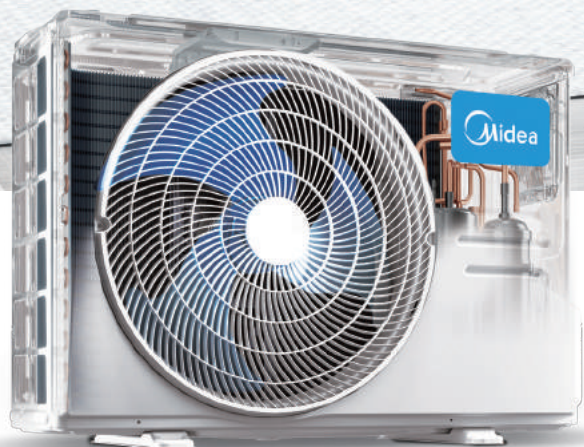


Midea

make yourself at home



LAKOSSÁGI LÉGKONDICIONÁLÓK

2023/2024



MIDEA A VILÁGMÁRKA



Argentína
Brazília

Egyiptom

India

Vietnám

Kína:
Shunde
Guangzhou
Wuhan
Handan
Chongqing



35 GLOBÁLIS
minőség tanúsítvány



World's
No.1 Brand



Évente
80,000,000
legyártott egység



Fortune 500
lista tagja



30+ év
szakmai tapasztalat
a klimatizálás területén

ELISMERÉSEK



GOOD DESIGN
AWARD



UL | Energy
Verified

iECO

Precíziós vezérlési algoritmus



Időtálló
teljesítmény



Korrózióálló
kültéri
bevonat



Prime Guard



Zajcsökkentő
kialakítás



Tartalomjegyzék

MSmartHome mobilapplikáció	4
Jelmagyarázat	6
Tanúsítványaink és funkciók	8
Távszabályzók	10
Teljeskörű egészségvédelem	14

LAKOSSÁGI MONOSPLITEK

Gaia Grey Split	16
Gaia Split	20
Oasis Plus Split	24
BreezeleSS E Split	28
All Easy Pro Split	32
Xtreme Save Pro Split	36
BreezeleSS+ Split	40
Xtreme Save Split	44

MULTISPLITEK

Multi beltéri egységek	48
Multi kültéri egységek	52
Multisplit kombinációs táblázat	54
Multi kültéri kompatibilitás	55

KERESKEDELMI MONOSPLITEK

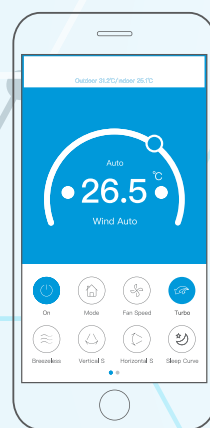
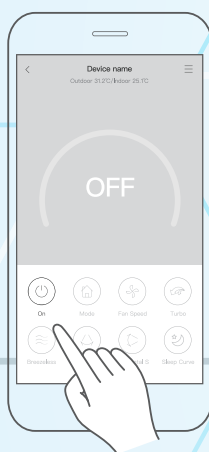
Kazettás monosplit	56
Légcsatornázható monosplit	58
Parapet - mennyezeti monosplit	60
Konzol monosplit	62
Vezetékes fali távvezérlők	64
Vezetékes központi távvezérlők	65
Inverter Quattro bemutatása	66
Energy Chip	67

Vezérelj Midea készülékeidet MSmarthome mobilapplikáció segítségével

1

AZ APPLIKÁCIÓ LETÖLTÉSE ÉS TELEPÍTÉSE

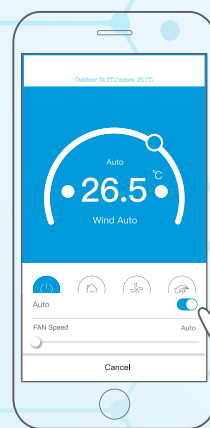
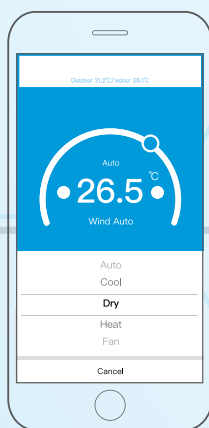
Egy alkalmazásáruházban (Google Play Store, Apple App Store) keressen rá az „MSmarthome” kifejezésre, és keresse meg az MSmarthome alkalmazást. Töltse le és telepítse telefonjára. Az alkalmazást az alábbi QR kód beolvasásával is letöltheti.



2

AZ APPLIKÁCIÓ HASZNÁLATA

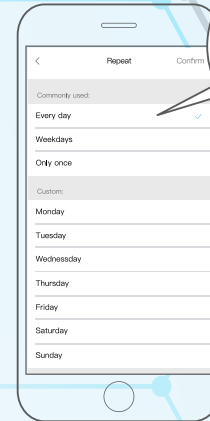
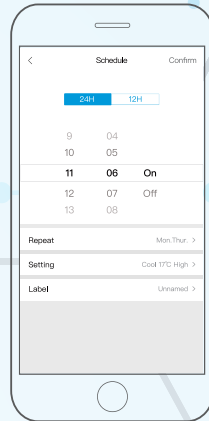
A felhasználó szabályozhatja a légkondicionáló be- és kikapcsolását, működési módját, hőmérsékletét, ventilátorsebességét és további funkcióit.



3

SCHEDULE (IDŐBEOSZTÁS)

A felhasználó heti rendszerességgel, percre pontosan beállíthatja a légkondicionáló be- illetve kikapcsolásának időpontjait. A felhasználó kiválaszthatja a körforgást, hogy a légkondicionálót ütemezett felügyelet alatt tartsa minden héten.

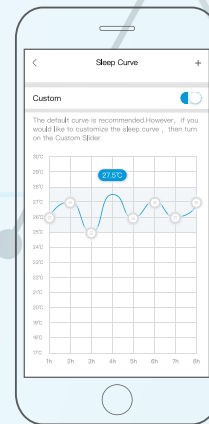


Every day

4

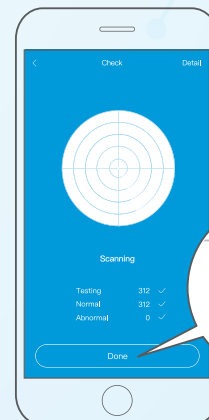
SLEEP CURVE (ALVÁSI GÖRBE)

A felhasználó testreszabhatja az alváshoz beállított általa kívánt célhőmérsékleteket.

**5**

CHECK (ELLENŐRZÉS)

A felhasználó egyszerűen ellenőrizheti a légkondicionáló működési állapotát ezzel a funkcióval. Az eljárás befejezésekor megjelenítheti a normál elemeket, a rendellenes elemeket és a részletes információkat.



Done

Jelmagyarázat



GYÁRI WI-FI VEZÉRLÉS

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



NAGY SŰRŰSÉGŰ SZŰRŐ

Az extrém sűrűn rácszott 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 és Gaia készülékeknél elérhető, a többi légkondicionáló esetében I-CLEAN funkció elérhető.



CSEPTÁLCAFÚTÉS

Meggátolja a kondenzvíz lefagyását a kültéri egység cseptálcájában.



HŰTŐKÖZEGHIÁNY ÉRZÉKELES

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



FRISS LEVEGŐ BEFÚVÁS

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



8°C-OS 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 járattja 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-és bekapcsolás időzítés állítható be.





AUTOMATA ALVÁS 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.



ÖNTANULÓ ALGORITMUS

A légkondicionáló a működésére és a felhasználói viselkedésre vonatkozó adatokat összegyűjti, elemzi. Ezek alapján biztosítja a továbbiakban a leginkább energiahatékony működést, legegyszerűsebb kompresszor frekvenciaszabályozást.



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 LED-ek világítják meg a hőcserélőt, ezzel fertőtleníve azt. Nem a levegőt fertőtlenítik, hanem meggátolják a mikroorganizmusok elszaporodását.



PÁRATARTALOM-SZABÁLYZÁS

Páratlanítás 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.



I-CLEAN

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 és 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

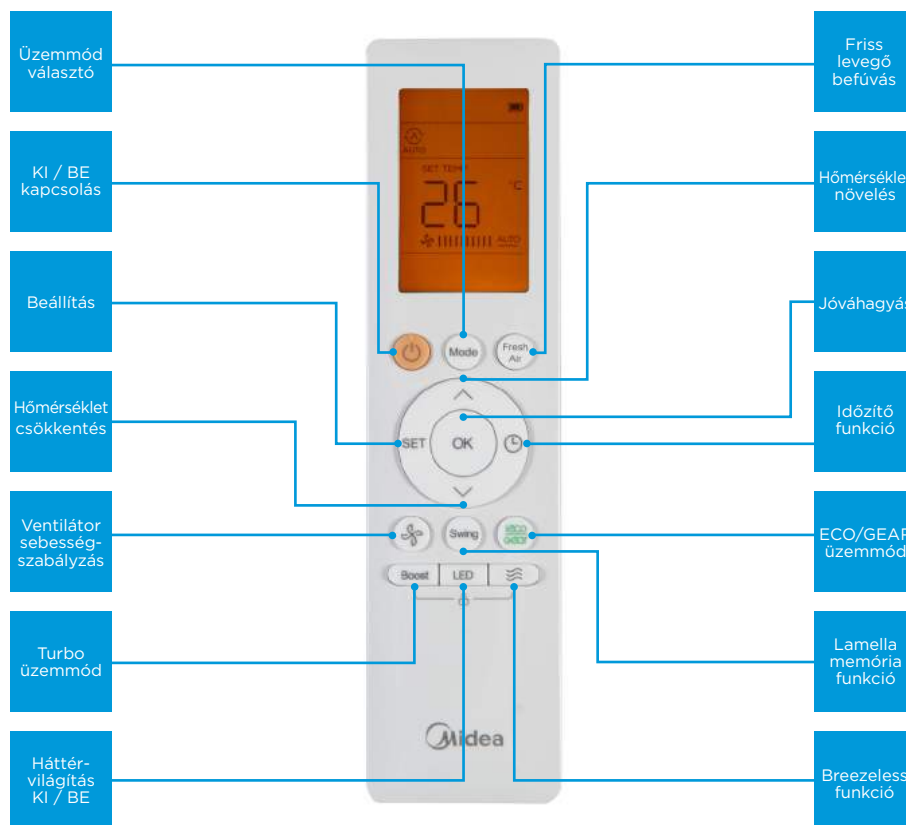
- a H-tarifa idényjellegű, egyetemes kedvezményes áramdíjszabás, amely teljes Magyarországon, az összes szolgáltatói területen igénybe vehető
- lényege, hogy a fűtési szezonban (okt. 15. - ápr. 15.) az adott készülék közel fél áron kapja az elektromos áramot
- hőszivattyús készülékek esetében igényelhető, 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+	BreezeleSS E	Gaia
Öntanuló algoritmus						•	
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 funkció	•	•	•		•	•	•
Temperálás funkció (8°C)	•	•	•	•	•	•	•
Időzítő	•	•	•	•	•	•	•
Vészhelyzeti üzem	•	•	•	•	•	•	•
Auto restart	•	•	•	•	•	•	•
Páratartalom-szabályozás			•	•	•	•	•
Intelligens szem			•	•			
Kültéri önportalanító funkció	•	•	•	•	•	•	•
Hűtőközeghiány érzékelés	•	•	•	•	•	•	•
Információlekérdezés a távirányítóval		•	•	•	•	•	•
Ionizátor			•	•		•	
UV-C fertőtlenítés		•					•
iClean (56°C)	•	•	•		•	•	•
ECO mód	•	•	•	•	•	•	•
Gearshift teljesítményszabályozás	•	•	•	•	•	•	•
Öntisztítás (elpárologtató szárítás)				•			
Follow me funkció	•	•	•	•	•	•	•
Breezless funkció					•	•	•
Friss levegőbefűvés (HEPA szűrőn keresztül)							•

