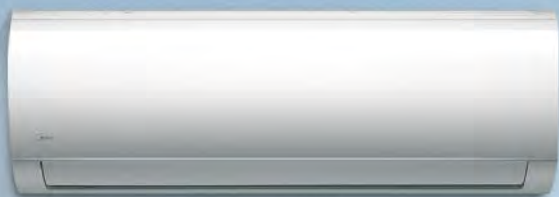


The Midea logo, consisting of a blue square with a white circular icon and the word "Midea" in white text.

Blanc Inverter

Bucura-te de prospetimea aerului rece
care te invaluieste.

INVERTER





Blanc Inverter

Bucura-te de prospețimea aerului rece care te invaluie.

Treci instant la super-racirea de 17°C, apoi pastreaza-ti racoarea cu un consum de energie mai mic, datorita tehnologiei inverter avansata. Cu functiile 3+2 pentru confort si igiena, te poti bucura de placerea simpla a aerului conditionat, fara nicio grija.

INVERTER Technology

Racire rapida: Tehnologia inverter permite compresorului sa functioneze la viteza ridicata, pentru o racire puternica si rapida.

Temperatura stabila fara fluctuatii: Nefiind necesara pornirea/ oprirea constanta, aparatul de aer conditionat cu tehnologie inverter poate pastra temperatura corespunzatoare in mod constant, mentinand senzatia de confort.

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.



17°C Super Cool

Funcția Super Cool a aparatului Midea Blanc poate fi activată prin simpla atingere a butonului de pe telecomandă. Pentru a ajunge rapid la temperatura de 17°C, ventilatorul funcționează la viteză maximă, furnizând cel mai puternic flux de aer, pentru capacitate de răcire superioară.



Dual Filtration

Sistemul de filtrare dublă elimină cu minuțiozitate substanțele nocive, asigurând aer proaspăt și curat.

Bucura-te de prospețimea aerului rece care te invaluie

INVERTER

17°C Super Cool

Flux de aer Maxim catre Super Racoare

Funcția Super Cool, specifică modelului Midea Blanc, poate fi activată printr-o simplă atingere. În acest mod de funcționare, ventilatorul sprintează la viteza maximă, pentru a oferi cel mai puternic flux de aer, scăzând temperatura camerei la 17°C.

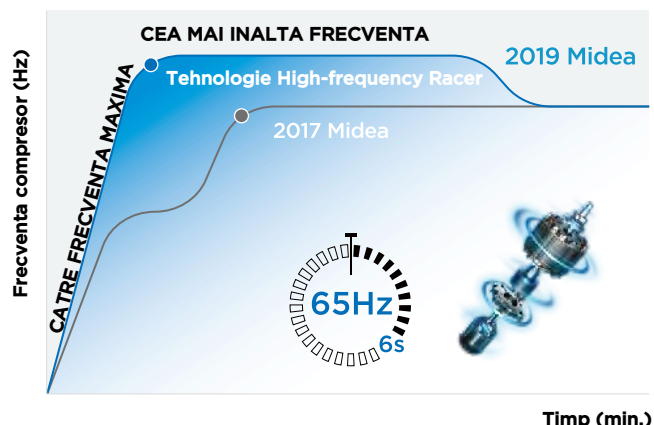


Tehnologie High-frequency Racer

 **23°C in 40s***

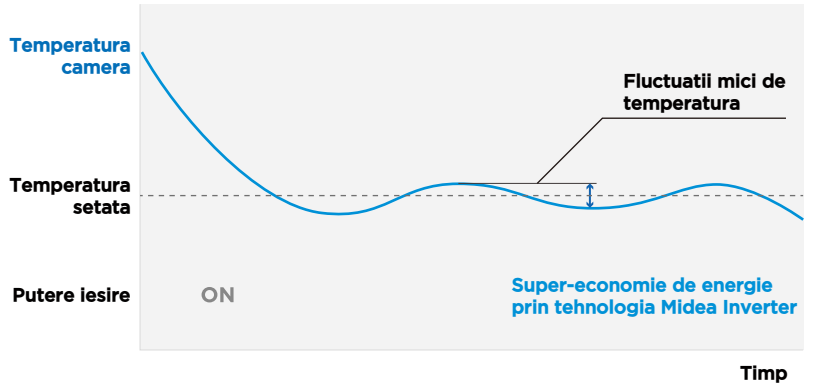
Tehnologia High Frequency Racer a inverterului permite compresorului sa atinga cea mai inalta frecventa in cel mai scurt timp de pornire, oferind racire puternica instantă și asigurandu-va, in zilele toride, confortul și linistea imediate.

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

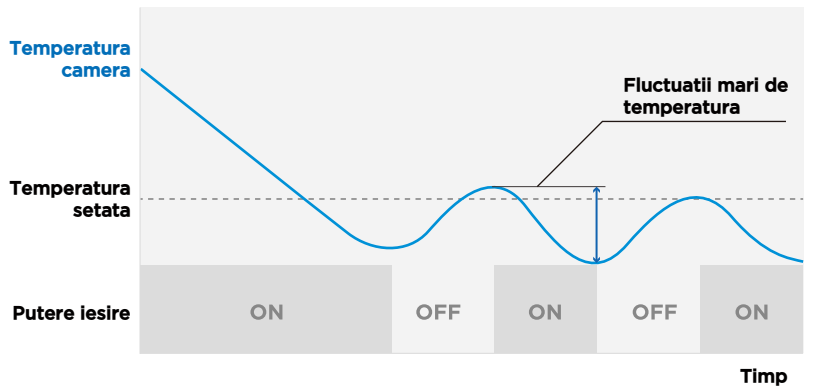




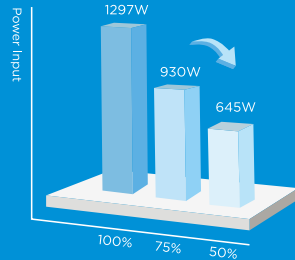
INVERTER



NON-INVERTER



GEARSHIFT



1 Click



2 Clicks

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.

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

3+2

Confort Triplu si
Filtrare Dubla
pentru o viata mai sanatoasa

Confort Triplu

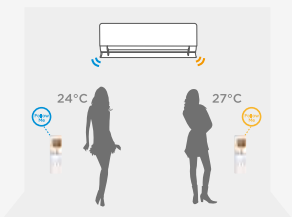
Flux de aer 3D

Flapsul si deflectoarele grilei de evacuare a aerului pot fi actionate prin telecomanda, atat pe verticala, cat si pe orizontala, miscandu-se automat si directionand fluxul de aer catre toate colturile incaperii.



Follow Me

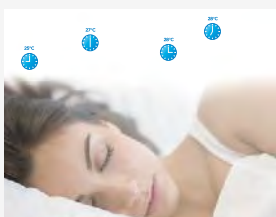
Pastreaza telecomanda aproape de tine si activeaza functia "Follow Me", iar telecomanda va auto-calcula temperatura care sa asigure un flux de aer suficient de rece.



Vise Placute

Activeaza 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.

Sleep



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.



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.



Polen

Bacterii

Gaze de esapament

Fum

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.



SUMAR	Serie		Blanc			
	Model		MSMABU-09HRDN8-QRD0GW	MSMABU-12HRDN8-QRD0FGW	MSMACU-18HRFN8-QRD0GW	MSMADU-24HRFN8-QRD0GW
	Unitate interioara		MA-09NXDO-XI	MA-12NXDO-XI	MA-18NXDO-I	MA-24NXDO-I
	Unitate exterioara		MA-09N8DO-XO	MA-12N8DO-XO	MA-18N8DO-O	MA-24N8DO-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

17°C super cool

GearShift

Aspect

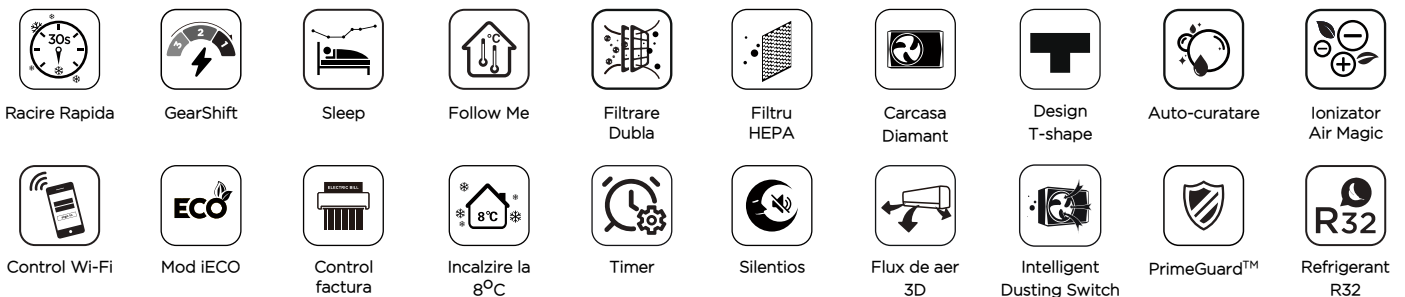
- Spatiu devine Super Racoros super-rapid
- Economie de energie cu tehnologia avansata inverter si functia GearShift
- Sistemul de filtrare dubla mentine aerul curat si sanatos

Accesorii incluse

- modul USB Wi-Fi
- filtre Combinat (Vitamina C+Cold-catalyst+Anti-acarieni) si HEPA
- kit de instalare



Caracteristici





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 spalat 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

