás



Alvás automata üzemmód



Turbó mód



időzítő



Alacsony hűtőközeg érzékelés



Lamella memória funkció



Univerzális WI-FI (opcionális)



Csepptálca-fűtés



Gyári beépített karterfűtés



A Midea részt vesz az Eurovent tanúsító programban, Eurovent légkondicionálók kategóriában. Érvényes tanúsítványait itt tekintheti meg: [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com)

1: Hűtés: Beltéri hőmérséklet 27°C DB/19°C WB / Külséri hőmérséklet 35°C DB/24°C WB

2: A Fűtés: Beltéri hőmérséklet 20°C DB/15°C WB / Külséri hőmérséklet +7°C DB

3: Energiaosztály: A+++ - D-ig terjedő besorolás

# Vezetékes fali távvezérlők

FALI VEZÉRLŐK	KJR-29B/BK-E	KJR-120C/BW-E	KJR-120X	
Be/kikapcsolás	o	o	o	
Módok	Auto - Hűtés - Fűtés - Szárítás - Ventilátor	Auto - Hűtés - Fűtés - Szárítás - Ventilátor	Auto - Hűtés - Fűtés - Szárítás - Ventilátor	
Ventilátor sebesség fokozatok	Auto - Alacsony - Közepes - Magas	Auto - Alacsony - Közepes - Magas	Auto - Alacsony - Közepes - Magas	
Lamella állítás	o	2 Irányú	2 Irányú	
Hőmérséklet állítás	o	o	o	
°C/°F hőmérséklet kijelzés	o	o	o	
Beépített hőmérséklet érzékelő (follow me)	o	o	o	
Automatikus újraindítás	o	o	o	
Turbo	x	o	o	
Gyerekszár	o	o	o	
Kettős vezérlés (két vezérlő 1 beltéri)	x	x	o	
Csoport vezérlés	x	x	max 16 db beltéri	
Felcserélés funkció	x	x	o	
Szűrő csere figyelmeztetés	o	x	x	
Óra	o	o	o	
Napi időzítés	o	o	o	
Heti időzítés	x	o	o	
Infra jel vevő	o	x	o	
Hangjelzés	o	o	o	
Hiba jelzés	x	o	o	
Kijelző	LCD	LCD	LCD	
Technikai Tulajdonságok	Beviteli mód	Érintőgomb	Nyomógomb	Érintőgomb
Méretek (mm)	120x120x20	120x120x20	120x120x20	
Tápellátás	DC 5V	DC 12V	DC 12V	

Monosplit, kazettás, parapet és légcsatornázható készülékekhez!



KJR-29B/BK-E

Kazettás, parapet és légcsatornázható készülékekhez!



KJR-120C/BW-E

Kazettás, parapet és légcsatornázható készülékekhez!



KJR-120X

A FOLLOW ME funkcióval, a vezetékes szabályzó a tartózkodási tér léghőmérsékletét érzékeli, a beltéri egység szívott levegőhőmérséklete helyett. Ezáltal a szoba levegője közelebb lesz a beállított hőmérséklethez, így növelve a felhasználó komfortérzetét.

