

The Midea logo is displayed in white on a blue rectangular background in the top right corner of the image.

Prime Inverter

Grija pentru aerul pe care il inspiri





Filtrare Dubla

Sistemul de filtrare dubla elimina cu minutiozitate substantele nocive, asigurand aer proaspat si curat.



Super Ionizator

Ionizatorul integrat genereaza ioni pozitivi si negativi, pentru a capta bacteriile si praful din aer, dezactivand particulele nocive si eliberand in aer molecule de H₂O.

Prime Inverter

Grija pentru aerul pe care il inspiri.

Bucura-te de aer curat, proaspat si sanatos, cu fiecare respiratie. Sistemul de Filtrare Dubla impreuna cu ionizatorul integrat Air Magic™ elimina bacteriile, praful si micro-particulele nocive, pentru o purificare completa si minutioasa a aerului. Tehnologia de ultima ora si design-ul optimizat iti ofera confortul absolut.

INVERTER Technology

Racire rapida: Tehnologia inverter permite compresorului sa functioneze la viteza ridicata, pentru o racire puternica si rapida.
Economie de energie: Compresorul poate varia in mod activ capacitatea de functionare, in baza temperaturii efective, evitand consumul de energie inutil, prin comparatie cu un echipament non-inverter.
Temperatura stabila: Nefiind necesara pornirea si oprirea constanta a aparatului de aer conditionat, acesta poate pastra temperatura corespunzatoare in mod constant, mentinand senzatia de confort.

Grija pentru aerul pe care il inspiri

air magic

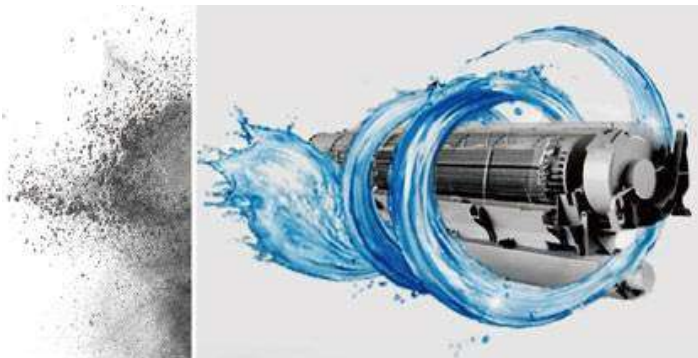
Sanatatea, la nivel ionic

Super Ionizator si Filtrare Dubla

Sistemul dublu de purificare garanteaza ca inspiri aer curat, proaspat si sanatos, cu fiecare respiratie. La pornire, ionizatorul integrat **Air Magic™** genereaza ioni, pentru a inlatura bacteriile si praful din aer. Ulterior, sistemul de Filtrare Dubla, format din filtru de Inalta Densitate (HD), filtru HEPA si filtru **Cold-catalyst**, elimina micro-particulele periculoase, astfel incat fluxul de aer reciclat ramane necontaminat.

Auto-curatare

Aparatul de aer conditionat poate efectua auto-curatarea cand este oprit, prin rotirea ventilatorului in sens invers, pentru a inlatura condensul, prevenind dezvoltarea bacteriilor si aparitia mucegaiului.



PrimeGuard™

Prin tehnologia PrimeGuard™ de la MIDEA, schimbatorul de caldura beneficiaza de rezistenta mai mare la oxidare si coroziune, in comparatie cu alte tipuri de protectie anti-coroziiva. Astfel, este asigurat un mediu constant de functionare, pe termen lung, prin protectia impotriva elementelor corozive.

De asemenea, este prevenita in mod eficient formarea si dezvoltarea bacteriilor.



Super Ionizator

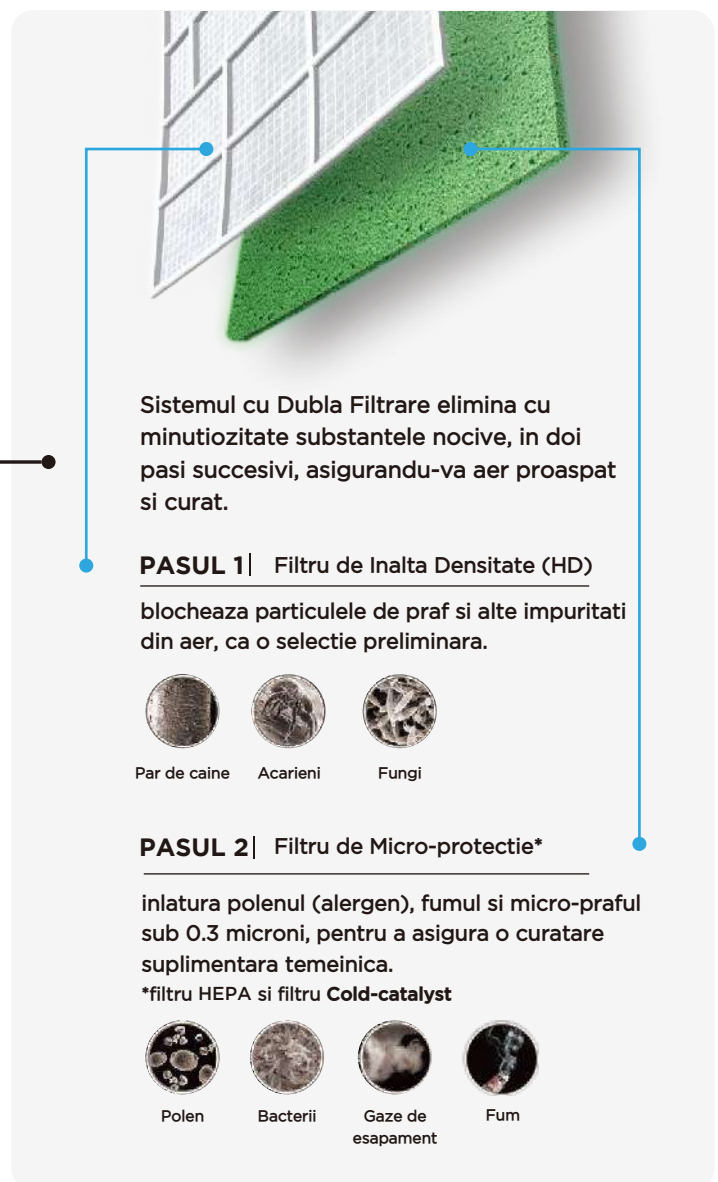


1 - genereaza ioni pozitivi si negativi
 2 - capteaza bacterii si praf, prin miscarea Browniana
 3 - separa ionii de O si H
 4 - dezactiveaza particulele nocive
 5 - formeaza molecule de H₂O

+ Sistem cu Dubla Filtrare




Filtrare Dubla



Sistemul cu Dubla Filtrare elimina cu minutiozitate substantele nocive, in doi pasi succesivi, asigurandu-va aer proaspat si curat.


PASUL 1 | Filtru de Inalta Densitate (HD)
 blocheaza particulele de praf si alte impuritati din aer, ca o selectie preliminara.



Par de caine Acarieni Fungi

PASUL 2 | Filtru de Micro-protectie*
 inlatura polenul (alergen), fumul si micro-praful sub 0.3 microni, pentru a asigura o curatare suplimentara temeinica.

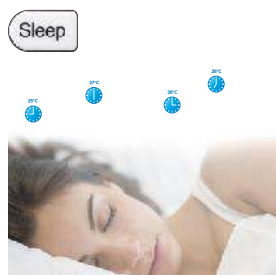
*filtru HEPA si filtru Cold-catalyst



Polen Bacterii Gaze de esapament Fum

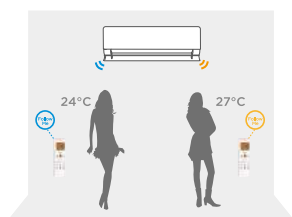
Vise Placute

Porneste functia "Sleep" pentru a activa curba de temperatura special gandita pentru functionare in timpul somnului. Varianta de temperatura ideala, in general potrivita corpului uman, te va ajuta sa te bucuri de un somn placut.



Follow Me

Pastreaza telecomanda aproape de tine si activeaza functia "Follow Me", iar telecomanda va auto-calcula temperatura care sa asigure un flux de aer suficient de rece.



Design Diamond-edge si T-shape

Carcasa cu muchie in forma de diamant, grila de evacuarea a aerului in forma surubului lui Arhimede si capacul superior cu design in forma T pastreaza ploaia si praful la distanta, asigurand functionarea stabila a unitatii exterioare.



Control inteligent

Wi-Fi si aplicatie dedicata

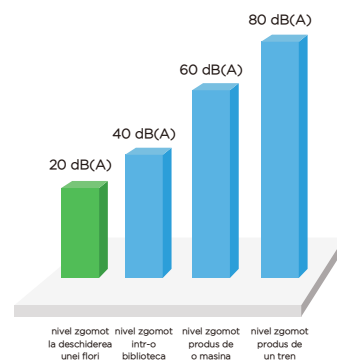
Controleaza aerul tau conditionat de la distanta, printr-o simpla atingere, indiferent de locul in care esti. Trebuie doar sa descarci aplicatia **MideaAIR** si vei putea comanda functionarea aparatul oricand si de oriunde, in mod extrem de convenabil. Te poti asigura ca membrii familiei tale se bucura de aerul conditionat, chiar si cand nu esti acasa.



Functionare Silentioasa

Nivelul de zgomotul foarte redus de numai 20 dB*, este perfect pentru un somn confortabil, in liniste. Vei dormi ca un bebelus, pentru ca singurul zgomot pe care il vei auzi va fi cel al noptii.

*valoare aplicabila pentru anumite modele



Tehnologie High-frequency Racer

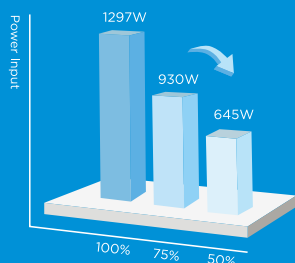
23°C in 40s*

Tehnologia High Frequency Racer a inverterului permite compresorului sa atinga cea mai inalta frecventa in cel mai scurt timp de pornire, oferind racire puternica instanta si asigurandu-va, in zilele toride, confortul si linistea imediate.

*temperatura aerului suflat, valabila pentru anumite modele, in conditii de test



GEARSHIFT



Aparatele de aer conditionat MIDEA inverter ofera trei optiuni pentru consumul de energie: 50%, 75% si 100%. Acest lucru permite alegerea unui nivel de putere mai scazut, astfel economisind energie cand este deja suficient de racoare.



1 Click



2 Clicks

Niciun click - Camera plina cu persoane active
1 click - Cateva persoane active
2 click-uri - Putine persoane, inactive

SUMAR	Serie		Prime			
	Model		MSMABU-09HRDN8-QRDOGW	MSMABU-12HRDN8-QRDOFGW	MSMACU-18HRFN8-QRDOGW	MSMADU-24HRFN8-QRDOGW
	Unitate interioara		MA2-09NXD0-XI	MA2-12NXD0-XI	MA2-18NXD0-I	MA2-24NXD0-I
	Unitate exterioara		MA2-09N8D0-XO	MA2-12N8D0-XO	MA2-18N8D0-O	MA2-24N8D0-O
	Racire		9000 BTU/h	12000 BTU/h	17700 BTU/h	24000 BTU/h
			6.30 SEER	6.10 SEER	6.60 SEER	6.10 SEER
Incalzire		10000 BTU/h	13000 BTU/h	19000 BTU/h	25000 BTU/h	
		4.00 SCOP	4.00 SCOP	4.00 SCOP	4.00 SCOP	
Racire	Capacitate	BTU/h	9000	12000	17700	24000
	Putere consumata	W	732	1213	1630	2434
	Curent nominal	A	3.18	5.27	7.1	10.6
	SEER	W/W	6.30	6.10	6.60	6.10
	Clasa energie		A++	A++	A++	A++
	Temp. ext.	°C	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50
Incalzire	Capacitate	BTU/h	10000	13000	19000	25000
	Putere consumata	W	733	1088	1538	2426
	Curent nominal	A	3.18	4.73	6.7	10.5
	SCOP	W/W	4.00	4.00	4.00	4.00
	Clasa energie		A+	A+	A+	A+
	Temp. ext.	°C	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 30	-15 ~ 30
Alimentare	Ph-V-Hz		220-240V, 1Ph, 50Hz	220-240V, 1Ph, 50Hz	220-240V, 1Ph, 50Hz	220-240V, 1Ph, 50Hz
Unitate interioara	Dimensiuni (L*A*H)	mm	805x205x285	805x205x285	958x223x302	1038x235x325
	Ambalaj (L*A*H)	mm	870x285x365	870x285x365	1035x305x380	1120x405x330
	Greutate neta/bruta	Kg	7.9/10.3	7.9/10.3	10.3/13.3	12.8/16.2
Unitate exterioara	Dimensiuni (L*A*H)	mm	720x270x495	720x270x495	800x333x554	845x363x702
	Ambalaj (L*A*H)	mm	835x300x540	835x300x540	920x390x615	965x395x765
	Greutate neta/bruta	Kg	23.2/25.0	23.2/25.0	34.0/36.7	51.5/54.5



Tehnologie Inverter



Dubla Filtrare



GearShift

Aspect

- Sistemul de filtrare dubla mentine aerul curat si sanatos
- Economie de energie cu tehnologia avansata inverter si functia GearShift
- Spatiu devine Super Racoros super-rapid

Accesorii incluse

- modul USB Wi-Fi
- filtru HEPA si filtru Cold-catalyst
- kit de instalare



Caracteristici



Filtrare Dubla



Filtru Cold Catalyst



Filtru HEPA



Ionizator Air Magic



Auto-curatare



PrimeGuard™



Carcasa Diamant



Design T-shape



Sleep



Follow Me



Control Wi-Fi



GearShift



Silentios



Racire Rapida



Mod iECO



Control factura



Incalzire la 8°C



Timer



Flux de aer 3D



Intelligent Dusting Switch



SCULPTAT DE 50 DE ANI DE EXPERIENTA

make yourself at home

Midea, fondata in 1968, este o companie publica listata si, din iulie 2016, o companie Fortune 500, care ofera una dintre cele mai exhaustive game de produse din industria de electrocasnice. Midea este specializata in **tratarea aerului** (solutii rezidentiale si comerciale), refrigerare, masini de spalare si de gatit, electrocasnice mici de bucatarie, echipamente electrice pentru apa, ingrijirea podelelor si pentru iluminat.

peste
\$36 mld.
venituri in
2017

clienti in
200+
tari

global
32
unitati de
productie

global
136,800
angajati

companie
Fortune
500
global

