



## Mod turbo

Când aparatul de aer condiționat intră în modul Turbo, acesta își va maximiza capacitatea de răcire sau încălzire, făcând camera să se răcească sau să se încălzească rapid.



## I FEEL

Telecomanda poate ține evidența temperaturii în locația sa actuală și poate trimite semnalul către aparatul de aer condiționat, astfel încât să optimizeze temperatura camerei pentru confortul tău maxim.



## Anti-mucegai

Aparatul de aer condiționat va porni funcția Anti-mucegai după ce iese din modul de răcire și dezumidificare. Ajută la prevenirea răspândirii ciupercilor și bacteriilor pentru a menține un mediu sănătos.



## Flux de aer Orizontal

Poți utiliza opțiunea pentru fluxul de aer orizontal pentru a regla direcția fluxului de aer, dacă preferi ca aerul de la aparatul de aer condiționat să sufle din ambele direcții.

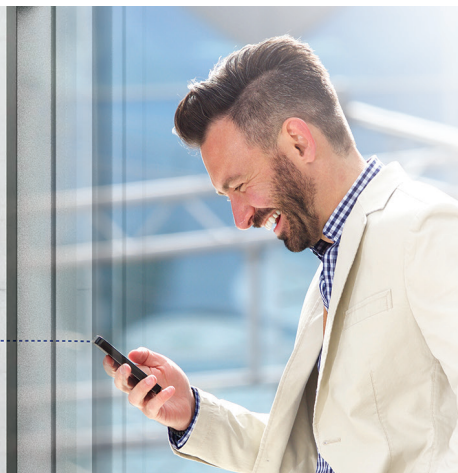


## Dezghețare Inteligentă

Dacă condensatorul îngheață în timpul modului de încălzire în perioadele când temperatura de afară este scăzută, aparatul de aer condiționat va porni modul de dezghețare inteligentă.

## Wi-Fi

Wi-Fi feature means that Tesla air conditioner can also be controlled with mobile phones or other smart devices: an option that adds to your everyday convenience and comfort!





## Caracteristici

I Feel / Follow Me, Briză, Flux de aer inteligent, ECO, Performanță Super EMC, Autodiagnosticare, Dezghețare inteligentă, Funcție de autocurățare, Funcție antimucegai, Dulap antirugină, Mod de dezumidificare independentă, Design super silențios, Zgomot scăzut - flux de aer, modul Turbo, modul automat, modul Sleep, indicarea codului de eroare, repornire automată, temporizator, viteză cu 4 ventilatoare, ventilator exterior cu cinci trepte, încălzire/răcire la temperatură scăzută, filtru tip fagure, filtru lavabil, 1W standby, dual Drenaj lateral, Pornire cu gamă largă de tensiuni, Sterilizare la 56°C, Detectare scurgeri de agent frigorific, Telecomandă, Funcție de memorare a poziției jaluzelelor, Afișaj LED ascuns, Afișaj ON/OFF, Răcire confortabilă, Răcire puternică la 60°C, Răcire rapidă și rapidă Încălzire, suport RC, clapetă cu design mai inteligent, curățare ușoară, aripioară hidrofiliă din aluminiu, comutator de rezervă, viteză multifuncțională, I-clean, pornit-oprire inteligent, placă superioară/capac îmbunătățită, clapetă automată balansată, aer antirece, Wi-Fi

<b>Capacitate</b>		9000BTU	
<b>Tensiune și frecvență nominală</b>		V/Hz 220-240V~/50HZ	
<b>Mod</b>		<b>Răcire</b>	<b>Încălzire</b>
<b>Capacitatea nominală</b>	W	2600(600-3100)	2610(800-3400)
<b>Putere</b>	W	850(100-1600)	630(300-1600)
<b>Curent intrare</b>	A	4.0.9-6.9	3.0(1.3-6.9)
<b>SEER/ Clasa energetică</b>		6,1/A++	/
<b>SCOP/ Clasa energetica - medie</b>		/	4/A+
<b>SCOP/ Clasa energetica - mai cald</b>		/	5,1/A+++
<b>Niveluri de temperatură</b>		°C	16-49 -15-30
<b>Consumul de energie (pe an, pe baza rezultatelor testelor standard)</b>		kWh	150 /
<b>Consumul de energie (pe an, pe baza rezultatelor testelor standard) - mediu</b>		kWh	/
<b>Consumul de energie (pe an, pe baza rezultatelor testelor standard) - mai cald</b>		kWh	/
<b>Dezumidificare</b>		Kg/h	1
<b>Nivelul de protecție (IN) / (OUT)</b>		(IP)	IPX0/IPX4
<b>Clasa de protecție electrică (IN) / (OUT)</b>		Class I / Class II	I/I
<b>Consum Max. Intrare</b>		W	1600
<b>Curent Max.</b>		A	8,5
<b>Compressor</b>		Model	KSN89D28UE4A31
		Tip	Rotary
		Marcă	GMCC
<b>Interior</b>	Circulația aerului interior	m <sup>3</sup> /h	500
	Nivelul de zgomot la interior dB	dB(A)	36/40/45/48/52
	Dimensiunea netă (L x L x H)	mm	690x283x199
	Dimensiunea ambalajului (L x L x H)	mm	760x347x277
	Greutate netă/Greutate brută	Kg	7/9
<b>Unitate exterioară</b>	Nivel de zgomot la exterior dB	dB(A)	59
	Dimensiunea netă (L x L x H)	mm	649x450x232
	Dimensiunea ambalajului (L x L x H)	mm	760x510x315
	Greutate netă/Greutate brută	Kg	18,5/21
	Tip refrigerant		R32
	Greutate refrigerant	Kg	0,46
	GWP		675
	tCO <sub>2</sub> eq.		0,31
	Scurgere Max./ Presiune aspirare Max.	Mpa	4.3/2.5
<b>Conductă refrigerant</b>	Parte Lichidă/ Parte Gazoasă	mm	Dg4/Dg8(1/4-3/8)
	Lungimea conductei refrigerant Max. / Diferență de nivel Max.	m	20/10