

Midea®

make yourself at home



LAKOSSÁGI
LÉGKONDICIONÁLÓK
2022/2023



MIDEA A VILÁGMÁRKA



Argentína
Brazília

Egyiptom

India

Vietnám

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



iECO

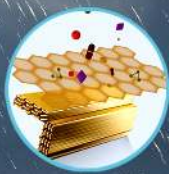
Precíziós vezérlési algoritmus



Időtálló
teljesítmény



Korrózióálló
kültéri
bevonat



Prime Guard



Zajcsökkentő
kialakítás

Tartalomjegyzék

Jelmagyarázat	4
Tanúsítványaink és funkciók	6
Távvezérlők	8
Teljeskörű egészségvédelem	12

LAKOSSÁGI MONOSPLITEK

Gaia Split	14
Oasis Plus Split	18
BreezeleSS+ Split	22
All Easy Pro Split	26
Xtreme Save Pro Split	30
Xtreme Save Split	34

MULTISPLITEK

Multi beltéri egységek	38
Multi kültéri egységek	40
Multisplit kombinációs táblázat	42
Multi kültéri kompatibilitás	43

KERESKEDELMI MONOSPLITEK

Kazettás monosplit	44
Légcsatornázzható monosplit	46
Parapet - mennyezeti monosplit	48
Konzol monosplit	50
Vezetékes fali távvezérlők	52
Vezetékes központi távvezérlők	53
Inverter Quattro bemutatása	54
Energy Chip	55

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.



KARTERFŰTÉS

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 légeloszlásért, mely távirányítóval állítható.



ÖNTISZTÍTÁS

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



CSEPPTÁLCAFŰTÉS

Megakadályozza a kondenzvíz lefagyását a kültéri egység csepptálcájában.



HŰTŐKÖZEGHIÁNY ÉRZÉKELÉS

Hűtőközegetöltet szivárgás esetén azonnali hibadiagnózis (EC hibakód megjelenítése). Hűtőközeg szivárgás esetén a készülék jelzi, ha a hűtőközegszint 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 vízes 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 járta 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.



IDŐZÍTÓ 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 lamellák az előre beállított módon fognak megállni.



KÜLTÉRI ÖNPORTALANÍTÓ FUNKCIÓ

A kültéri egység kikapcsolásakor a ventilátor forgási irányát megfordítja, így a hőcserélőre lerakódó por nagy részét 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 visszaszabályoz 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 SZÜRŐ

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 LED-ek világítják meg a hőcserélőt, ezzel fertőtlenítve 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 hőmérsékletszenzor meghibásodása esetén, a légkondicionáló hibakód megjelenítésével tovább üzemel, több hőmérsékletérzékelő 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, Gaia készülékeknél a perforált terelő teljesen bezár, így huzatmentesen képes hűteni.



FOLLOW ME FUNKCIÓ

A távirányítóban lévő hőmérsékletérzékelő 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

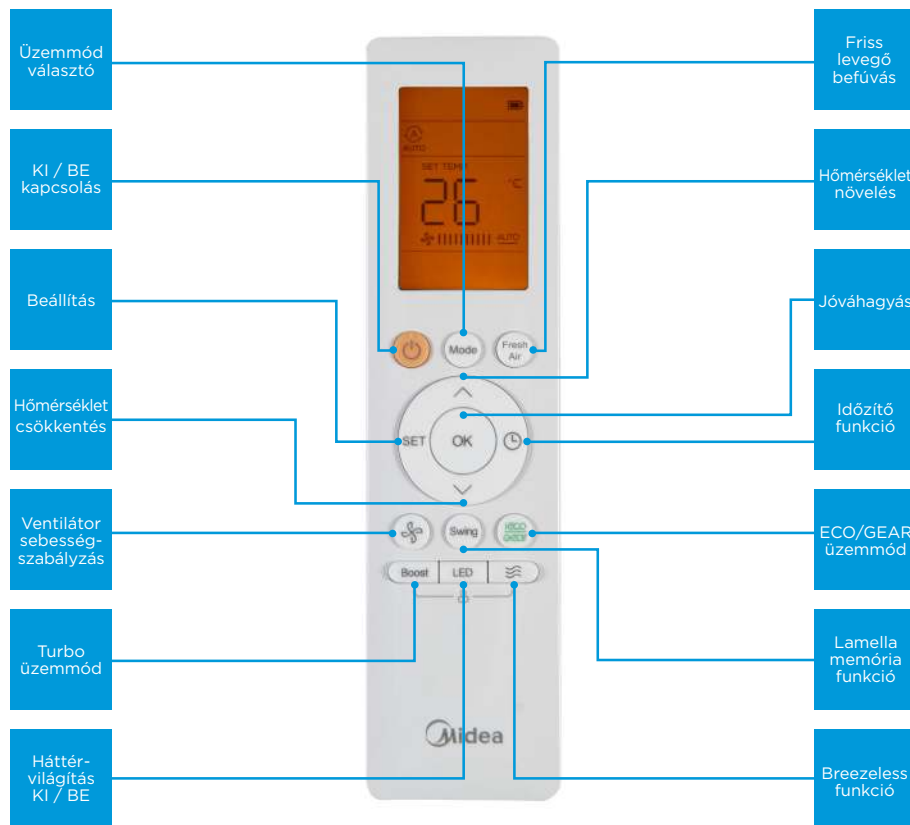
- a H-tarifa idényjellegű, egyetemes kedvezményes áramdíjszabás, amely teljes Magyarországon, az összes szolgáltatói területen igénybe vehető
- lényege, hogy a fűtési szezonban (okt. 15. - ápr. 15.) az adott készülék közel fél áron kapja az elektromos áramot
- hőszivattyús készülékek esetében igényelhető, 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+	Gaia
Cseptálcáfűtés	•	•	•	•	•	•
Karterfűtés	•	•	•	•	•	•
Nagy sűrűségű szűrő	•	•	•	•	•	•
Hőmérséklet fél fokonkénti léptetése			•	•	•	•
Vízszintes légtelrelok motoros állítása	•	•	•	•	•	•
Függőleges légtelrelok 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					•	•
Friss levegő befűvés (HEPA szűrőn keresztül)						•

