

# Extra keskeny formájával belesimul a térbe



## LUCA

### DESIGN SOROZAT

1. 18cm vastag, IF, Good Design és RedDot Design díjas konstrukció.
2. Heti programozhatóság, alkalmazkodik élete menetrendjéhez.
3. Temperáló fűtésre is alkalmas, ha hosszabb időre elmegy otthonról.
4. Csendes üzemmód bent és a kültéri egységnél is.
5. Alma-katekin és ionszűrő a pollenek, baktériumok és penészgomba ellen.
6. A++ hűtési és A+ fűtési energiasztály, kedvezményes H és GEO tarifa igényelhető.\*\*
7. Kétirányú automatikus légterelés, egyenletes légeloszlás.



**FUJITSU** KLÍMA  
www.fujitsuklima.hu

# Funkciók

## Energiatakarékos funkciók



### 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 légtérelés (le és fel)

A lamellák fel-le irányba automatikusan mozognak, ezzel biztosítva az egyenletes légeeloszlást.



### 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 időzítésével.



### Heti programozhatóság

A hét minden napjára egyedi programozási lehetőséget biztosít: napi 4 ki- és bekapcsolási lehetőség, hetente 28 különböző időpont.



### Szűrőtisztítási igény kijelzése

Szűrőtisztítási periódus jelzőfény.

## Tisztító funkciók



### Ionos szűrő

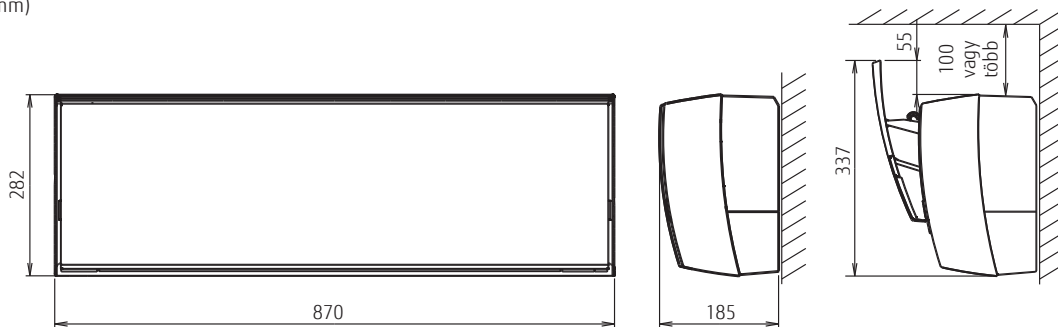
Ez a szűrő ultra-finom-kerámia-szemcsés bevonatú és kibocsátott ionjaival megköti a kellemetlen szagokat okozó molekulákat.



### Alma-katekin szűrő

A szűrő elektrosztatikus úton kiszűri az apró porszemcséket, a gombaspórákat és minden káros mikroorganizmust és az erősen antioxidáns hatású catechin vegyület elpusztítja a kórokozókat. A hosszú élettartamú szagtalanító ionszűrő semlegesíti a baktériumokat és felfrissíti a levegőt.

## Méretek (egység: mm)



Cikkszám	Beltéri egység		ASYG07LUCA	ASYG09LUCA	ASYG12LUCA	ASYG14LUCA	
	Kültéri egység		AOYG07LUCA	AOYG09LUCB	AOYG12LUC	AOYG14LUC	
Hálózati áram	egyfázisú, ~230V, 50Hz						
Névleges teljesítmény	Hűtés	kW	2.0 (0.5-3.0)	2.5 (0.5-3.2)	3.5 (0.9-4.0)	4.2 (0.9-5.0)	
	Fűtés		3.0 (0.5-4.0)	3.2 (0.5-4.2)	4.0 (0.9-5.6)	5.4 (0.9-6.0)	
Teljesítményfelvétel	Hűtés/Fűtés	kW	0.460/0.740	0.555/0.680	0.905/0.930	1.235/1.380	
SEER	Hűtés	W/W	7.20	7.10	7.05	6.78	
SCOP	Fűtés (Átlagos)		4.02	4.10	4.00	4.00	
Energiaosztály	Hűtés		A++	A++	A++	A++	
	Fűtés (Átlagos)		A+	A+	A+	A+	
Max. áramfelvétel	Hűtés/Fűtés		A	A	A	A	
Hangnyomásszint	Beltéri egység (Hűtés)	H/M/L/Q	38/35/31/21	42/36/32/21	43/37/32/21	45/40/33/25	
	Beltéri egység (Fűtés)	H/M/L/Q	38/35/31/21	42/37/32/21	43/38/32/21	45/40/34/27	
	Kültéri egység (Hűtés/Fűtés)	High	46/46	48/48	50/50	50/50	
Hangteljesítményszint	Beltéri egység (Hűtés/Fűtés)	High	57/59	59/61	60/62	60/64	
	Kültéri egység (Hűtés/Fűtés)	High	58/58	60/60	65/65	65/65	
Méret Mag x Szél x Mély Tömeg	Beltéri egység		mm	282×870×185	282×870×185	282×870×185	
			kg(lbs)	9.5 (21)	9.5 (21)	9.5 (21)	
	Kültéri egység		mm	540×660×290	540×660×290	540×790×290	540×790×290
Csővezés	Csőméret (folyadék/gáz)		mm	6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/12.7
	Max. össz. csőhossz		m	20 (15)	20 (15)	20 (15)	20 (15)
	Max. szintkülönbség		m	15	15	15	15
Üzemeltetési határok	Hűtés		°CDB	-10 to 46	-10 to 46	-10 to 43	-10 to 43
	Fűtés		°CDB	-15 to 24	-15 to 24	-15 to 24	-15 to 24
Hűtőközeg	Típus (GWP*)			R410A (2,088)	R410A (2,088)	R410A (2,088)	R410A (2,088)
	Töltet		kg(CO2eq-T)	0.70 (1.5)	0.85 (1.8)	1.05 (2.2)	1.05 (2.2)

\*Globális Felmelegedési Potenciál

\*\*GEO tarifa az ASYG09LUCA készülékre igényelhető.

Az Ön klímatanácsadója:

**FUJITSU** KLÍMA  
www.fujitsuklima.hu

KIS FOGYASZTÁS, CSEND, AKÁR 10 ÉV GARANCIA