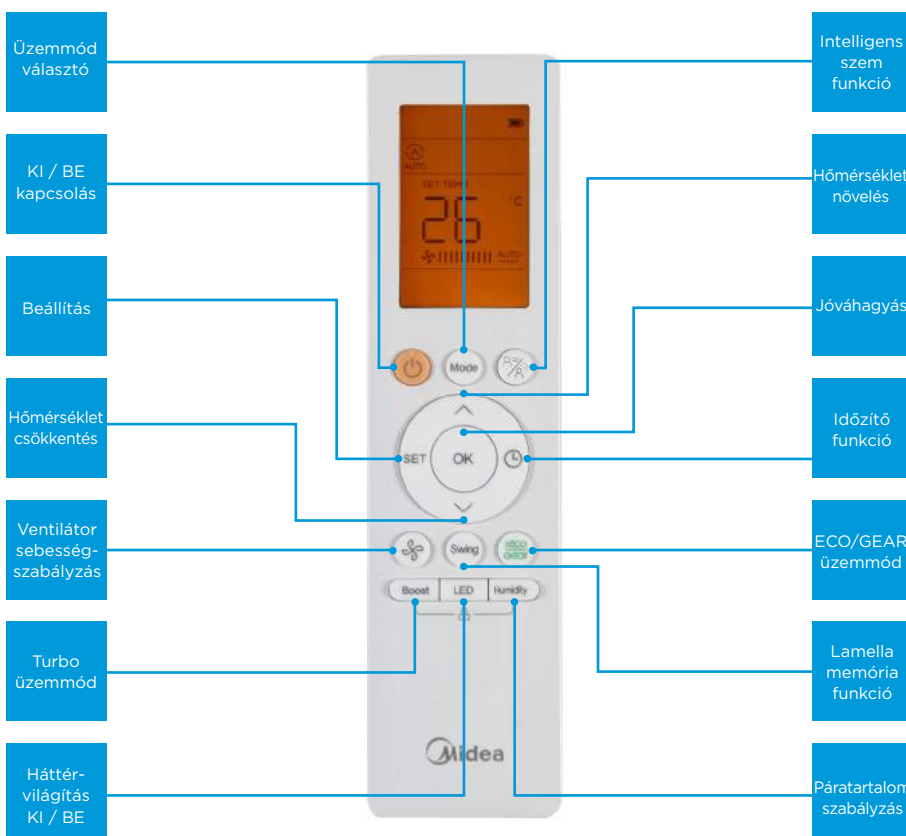
RG10K2(2HS)/BGEF Infra távirányító

Gaia készülékekhez



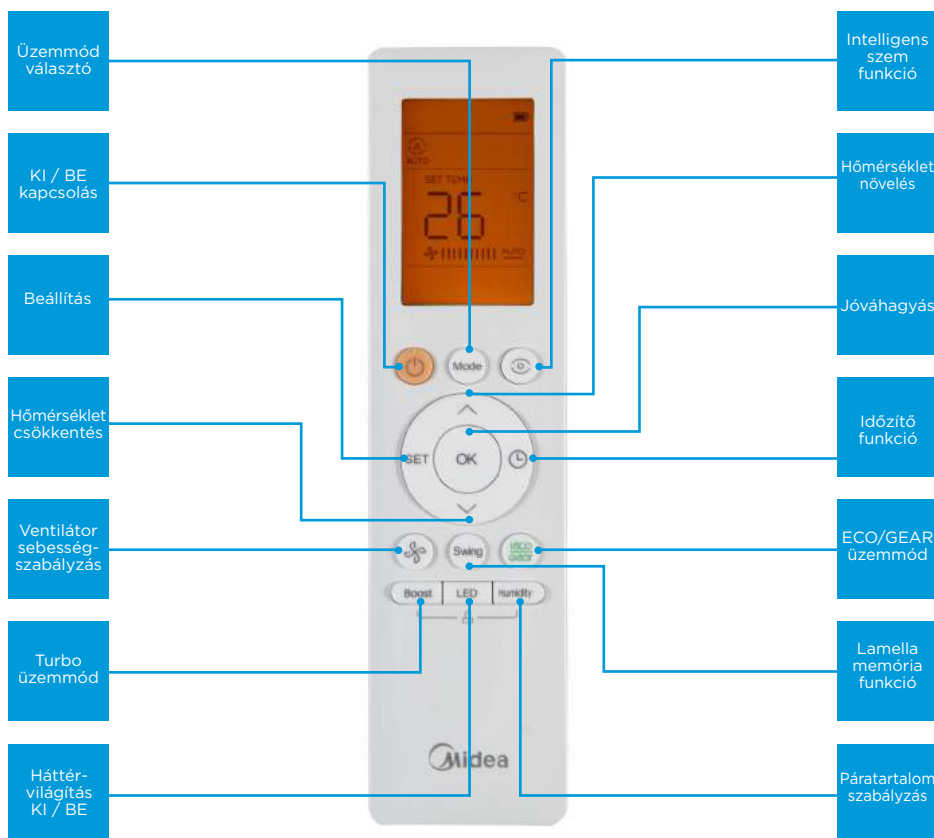
RG10P1(2HS)/BGEF Infra távirányító

Oasis Plus készülékekhez



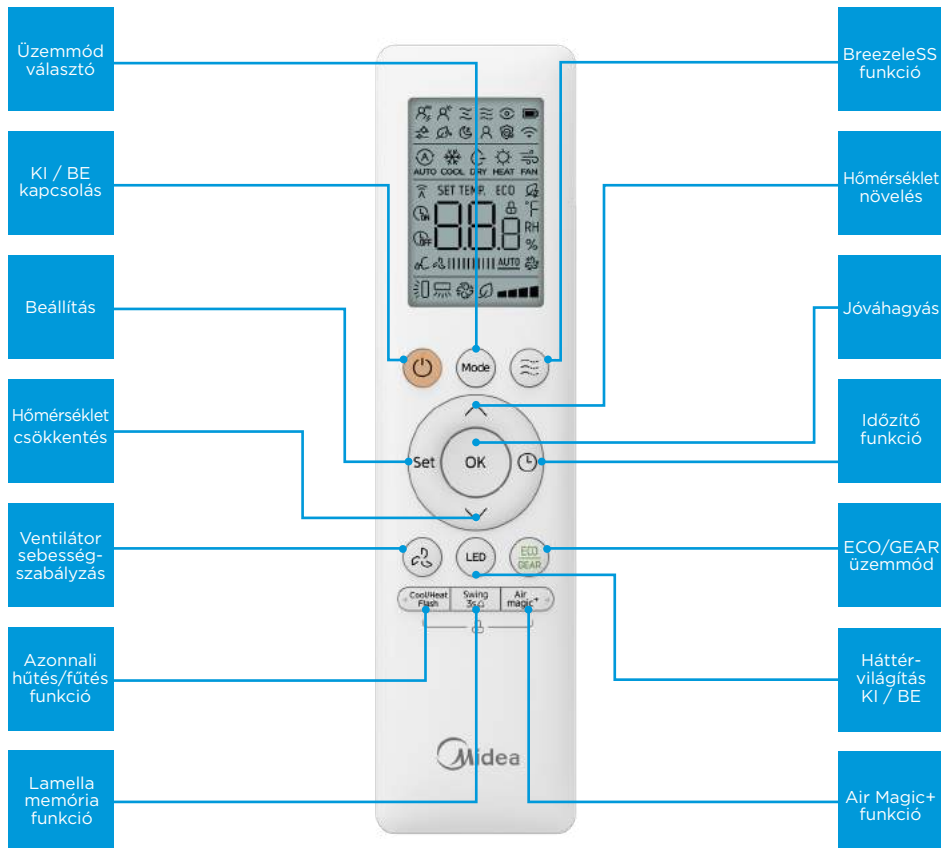
RG10L1(2HS)/BGEF Infra távirányító

All Easy Pro készülékekhez



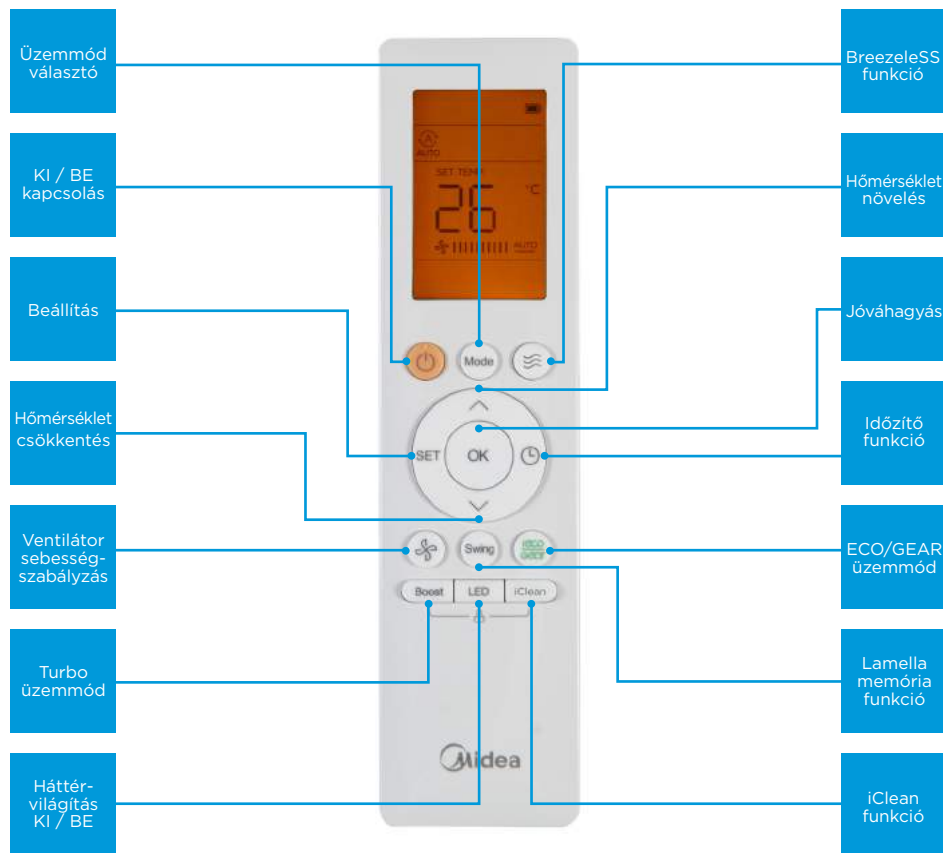
RG10N7(2HS)/BGEF Infra távirányító

BreezeleSS E készülékekhez



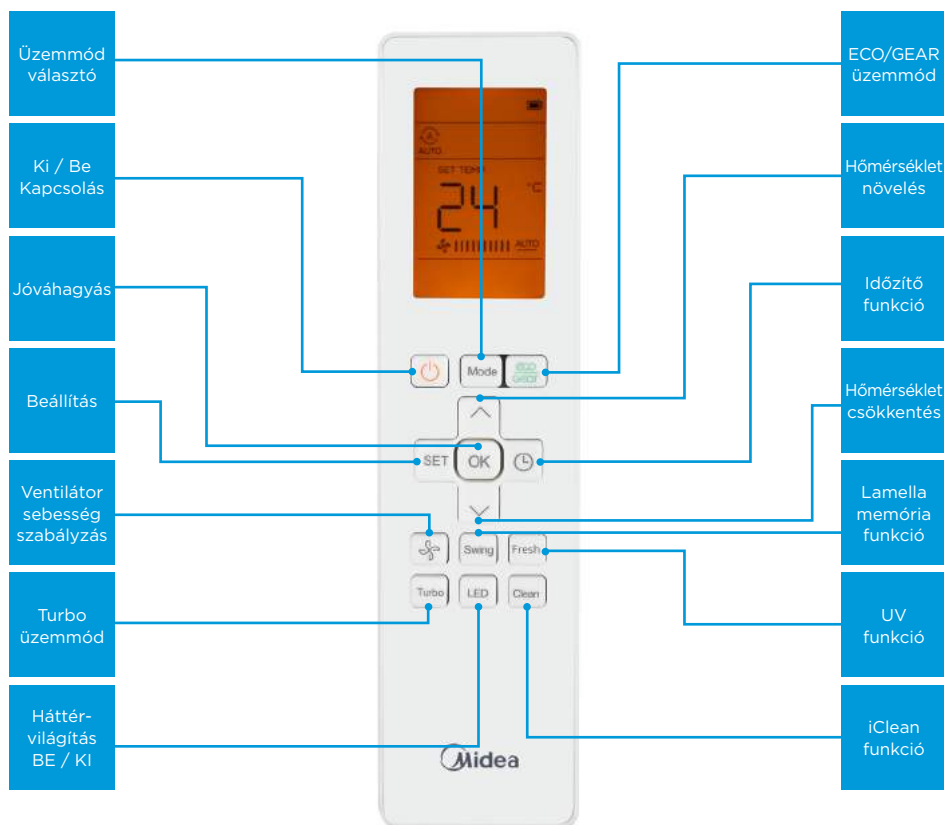
RG10N(2HS)/BGEF Infra távirányító

BreezeleSS+ készülékekhez



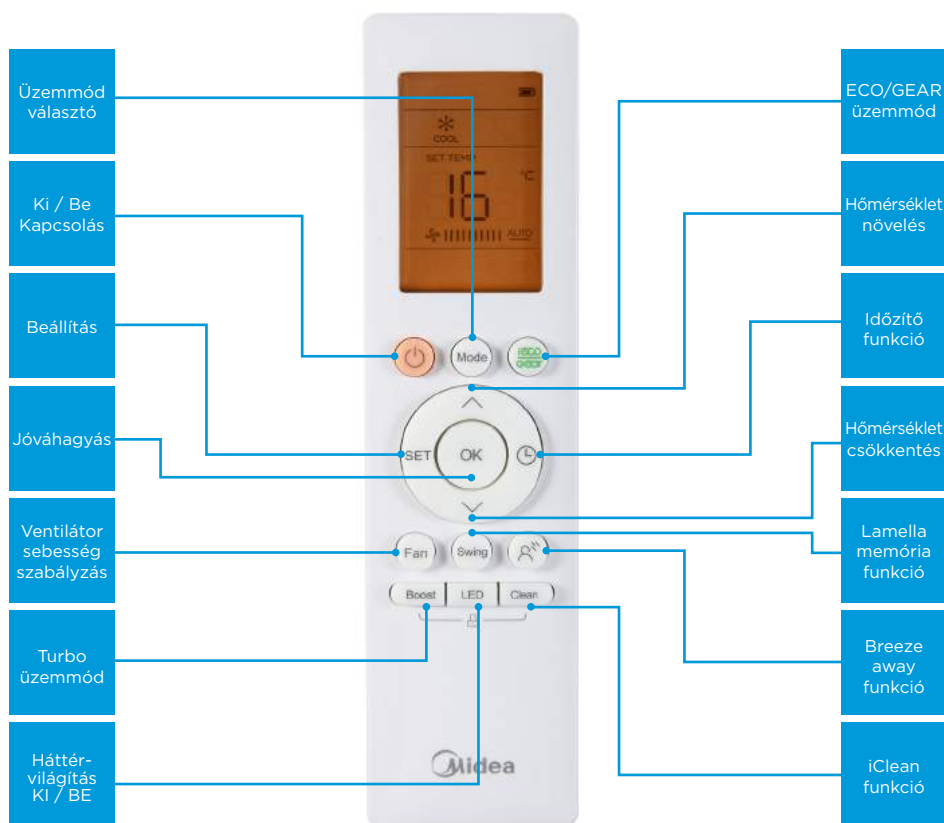
RG10A1(G2S)/BGEF Infra távirányító

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.

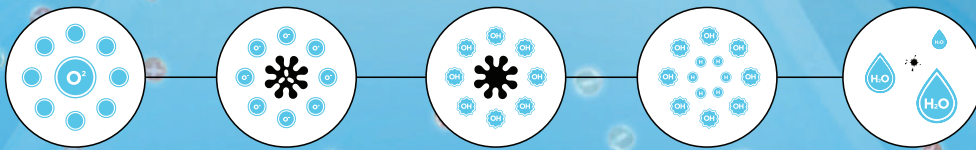