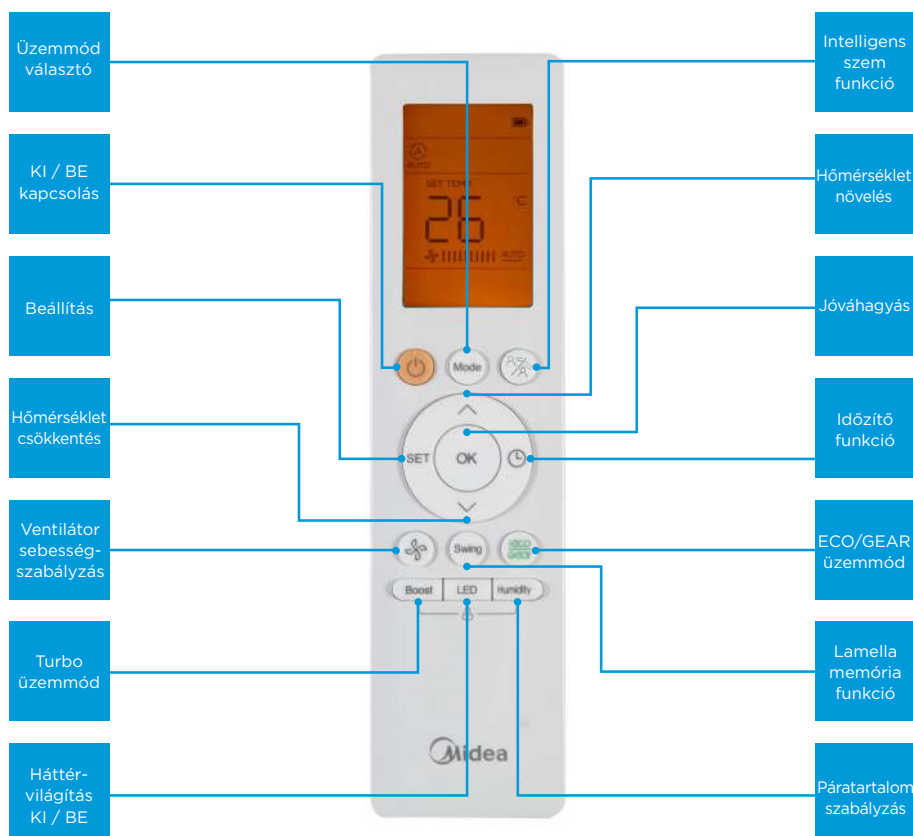
RG10K2(2HS)/BGEF Infra távirányító

Gaia készülékekhez



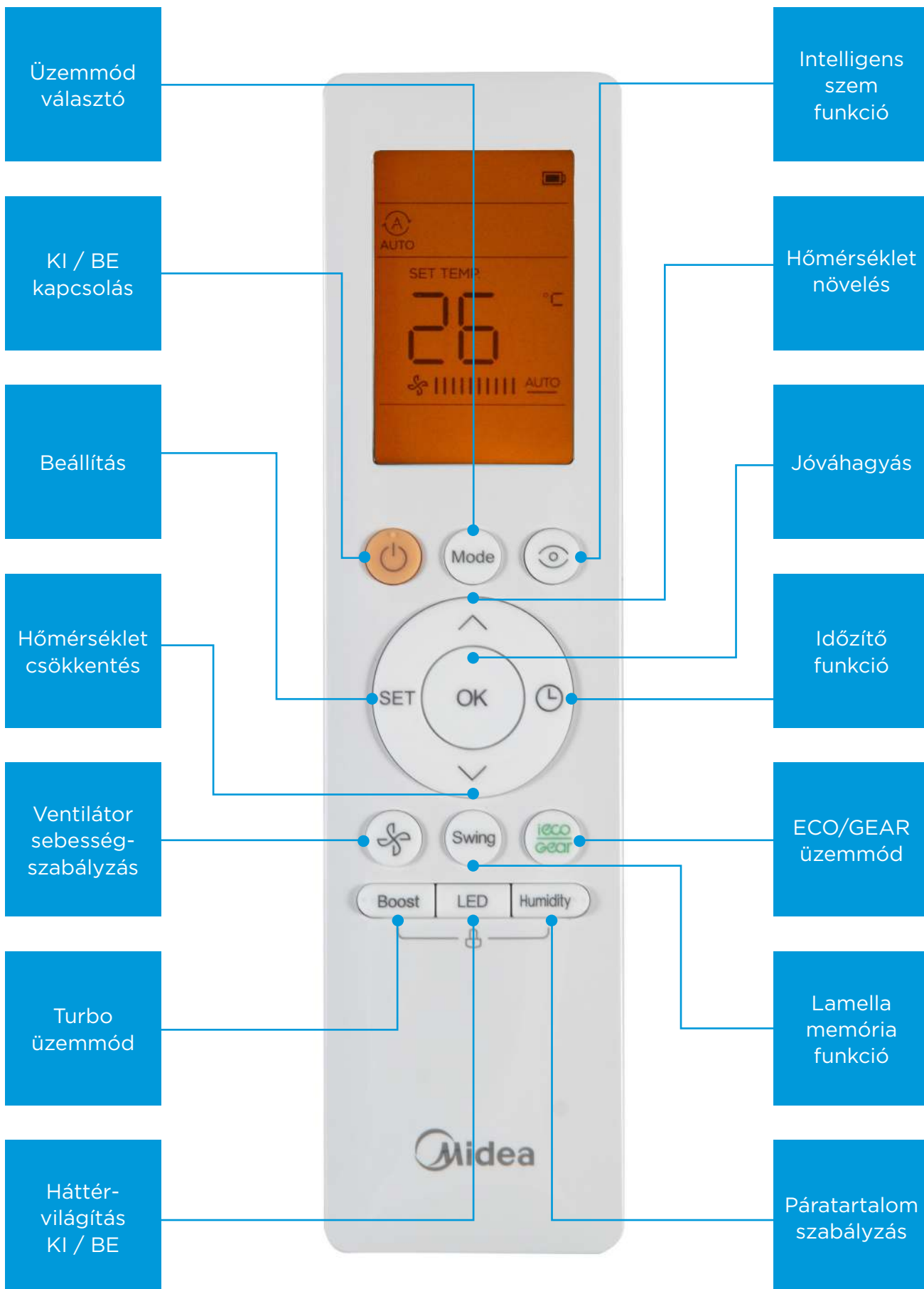
RG10P1(2HS)/BGEF Infra távirányító

Oasis Plus készülékekhez



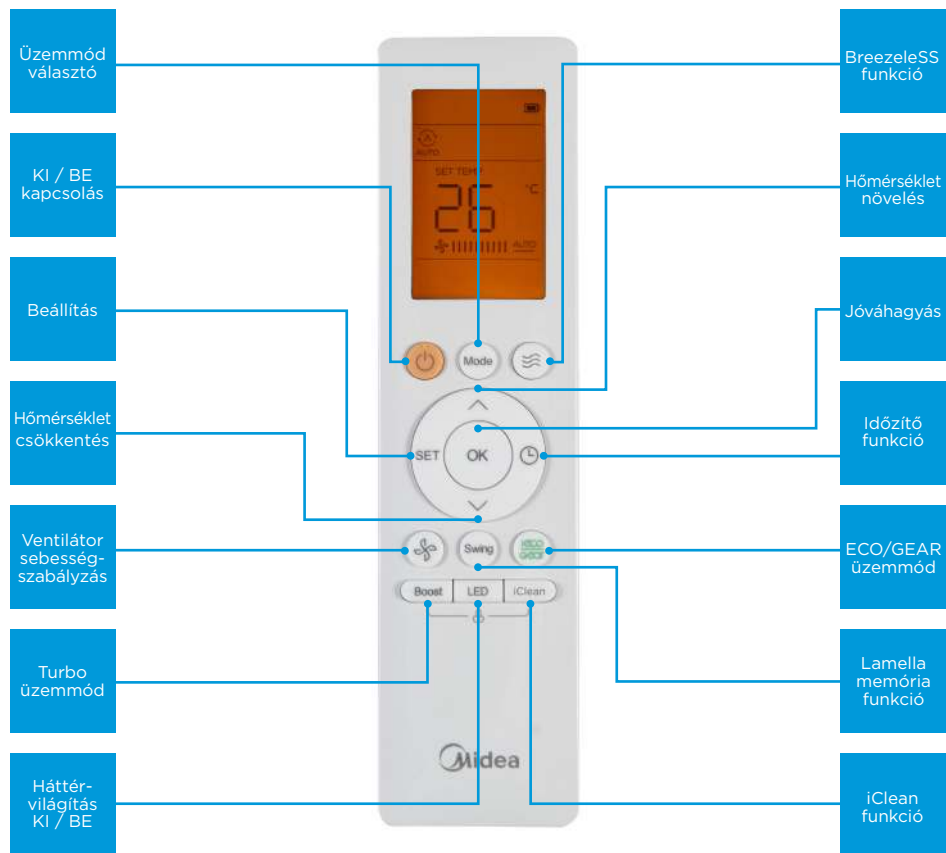
RG10L1(2HS)/BGEF Infra távirányító

All Easy Pro készülékekhez



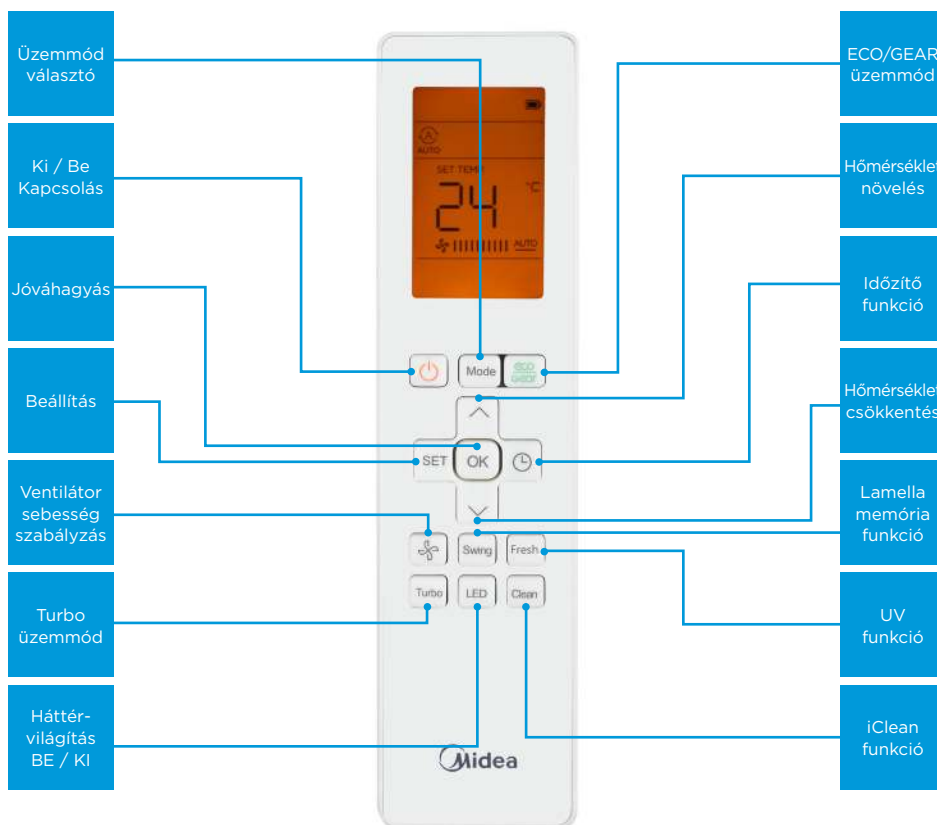
RG10N(2HS)/BGEF Infra távirányító

BreezeleSS+ készülékekhez



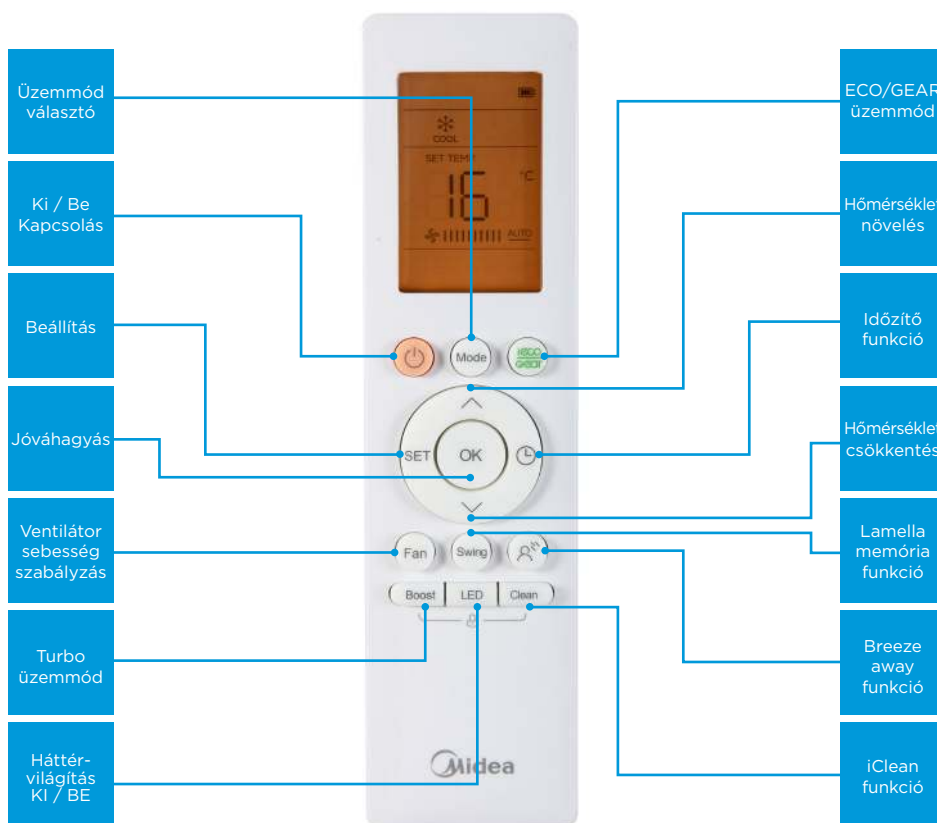
RG10A1(G2S)/BGEF Infra távirányító

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.

