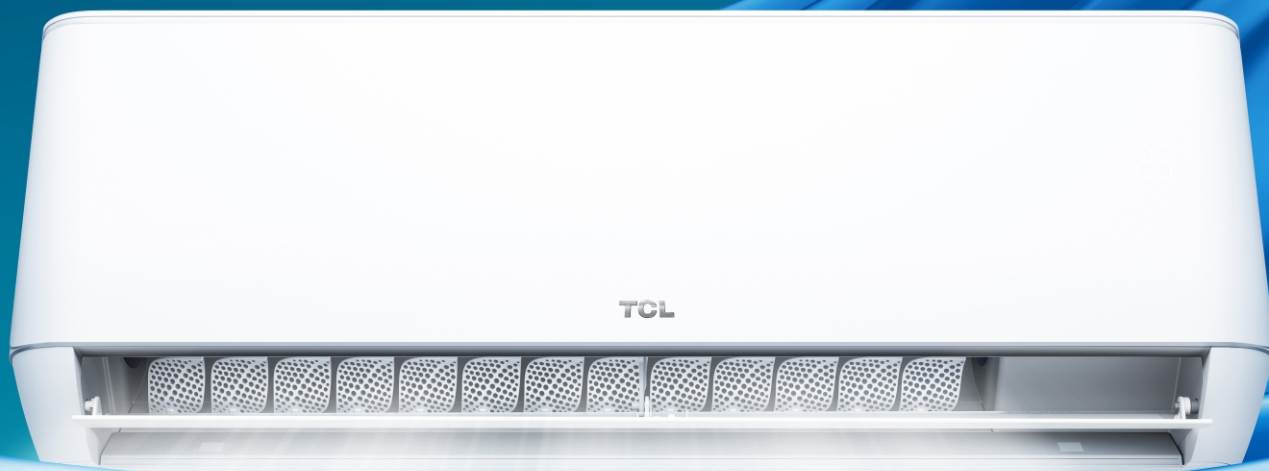


**TCL**

oro kondicionierius / šilumos siurblys oras - oras

# Ocarina Serija

Švarus ir išmanus oras be rūpesčių



Greitas vėsinimas ir šildymas

# BE VĖJO!

Gentle Breeze technologija turinti net 1443 skirtingų dydžių mikro angas sumažina oro srautą iki švelnaus vėjelio

Oro valymas    Valdymas išmaniaisiais įrenginiais    Itin paprasta priežiūra



**TCL** Oro kondicionieriai  
oficialus atstovas Lietuvoje [www.jaukurai.lt](http://www.jaukurai.lt)



Gentle Breeze



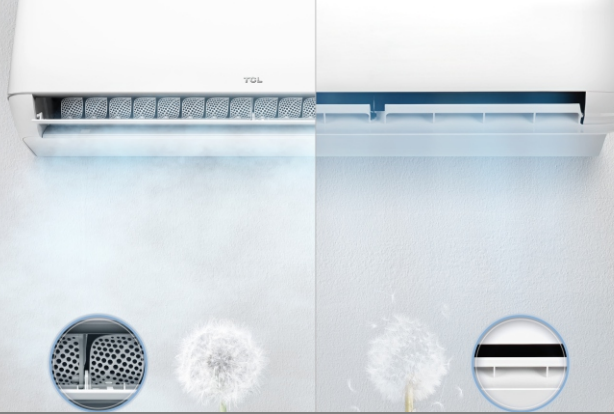
Deep Clean



IoT Connection

## „GENTLE BREEZE“ - VĒSINIMAS IR ŠILDYMAS BE VĒJO

Atraskite „Gentle Breeze“ technologiją - dėka 1443 mikro skylučių TCL Ocarina oro kondicionieriai pasiekia reikiamą temperatūrą BE VĒJO. Ši technologija sumažina vėjo srautą ir paskleidžia gaivą ar šilumą tolygiai visoje patalpoje ir sukuria malonų vėsaus dušo efektą. Vėsa paskleidžiama patalpos viršuje ir maloniai krenta per visą plotą, o šiluma sklaidžiama nuo grindų ir kyla į viršų. Reikiamą vėsinimo temperatūrą TCL Ocarina pasiekia per 30sek. Reikiamą šildymo temperatūrą pasiekia per 60sek.



## IŠMANUS NUOTOLINIS VALDYMAS PER WIFI

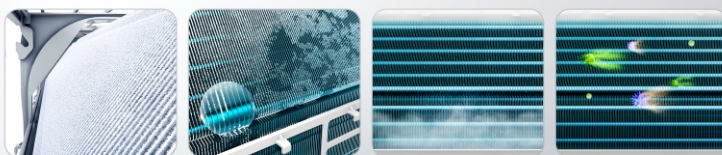
Sumontuotas „Wi-Fi“ modulis leidžia nuotoliniu būdu valdyti oro kondicionierių išmaniaisiais įrenginiais bet kur ir bet kada. Šis sprendimas leidžia nuolat stebėti įrenginį, nepriklausomai nuo to, kur yra vartotojas. Naudodami programėlę galite nustatyti norimą temperatūrą, perjungti įrenginio veikimo režimą, pakeisti ventiliatoriaus greitį ar suplanuoti kiekvienos dienos oro kondicionieriaus tvarkaraštį. Išmaniuose namuose įrenginį galite susieti su GOOGLE ASSISTANT, AMAZON ALEXA, APPLE HOMEKIT ir valdyti jį balso komandomis, išnaudojant visas išmaniųjų namų galimybes.