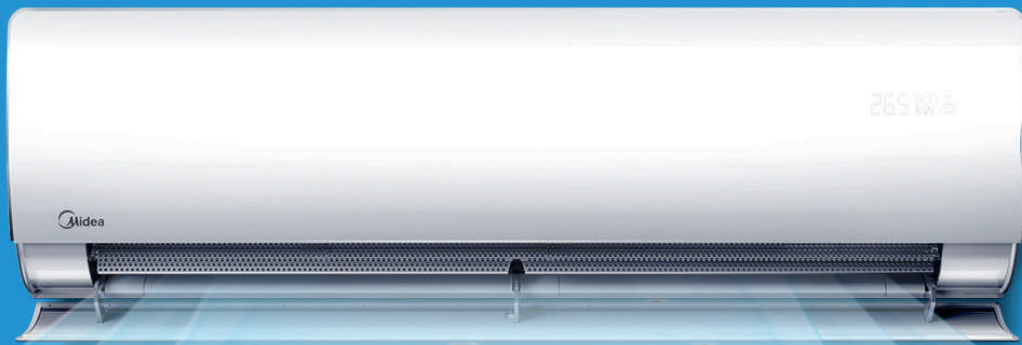


iClean

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.





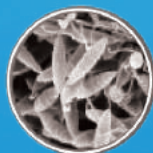
Környező levegőből negatív ionokat (anionokat) állít elő, ezzel semlegesíti a zárt terek levegőjében jelen lévő szennyező részecskéket.



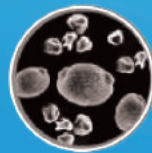
Állatszőr



Atka



Gomba



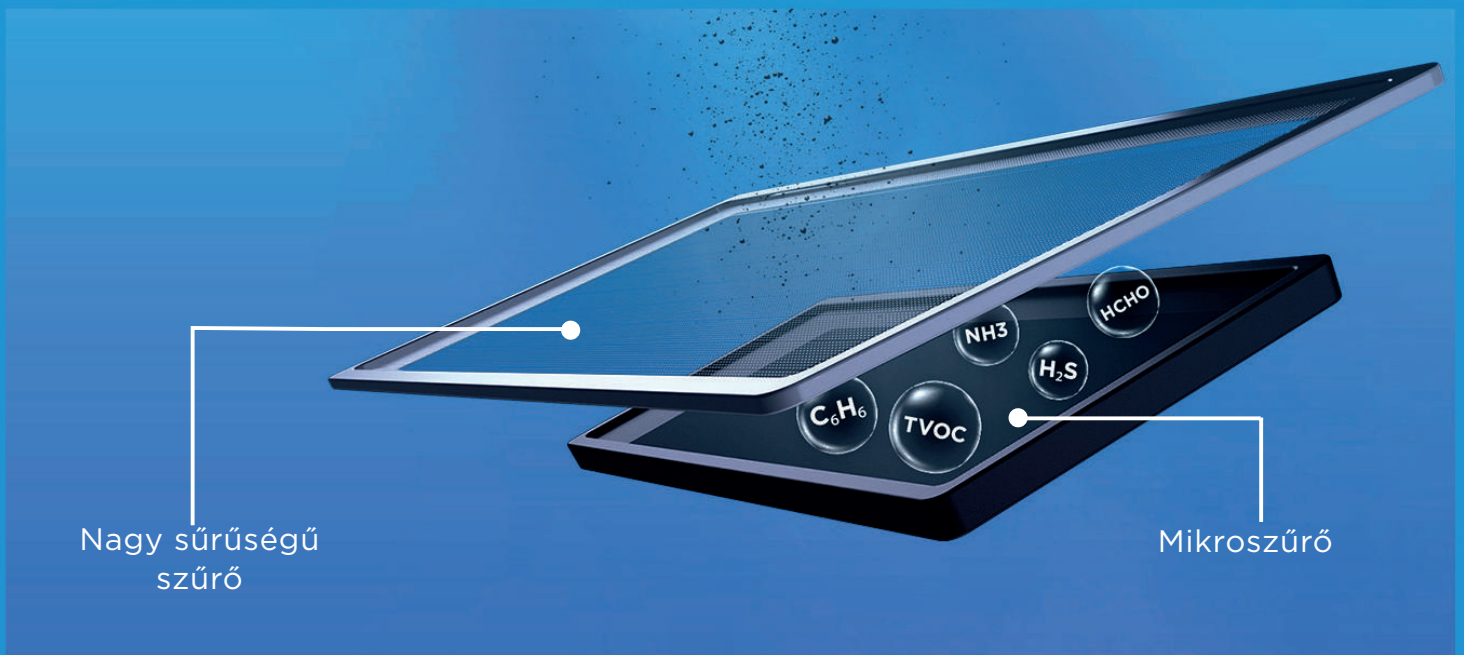
Pollen



Baktérium



Kipufogógáz



Gaia GREY SPLIT

A természet inspirálta légkondicionáló

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





TERMÉKJELLEMZŐK

- Friss levegőbefúvás HEPA szűrőn keresztül
- UV-C fertőtlenítés
- Automata 4irányú légterelés
- GearShift teljesítmény szabályozás
- H-Tarifa igényelhető!