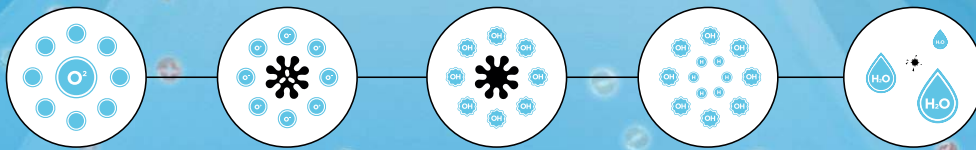
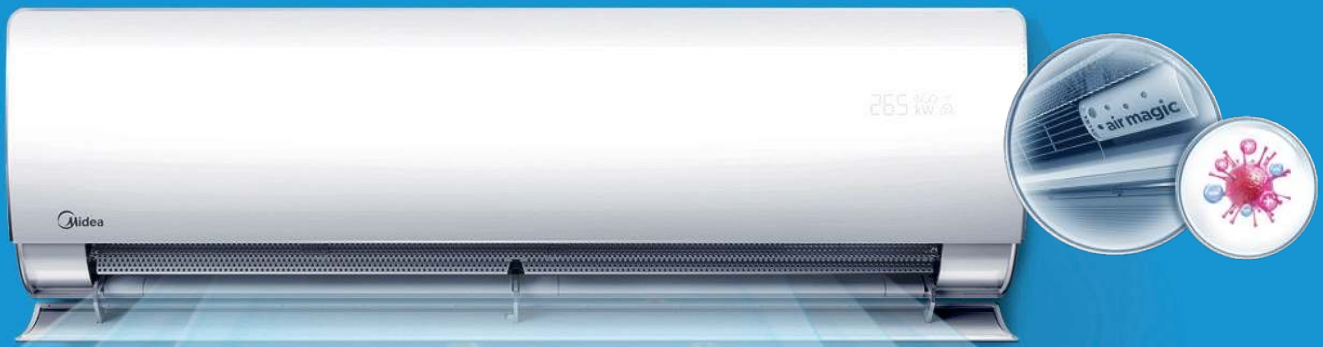


iClean

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.



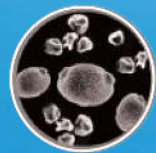
Állatszőr



Atka



Gomba



Pollen



Baktérium



Kipufogógáz



Nagy sűrűségű szűrő

Mikroszűrő

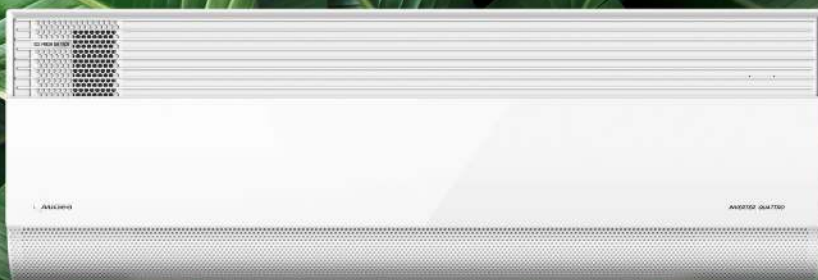
Gaia SPLIT

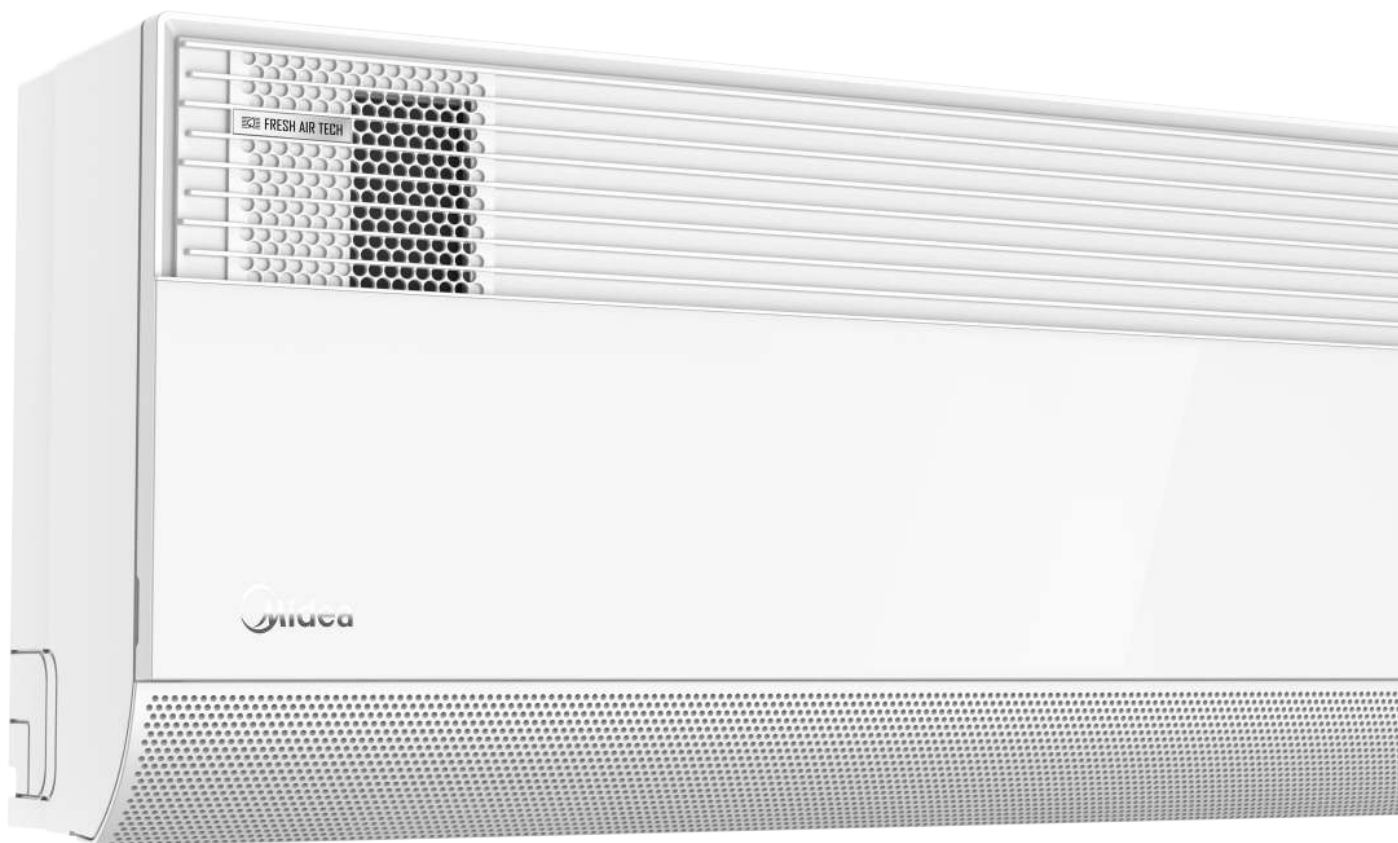
A természet isnspirálta légkondicionáló

Energhatékonyág

A+++ / A++

(hűtés / fűtés)





TERMÉKJELLEMZŐK

- Friss levegő befűvés HEPA szűrőn keresztül
- UV-C fertőtlenítés
- Vízszintes és függőleges motorállítás
- GearShift teljesítmény szabályozás
- H-Tarifa igényelhető!



