



## Aparat de aer conditionat Mitsubishi 5000BTU

Cod produs: MSZ-AY15VGKP-MUZ-AY15VG



### Design simplu si compact

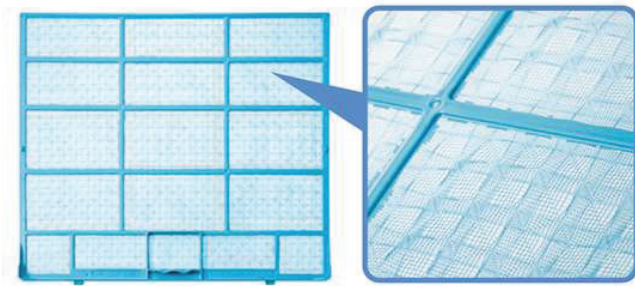
Designul elegant il face o potrivire naturala pentru orice camera.

Latimea unitatilor interioare este compacta, facand posibila instalarea in mai inguste.

### Filtru de purificare a aerului

Filtrul de purificare a aerului genereaza efecte antibacteriene, antifungice si deodorante stabile. Suprafata tridimensionala extinde zona de captare a filtrului si contribuie la o performanta mai buna de colectare a prafului decat filtrele conventionale.

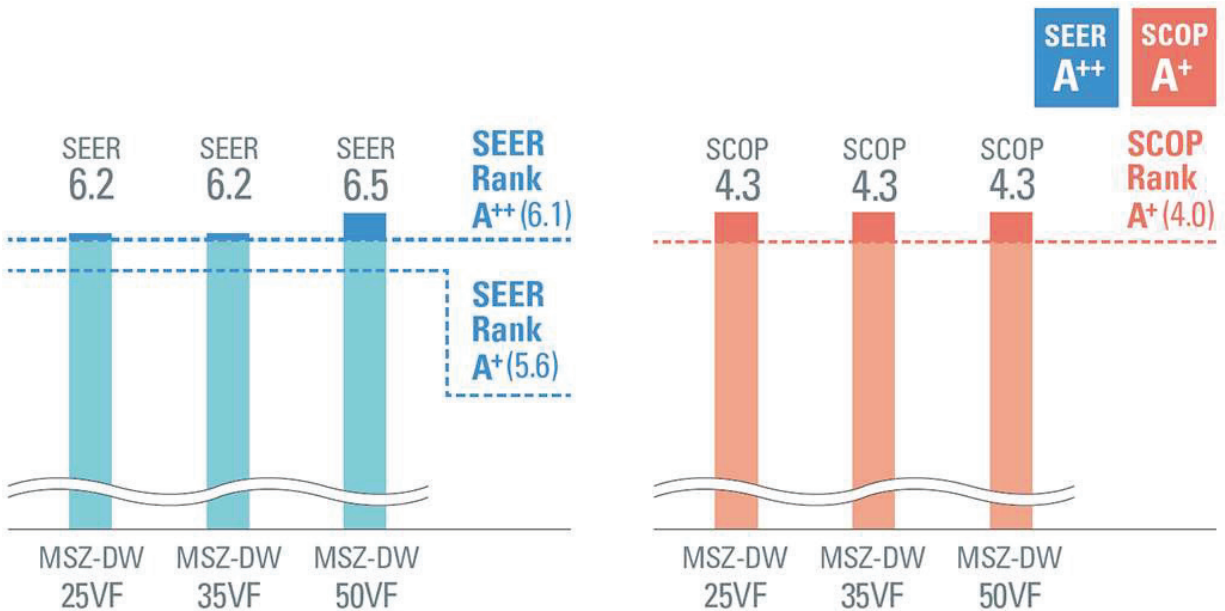




Bacteria	Mold	Odour
		
Suppression		Removal

### Economie de energie

Tehnologiile inverteroare de la Mitsubishi Electric sunt adoptate pentru a oferi ajustarea automata a sarcinii de functionare in functie de necesitati. Acest lucru reduce consumul excesiv de energie electrica si, astfel, realizeaza rangul energetic „A++” pentru SEER (racire) si „A+” pentru SCOP (incalzire).



### Control simplu

Telecomanda simpla si functiile ofera solutia de control usoara si confortul vietii.



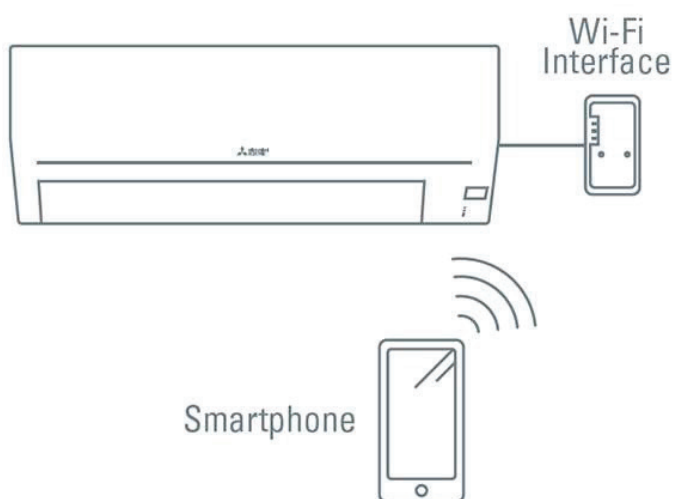
## Wi-Fi si control al sistemului

### Interfata Wi-Fi (Optional)

Interfata optionala si o solutie bazata pe cloud „MELCloud” permite utilizatorilor sa controleze si sa verifice aparatele de aer conditionat starea de functionare prin dispozitive precum laptopuri, tablete si smartphone-uri.

### Interfata de control al sistemului (optional)

- o Pornirea/oprirea de la distanta este posibila prin intrarea la conector.
- o In functie de interfata utilizata, este posibila conectarea unei telecomenzi cu fir, cum ar fi PAR- IMAA.
- o Controlul centralizat este posibil atunci cand este conectat la M-NET.



## Alte functii



## Caracteristici

<b>Agent frigorific:</b>	R32
<b>Capacitate generala:</b>	5000 BTU
<b>Caracteristici speciale:</b>	Filtru de purificare a aerului, Functie Econo Cool, Timer Saptamanal, Auto-restart
<b>Clasa energetica incalzire:</b>	A+
<b>Clasa energetica racire:</b>	A++
<b>Dimensiuni unitate externa (L x A x I):</b>	249x699x538 mm
<b>Dimensiuni unitate interna (L x A x I):</b>	232x799x290 mm
<b>Functii climatizare:</b>	Racire Incalzire Ventilatie Dehumidificare
<b>Tehnologie Wi-fi:</b>	Da
<b>Temperatura maxima de operare incalzire (+°C):</b>	46
<b>Temperatura minima de operare incalzire (-°C):</b>	-15
<b>Tip compresor:</b>	INVERTER
<b>Tip Filtru:</b>	Filtru de purificare a aerului