Monosplit csomag tartalma



Gyári WI-FI vezérlés



Csepptálca-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



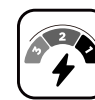
iClean funkció



Páratartalom szabályzás



Külső önportalnító funkció



Gear shift



Friss levegő-befúvás (HEPA szűrő)



ECO mód



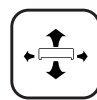
8°C temperáló fűtés



Follow Me funkció



Alvás automata üzemmód



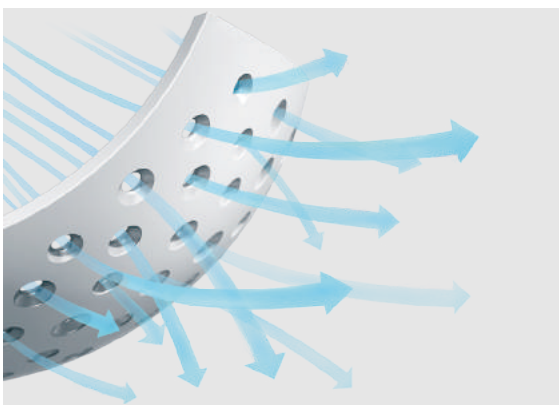
4 irányú légterelés



Légterelő Mátrix

a kellemetlen légáram megszüntetésére

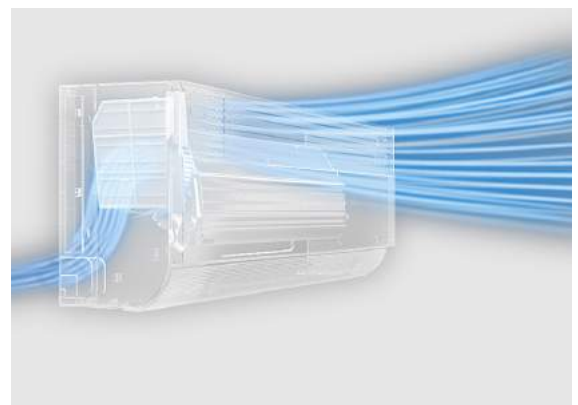
A légterelőlapátok mind a 7.928 darab apró lyukát úgy tervezték, hogy a légáramot minden irányba mozgó, apró hűvös, de lágy légárammá redukálja. A légterelő mátrix rendszer arra a pontra puhítja a légáramot, ahol alig érezheti azt, így csak tisztán a kellemes hűvös marad.



Friss levegő befűvés

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 GREY SPLIT

Split egység			MGA-09-GREY-SP	MGA-12-GREY-SP
Beltéri egység			GAIA-09HRFN8-I-GREY	GAIA-12HRFN8-I-GREY
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
	Hűtőközeget 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	-25 - 24	-25 - 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

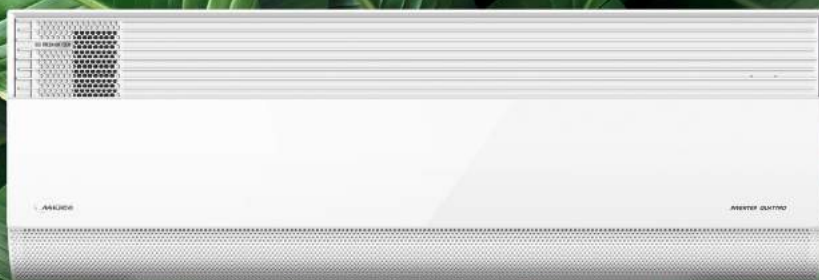
2: Fűtés: Beltéri hőmérséklet 20°C DB/ 15°C WB / Kültéri hőmérséklet +7°C DB

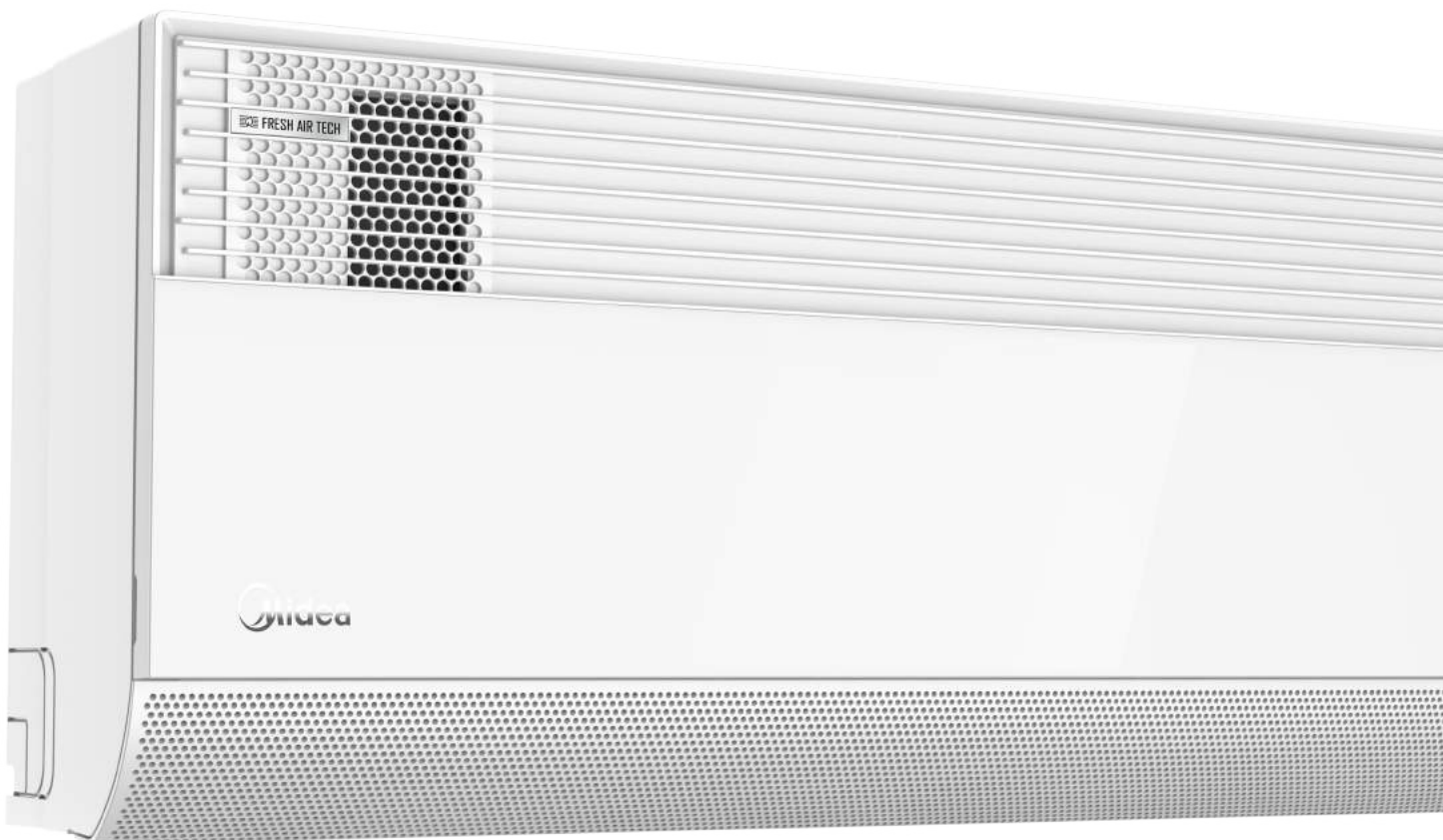
3: Energiaosztály: A+++ - D-ig terjedő besorolás

Gaia SPLIT

A természet inspirálta légkondicionáló

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





TERMÉKJELLEMZŐK

- Friss levegőbefúvás HEPA szűrőn keresztül
- UV-C fertőtlenítés
- Automata 4irányú légterelés
- GearShift teljesítmény szabályozás
- H-Tarifa igényelhető!



Monosplit csomag tartalma



Gyári WI-FI vezérlés



Cseptálca-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



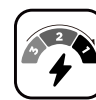
iClean funkció



Páratartalom szabályzás



Külséri önportalnitó funkció



Gear shift



Friss levegő-befúvás (HEPA szűrő)



ECO mód



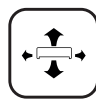
8°C temperáló fűtés



Follow Me funkció



Alvás automata üzemmód



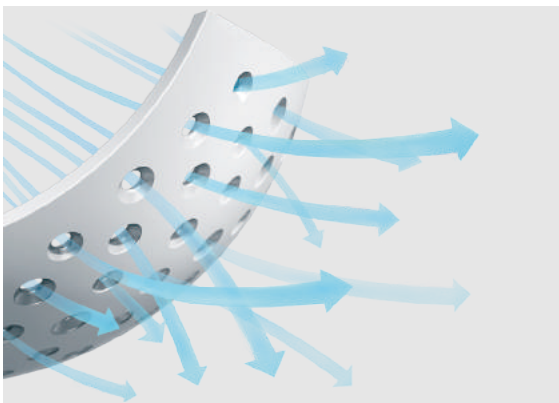
4 irányú légterelés



Légterelő Mátrix

a kellemetlen légáram megszüntetésére

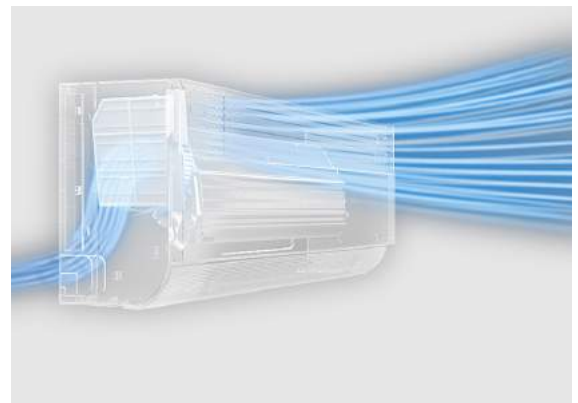
A légterelőlapátok mind a 7.928 darab apró lyukát úgy tervezték, hogy a légáramot minden irányba mozgó, apró hűvös, de lágy légárammá redukálja. A légterelő mátrix rendszer arra a pontra puhítja a légáramot, ahol alig érezheti azt, így csak tisztán a kellemes hűvös marad.