Monosplit csomag tartalma



Gyári WI-FI vezérlés



Cseppfálca-fűtés



Karterfűtés



Silent üzemmód



Nagy sűrűségű szűrő



Automatikus hibadiagnosztikai funkció



Hűtőközeg hiány érzékelés



Turbo fokozat



Fokozatmentes beltéri ventilátor



Breeze Away funkció



Breezeless funkció



UV fény fertőtlenítő



Automatikus újraindítás



Időzítő funkció



iClean funkció



Páratartalom szabályzás



Külső önportalanító funkció



Gear shift



Friss levegő befűvés



ECO mód



8°C temperáló fűtés



Follow Me funkció

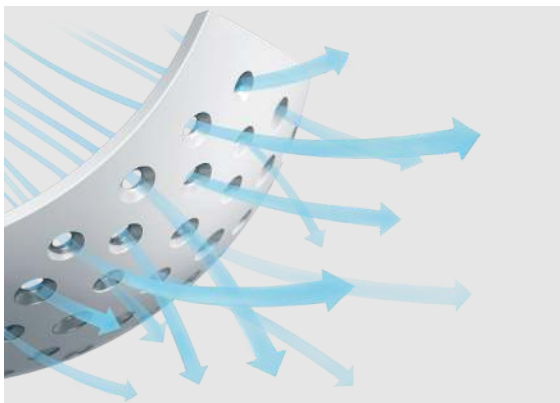


Alvás automata üzemmód



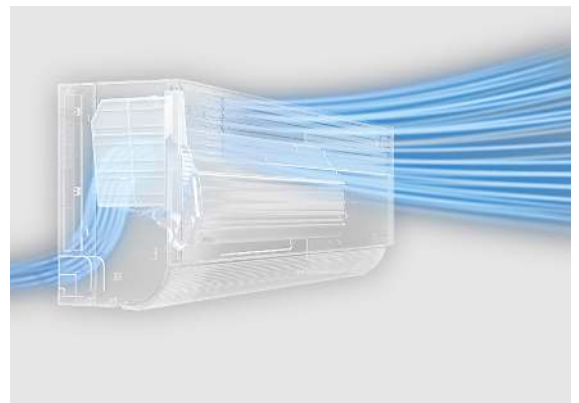
Légterelő Mátrix a kellemetlen légáram megszüntetésére

A légterelőlapátok mind a 7.928 darab apró lyukát úgy tervezték, hogy a légáramot minden irányba mozgó, apró hűvös, de lágy légárammá redukálja. A légterelő mátrix rendszer arra a pontra puhítja a légáramot, ahol alig érezheti azt, így csak tisztán a kellemes hűvös marad.



Friss levegő befűvás élvezd a friss levegőt otthonodban ablaknyitás nélkül

A külső levegőt HEPA szűrőn keresztül megszűrve vezeti be a készülék a beltérbe.



**FRISS LEVEGŐ
BEFŰVÁS***
(HEPA szűrő)



ECO MÓD



ICLEAN



CSENDES MŰKÖDÉS



BREEZELESS
technológia



GEARSHIFT
teljesítményszabályozás

*Méréseink alapján a készülékekhez a gyárilag adott 30 mm belső átmérőjű és 1 m hosszú csővel 20 m³/h friss levegő biztosítható. A cső toldása, hajlítása vagy légszelep alkalmazása esetén az érték csökkenhet, a cső rövidebbre szabása esetén pedig nőhet.

Gaia SPLIT

Split egység			MGA-09-SP	MGA-12-SP
Beltéri egység			GAIA-09HRFN8-I	GAIA-12HRFN8-I
Kültéri egység			GAIA-09HRFN8-O	GAIA-12HRFN8-O
Névleges teljesítmény	Tápfeszültség	V; Hz; Fázis	220-240V, 50Hz, 1 Ph	220-240V, 50Hz, 1 Ph
	Hűtés ¹	Btu/h	9000	12000
		kW	2,6	3,5
	Fűtés ²	Btu/h	10000	13000
		kW	2,9	3,8
	Max.áramfelvétel	A	10	10
	SEER	W/W	8,8	8,5
	Energiaosztály ³	Hűtés	A+++	A+++
SCOP (átlagos éghajlaton)	W/W	4,6	4,6	
Teljesítmény	Energiaosztály ³	Fűtés (átlagos éghajlaton)	A++	A++
	Légszállítás(m ³ /h)	Beltéri egység (mag./köz./al.)	620 / 501 / 411	620 / 501 / 411
	Hangnyomásszint(dB(A))	Beltéri egység (mag./köz./al.)	40/32,5/21,5	40/32,5/21,5
	Hangteljesítményszint(dB(A))	Beltéri egység(magas fokozatban)	53	54
		Kültéri egység	61	63
	Nettó méretek(mm)	Beltéri egység(szél. x mag. x mély)	984 x 198 x 333	984 x 198 x 333
		Kültéri egység(szél. x mag. x mély)	765 x 555 x 303	765 x 555 x 303
	Nettó tömeg(kg)	Beltéri/Kültéri egység	12,5/26,4	12,5/26,4
	Csomagolási méret(mm)	Beltéri egység(szél. x mag. x mély)	1100 x 320 x 420	1100 x 320 x 420
		Kültéri egység(szél. x mag. x mély)	887 x 610 x 337	887 x 610 x 337
Bruttó tömeg(kg)	Beltéri/Kültéri egység	17/28,8	17/28,8	
Méretek és tömeg	Csőméretek(mm)	Folyadék	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 ²	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	-15 ~ 24	-15 ~ 24



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

Oasis Plus SPLIT

Csúcstechnológia az Ön otthonában!



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





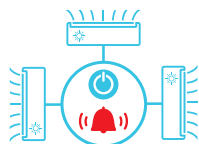
TERMÉKJELLEMZŐK

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

Monosplit csomag tartalma



Intelligens szem



Csoportvezérlés*



Szerverhűtés



Gyári Wi-Fi vezérlés



Csepptálca-fűtés



Karterfűtés



4 irányú légtérelés



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



Külséri 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

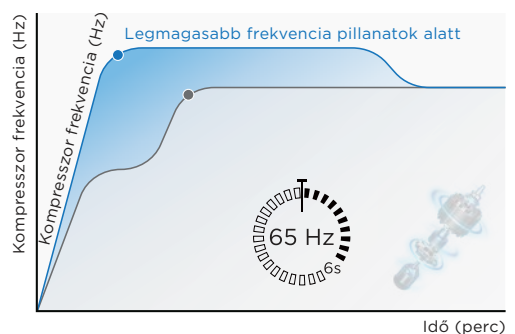
akár **-30°C** külső hőmérsékleten*



*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			MOP3-09-SP	MOP3-12-SP	
Beltéri egység			MSOPBU-09HRFN8	MSOPBU-12HRFN8	
Kültéri egység			MOX330-09HFN8-OP	MOX330-12HFN8-OP	
Névleges teljesítmény	Tápfeszültség	V, HZ, Fázis	220-240V, 50Hz, 1 Ph	220-240V, 50Hz, 1 Ph	
	Hűtés ¹	Btu/h	9000	12000	
		kW	2,6	3,5	
	Fűtés ²	Btu/h	14000	14500	
		kW	4,1	4,25	
Max. áramfelvétel	A	13	13		
Teljesítmény	SEER	W/W	9,3	9,2	
	Energiaosztály ³	Hűtés	A+++	A+++	
	SCOP (átlagos éghajlaton)	W/W	5,3	5,3	
	Energiaosztály ³	Fűtés (átlagos éghajlaton)	A+++	A+++	
	Lég szállítás (m ³ /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	
	Méretek és tömeg	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	
		Max. csőhossz	25	25	
Csőhossz (m)		Max. bel. - kül. szintkülönbség	10	10	
		Hűtőközegtöltet mennyiség	kg / típus	0,9/R32	0,9/R32
Ajánlott helyiség méret		m ²	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

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 dizájnbba csomagolva

BreezeleSS+



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



TERMÉKJELLEMZŐK

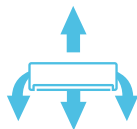
- A világ első perforált, dupla terelőlapos megoldása
- Gyorshűtés akár 6 mp alatt
- Oldalsó légkifúvás
- Hűtés alacsony külső hőmérsékleten
- H-Tarifa igényelhető!



Breezeless funkció



Azonnali hűtés /fűtés



4 irányú légtérelés

Monosplit csomag tartalma



Gyári WI-FI vezérlés



Csepptálca-fűtés



Karterfűtés



4 irányú légtérelés



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 önportalanító funkció



Turbó fokozat



Breezeless funkció



1W készenléti üzemmód



Vészhelyzeti üzemmód



Mono és multi Kompatibilis



Automatikus hibadiagnosztikai funkció



BreezeleSS⁺

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

ÉRZÉKELÉS

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			MSF3-09-SP	MSF3-12-SP	
Beltéri egység			MSFAAU-09HRFN8	MSFAAU-12HRFN8	
Kültéri egység			MOX230-09HFN8-BR	MOX230-12HFN8-BR	
Névleges teljesítmény	Tápfeszültség	V, HZ, Fázis	220-240V, 50Hz, 1	220-240V, 50Hz, 1	
	Hűtés ¹	Btu/h	9000	12000	
		kW	2,6	3,5	
	Fűtés ²	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 ³	Hűtés	A+++	A+++	
	SCOP (átlagos éghajlaton)	W/W	4,6	4,6	
	Energiaosztály ³	Fűtés (átlagos éghajlaton)	A++	A++	
	Légszállítás (m ³ /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	
	Méretek és tömeg	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	
Csőméretek (mm)		Folyadékcső	6,35	6,35	
		Gázcső	9,52	9,52	
		Max. csőhossz	25	25	
Csőhossz (m)		Max. bel. - kül. szintkülönbség	10	10	
		Hűtőközegtöltet mennyiség	kg / típus	0,7 / R32	0,7 / R32
Ajánlott helyiség méret		m ²	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

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

ALL EASY Pro

Energhatékonyág

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



Csepptálca-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



Külső önportalanító 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

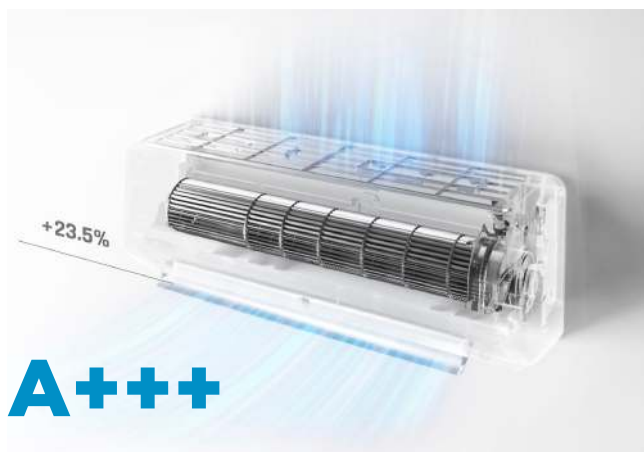
*Az opcionális Multi Function Board lehetővé teszi, hogy az oldalfali készülékeket központi vezérlőre vagy csoportvezérlőre lehessen csatlakoztatni.

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



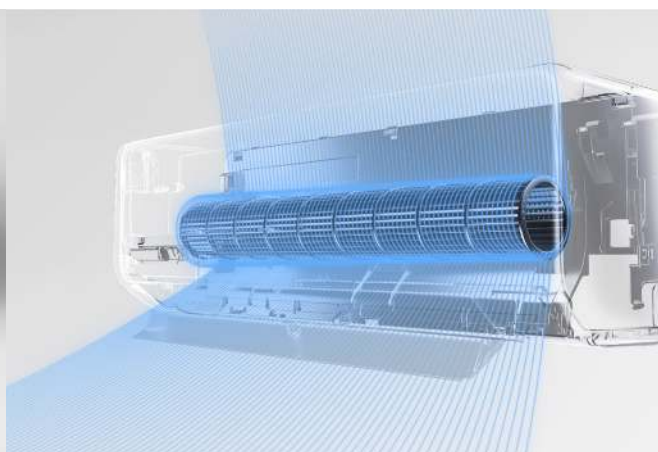
5CM

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	MSEPDU-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 ¹	Btu/h	9300	12000	18000	24000
		kW	2,6	3,5	5,3	7,0
	Fűtés ²	Btu/h	10700	13500	19000	25000
		kW	3,1	4,0	5,6	7,3
	Max. áramfelvétel	A	10,5	10,5	13	19
Teljesítmény	SEER	W/W	8,6	8,5	8,5	8,5
	Energiaosztály ³	Hűtés	A+++	A+++	A+++	A+++
	SCOP (átlagos éghajlaton)	W/W	4,6	4,6	4,3	4,2
	Energiaosztály ³	Fűtés (átlagos éghajlaton)	A++	A++	A+	A+
	Lég szállítás (m ³ /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 ²	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

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 légtérelés



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



Kültéri önportalanító funkció



Mono és multi kompatibilitás



iClean funkció



Nagy sűrűségű Szűrő



Fokozatmentes beltéri ventilátor

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

HOGY A PÉNZTÁRCÁJA IS NYUGODTAN PIHENHESSEN!

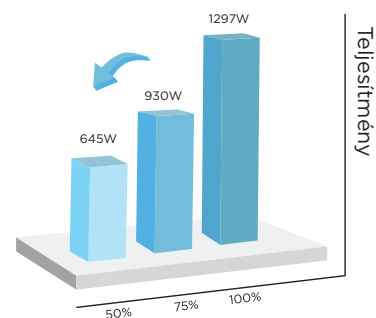


ECO MÓD

A ventilátor automata fokozatba kapcsol és amennyiben a beállított hőmérséklet 24°C alatt van, a készülék automatikusan 24°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 ¹	Btu/h	9000	12000	
		kW	2,6	3,5	
	Fűtés ²	Btu/h	11000	13000	
		kW	3,2	3,8	
	Max. áramfelvétel	A	11	11	
Teljesítmény	SEER	W/W	8,8	8,5	
	Energiaosztály ³	Hűtés	A+++	A+++	
	SCOP (átlagos éghajlaton)	W/W	4,6	4,6	
	Energiaosztály ³	Fűtés (átlagos éghajlaton)	A++	A++	
	Légszállítás (m ³ /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
		Kültéri egység		58	61
	Méretek és tömeg	Nettó méretek (mm)	Beltéri egység (szél. x mag. x mély)	835 x 295 x 208	835 x 295 x 208
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
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
Csőméretek (mm)		Folyadékcső		6,35	6,35
		Gázcső		9,52	9,52
		Max. csőhossz		25	25
Csőhossz (m)		Max. bel. - kül. szintkülönbség		10	10
		Hűtőközegtöltet mennyiség	kg / típus	0,62 / R32	0,62 / R32
Ajánlott helyiség méret		m ²	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 tanúsítványaikat itt tekintheti meg: 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



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





TERMÉKJELLEMZŐK

Monosplit csomag tartalma

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



Gyári WI-FI vezérlés



Csepptálca-fűtés



Karterfűtés



4 irányú légtérelés



Vészhelyzeti üzemmód



Breeze Away funkció



ECO mód



Nagy sűrűségű Szűrő



Follow me



Alvás automata üzemmód



1 W készenléti üzemmód



2 irányú csöcsatlakozás



Automatikus újraindítás



Időzítő funkció



Lamella memória funkció



Hűtőközeg hiány érzékelés



iClean funkció



Golden Fin hőcserélő-bevonat



Turbó fokozat



8°C temperáló fűtés



Kültéri 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

Splt egység		MG2X-09-SP	MG2X-12-SP	MG2X-18-SP	MG2X-24-SP	
Beltéri egység		MSAGAU-09HRFNX	MSAGBU-12HRFNX	MSAGCU-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 ¹	Btu/h	9000	12000	18000	24000
		kW	2,6	3,5	5,3	7,0
	Fűtés ²	Btu/h	10000	13000	19000	25000
		kW	2,9	3,8	5,6	7,3
Max. áramfelvétel	A	10	10	13	19	
Teljesítmény	SEER	W/W	7,4	7,0	7,0	6,4
	Energiaosztály ³	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
	Energiaosztály ³	Fűtés (átlagos éghajlaton)	A+	A+	A+	A+
Működési tartomány	Légszállítás (m ³ /h)	Beltéri egység (mag./köz./al.)	520 / 460 / 330	530 / 400 / 350	800 / 600 / 500	1090 / 770 / 610
	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
Méretek és tömeg	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
		Cázscső	9,52	9,52	12,7	15,9
		Max. csőhossz	25	25	30	50
	Csőhossz (m)	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 ²	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

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			MSAGAU-09HRFNX	MSAGBU-12HRFNX	MSAGCU-18HRFNX	MSAGDU-24HRFN8	MSAGBU-09HRFN8
Fantázia név			Xtreme Save	Xtreme Save	Xtreme Save	Xtreme Save	Xtreme Save Pro
Névleges teljesítmény	Tápfeszültség	V, HZ, Fázis	220-240V, 50Hz, 1 Ph				
	Hűtés ¹	Btu/h	9000	12000	18000	24000	9000
		kW	2,8	3,6	5,3	7,0	2,6
Teljesítmény	Fűtés ²	Btu/h	10000	13000	19000	25000	10000
		kW	2,5	2,5	4,2	4,9	2,6
	Légszállítás	m ³ /h (mag./köz./al.)	520/460/330	530/400/350	800/600/500	1090/770/610	510/360/300
Teljesítmény	Hangny.szint (dB(A))	(mag./köz./al.)	37/32/22	37/32/22	41/37/31	46/37/34,5	37/31/22
	Hangtelj.szint (dB(A))	magas fokozatban	54	56	56	62	56
	Méretek és tömeg	Nettó méretek (mm)	(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
Nettó tömeg		kg	8	8,7	11,2	13,6	8,7
Csomagolás (mm)		(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	905 x 290 x 355
Méretek és tömeg	Bruttó tömeg	kg	10,5	11,5	14,6	17,3	11,5
	Csőméretek	Folyadékcső	6,35	6,35	6,35	9,52	6,35
		Gázcső	9,52	9,52	12,7	15,9	9,52
Ajánlott helyiség méret	m ²	12-18	16-23	24-35	32-47	12-18	

Oldalfali multi beltéri egységek			MSAGBU-12HRFN8	MSEPBU-09HRFN8	MSEPBU-12HRFN8	MSEPBU-18HRFN8	MSEPDU-24HRFN8
Fantázia név			Xtreme Save Pro	All Easy Pro	All Easy Pro	All Easy Pro	All Easy Pro
Névleges teljesítmény	Tápfeszültség	V, HZ, Fázis	220-240V, 50Hz, 1 Ph				
	Hűtés ¹	Btu/h	12000	9300	12000	18000	24000
		kW	3,3	2,7	3,5	5,3	7,0
Teljesítmény	Fűtés ²	Btu/h	13000	10700	13500	19000	25000
		kW	2,6	3,1	4,0	5,6	7,3
	Légszállítás	m ³ /h (mag./köz./al.)	520/370/310	530/360/280	560/380/290	685/580/400	1092/724/379
Teljesítmény	Hangny.szint (dB(A))	(mag./köz./al.)	39/33/22	37/32/21,5	40/33/22	41/35/23	44,5/40/33
	Hangtelj.szint (dB(A))	magas fokozatban	55	58	59	59	65
	Méretek és tömeg	Nettó méretek (mm)	(szél. x mag. x mély)	835 x 208 x 295	795 x 295 x 225		965 x 319 x 239
Nettó tömeg		kg	8,7	10,2	10,2	12,3	20
Csomagolás (mm)		(szél. x mag. x mély)	905 x 290 x 355	870 x 305 x 370		1045 x 325 x 400	1230 x 355 x 455
Méretek és tömeg	Bruttó tömeg	kg	11,3	13	13	16,4	25,3
	Csőméretek	Folyadékcső	6,35	6,35	6,35	6,35	9,52
		Gázcső	9,52	9,52	9,52	12,7	15,9
Ajánlott helyiség méret	m ²	16-23	12-18	16-23	24-35	32-47	