# Vezetékes központi távvezérlők\*

KÖZPONTI VEZÉRLŐK	CCM30/BKE-A (falba süllyeszthető) CCM30/BKE-B (falán kívüli)	CCM-180A/WS	CCM-270B/WS
Max. Beltéri darabszám	64	64	384
Max. Hűtőkör	8	8	48
Be/kikapcsolás	o	o	o
Módok	o	o	o
Ventilátor sebesség fokozatok	o	o	o
Lamella állítás	o	o	o
Hőmérséklet állítás	o	o	o
Szoba hőmérséklet kijelzés	x	o	o
°C/°F megjelenítés	o	o	o
Kettős hőmérséklet érték beállítás	x	o	o
Óra	o	o	o
Alaprajz megjelenítés	x	x	o
Eszköz felismerés	x	o	o
Két szintű felhasználói hozzáférés	x	o	o
Holiday setting	x	o	o
Kültéri egység eco mód beállítás	x	o	o
Energia menedzsment	x	o	o
Hiba ellenőrzés	o	o	o
Csoport menedzsment	x	o	o
Naptár menedzsment	x	o	o
Tevékenységi napló	x	x	o
Jelentések	x		
Usb kimenet	x	Hiba adatok	Hiba, működési, és elektromos fogyasztási adatok
Hálózati hozzáférés	x	x	o
Nyelvek	Angol	Angol, Francia, Spanyol	Angol, Francia, Spanyol
Kijelző	LCD	6.2 Inch	10.1 Inch
Beviteli mód	Érintógomb	Érintő kijelző	Érintő kijelző
Méretetek (mm)	"A: falon kívül:180 x 122 x 19,5 (süllyesztett rész:137 x 70 x 48,5) B: 180 x 122 x 78"	182 x 123 x 34	270 x 183 x 27
Tápellátás	AC 230V	DC 12V	AC 24V



CCM30/BKE-A  
CCM30/BKE-B



CCM-180A/WS



CCM-270B/WS

Kazettás, parapet és légcsatornázható készülékekhez közvetlenül köthető, oldalfali egységekhez szükséges a Multi Function Board!  
\*Multi Function Board egy kiegészítő kártya a központi és csoportos vezérléshez.

# INVERTER QUATTRO™

Az egyedi Midea Inverter Quattro technológia a Midea inverteres kompresszorait a világ legjobb kompresszorai közé emeli. Bármilyen külső körülmény között a Midea kompresszorok képesek erőteljesen, gyorsan és stabilan működni egy időben.

## ERŐTELJES TELJESÍTMÉNY

**Hatékony működés magas külső hőmérsékleten hűtésben / alacsony külső hőmérsékleten fűtésben**

A Midea légkondicionálók az innovatív és robusztus kompresszor technológiának köszönhetően, rendkívül alacsony és rendkívül magas külső környezeti hőmérsékleten is képesek stabilan és nagy teljesítményen üzemelni.

## GYORSASÁG

**Azonnali hűtés/fűtés**

A High-Frequency Racer technológia alkalmazásával a légkondicionáló kompresszora gyorsan elérheti a szuper magas 65 Hz-es frekvenciát (akár 6 másodperc alatt), hogy habozás nélkül biztosítsa a gyors hűtést, vagy fűtést.

## STABILITÁS

**Komfort érzet a megfelelő hőmérsékleten**

Az Inverter Quattro ThermoStatic technológiája biztosítja a klímaberendezésnek a kívánt hőmérséklet fenntartásában (+/- 0,5°C) a kompresszor fordulatszámának folyamatos szabályozásával.

## HATÉKONYSÁG

**Ultra energiahatékonyság**

A Midea klímaberendezések rendkívül költségtakarékosak a SmartSave algoritmus alkalmazása miatt, amely lehetővé teszi a magas működési energihatékonyságot. Ezenkívül a kompresszor 3 különböző fokozatban képes üzemelni az áramfogyasztás optimalizálása érdekében a Midea gyári GearShift technológiájának segítségével.







## Precíziós Vezérlési Algoritmus

A Midea iECO módja egy teljesen új, úgynevezett Alfa Energia Chip-et használ, amely a jelenlegi legfejlettebb 4. generációs precíz vezérlésű inverter vezérlési algoritmussal szerelt mikroprocesszor.

Ez lehetővé teszi a mikrochip számára a pontosabb jelfogadást, adatszámítást és ami a legfontosabb, a pontos kompresszor szabályzást és fordulatszám előrejelzést, hogy az Inverter Quattro™ kompresszor elkerülhesse a felesleges energiapazarlást.

Ezzel az új fejlesztéssel elérhető a tényleges energiatakarékos működés, így segítve a teljes otthoni komfortérzet elérését.







# Jegyzetek





**Midea**<sup>®</sup>  
LÉGKONDICIONÁLÓK



**P&T**  
Planning & Trading Kft.

Az Ön MIDEA partnere: