

Aparat de aer conditionat Daikin Stylish Bluevolution 9000 BTU

Cod produs: FTXA25CS-RXA25A9

Descriere

BLUEEVOLUTION

DE CE SA ALEGI STYLISH?

Proiectat pentru confort

Produsele din gama Stylish sunt dotate cu cele mai avansate solutii tehnologice pentru a crea climatul optim pentru tine, prin controlul temperaturii camerei, al calitatii si umiditatii aerului, in conditiile unui consum redus de energie.

Solutie de climatizare premium

Stylish asigura dimatizarea spatiilor interioare printr-o serie de functii complexe si inovatoare, cum ar fi senzorul **Grid Eye**, **Efectul Coanda** si filtrul **Flash Streamer**.

Control inteligent al climatului

Telecomanda cu infrarosu este solutia standard pentru controlul la distanta al unitatii, iar cand pleci de acasa te poti baza pe functia **Daikin Residential Controller**, pe care o poti instala pe smartphone sau tableta, gestionand confortabil climatul interior de oriunde te-ai afla.

TEHNOLOGIE DE TOP PENTRU CONFORTUL TAU

Ochiul inteligent pe 2 zone - Cand te vei afla in camera, vei fi protejat de rafalele de aer, deoarece aparatul este setat sa nu trimita fluxurile direct spre persoanele detectate. In momentul in care vei pleca din camera, unitatea va trece automat pe setarea de economisire a energiei.

Functia Silentios - Unitatea Daikin Stylish este dotata cu un **ventilator nou** care optimizeaza jetul de aer astfel incat zgomotul este micorat pana la 19 dBA, situatie in care aparatul va genera un consum redus de energie electrica.

Fluxul de aer 3D - aceasta functie asigura distribuirea uniforma a aerului in intreaga incapere, prin directionarea acestuia atat pe verticala, cat si pe orizontala.



DESIGN PREMIAT

Designul modern al unitatii interne este caracterizat de variatii de textura si nuante care o fac usor de integrat cromatic in orice spatiu interior.

Dimensiunile sale reduse si curburile elegante si discrete o fac una dintre cele mai compacte unitati de pe piata.

Pentru calitatile sale estetice si ergonomice, Stylish a fost premiata la concursuri internationale de design.




4 VERSIUNI DE CULOARE - WHITE, SILVER, BLACKWOOD SI BLACK

Gama Stylish este disponibila in variantele alb, argintiu, negru lemnos si negru mat. Un design simplu si functional, adaptat nevoilor tale.



CONTROL INTELIGENT DE ORIUNDE TE AFLI

 Unitatea poate fi controlata cu ajutorul aplicatiei **Daikin Residential Controller**, disponibila pentru produsele nou instalate din generatia a treia. Aceasta iti da posibilitatea sa monitorizezi permanent, de pe tableta sau smartphone, din orice locatie, parametrii de climatizare prin intermediul internetului (WIFI) sau al unei retele locale (WLAN):

- vei putea programa temperatura pe intervale orare
- vei putea revizui oricand consumul de energie

Descarca gratuit aplicatia **Daikin Residential Controller** direct pe telefonul sau tableta ta.

Poti controla echipamentul prin comanda vocala cu ajutorul aplicatiilor inteligente.



EFICIENTA ENERGETICA RIDICATA SI IMPACT REDUS ASUPRA MEDIULUI

A+++

Consumul tau de energie electrica va fi substantial diminuat datorita tehnologiei **Inverter**, materializata intr-un compresor complex care isi ajusteaza viteza de lucru in functie de temperatura camerei, evitandu-se astfel opririle si pornirile consumatoare de curent in exces.

Stylish face parte din gama **Bluevolution**, caracterizata de folosirea agentului frigorific **R-32**, care reduce cu 68% impactul asupra incalzirii globale (GWP) si imbunatateste performanta energetica a aparatului.

Aparatul atinge valori ale eficientei energetice de pana la 8,75 SEER si 5,15 SCOP.



AER INTELIGENT PENTRU TINE

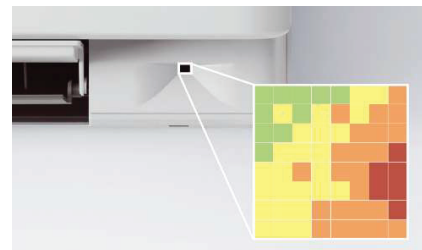
1. Senzorul Grid Eye pentru o temperatura uniforma

Temperaturi constante ale camerei

Stylish este dotat cu senzorul **Grid Eye** care masoara temperatura suprafetei intregii camere, impartind-o intr-o grila cu 64 de patrate diferite. Dupa ce detecteaza perimetrele prea reci sau prea calde, aparatul directioneaza jeturi de aer acolo unde este necesar, pentru uniformizarea temperaturii in intregul spatiu interior.

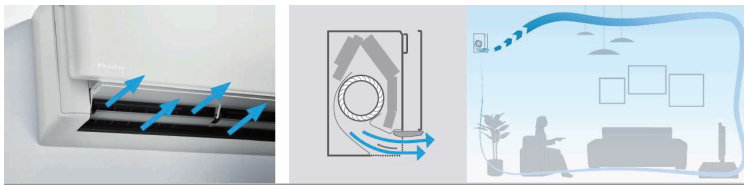
Umiditate controlata

Pentru a crea un echilibru **temperatura-umiditate** in intregul spatiu interior, Stylish utilizeaza cateva setari speciale pentru a regla automat ventilatorul si compresorul.

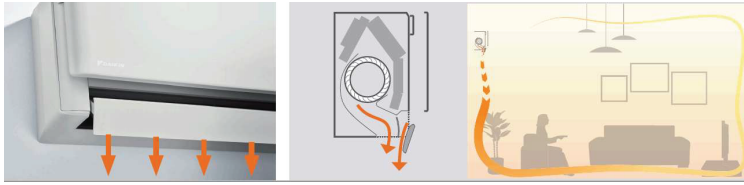


2. Efectul Coanda pentru un climat confortabil

Bazata pe teoria savantului roman Henri Coanda, aceasta functie optimizeaza jetul de aer prin utilizarea unor fante special create in partea inferioara a unitatii. Astfel, aerul va fi bine directionat, asigurand o distributie mai buna a temperaturii in intrega camera.



Efectul Coanda in modul racire (jetul de aer urca spre tavan)

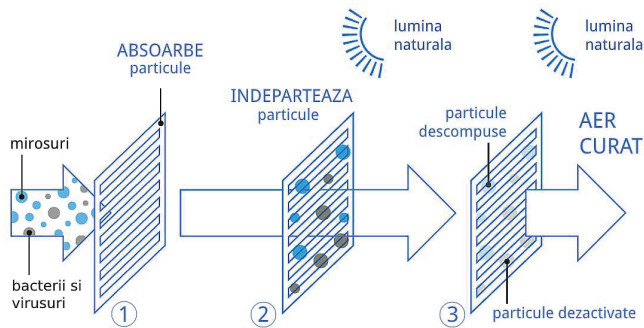


Efectul Coanda in modul incalzire (jetul de aer coboara spre podea)

3. Flash Streamer pentru un aer proaspat si pur

Stylish furnizeaza cea mai buna calitate a aerului interior, folosind tehnologia **Flash Streamer**.

Acest sistem indeparteaza alergenii si mirosurile, asigurand un aer interior sanatos. Pe langa acestea, echipamentul este dotat cu un filtru din apatit de titan si cu un filtru lavabil pentru particulele de praf de mari dimensiuni.



Modul "Economic"

Reduce consumul de energie electrica, astfel incat sa poata fi utilizate eficient alte aparate mari consumatoare de energie.



Economie de energie in modul standby

Consumul de curent este redus cu aproximativ 80% in modul standby.



Modul "Noapte"

Economiseste energie prin prevenirea supracalzirii sau supraincalzirii in timpul noptii.



Modul "Numai ventilatorul"

Unitatea poate fi setata sa functioneze ca un ventilator care emite curenti de aer fara efect de incalzire sau de racire.



Modul confort

Asigura functionarea fara curenti de aer, evitandu-se astfel directionarea aerului cald sau rece direct spre persoanele din incapere.



Modul "Putere"

Aparatul poate fi setat sa functioneze la capacitate maxima, iar in cazul in care utilizatorul uita sa decupleze aceasta functie, unitatea va reveni automat la regimul de functionare normala, prevenind consumul excesiv de energie.



Comutarea automata racire-incalzire

Unitatea intra automat in modul racire sau incalzire pentru a ajunge la temperatura setata de utilizator.



Functionare silentioasa a unitatii interne

Tasta "Silent" a telecomenzii reduce cu 3 dB nivelul zgomotului emis de unitatea interna.



Functionare silentioasa a unitatii externe

Tasta "Silent" a telecomenzii reduce cu 3 dB nivelul zgomotului emis de unitatea externa, asigurand un mediu silentios pentru vecinatati.



3-D Fluxul de aer 3D

Aceasta functie defineste capacitatea aparatului de a directiona aerul atat pe verticala, cat si pe orizontala, distribuindu-l perfect catre toate colturile incaperii (fie automat, fie la comanda utilizatorului).

**Baleiere verticala automata**

Ofera posibilitatea de a seta deplasarea verticala automata a fluxului de aer, avand drept efect distributia uniforma a aerului si a temperaturii.

**Baleiere orizontala automata**

Ofera posibilitatea de a seta deplasarea orizontala automata a fluxului de aer, avand drept efect distributia uniforma a aerului si a temperaturii.

**Selectarea automata a vitezei ventilatorului**

Viteza ventilatorului este selectata automat, pentru a se ajunge la (sau a mentine) temperatura setata.

**Treptele de viteza ale ventilatorului**

Aceasta functie permite selectarea uneia dintre cele 5 trepte de viteza ale ventilatorului.

**Caracteristici**

| | |
|---|---|
| Agent frigorific: | R32 |
| Capacitate generala: | 9000 BTU |
| Clasa energetica incalzire: | A+++ |
| Clasa energetica racire: | A+++ |
| Culoare: | Silver |
| Dimensiuni unitate externa (L x A x I): | 765x285x50 mm |
| Dimensiuni unitate interna (L x A x I): | 798x189x295 mm |
| Functii climatizare: | Autodiagnoza, Detectarea prezentei, Dezumidificare, Incalzire, Ionizare, Purificare, Racire, Ventilatie |
| Greutate Unitate Externa: | 32 Kg |
| Greutate Unitate Interna: | 13 Kg |
| Tehnologie Wi-fi: | Da |
| Temperatura maxima de operare incalzire (+°C): | +18 C |
| Temperatura maxima de operare racire (+°C): | +46 C |
| Temperatura minima de operare incalzire (-°C): | -15 C |
| Temperatura minima de operare racire (-°C): | -10°C |
| Tip compresor: | Inverter |
| Tip Filtru: | Anti-alergeni, Anti-bacterian, Anti-praf, Deodorizant |