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

Kazettás és konzol multi beltéri egységek			MCA3U-09HRFNX(GA)	MCA3U-12FNXD0	MCA3U-18FNXD0	MCA3U-12HRFNX	MCA3U-18HRFNX	MFA2U-12HRFNX(GA) konzol
	Tápfeszültség	V, HZ, Fázis	220-240V, 50Hz, 1					
Névleges teljesítmény	Hűtés ¹	Btu/h	9000	12000	18000	12000	18000	12000
		kW	2,67	3,50	5,28	3,52	5,28	3,52
	Fűtés ²	Btu/h	10000	14000	18500	13000	19000	13000
		kW	2,93	4,10	5,42	3,81	5,57	3,81
Teljesítmény	Légszállítás	m ³ /h	540/500/460	617/504/416	720/625/540	620/510/420	720/620/500	650 / 580 / 490
	Hangtelj.-szint (dB(A))	magas fokozatban	55	57	56	57	59	54
Méretek és tömeg	Nettó méretek (mm)	(szél.xmag.xmély)	570x260x570	570x260x570	570x260x570	570x260x570	570x260x570	794 x 621 x 200
	Nettó tömeg	kg	14,5	16,2	16,2	16,3	16	14,5
	Csomagolási méret (mm)	(szél.xmag.xmély)	675x295x640	655 x290 x655	662x317x662	655 x 290 x 570	662 x 317 x 662	865 x 719 x 280
	Bruttó tömeg	kg	17,5	21,4	21,4	20,4	20,6	18,5
	Csőméretek	Folyadékcső	6,35	6,35	6,35	6,35	6,35	6,35
	Gázcső	9,52	9,52	12,70	9,52	12,7	9,52	
Statikus nyomás	Pa	20-30	20-30	28-40	20-30	28-40	-	
Ajánlott helyiség méret	m ²	20-30	28-40	20-30	28-40	20-30	20-30	

Légszatórázható és konzol multi beltéri egységek			MFA2U-17HRFNX(GA) konzol	MTIU-09HWF-NX(GA)	MTIU-12FNXD0	MTIU-18FNXD0	MTIU-12HWFNX	MTIU-18HWFNX
	Tápfeszültség	V, HZ, Fázis	220-240V, 50Hz, 1					
Névleges teljesítmény	Hűtés ¹	Btu/h	17000	9000	12000	18000	12000	18000
		kW	4,98	2,67	3,52	5,28	3,52	5,28
	Fűtés ²	Btu/h	18000	10000	13000	20000	13000	19000
		kW	5,28	2,93	3,81	4,3	4,0	4,0
Teljesítmény	Légszállítás	m ³ /h	780 / 690 / 600	500/340/230	600/480/300	880/650/350	600/480/300	911/706,3/515.2
	Hangtelj.-szint (dB(A))	magas fokozatban	55	56	59	59	58	58
Méretek és tömeg	Nettó méretek (mm)	(szél.xmag.xmély)	794 x 621 x 200	700x200x506	700x200x450	880x210x674	700 x 200 x 450	880 x 210 x 674
	Nettó tömeg	kg	14,5	17,8	18	24,3	17,8	24,4
	Csomagolási méret (mm)	(szél.xmag.xmély)	865 x 719 x 280	860x285x540	700x200x450	1070x280x725	860 x 285 x 540	1070 x 280 x 725
	Bruttó tömeg	kg	18,5	21,5	22	29,6	21,5	29,6
	Csőméretek	Folyadékcső	6,35	6,35	6,35	6,35	6,35	6,35
	Gázcső	12,7	9,52	9,52	12,7	9,52	12,7	
Statikus nyomás	Pa	-	0-60	0-60	0-100	0-60	0-100	
Ajánlott helyiség méret	m ²	28-40	20-30	20-30	20-30	20-30	20-30	



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

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)
Névleges Teljesítmény	Tápfeszültség	V; Fázis; Hz	220-240V, 50Hz, 1				
	Hűtés	Btu/h	14000	18000	21000	27000	28000
		kW	4,1	5,3	6,1	7,9	8,2
Teljesítmény	Fűtés	Btu/h	15000	19000	22000	28000	30000
		kW	4,4	5,6	6,4	8,2	8,8
	SEER	W/W	6,8	6,1	6,4	6,1	7,0
Teljesítmény	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
Méretek és tömeg	Légszállítás	(m ³ /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
	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
	Csőhossz(m)	Max. csőhossz	40	40	60	60	80
		Max. csőhossz ág. Max. bel.-kül.szint-különbség	25 / beltéri egység	25 / beltéri egység	30 / beltéri egység	30 / beltéri egység	35 / beltéri egység
Lábtávolság	mm	511	511	663	663	673	
Betáp helye		mm	kültéri egység	kültéri egység	kültéri egység	kültéri egység	kültéri egység
Működési tartomány	Hűtés üzemmódban	°C	-15 - +50	-15 - +50	-15 - +50	-15 - +50	-15 - +50
	Fűtés üzemmódban	°C	-15 - +24	-15 - +24	-15 - +24	-15 - +24	-15 - +24



Multi Super DC Inverter kültéri egységek

Multi kültéri egységek			M4O-36FN8-Q(HB)	M5OE-42HFN8-Q
	Tápfeszültség	V; Fázis; Hz	220-240V, 50Hz, 1	
Névleges Teljesítmény	Hűtés	Btu/h	36000	42000
		kW	10,6	12,3
	Fűtés	Btu/h	36000	42000
		kW	10,6	12,3
Teljesítmény	SEER	W/W	6,5	6,6
	Energiaosztály	Hűtés	A++	A++
	SCOP (átlagos éghajlaton)	W/W	4,0	3,8
	Energiaosztály	átlagos éghajlaton	A+	A+
Méretek és tömeg	Max. ráköthető beltérik	db	4	5
	Légszállítás	(m ³ /h)	4000	3850
	Kültéri egység(mm)	szél. x mag. x mély	946 x 810 x 410	946x810x410
	Csomagolási méret	szél. x mag. x mély	1090 x 875 x 500	1090x875x500
	Nettó tömeg	kg	68,8	73,3
	Bruttó tömeg	kg	75,6	80,4
	Hűtőközeg típus/ töltetmennyiség	kg	R32/2,1	R32/2,4
	Csőméretek(mm)	Folyadékcső	4 x 6,35	5 x 6.35
		Gázcső	3 x 9,52 + 1 x 12,7	4 x 9.52 + 1 x 12.7
	Csőhossz(m)	Max. csőhossz	80	80
Max. csőhossz ág. Max. bel.-kül.szint- különbség		35 / beltéri egység	35 / beltéri egység	
Lábtávolság		15	15/10	
		673	673	
Betáp helye		mm	kültéri egység	kültéri egység
Működési tartomány	Hűtés üzem módban	°C	-15 - +50	-15 ~ 50
	Fűtés üzem módban	°C	-15 - + 24	-15 ~ 24

- Kompakt méret
- Rezgéscsökkentő 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		9	9+9	9+9+9			
	12	9+12	12	9+12		12	9+12	12	9+12		12	9+12	—			
	18	—	18	12+12		18	12+12	18	9+18		18	9+18	—			
											—	12+12	—			

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

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

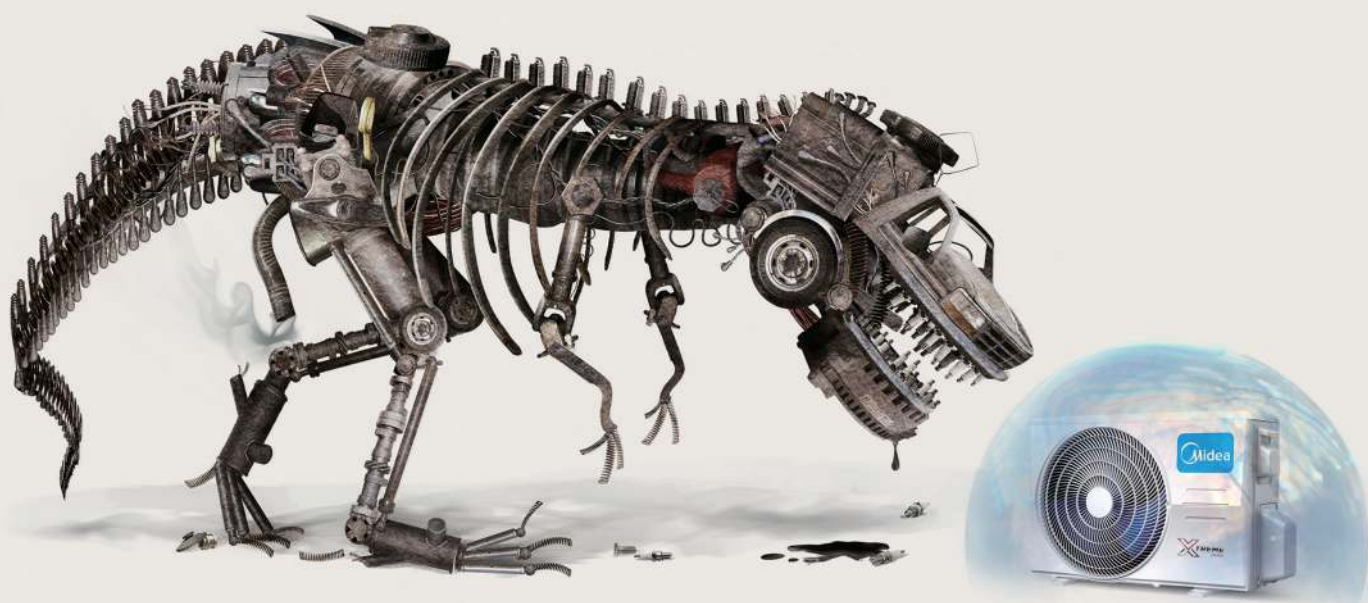
M4O-36HFN8-Q (HB)	1 beltéri		2 beltéri		3 beltéri		4 beltéri	
	9	9+9	9+9	18+18	9+9+9	9+18+18	9+9+9+9	12+12+12+12
	12	9+12	9+12	—	9+9+12	12+12+12	9+9+9+12	12+12+12+18
	18	9+18	9+18	—	9+9+18	12+12+18	9+9+9+18	—
	24	9+24	9+24	—	9+9+24	12+12+24	9+9+12+12	—
	—	12+12	12+12	—	9+12+12	12+18+18	9+9+12+18	—
	—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