Friss levegő befűvés

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
Hűtőközeget 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	-25 - 24	-25 - 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

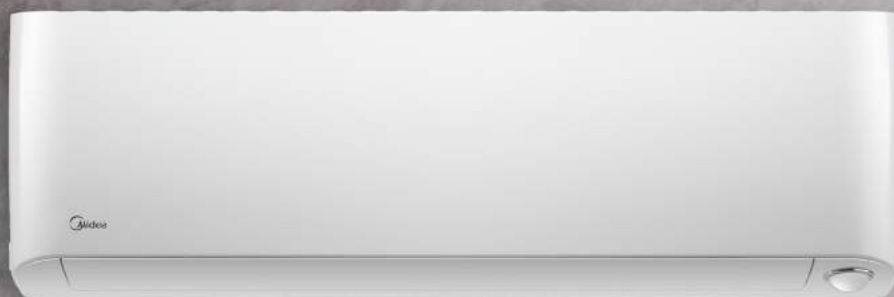
2: Fűtés: Beltéri hőmérséklet 20°C DB/ 15°C WB / Kültéri hőmérséklet +7°C DB

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

Oasis Plus SPLIT

Csúcstechnológia az Ön otthonában!

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



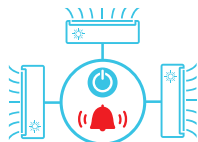


TERMÉKJELLEMZŐK

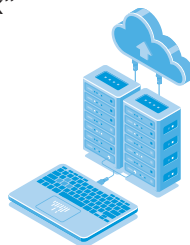
- Műszaki tartalma alkalmassá teszi SZERVERHŰTÉSRE is!
- Ultra magas hűtési hatékonyság
- **HATÉKONY FŰTÉS -30°C-BAN IS!**
- Magas komfortérzet az „intelligens szemek” köszönhetően.
- H-Tarifa igényelhető!



Intelligens szem



Csoportvezérlés*



Szerverhűtés

Monosplit csomag tartalma



Gyári WI-FI vezérlés



Cseptálca-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



Kültéri önportalanító funkció



Golden Fin hőcserélő-bevonat



Turbo 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

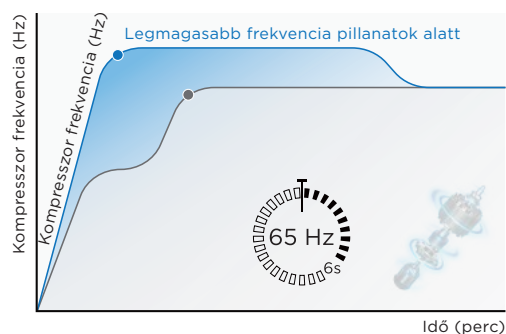
akár **-30°C** külső hőmérsékleten*



*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+++
	Légszállítás (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
		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 tanúsítványukat 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 E SPLIT

A természet lágysága dizájnbba csomagolva

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





TERMÉKJELLEMZŐK

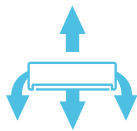
- Öntanuló algoritmus*
- Gyorshűtés akár 6 mp alatt
- integrált WI-FI
- Hűtés alacsony külső hőmérsékleten
- H-Tarifa igényelhető!



Breezeless funkció



Azonnali hűtés /fűtés



4 irányú légterelés

Monosplit csomag tartalma



Gyári WI-FI vezérlés



Cseptálca-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 önportalanító funkció



Turbó fokozat



Breezeless funkció



1W készenléti üzemmód



Vészhelyzeti üzemmód



Mono és multi Kompatibilis



Automatikus hibadiagnosztikai funkció



Ionizátor



Öntanuló algoritmus

*Az applikáción keresztül egy hamarosan érkező frissítés után lesz elérhető.



AIR MAGIC+

Induláskor a beépített Air Magic+ ionizátor által generált elektromos tér hatására negatív ionok milliói képződnek, hogy nagyobb sterilizációs sebességgel semlegesítsék a baktériumokat és vírusokat.



COOL FLASH

A CoolFlash technológia segítségével a Breezeless E készülékek egyetlen gyors kattintással azonnali hűtést biztosítanak az egész helyiségben.



6.3°C *
10 PERC ALATT



HEAT FLASH

A Heat Flash funkció segítségével elérhetővé válik a helyiség gyors felfűtése. A beltéri levegő rövid idő alatt fel tud melegedni a felhasználó igényei szerint.



10.4°C *
10 PERC ALATT

Breezeless E SPLIT

Split egység			MCB-09-SP	MCB-12-SP
Beltéri egység			CB1-09HRFN8-I	CB1-12HRFN8-I
Kültéri egység			CB1-09HFNX-O	CB1-12HFNX-O
Névleges teljesítmény	Tápfeszültség	V. HZ. Fázis	220-240V, 50Hz, 1 Ph	220-240V, 50Hz, 1 Ph
	Hűtés ¹	Btu/h	9600	12300
		kW	2,8	3,6
	Fűtés ²	Btu/h	10000	13000
		kW	2,93	3,8
Max. áramfelvétel	A	10	10	
Teljesítmény	SEER	W/W	7,6	7,1
	Energiaosztály ³	Hűtés	A++	A++
	SCOP (átlagos éghajlaton)	W/W	4,1	4,2
	Energiaosztály ³	Fűtés (átlagos éghajlaton)	A+	A+
	Légszállítás (m ³ /h)	Beltéri egység (mag./köz./al.)	510/415/375	520/420/380
	Hangnyomásszint (dB(A))	Beltéri egység (mag./köz./al.)	37,0/32,0/20,5	37,5/35,5/21
	Hangteljesítményszint (dB(A))	Beltéri egység (magas fokozatban)	53	56
		Kültéri egység	62	63
Méretek és tömeg	Nettó méretek (mm)	Beltéri egység (szél. x mag. x mély)	812x299x199	812x299x199
		Kültéri egység (szél. x mag. x mély)	720x495x270	720x495x270
	Nettó tömeg (kg)	Beltéri/Kültéri egység	9,1/22,7	9,3/22,9
	Csomagolási méret (mm)	Beltéri egység (szél. x mag. x mély)	870x385x277	870x385x277
		Kültéri egység (szél. x mag. x mély)	835x540x300	835x540x300
	Bruttó tömeg (kg)	Beltéri/Kültéri egység	11,6/24,4	12,2/24,6
	Csőméretek (mm)	Folyadékcső	6,35	6,35
		Gázcső	9,52	9,52
	Csőhossz (m)	Max. csőhossz	25	25
		Max. bel. - kül. szintkülönbség	10	10
	Hűtőközegetöltet mennyiség	kg / típus	0,55	0,62
	Ajánlott helyiség méret	m ²	13-19	16-24
	Lábtávolság	mm	452	452
Betáp helye		kültéri egység	kültéri egység	
Működési tartomány	Hűtés üzemmódban	°C	-15 - 50	-15 - 50
	Fűtés üzemmódban	°C	-20 - 24	-20 - 24



A Midea részt vesz az Eurovent tanúsító programban, Eurovent légkondicionálók kategóriában. Érvényes tanúsítványukat 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

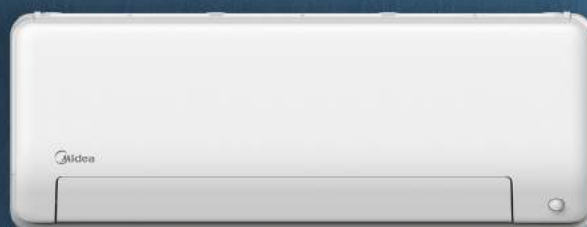
Verhetetlen a könnyű és gyors szerelhetőségben

ALL EASY Pro

Energihatékonyság

A+++ / A++

(hűtés / fűtés)





TERMÉKJELLEMZŐK

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

Monosplit csomag tartalma



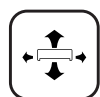
Gyári WI-FI vezérlés



Csepptálca-fűtés



Karterfűtés



4 irányú légterelés



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 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

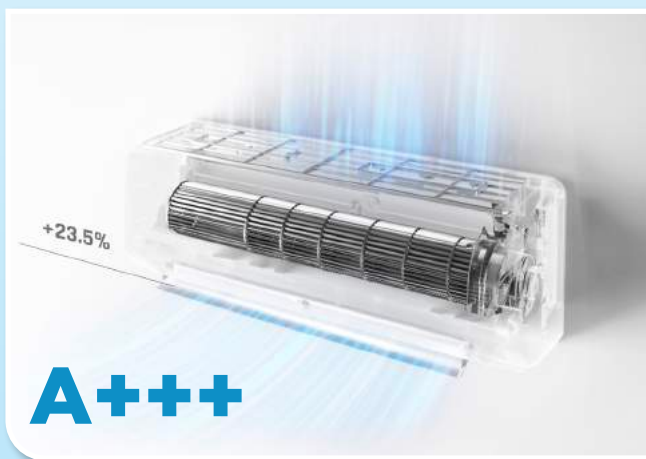
*Az opcionális Multi Function Board lehetővé teszi, hogy az oldalfali készülékeket központi vezérlőre vagy csoportvezérlőre lehessen csatlakoztatni.

