

FUJITSU

AIRSTAGE

KJCAL

DESIGN SOROZAT



- „Heat Clean” tisztító funkció
- „Energy Save” mozgásérzékelő
- A+++ hűtésben és fűtésben
- Szupercsendes üzemmód
- Beépített Wifi

FUJITSU KLÍMA

www.fujitsuklima.hu

KIS FOGYASZTÁS, CSEND, AKÁR 10 ÉV GARANCIA

Funkciók

Energiatakarékos funkciók

Mozgásérzékelő
A beltéri egységbe épített mozgásérzékelő érzékeli az emberek jelenlétét a szobában és ennek alapján eldönti, hogy bekapcsolja-e az energiatakarékos módot.

Gazdaságos üzemmód
Ebben az üzemmódban a vezérlőegység automatikusan változtatja a termosztátbeállítást az aktuális hőmérséklet függvényében, hogy elkerülje a felesleges hűtést/fűtést.

Komfort funkciók

Powerful üzemmód
A Powerful üzemmód lehetővé teszi a kívánt hőmérséklet lehető leggyorsabb elérését maximális ventilátor fokozattal és maximális kompresszor fordulattal működve.

Temperálási funkció
A temperálási funkció fagyvédelmet biztosít a használaton kívüli lakásokban, helyiségekben. Ha a levegő hőfoka 10°C alá süllyed, a készülék automatikusan bekapcsol és fenn tartja a 10°C-os hőmérsékletet, így biztosítva a fagyvédelmet.

Csendes üzemmód
Ebben az üzemmódban a kültéri egység még halkabbá válik, így a berendezés zaja nem zavarja Önt még akkor sem, ha a kültéri egység a hálósobához közel kerül elhelyezésre.

Automatikus hűtés-fűtés átváltás
A berendezés időről időre ellenőrzi az aktuális és a beállított hőmérséklet viszonyát, és ennek függvényében választja meg újra és újra a megfelelő üzemmódot.

Automata légterelés (le és fel)
A lamellák fel-le irányba automatikusan mozognak, ezzel biztosítva az egyenletes légeloszlást.

Négyirányú automatikus légterelés
A légterelő lamellák komplex mozgása lehetővé teszi a légáram vízszintes és függőleges irányú automatikus terelését.

Automatikus ventilátor sebesség
A vezérlőegység automatikusan kiválasztja az optimális ventilátorfokozatot a szoba hőmérsékletének függvényében.

Automatikus újraindítás
Áramkimaradás esetén a légkondicionáló automatikusan újraindul a korábbi beállításoknak megfelelően, amint helyreáll az áramszolgáltatás.

Kényelmi funkciók

Éjszakai üzemmód
Éjszakai üzemmódban a készülék fokozatosan csökkenti a teljesítményt, majd kikapcsol.

24 órás programozható időzítés
A valós idejű digitális időzítő lehetővé teszi a berendezés programozott működését, négyféle beállítással: BE, KI, BE+KI, KI+BE kapcsolás

Vezeték nélküli LAN szabályozás
Opcionális WLAN adapter, távoli szabályozás okostelefonról vagy PC-ről.

Szűrőtisztítási igény kijelzése
Szűrőtisztítási periódus jelzőfény.

Heti program + csökkentett üzemmód
Heti programozás, napi két csökkentett üzemmód programozási lehetőséggel.

Egyéni automatikus
Az európai nappali és éjszakai hőmérséklet-különbségekhez igazodva a rendszer rendelkezik egy olyan funkcióval, amely lehetővé teszi a hűtéshez és a fűtéshez külön hőmérsékletek beállítását, és automatikusan vált közöttük.

Tisztító funkciók

Ionos szűrő
Ez a szűrő ultra-finom-kerámia-szemcsés-bevonatú és kibocsátott ionjaival megköti a kellemetlen szagokat okozó molekulákat.

Alma-katekin szűrő
A szűrő elektrosztatikus úton kiszűri az apró porzscsémeket, a gombaspórákat és minden káros mikroorganizmust és az erősen antioxidáns hatású katekin vegyület elpusztítja a kórokozókat.

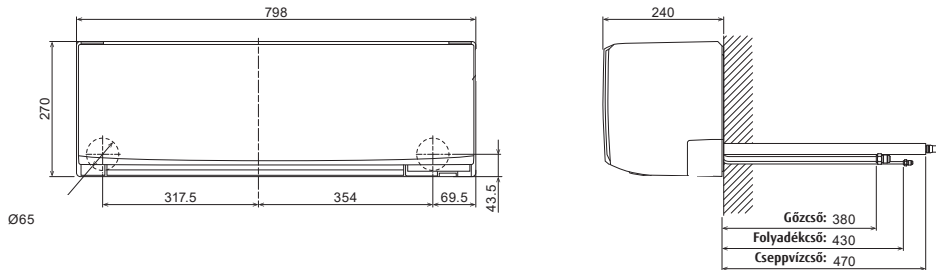
"Heat Clean" tisztító funkció
Felmelegíti a légkondicionáló belsejében található hőcserélőt (alumínium lamellákat) és az ott összegyűlt vizet 55 °C fölé, így gyorsan és hatékonyan tisztítja meg az egységet. Hatékonyan eltávolítja a készülékre tapadt penészt is.

Levehető, könnyen tisztítható előlap

Speciális jellemző

Blue fin bevonat
Blue fin korrozíóvédő bevonat a kültéri egység hőcserélőjén.

Méretek (egység: mm)



Cikkszám	Beltéri egység		ASEH07KJCAL / KJCALB	ASEH09KJCAL / KJCALB	ASEH12KJCAL / KJCALB	ASEH14KJCAL / KJCALB
	Kültéri egység		AOEH07KJCA	AOEH09KJCA	AOEH12KJCA	AOEH14KJCA
Hálózati áram	egyfázisú, ~230V, 50Hz					
Névleges teljesítmény	Hűtés	kW	2.0 (0.9-3.0)	2.5 (0.9-3.2)	3.4 (0.9-3.9)	4.2 (0.9-4.3)
	Fűtés		2.5 (0.9-3.6)	2.8 (0.9-4.5)	4.0 (0.9-5.4)	5.2 (0.9-5.9)
Teljesítményfelvétel	Hűtés/Fűtés	kW	0.400/0.500	0.550/0.600	0.870/0.950	1.260/1.400
SEER	Hűtés		9.60	9.20	8.70	7.90
SCOP	Fűtés (Átlagos)	W/W	5.10	5.10	5.10	4.60
Energiaosztály	Hűtés		A+++	A+++	A+++	A++
	Fűtés (Átlagos)	A+++	A+++	A+++	A++	
Max. áramfelvétel	Hűtés/Fűtés	A	6.5/9.0	6.5/9.0	6.5/9.0	7.0/9.0
Hangnyomásszint	Beltéri egység (Hűtés)		H/M/L/Q	36/31/24/19	38/31/24/19	41/34/25/20
	Beltéri egység (Fűtés)	H/M/L/Q		38/31/24/20	38/31/24/20	41/34/25/21
	Kültéri egység (Hűtés/Fűtés)	High	42/42	44/44	47/47	47/52
	Beltéri egység (Hűtés/Fűtés)		High	51/52	52/52	56/56
Hangteljesítményszint	Kültéri egység (Hűtés/Fűtés)	High	55/54	56/55	58/59	59/63
	Beltéri egység		mm	270×798×240	270×798×240	270×798×240
Méret	Mag x Szél x Mély	kg		10	10	10.5
			Kültéri egység	mm	542×799×290	542×799×290
	Tömeg	kg (lbs)	30	30	31	31
Csővezetés	Csőméret (folyadék/gáz)	mm	6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/9.52
	Max. össz. csőhossz		20 (15)	20 (15)	20 (15)	20 (15)
	Max. szintkülönbség		15	15	15	15
Üzemeltetési határok	Hűtés	°CDB	-10 to 50	-10 to 50	-10 to 50	-10 to 50
	Fűtés		-20 to 24	-20 to 24	-20 to 24	-20 to 24
Hűtőközeg	Típus (GWP*)	kg(CO2eq-T)	R32 (675)	R32 (675)	R32 (675)	R32 (675)
	Töltet		0.72 (0.486)	0.72 (0.486)	0.87 (0.587)	0.87 (0.587)

*Globális Felmelegedési Potenciál



Az Ön klímazakértője:

FUJITSU KLÍMA
www.fujitsuklima.hu

KIS FOGYASZTÁS, CSEND, AKÁR 10 ÉV GARANCIA