M5OE-42HFN8-Q	1 beltéri		2 beltéri		3 beltéri		4 beltéri		5 beltéri	
	9	9+9	9+9+9	12+12+12	9+9+9+9	12+12+12+12	9+9+9+9+9	12+12+12+12+12	9+9+9+9+9	12+12+12+12+12
	12	9+12	9+9+12	12+12+18	9+9+9+12	12+12+12+18	9+9+9+9+12	—	9+9+9+9+12	—
	18	9+18	9+9+18	12+12+24	9+9+9+18	—	9+9+9+9+18	—	9+9+9+9+18	—
	24	9+24	9+9+24	12+18+18	9+9+9+24	—	9+9+9+12+12	—	9+9+9+12+12	—
	—	12+12	9+12+12	—	9+9+12+12	—	9+9+9+12+18	—	9+9+9+12+18	—
	—	12+18	9+12+18	—	9+9+12+18	—	9+9+12+12+12	—	9+9+12+12+12	—
	—	12+24	9+12+24	—	9+12+12+12	—	9+12+12+12+12	—	9+12+12+12+12	—
	—	18+18	9+18+18	—	9+12+12+18	—	9+12+12+12+18	—	9+12+12+12+18	—

Multi Super DC Inverter

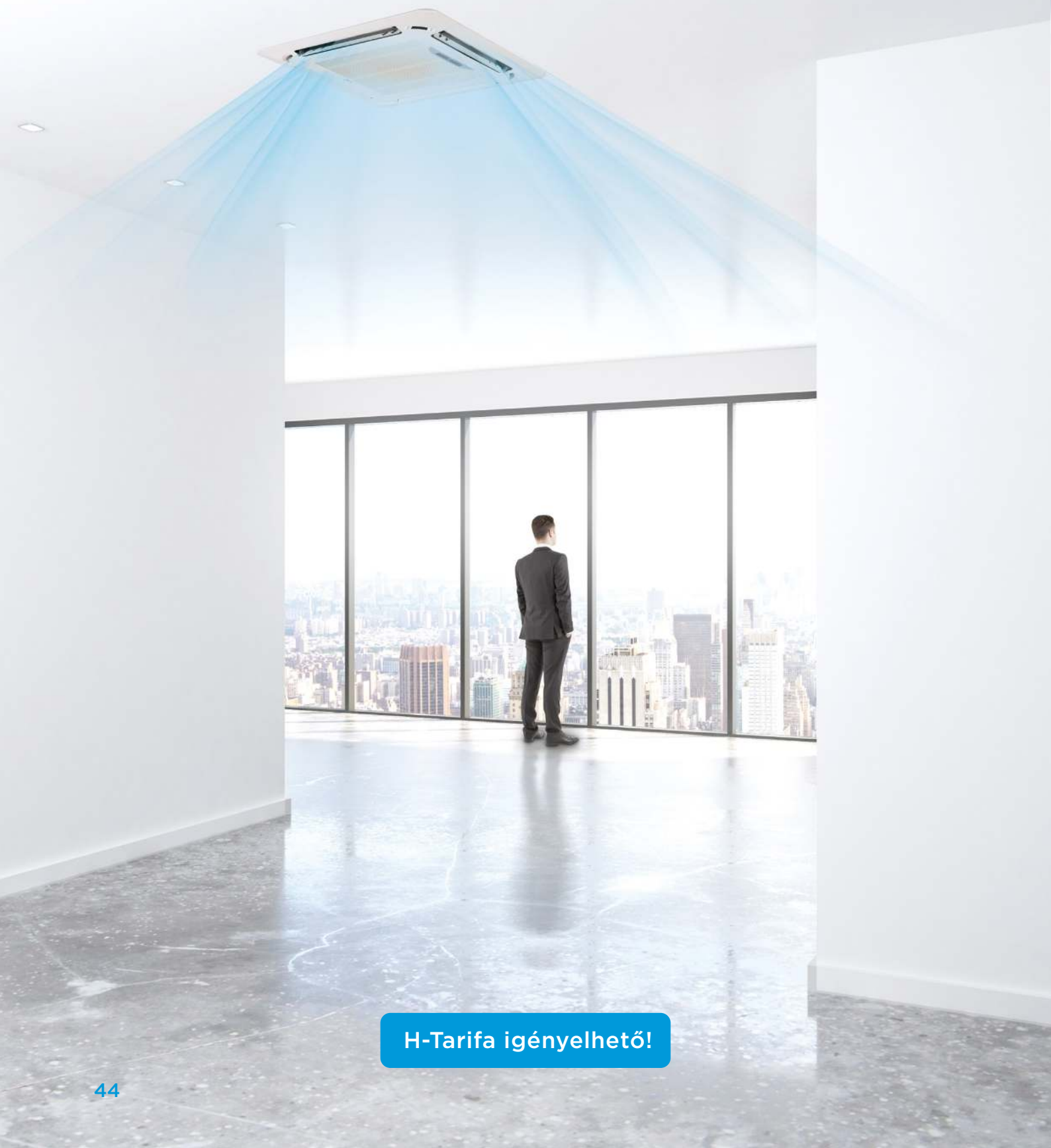
Multi kültéri kompatibilitás

Fantázia név	XTREME Save	XTREME Save Pro	ALL EASY PRO
Teljesítmény tartomány	(2,6-7,1 kW)	(2,6-3,5 kW)	(2,6-7,1 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
Névleges teljesítmény	Tápfeszültség	V, HZ, Fázis	220-240V, 50Hz, 1					
	Hűtés ¹	Btu/h	12000	18000	24000	36000	48000	53000
		kW	3,52	5,28	7,03	10,55	14,07	15,24
Teljesítmény	Fűtés ²	Btu/h	13000	19000	26000	38000	55000	62000
		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
Teljesítmény	Energiaosztály ³	Hűtés	A++	A++	A++	A++	A++	A++
	SCOP (átlagos éghajlaton)	W/W	4,1	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0
	Energiaosztály ³	átlagos éghajlaton	A+	A+	A+	A+	A+	A+
Méretek és tömeg	Légszállítás (m ³ /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
		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
	Nettó méretek (mm)	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
	Csomagolási méret (mm)	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
	Bruttó tömeg (kg)	Beltéri / Dek. panel	20,4/4,5	20,6/4,5	25,4/9	31,2/9	33,5/9	33,5/9
	Csőméretek	Folyadékcső	6,35	6,35	9,52	9,52	9,52	9,52
		Gázcső	9,52	12,70	15,90	15,90	15,90	15,90

Kültéri 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 ³ /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	



A Midea részt vesz az Eurovent tanúsító programban, Eurovent légkondicionálók kategóriában. Érvényes tanúsítványait itt tekintheti meg: www.eurovent-certification.com