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

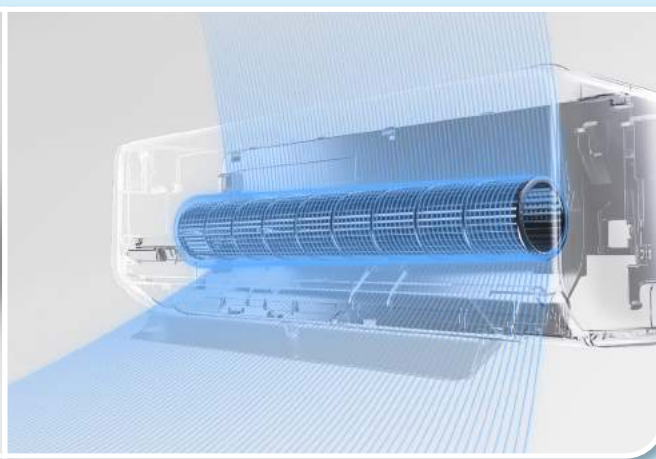
5CM



Kisebb helyigény*



Energiahatékonyság



Gyorshűtés

TERMÉKJELLEMZŐK

- Könnyű telepíthetőség
- Könnyű karbantartás
- Könnyű tisztíthatóság



Energiahatékonyság



Könnyű karbantartás



Könnyű telepítés



Gyors telepíthetőség



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			
	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	4,6	4,2
	Energiaosztály ³	Fűtés (átlagos éghajlaton)	A++	A++	A++	A+
	Légszállítás (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	
Méretek és tömeg	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
	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	-25 - 24	-25 - 24	-20 - 24	-20 - 24



A Midea részt vesz az Eurovent tanúsító programban, Eurovent légkondicionálók kategóriában. Érvényes tanúsítványukat 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



UV FÉNY FERTŐTLENÍTŐ
funkcióval
az Ön egészsége érdekében!

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





TERMÉKJELLEMZŐK

- Opcionális Multi Function Board*
- 90 másodperc alatt 17°C-os kifűjt levegő
- Ellenáll a feszültségingadozásnak
- 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



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!

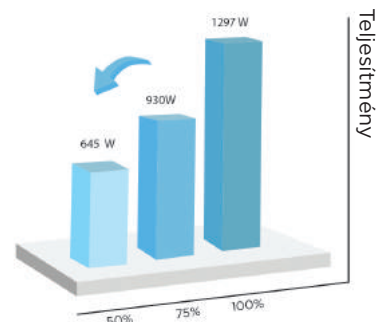


ECO MÓD

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	10000	13000
		kW	2,9	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
	Hangteljesítményszint (dB(A))	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
	Csőhossz (m)	Max. csőhossz	25	25
		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 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

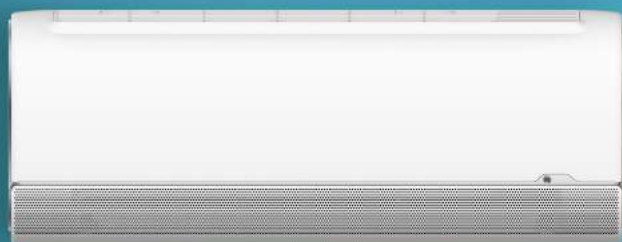
3: Energiaosztály: A+++ - D-ig terjedő besorolás

BreezeleSS+ SPLIT

A természet lágysága dizájnba csomagolva

BreezeleSS+

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



TERMÉKJELLEMZŐK

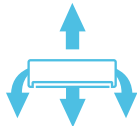
- A világ első perforált, dupla terelőlapos megoldása
- Gyorshűtés akár 6 mp alatt
- Oldalsó légkifúvás
- Hűtés alacsony külső hőmérsékleten
- H-Tarifa igényelhető!



Breezeless funkció



Azonnali hűtés /fűtés



4 irányú légterelés

Monosplit csomag tartalma



Gyári WI-FI vezérlés



Csepptálca-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 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 légtérrelőkön, 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 légtérrelőlapátok 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			MSF4-09-SP	MSF4-12-SP
Beltéri egység			MSFAAU-09HRFN8(B)	MSFAAU-12HRFN8(B)
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
		Beltéri egység (szél. x mag. x mély)	1055 x 290 x 385	1055 x 290 x 385
	Csomagolási méret (mm)	Kültéri egység (szél. x mag. x mély)	887 x 610 x 337	887 x 610 x 337
		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
	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 tanúsítványukat itt tekintheti meg:

www.eurovent-certification.com

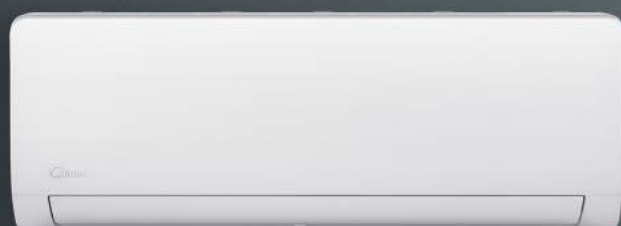
1: Hűtés: Beltéri hőmérséklet 27°C DB/19°C WB / Kültéri hőmérséklet 35°C DB/ 24°C WB

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



Energiaterékonyág
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



Cseptálca-fűtés



Karterfűtés



4 irányú légtelítés



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

Split 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
		Gázcső	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
	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	-20 - 24	-20 - 24	-20 - 24	-20 - 24



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

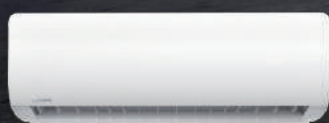
www.eurovent-certification.com

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
Fantázia név			Xtreme Save	Xtreme Save	Xtreme Save	Xtreme Save
	Tápfeszültség	V, HZ, Fázis	220-240V, 50Hz, 1 Ph			
Névleges teljesítmény	Hűtés ¹	Btu/h	9000	12000	18000	24000
		kW	2,8	3,6	5,3	7,0
	Fűtés ²	Btu/h	10000	13000	19000	25000
		kW	2,9	3,8	5,6	7,3
Teljesítmény	Légszállítás	m ³ /h (mag./köz./al.)	520/460/330	530/400/350	800/600/500	1090/770/610
	Hangnyszint (dB(A))	(mag./köz./al.)	37/32/22	37/32/22	41/37/31	46/37/34,5
	Hangteljesítmény (dB(A))	magas fokozatban	54	56	56	62
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
	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
	Bruttó tömeg	kg	10,5	11,5	14,6	17,3
	Csőméretek	Folyadékcső		6,35	6,35	6,35
Gázcső			9,52	9,52	12,7	15,9
Ajánlott helyiség méret	m ²		12-18	16-23	24-35	32-47

Oldalfali multi beltéri egységek			MSAGBU-09HRFN8	MSAGBU-12HRFN8	MSFAAU-09HRFN8(B)	MSFAAU-12HRFN8(B)
Fantázia név			Xtreme Save Pro	Xtreme Save Pro	Breezeless	Breezeless
	Tápfeszültség	V, HZ, Fázis	220-240V, 50Hz, 1 Ph			
Névleges teljesítmény	Hűtés ¹	Btu/h	9000	12000	9000	12000
		kW	2,6	3,5	2,6	3,5
	Fűtés ²	Btu/h	10000	13000	13000	13000
		kW	2,9	3,8	3,8	3,8
Teljesítmény	Légszállítás	m ³ /h (mag./köz./al.)	510/360/300	520/370/310	620/520/400	620/520/400
	Hangnyszint (dB(A))	(mag./köz./al.)	37/31/22	39/33/22	38/33/20	38/33/20
	Hangteljesítmény (dB(A))	magas fokozatban	56	55	56	56
Méretek és tömeg	Nettó méretek (mm)	(szél. x mag. x mély)	835 x 208 x 295	835 x 208 x 295	940x325x193	940x325x193
	Nettó tömeg	kg	8,7	8,7	10,6	10,6
	Csomagolás (mm)	(szél. x mag. x mély)	905 x 290 x 355	905 x 290 x 355	1055x290x385	1055x290x385
	Bruttó tömeg	kg	11,5	11,3	13,8	13,8
	Csőméretek	Folyadékcső		6,35	6,35	6,35
Gázcső			9,52	9,52	9,52	9,52
Ajánlott helyiség méret	m ²		12-18	16-23	12-18	12-18



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



Oldalfali multi beltéri egységek		CB1-09HRFN8-I	CB1-12HRFN8-I	GAIA-09HRFN8-I	GAIA-12HRFN8-I	GAIA-09HRFN8-I-GREY		
Fantázia név		BreezeleSS E	BreezeleSS E	Gaia	Gaia	Gaia Grey		
Névleges teljesítmény	Tápfeszültség	V, HZ, Fázis						
	Hűtés ¹	Btu/h	9600	12300	9000	12000	9000	
		kW	2,8	3,6	2,6	3,5	2,6	
	Fűtés ²	Btu/h	10000	13000	10000	13000	10000	
		kW	2,93	3,8	2,9	3,8	2,9	
Teljesítmény	Légszállítás	m ³ /h (mag./köz./al.)	510/415/375	520/420/380	620/501/411	620/501/411	620/501/411	
	Hangnyszint(dB(A))	(mag./köz./al.)	370/320/20,5	375/35,5/21	40/32,5/21,5	40/32,5/21,5	40/32,5/21,5	
	Hangteljesség (dB(A))	magas fokozatban	53	56	53	54	53	
Méretek és tömeg	Nettó méretek (mm)	(szél. x mag. x mély)	812 x 299 x 199	812 x 299 x 199	984 x 198 x 333	984 x 198 x 333	984 x 198 x 333	
	Nettó tömeg	kg	9,1	9,3	12,5	12,5	12,5	
	Csomagolás (mm)	(szél. x mag. x mély)	870 x 385 x 277	870 x 385 x 277	1100 x 320 x 420	1100 x 320 x 420	1100 x 320 x 420	
	Bruttó tömeg	kg	11,6	12,2	17	17	17	
	Csőméretek	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 ²	13-19	16-24	12-18	16-23	12-18		

Oldalfali multi beltéri egységek		GAIA-12HRFN8-I-GREY	MSEPBU-09HRFN8	MSEPBU-12HRFN8	MSEPBU-18HRFN8	MSEPBU-24HRFN8		
Fantázia név		Gaia Grey	All Easy Pro	All Easy Pro	All Easy Pro	All Easy Pro		
Névleges teljesítmény	Tápfeszültség	V, HZ, Fázis						
	Hűtés ¹	Btu/h	12000	9300	12000	18000	24000	
		kW	3,5	2,7	3,5	5,3	7,0	
	Fűtés ²	Btu/h	13000	10700	13500	19000	25000	
		kW	3,8	3,1	4,0	5,6	7,3	
Teljesítmény	Légszállítás	m ³ /h (mag./köz./al.)	620/501/411	530/360/280	560/380/290	685/580/400	1092/724/379	
	Hangnyszint(dB(A))	(mag./köz./al.)	40/32,5/21,5	37/32/21,5	40/33/22	41/35/23	44,5/40/33	
	Hangteljesség (dB(A))	magas fokozatban	54	58	59	59	65	
Méretek és tömeg	Nettó méretek (mm)	(szél. x mag. x mély)	984 x 198 x 333	795 x 295 x 225		965 x 319 x 239	1140 x 275 x 370	
	Nettó tömeg	kg	12,5	10,2	10,2	12,3	20	
	Csomagolás (mm)	(szél. x mag. x mély)	1100 x 320 x 420	870 x 305 x 370		1045 x 325 x 400	1230 x 355 x 455	
	Bruttó tömeg	kg	17	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 multi beltéri egységek			MCA3U-09HRFNX(GA)	MCA3U-12HRFNX	MCA3U-18HRFNX
Névleges teljesítmény	Tápfeszültség	V, HZ, Fázis	220-240V, 50Hz, 1		
	Hűtés ¹	Btu/h	9000	12000	18000
		kW	2,67	3,52	5,28
Teljesítmény	Fűtés ²	Btu/h	10000	13000	19000
		kW	2,93	3,81	5,57
	Légszállítás	m ³ /h	540/500/460	620/510/420	720/620/500
Méretek és tömeg	Hangtelj.-szint (dB(A))	magas fokozatban	55	57	59
	Nettó méretek (mm)	(szél.xmag.xmély)	570x260x570	570x260x570	570x260x570
	Nettó tömeg	kg	14,5	16,3	16
	Csomagolási méret (mm)	(szél.xmag.xmély)	675x295x640	655 x 290 x 570	662 x 317 x 662
	Bruttó tömeg	kg	17,5	20,4	20,6
Statikus nyomás	Folyadékcső		6,35	6,35	6,35
	Gázcső		9,52	9,52	12,7
Ajánlott helyiség méret	Pa		20-30	20-30	28-40
	m ²		20-30	28-40	20-30

Konzol multi beltéri egységek			MFA2U-12HRFNX(GA)	MFA2U-17HRFNX(GA)
Névleges teljesítmény	Tápfeszültség	V, HZ, Fázis	220-240V, 50Hz, 1	
	Hűtés ¹	Btu/h	12000	17000
		kW	3,52	4,98
Teljesítmény	Fűtés ²	Btu/h	13000	18000
		kW	3,81	5,28
	Légszállítás	m ³ /h	650 / 580 / 490	780 / 690 / 600
Méretek és tömeg	Hangtelj.-szint (dB(A))	magas fokozatban	54	55
	Nettó méretek (mm)	(szél.xmag.xmély)	794 x 621 x 200	794 x 621 x 200
	Nettó tömeg	kg	14,5	14,5
	Csomagolási méret (mm)	(szél.xmag.xmély)	865 x 719 x 280	865 x 719 x 280
	Bruttó tömeg	kg	18,5	18,5
Statikus nyomás	Folyadékcső		6,35	6,35
	Gázcső		9,52	12,7
Ajánlott helyiség méret	Pa		-	-
	m ²		20-30	28-40



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

Légcsatornázható multi beltéri egységek			MTIU-09HWF(X)(GA)	MTIU-12HWFNX	MTIU-18HWFNX
Névleges teljesítmény	Tápfeszültség	V, HZ, Fázis		220-240V, 50Hz, 1	
	Hűtés ¹	Btu/h	9000	12000	18000
		kW	2,67	3,52	5,28
Teljesítmény	Fűtés ²	Btu/h	10000	13000	19000
		kW	2,93	3,81	5,6
Teljesítmény	Légszállítás	m ³ /h	500/340/230	600/480/300	911/706,3/515,2
	Hangtelj.-szint (dB(A))	magas fokozatban	56	58	58
Méretek és tömeg	Nettó méretek (mm)	(szél.xmag.xmély)	700x200x506	700 x 200 x 450	880 x 210 x 674
	Nettó tömeg	kg	17,8	17,8	24,4
	Csomagolási méret (mm)	(szél.xmag.xmély)	860x285x540	860 x 285 x 540	1070 x 280 x 725
	Bruttó tömeg	kg	21,5	21,5	29,6
	Csóméretek	Folyadékcső	6,35	6,35	6,35
	Gázcső	9,52	9,52	12,7	
Statikus nyomás	Pa	0-60	0-60	0-100	
Ajánlott helyiség méret	m ²	20-30	20-30	20-30	



A Midea részt vesz az Eurovent tanúsító programban, Eurovent légkondicionálók kategóriában. Érvényes tanúsítványukat 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

Amennyiben BreezeleSS+, BreezeleSS E vagy új Gaia beltéri egységet szeretne csatlakoztatni ezen típusú multi kültéri egységekre úgy Breezless funkcióval fog működni.

Multi kültéri egységek			M20H-14HFN8-Q(B)	M20E-18HFN8-Q(B)	M30G-21HFN8-Q(B)	M30A-27HFN8-Q(B)	M40E-28HFN8-Q(B)	
Névleges Teljesítmény	Tápfeszültség	V, Hz, Fázis	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	
Méretek és tömeg	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 beltér	db	2	2	3	3	4	
	Légszállítás	(m ³ /h)	2100	2100	3000	3000	3800	
Méretek és tömeg	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
		Max. csőhossz		40	40	60	60	80
	Csőhossz(m)	Max. csőhossz ág.		25 / beltéri egység	25 / beltéri egység	30 / beltéri egység	30 / beltéri egység	35 / beltéri egység
		Max. bel.-kül. szintkülönbség		15	15	15	15	15
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

Amennyiben BreezeleSS+, BreezeleSS E vagy új Gaia beltéri egységet szeretne csatlakoztatni ezen típusú multi kültéri egységekre úgy Breezless funkcióval fog működni.




Multi kültéri egységek			M40-36FN8-Q(B)	M50E-42HFN8-Q(B)
	Tápfeszültség	V: Hz, Fázis	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+
	Max. ráköthető beltérik	db	4	5
	Légszállítás	(m ³ /h)	4000	3850
Méretek és tömeg	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. bel.-kül. szintkülönbség	35 / beltéri egység	35 / beltéri egység
	Lábtávolság		15	15/10
		mm	673	673
Betáp helye		mm	kültéri egység	kültéri egység
Működési tartomány	Hűtés üzemmódban	°C	-15 - 50	-15 - 50
	Fűtés üzemmódban	°C	-15 - 24	-15 - 24

- Kompakt méret
- Rezgéscsökkentő Diamond Shape kültéri kialakítás
- 5 fokozatú kültéri ventilátor


STRAPABÍRÓ KÜLTÉRI EGYSÉGEK


Multi Super DC Inverter

kombinációs táblázatok

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

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

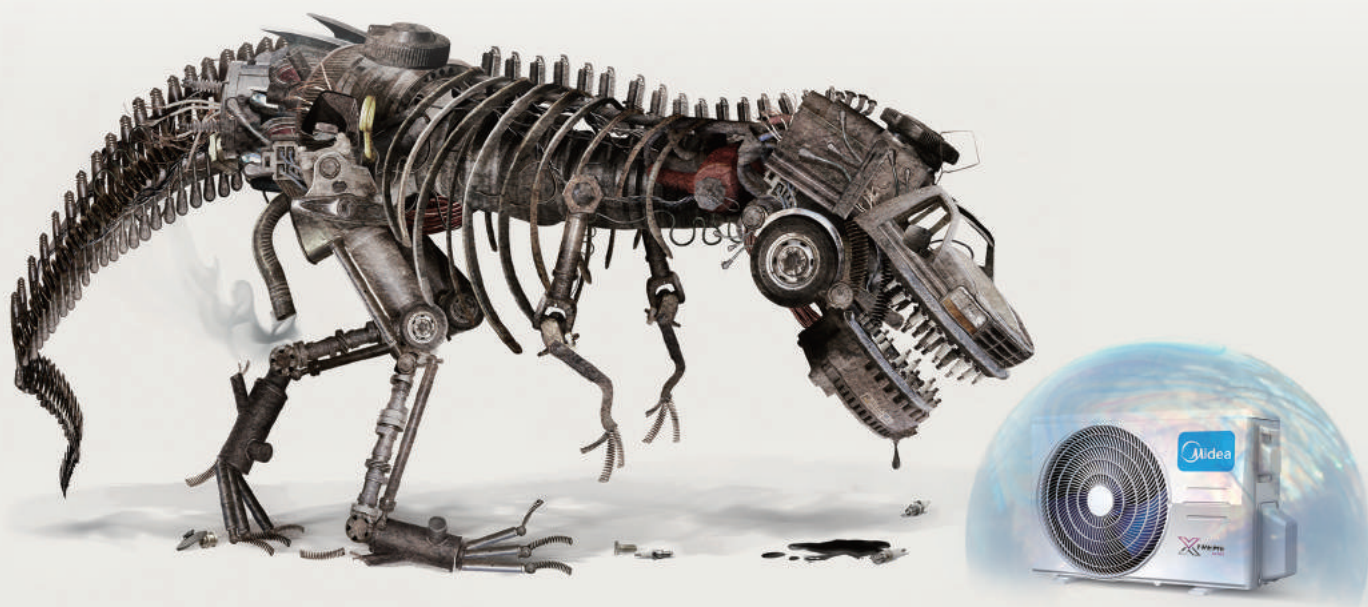
M4O-36FN8-Q(B)	1 beltéri	2 beltéri	3 beltéri	4 beltéri
	9	9+9	18+18	9+9+9
	12	9+12	—	9+9+12
	18	9+18	—	9+9+18
	24	9+24	—	9+9+24
	—	12+12	—	9+12+12
	—	12+18	—	9+12+18
	—	12+24	—	9+12+24
				9+18+18
				12+12+12
				12+12+12
				12+12+18
				9+9+9+9
				9+9+9+12
				9+9+9+18
				9+9+12+12
				9+9+12+18
				9+9+12+12
				9+9+12+18
				—
				—
				—
				—

M5OE-42HFN8-Q(B)	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
					—
					—
					—
					—
					—
					—
					—
					—

Multi Super DC Inverter

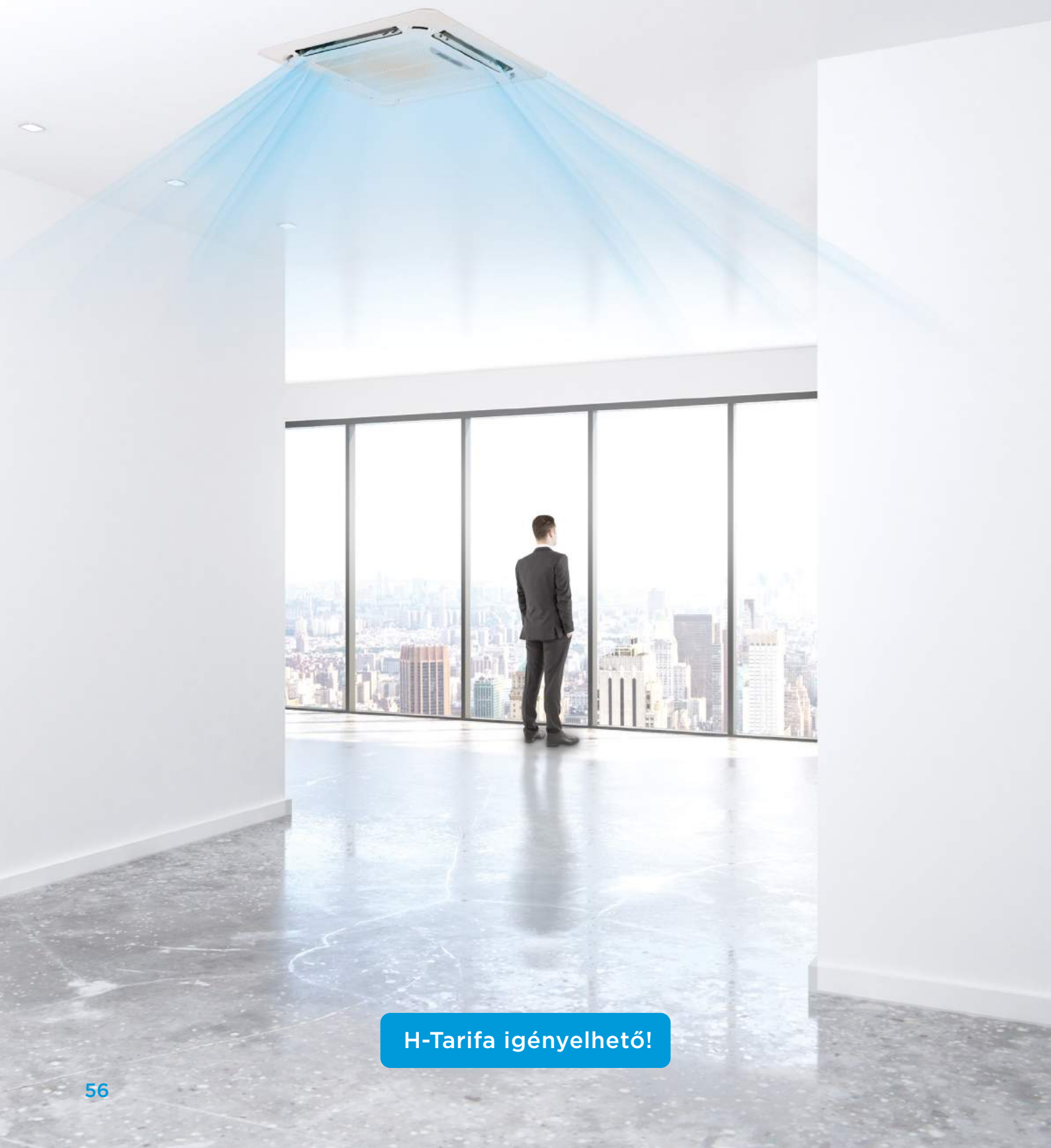
Multi kültéri kompatibilitás

Fantázia név	XTREME Save	XTREME Save Pro	ALL EASY PRO	GAIA	GAIA GREY	BREEZELESS+	BREEZELESS E
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)	(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!



A csillaggal jelölt beltéri egységek Breezeless funkcióval dekorpanellel elérhetőek.

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
	Fűtés ²	Btu/h	13000	19000	26000	38000	55000	62000
kW		3,81	5,57	7,62	11,14	16,12	18,17	
Teljesítmény	SEER	W/W	6,6	6,3	6,2	6,3	6,1	6,3
	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+
Teljesítmény	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
Méretek és tömeg	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
	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
Gázcső			9,52	12,70	15,90	15,90	15,90	15,90

Kültéri egység		MOX230-12HFN8-QDO	MOX330U-18HFN8-QDO	MOX430U-24HFN8-QDO	MOD30U-36HFN8-RDO	MOE30U-48HFN8-RDO	MOE30U-55HFN8-RDO
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 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
	Hűtés üzem °C	-15 - 50	-15 - 50	-15 - 50	-15 - 50	-15 - 50	-15 - 50
Működési tartomány	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



Breezeless funkció



360°-os légtérelés



Beépített cseppvíz-szivattyú



Univerzális WI-FI (opcionális)



Cseppfálca-fűtés



Gyári beépített karterfűtés



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
Hangteljesítményszint (dB(A))	Beltéri egység (magas fokozatban)	58	58	62	61	66	66	
Méretek és tömeg	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-QDO	MOX330U-18HFN8-QDO	MOX430U-24HFN8-QDO	MOD30U-36HFN8-RDO	MOE30U-48HFN8-RDO	MOE30U-55HFN8-RDO
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 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 tanúsítványukat 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
Névleges teljesítmény	Tápfeszültség	V, HZ, Fázis	220-240V, 50Hz, 1				
	Hűtés ¹	Btu/h	18000	24000	36000	48000	54000
		kW	5,28	7,03	10,55	14,07	15,83
Teljesítmény	Fűtés ²	Btu/h	19000	26000	40000	55000	62000
		kW	5,57	7,62	11,72	16,12	18,17
	SEER	W/W	6,2	6,1	6,2	6,1	6,1
Méretek és tömeg	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 mag. 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 ²	28-40	40-56	56-70	56-93	64-107

Kültéri egység		MOX330U-18HFN8-QDO	MOX430U-24HFN8-QDO	MOD30U-36HFN8-RDO	MOE30U-48HFN8-RDO	MOE30U-55HFN8-RDO
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
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)



Cseptálca-fűtés



Cyári beépített karterfűtés



A Midea részt vesz az Eurovent tanúsító programban, Eurovent légkondicionálók kategóriában. Érvényes tanúsítványukat 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

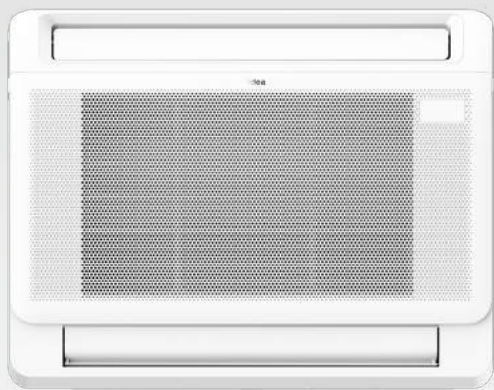
3: Energiaosztály: A+++ - D-ig terjedő besorolás

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
kW		3,81	5,28	
Teljesítmény	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
	Hangteljesítményszint(dB(A))	Beltéri egység (magas fokozatban)	54	55
Méretek és tömeg	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
	Csőméretek	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
Csőméretek	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



Cseppfalca-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	WDC-86E/K	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	7 fokozat 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
Méreték (mm)	86 x 86 x 20	120 x 120 x 20	120 x 120 x 20
Tápellátás	DC 5V	DC 12V	DC 12V

Monosplit, kazettás, parapet, konzol és légszűrővel rendelkező készülékekhez!



WDC-86E/K

Kompakt kazettás, parapet-mennyezeti és légszűrővel rendelkező készülékekhez!



KJR-120C/BW-E

Standard kazettás, parapet-mennyezeti és légszűrővel rendelkező készülékekhez!



KJR-120X

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

Vezetékes központi távvezérlők*

KÖZPONTI VEZÉRLŐK	CCM30/BKE-A (falba süllyeszthető) CCM30/BKE-B (falön kívüli)	CCM-180A/WS	CCM-270B/WS
Max. Beltéri darabszám	64	64	384
Max. Hütőkör	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 kívüli: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 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

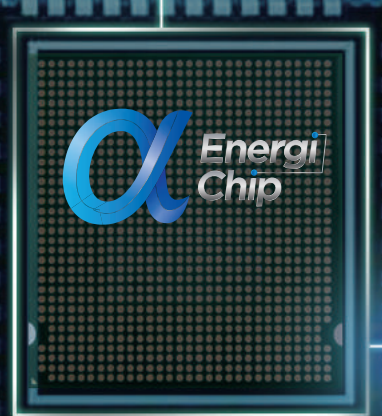
Az Inverter Quattro ThermoStatic technológiája biztosítja a klímaberendezésnek a kívánt hőmérséklet fenntartásában (+/- 0,5°C) a kompresszor fordulatszámának folyamatos szabályozásával.

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.



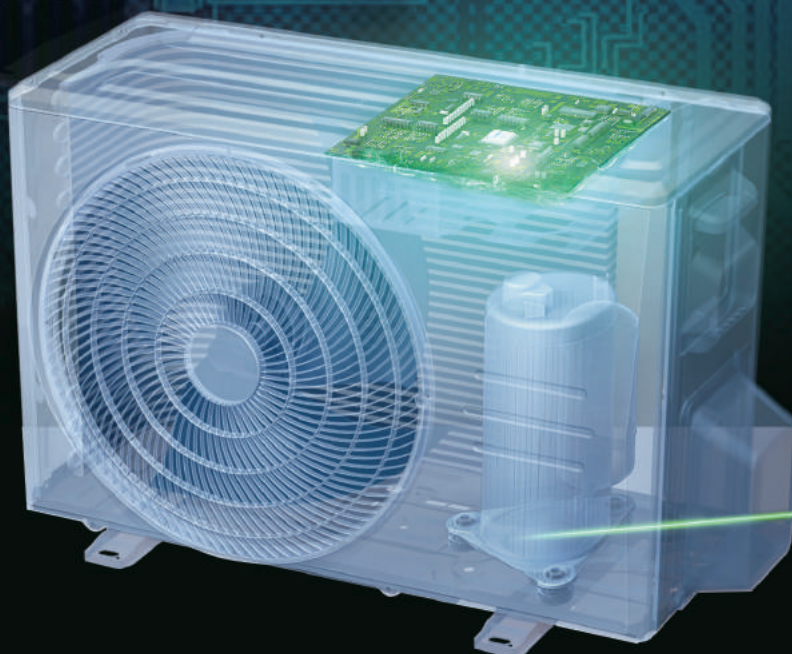


Precíziós Vezérlési Algoritmus

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:



ICE-STAR Szerviz Kft.