

# Fisher Professional

## Oldalfali splitklíma berendezések

# Fisher

## KLÍMABERENDEZÉSEK

Extra funkciók, extra takarékoság



- ✓ Gondoskodik otthona megfelelő levegőminőségéről
- ✓ Gazdaságos működése révén biztosítja az energiahatékonyságot

Egy klímaberendezés, amely minden lehetséges  
extrát tartalmaz és az ára is elérhető!

Különösen ajánljuk, ha Ön allergiával,  
vagy asztmával küzd.



### MOST AJÁNDÉKBA!

Most minden Fisher  
klímaberendezéshez egy mini  
hűtőtáskát adunk ajándékba\*!

\*Az akció a készlet erejéig érvényes



## Extra funkciók A TISZTA, EGÉSZSÉGES LEVEGŐÉRT

A Fisher Professional klímaberendezésekbe számos szűrő került beépítésre, hogy biztosítsa Önnek a friss, tiszta, egészséges levegőt.



Az **ionizátor** negatív és pozitív ionokat bocsát a légáramba, melyek találkozásakor óriási energia szabadul fel, amely képes a levegőben lévő baktériumok, mikrobák elpusztítására. A kibocsátott ionok között többségben vannak a negatív ionok, melyek **nyugtatják az idegrendszert, jótékony hatással vannak a vérkeringésre, erősítik az immunrendszert, segítik az anyagcsere folyamatokat és hatékony segítséget adnak a légzőszervi megbetegedések megelőzésében.** (Pl.: asztma, tüdőgyulladás, stb...)

A negatív ionok csökkentik a levegő por és füsttartalmát, közömbösítik a szagokat.



### Silver Ionszűrő

A szűrő bevonata ezüstionokat tartalmaz, melyek érintkezve a kórokozókkal, baktériumokkal behatolnak azok sejt szerkezetébe és gátolják növekedésüket, illetve szétroncsolják a szerkezetüket. Így a szűrő fertőtleníti és felfrissíti a keresztuláramló levegőt, elpusztítva a kórokozókat, baktériumokat és penészgombákat.



A **hideg katalitikus szagtalanító finomszűrő** egy speciális bevonattal ellátott szűrő, mely nagy hatékonysággal **távolítja el a levegőből a kellemetlen szagokat és az egészségre veszélyes gázokat** (formaldehideket, szerves oldószereket, stb).



### „GOLDEN FIN” bevonatú hőcserélők:

Beltéri egységen: a speciális bevonat **megakadályozza a különböző baktériumok és gombák megtelepedését**, így nem keletkeznek kellemetlen szagok, az áramló levegő egészséges és friss marad. **Emellett javul a hőátadás és az energiahatékonyság.** Kültéri egységen: a speciális bevonatnak köszönhetően a kondenzátor élettartama jelentősen megnövekedhet, a bevonat véd az eső és egyéb korróziós hatásokkal szemben. A bevonatnak köszönhetően hőszivattyús üzemben lerövidül a leolvasztási idő, növelve ezzel a berendezés fűtőteljesítményét.



**Öntisztító funkció:** Megakadályozza a belső hőcserélő felület penészedését, gombásodását és a baktériumok megtelepedését a készülékben. Hűtés és páratlanítás után a távirányító gombjának megnyomásával választható ez a funkció.

## Extra funkciók A GAZDASÁGOSSÁGÉRT



### „A”, illetve „A+” energiasztály

A Fisher Professional berendezésekben elhelyezett nagy hatékonyságú kompresszornak és a legújabb technológiai megoldások alkalmazásának köszönhetően, a berendezés **rendkívül energiahatékony, csökkentve így az Ön rezsiköltségét.** A berendezés „stand by”, vagyis készenléti állapotban, mindössze 1 W-ot fogyaszt.

Műszaki adatok	FSAI-Pro-90AE1 FSOAI-Pro-90AE1	FSAI-Pro-120AE1 FSOAI-Pro-120AE1	FSAI-Pro-180AE1 FSOAI-Pro-180AE1	FSAI-Pro-240AE1 FSOAI-Pro-240AE1
Hűtőteljesítmény (W)	2 700	3 200	5 000	6 600
Fűtőteljesítmény (W)	2 650	3 220	5 270	7 320
Hűtési energiasztály	A	A	A+	A
Fűtési energiasztály	A	A	A	A
Méret				
beltéri egys.	710x250x189 mm	790x275x196 mm	930x275x198 mm	1036x315x230 mm
kültéri egys.	780x540x250 mm	780x540x250 mm	760x590x285 mm	845x700x320 mm



A **DC inverteres teljesítményszabályozás** olyan hatékonyságot tesz lehetővé, melynek köszönhetően akár **évi 40-50%-os energiamegtakarítást is elérhet** a hagyományos berendezésekhez képest. A készülék kültéri egységének ventilátormotorja is inverteres szabályozású, így jóval csendesebb a működése.



A gazdaságos **éjszakai üzemmódnak** köszönhetően, a berendezés igazodik az éjszakai időszakra jellemző kisebb hűtési/fűtési igényhez, így **jelentős energiamegtakarítást** érhet el.

## Extra funkciók A KÉNYELEMÉRT



„**Follow me**” funkció, vagyis, kihelyezett hőérzékelés:

A távirányító megfelelő gombjának megnyomása után, a szobahőmérséklet érzékelését a távirányítóban elhelyezett hőérzékelő fogja végezni. Amennyiben a távirányítót a szoba egy megfelelő, jellemző pontján helyezi el, vagyis ott, ahol a legtöbbet tartózkodik, akkor a berendezés **tökéletesen tud igazodni az Ön igényeihez** és pontosan tudja tartani a kívánt hőmérsékletet.



**Páratlanító üzemmód** - csökkenti a levegő páratartalmát, anélkül, hogy jelentősen megváltoztatná a hőmérsékletet.



**Hűtőköri hibakijelzés:** a készülék folyamatosan ellenőrzi saját működését és hiba esetén jelez, sőt szükség esetén leáll a működés, így elkerülhető a berendezés meghibásodása.



**Meleg indítás** - fűtési üzemmódban a beltéri ventilátor csak a hőcserélő felmelegedése után indul el, így nem fúj hideget Önre.



**Turbó üzemmód** - maximális teljesítmény, hogy a lehető leggyorsabban elérje az Ön által beállított hőmérsékletet.



**Automatikus légtérrelés le/fel (swing)** - Fűtési üzemmódban a meleg levegőt automatikusan lefelé irányítja, hűtéskor a hideg levegőt a mennyezet felé tereli, így biztosítva az egyenletes légelosztást.



**Automatikus téli/nyári átváltás** - Automata üzemmódban a berendezés időről időre automatikusan ellenőrzi az aktuális és a beállított hőmérséklet viszonyát, és ennek függvényében választja meg újra és újra a megfelelő üzemmódot.



**Automatikus újraindulás áramszünet után**



**Memóriában eltárolható egyéni beállítás**



**Időzítő funkció**

## Működési tartomány:

A berendezések 0 – 50°C közötti külső hőmérséklet esetén használhatók hűtésre, fűtés esetén pedig -15 és 30°C között működnek.

Az Ön klímatanácsadója:

**Fisher**  
KLÍMABERENDEZÉSEK  
Extra funkciók, extra takarékoság

2013/01  
www.fisherklima.hu