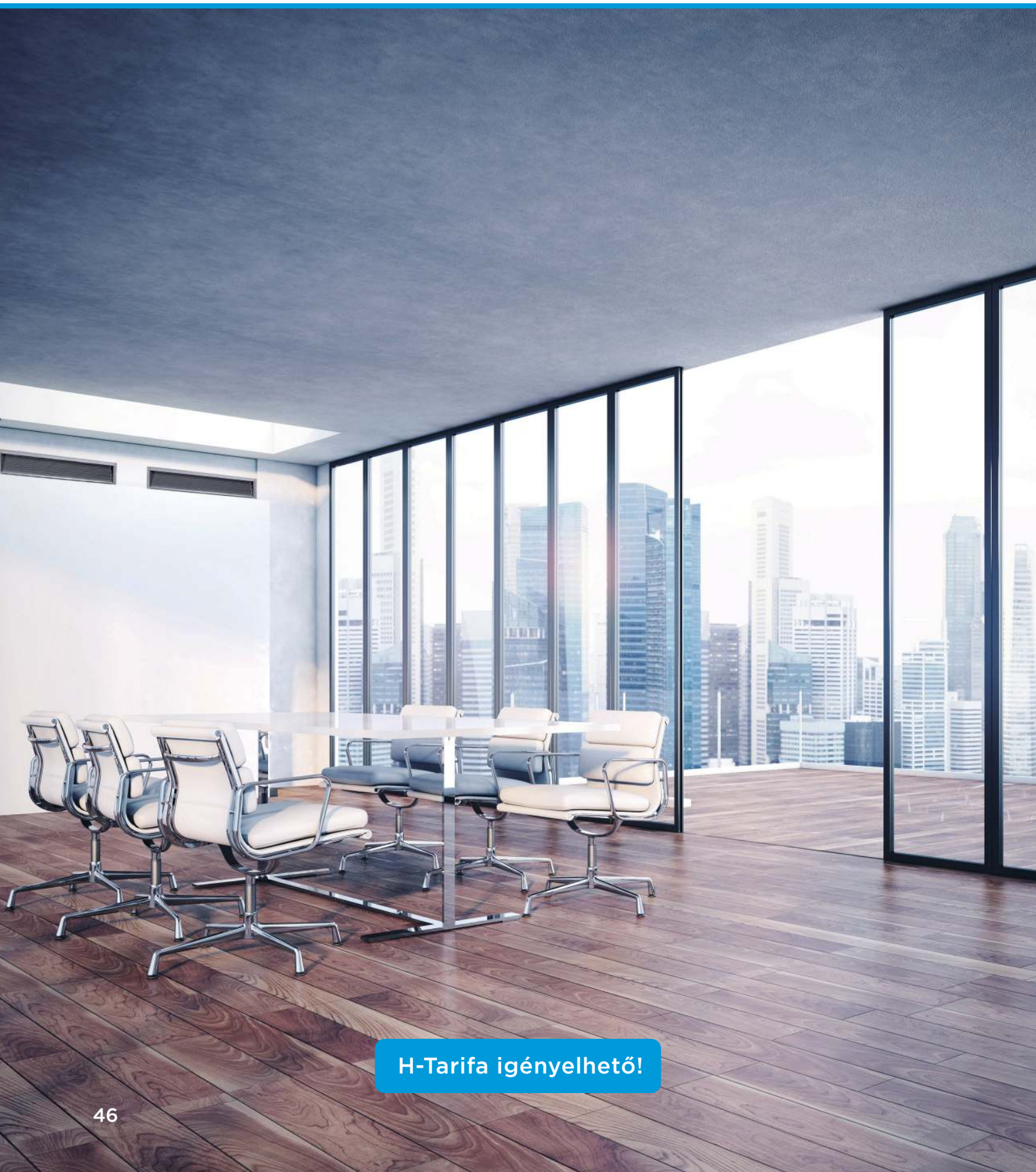
1: Hűtés: Beltéri hőmérséklet 27°C DB/19°C WB / Kültéri hőmérséklet 35°C DB/24°C WB

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

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

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 ¹	Btu/h	12000	18000	24000	36000	48000	52000
		kW	3,52	5,28	7,03	10,55	14,07	15,24
	Fűtés ²	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 ³	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 ³	átlagos éghajlaton	A+	A+	A+	A+	A	A+
	Légszállítás (m ³ /h)	Beltéri egység	600/480/300	911/706,3/515,2	1229/1035/825,1	2100/1800/1500	2400/2040/1680	2600/2210/1820
Méretek és tömeg	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
Gázcső			9,52	12,7	15,9	15,9	15,9	15,9

Kültéri 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 ³ /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	



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 tanúsítványaikat itt tekintheti meg: 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 ¹	Btu/h	18000	24000	36000	48000	54000
		kW	5,28	7,03	10,55	14,07	15,83
	Fűtés ²	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 ³	Hűtés	A++	A++	A++	A++	A++
	SCOP (átlagos éghajlaton)	W/W	4,0	4,0	4,1	3,8	4,0
	Energiaosztály ³	átlagos éghajlaton	A+	A+	A+	A	A+
	Légszállítás (m ³ /h)	Beltéri egység	958/839/723	1192/1023/853	1955/1728/1504	2100/1850/1600	2200/1950/1650
	Hangteljesítményszint (dB(A))	Beltéri egység (magas fokozatban)	59	55	65	67	67
Méretek és tömeg	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
		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 ²	28-40	40-56	56-70	56-93

Kültéri 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 ³ /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
	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 tanúsítványaik itt tekintheti meg: www.eurovent-certification.com

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

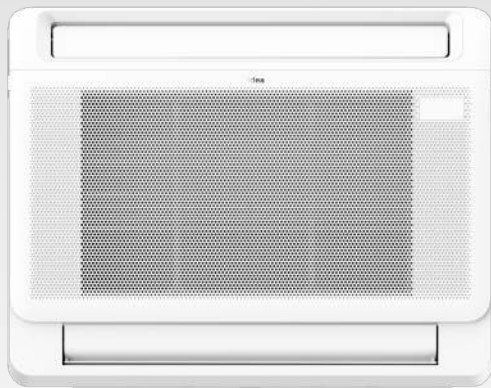
2: A Fűtés: Beltéri hőmérséklet 20°C DB/15°C WB / Kültéri hőmérséklet +7°C DB

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

Konzol Monosplit

Divatos formaterv különféle helyiségekbe

H-Tarifa igényelhető!



TERMÉKJELLEMZŐK

- Alul-felül kifúvás
- Ionizátor
- iClean
- Kompakt méret
- H-Tarifa igényelhető!

Beltéri egység			MFA2U-12HRFNX(GA)	MFA2U-17HRFNX(GA)
Névleges teljesítmény	Tápfeszültség	V~, HZ, Fázis	220-240V, 50Hz, 1	220-240V, 50Hz, 1
	Hűtés ¹	Btu/h	12000	17000
		kW	3,52	4,98
	Fűtés ²	Btu/h	13000	18000
Teljesítmény		kW	3,81	5,28
	SEER	W/W	7,3	6,7
	Energiaosztály ³	Hűtés	A++	A++
	SCOP (átlagos éghajlaton)	W/W	4,0	4,0
	Energiaosztály ³	Fűtés	A+	A+
	Légszállítás(m ³ /h)	Beltéri egység (mag./köz./al.)	650/580/490	780/690/600
Méretek és tömeg	Hangteljesítményszint(dB(A))	Beltéri egység (magas fokozatban)	54	55
	Nettó méretek(mm)	Beltéri egység (szél. x mag. x mély.)	794 x 621 x 200	794 x 621 x 200
	Nettó tömeg(kg)	Beltéri	14,5	14,5
	Csomagolási méret(mm)	Beltéri egység (szél. x mag. x mély.)	865 x 719 x 280	865 x 719 x 280
	Bruttó tömeg(kg)	Beltéri egység	18,8	18,8
	Csöméretek	Folyadékcső	6,35	6,35
		Gázcső	9,52	12,7

Kültéri egység			MOX230-12HFN8-QDO	MOX330U-18HFN8-QDO
Tápfeszültség	V~, HZ, Fázis		220-240V, 50Hz, 1	220-240V, 50Hz, 1
Légszállítás	m ³ /h		2200	2100
Hangteljesítményszint	(dB(A))		62	65
Nettó méret	(szél. x mag. x mély)		765 x 555 x 303	805 x 554 x 330
Nettó tömeg	Kg		26,6	32,5
Csomagolási méret	(szél. x mag. x mély)		887 x 610 337	915 x 615 x 370
Csöméretek	Folyadékcső		6,35	6,35
	Gázcső		9,52	12,7
Max.csőhossz	m		25	30
Max.kül.-bel.szintkülönb.	m		10	20
Lábtávolság	mm		452	511
Működési tartomány	Hűtés üzem °C		-15 ~ 50	-15 ~ 50
	Fűtés üzem °C		-15 ~ 24	-15 ~ 24



opc. WI-FI gyárilag előkészített



Csepptálca-fűtés



Karterfűtés



Silent üzemmód



Nagy sűrűségű szűrő



Turbo fokozat



Fokozatmentes beltéri ventilátor



Vészhelyzeti üzemmód



Időzítő funkció



iClean funkció



Breeze Away funkció



Gear shift



ECO mód



Automatikus újraindítás



8°C temperálás



Follow Me funkció



Páratartalom szabályzás



Alvás automata üzemmód



Mono és multi kompatibilitás



Ionizátor



A Midea részt vesz az Eurovent tanúsító programban, Eurovent légkondicionálók kategóriában. Érvényes tanúsítványaikat itt tekintheti meg: www.eurovent-certification.com

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

2: A Fűtés: Beltéri hőmérséklet 20°C DB/15°C WB / Kültéri 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	Érintógomb	Nyomógomb	Érintógomb
Méret (mm)	120x120x20	120x120x20	120x120x20
Tápellátás	DC 5V	DC 12V	DC 12V

Monosplit, kazettás, parapet, konzol és légcsatornázható készülékekhez!



KJR-29B/BK-E

Kompakt kazettás, parapet-mennyezeti és légcsatornázható készülékekhez!



KJR-120C/BW-E

Standard kazettás, parapet-mennyezeti 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 (falon 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
Méret (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 légszűrőszűrő 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 technológiájának 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

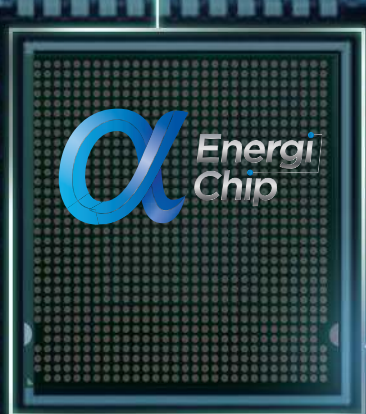
Az Inverter Quattro ThermoStatic technológiája biztosítja a klímaberendezésnek a kívánt hőmérséklet fenntartásában (+/- 0,5°C) a kompresszor fordulatszámának folyamatos szabályozásával.

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.





Midea[®]
LÉGKONDITIONÁLÓK

P&T
Planning & Trading Kft.

Az Ön MIDEA partnere: