



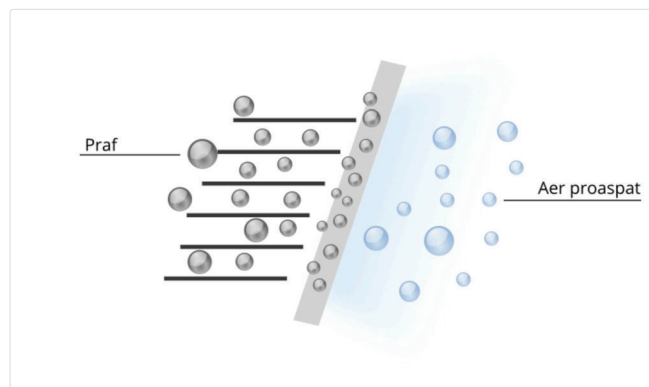
Aparat de aer conditionat GREE BORA 24000 BTU

Cod produs: GWH24AAD-K6DNA4B

Descriere

Generator Cold Plasma

Aparatul de aer conditionat reuseste prin emiteria de ioni incarcati negativ sa purifice aerul si sa indeparteze mirosurile neplacute. Este foarte potrivit pentru bebelusi, copii mici, batrani.



Wi-Fi Intelligent Control

Acum puteti opri cu usurinta sistemul de aer conditionat Gree chiar daca nu sunteti acasa si il puteti porni inainte sa va intoarcati. Iar toate aceste lucruri, le faceti de pe telefonul mobil, indiferent de unde va aflati.



Noul freon R32 este mult mai prietenos cu mediul



Alegerea unui echipament Gree cu freon R-32 reduce impactul asupra mediului cu peste 68% în comparatie cu un produs cu R-410A si duce la un consum mai scazut de energie datorita eficientei energetice ridicate. Freonul R32 este un agent frigorific de generatie viitoare, care transporta în mod eficient caldura si are un impact redus asupra mediului inconjurator. De asemenea freonul R32 este usor de reciclat, fiind un agent frigorific monocomponent.

Detalii functii

Control Wi-Fi

Aparatul permite control de la distanta, prin WiFi, cu ajutorul aplicatiei specifice si dispozitivului mobil inteligent

Generator Cold Plasma

Generatorul de ioni Cold Plasma purifica aerul din camera, distrugand bacteriile si eliminand mirosurile neplacute.

Filtru suplimentar

Filtrarea aerului se face in doua etape: filtrul lavabil de inalta densitate blocheaza raspandirea prafului si a impuritatilor grosiere, in timp ce filtrul suplimentar opreste particulele fine, avand si efect anti-bacterian.

Racire la -15°C

Aparatul functioneaza la parametri optimi, in modul de racire, pana la temperatura exterioara de -15°C.

Incalzire la -15°C

Aparatul functioneaza la parametri optimi, in modul de incalzire, pana la temperatura exterioara de -15°C.

Modul sleep

Pe timpul somnului, curba de temperatura este ajustata automat, pentru a spori confortul utilizatorului.

I Feel

Aparatul ajusteaza automat temperatura, prin detectia temperaturii ambientale, cu ajutorul senzorului din telecomanda.

Auto-curatare

Pentru a mentine igiena partilor interne ale unitatii interioare, poate fi activat periodic un ciclu de curatare, care presupune condensarea, inghetarea, dezghetarea si uscare a evaporatorului.

Buton Turbo

Aparatul functioneaza la viteza maxima a ventilatorului unitatii interioare, in modul racire sau incalzire, pentru a atinge temperatura setata in timpul cel mai scurt.

Temporizator

Funcție permite programarea pornirii/ opririi automate a aparatului, in modul de functionare si la temperatura setate.

Economisire de energie

La activarea functiei, aparatul va ajusta automat temperatura, conform setarilor din fabrica, pentru a atinge cel mai bun efect de economisire a energiei.

Incalzire la 8°C

Cand temperatura ambientală interioară atinge 8°C, aparatul porneste automat în modul de încălzire, pentru menținerea acestei temperaturi.

Blocare de siguranta

Daca doriti sa evitati schimbarea setarilor in mod involuntar de catre copii, telecomanda poate sa fie blocata.

Pre-inalzire inteligenta

In modul de incalzire, aerul este suflat de unitatea interioara dupa incalzirea prealabila a acestuia.

Dezumidificare independenta

Umezeala este extrasa din incapere, scazand umiditatea din aer, creand un nivel optim de confort.

Dezghetare inteligenta

Ciclul de dezghetare este activat automat, pentru curatarea ghetii de pe condensator si restabilirea functiei de incalzire.

Afisaj LED

Panoul frontal al unitatii interioare este dotat cu afisaj LED.

Auto-diagnoza

In cazul aparitiei unui defect, aparatul realizeaza autodiagnoza si afiseaza codul de eroare pe display-ul LED al unitatii interioare.

Auto-restart

Aparatul reporneste automat, dupa o cadere de tensiune; la repornire, sunt pastrate setarile anterioare aparitiei evenimentului.

Pornire la tensiune scazuta

Aparatul are posibilitatea sa porneasca in siguranta, chiar si in conditiile in care tensiunea este mai mica decat cea standard.

Caracteristici

Agent frigorific:	R32
Capacitate generala:	24000 BTU
Caracteristici speciale:	Autodiagnoza, Turbo , Auto-Restart , i FEEL
Clasa energetica incalzire:	A++
Clasa energetica racire:	A**
Dimensiuni unitate externa (L x A x I):	873x376x555 mm
Dimensiuni unitate interna (L x A x I):	1020x369x295 mm
Functii climatizare:	Dezumidificare, Incalzire, Racire, Ventilatie
Greutate Unitate Externa:	36.50 kg
Greutate Unitate Interna:	15.50 kg
Kit instalare inclus:	NU
Tehnologie Wi-fi:	WIFI READY
Tip compresor:	Inverter
Tip Filtru:	Anti-praf