## „DEEP CLEAN“ - MAŽIAU BAKTERIJŲ IR VIRUSŲ SU ITIN LENGVA PRIEŽIŪRA

Savaiminio valymo funkcija leidžia atsikratyti oro kondicionieriaus taršos, atsirandančios kasdieniame darbe, tuo pačiu panaikinant daugelį bakterijų ir virusų susidarymo šaltinių.

Maždaug 30 minučių trukmės programa efektyviai pašalina nešvarumus ir bakterijas atlikdama garinimo veiksmus.

Pirmasis etapas yra 16 min. trukmės užšaldymas, kuris efektyviai sunaikina visas bakterijas ir virusus. Antrasis etapas yra 15min. atitirpinimas, trečiu etapu greitai 55°C temperatūroje išdžiovinamas prietaiso vidus, o paskutiniu žingsniu vykdomas sterilizavimas.



## Techiniai parametrai

Duomenų lentelė	TCL OCARINA FASHION				
	TAC-09CHSD/TPG11I	TAC-12CHSD/TPG11I	TAC-18CHSD/TPG11I	TAC-24CHSD/TPG11I	
Tipas	Sieninis				
Funkcijos	Vėsinimas, šildymas, sausinimas				
Valdymas	nuotoliniu pultu, Wi-Fi				
Išskirtinės savybės	Gentle bevėjo pūtimo f-ja, išmanaus išsivylimo f-ja, 30s/60s greitas vėsinimas/šildymas, WiFi, išmanus valdymas (alexa, google assistant, apple homekit), naujas modernus dizainas				
Automatinis oro paskirstymas	Vertikaliai ir horizontaliai				
Nominali vėsinimo galia	kW	2.6 (0.94-3.3)	3.4 (0.1-3.77)	5.1 (1.25-5.9)	6.84 (1.83-7.82)
Nominali šildymo galia	kW	2.63 (0.94-3.36)	3.43 (0.1-3.81)	5.13 (1.25-6.08)	7.05 (1.85-7.96)
Šildymo galia (-10°C)	kW	2.1	2.4	3.8	5.7
BTU		9000	12000	18000	24000
Rekomenduojamas patalpos plotas	m <sup>2</sup>	15-25	25-35	35-50	
ERP (vėsinimas/šildymas)		A++/A+			
SEER		6,3	6,1	6,1	6,5
SCOP		4			
Maitinimo įtampa	V/Hz	220-240/50			
Įtampos diapazonas	V	165 - 265			
Srovė	A	4.2-4.7 (1.2-9)	4.7-5.1 (1.5-10)	7.2-8.2 (1.7-13)	8.6-9.8 (2.3-14)
Galios naudojimas	kW	0.7-0.8 (0.24-1.55)	0.92-1.05 (0.29-1.73)	1.38-1.57 (0.33-2.55)	1.9-2.1 (0.41-3)
Šaltnešis/užpildymas/GWP/CO2		R32/0.57kg/675/0.385t		R32/1kg/675/0.675t	R32/1.11kg/675/0.75t
Oro srautas (vidinis blokas)	m <sup>3</sup> /h	560	2.4	820	1100
Oro srautas (išorinis blokas)	m <sup>3</sup> /h	1900	2.4	2600	3000
Maitinimo laidas	mm <sup>2</sup>	3 x 2.5			
Maitinimo vieta		Išorinis blokas			
Komunikacijos laidas	mm <sup>2</sup>	4 x 0.75			
Pajungimo vamzdeliai		1/4"-3/8"			1/4"-1/2"
Vamzdžių trasos ilgis	m	3-25			
Maksimalus aukščio skirtumas	m	10			
Nustatymo temperatūra	°C	16±31 (yra 8°C palaikymo f-ja)			
Matmenys	mm	790x275x192	920x306x195	1100x333x222	
Garso lygis (S/H/M/L/Mute)	dB(A)	51/47/43/35/32	54/50/47/43/36	58/52/48/44/41	
Garso slėgis (S/H/M/L/Mute)	dB(A)	41/37/33/25/22	43/41/38/35/27	47/42/38/34/31	
Svoris	kg	8.5	11	14	
Darbinė temperatūra (šildymas)	°C	-20 ± 30 (papildomai yra elektrinis šildymo kabelis)			
Darbinė temperatūra (vėsinimas)	°C	-15 ± 53 (prile 60°C galia>50%)			
Integruotas el.pasildymo kabelis		TAIP (modeliuose nuo 2021-10-01)			
Matmenys	mm	777x498x290	853x602x349	920x699x380	
Garso lygis	dB(A)	60	65	68	
Garso slėgis	dB(A)	50	55	57	
Svoris	kg	24	35	40	

efektyvus šildymas, kai lauke iki **-20°C**

efektyvus vėsinimas, kai lauke **+60°C**



**TCL**