

ERVQ egyhelyiséges hővisszanyerős szellőtető készülék



Többlépcsős
HEPA-
szűrőrendszer



Beltéri és kültéri
levegőszűrés



Nagy hatékonyságú
hő- és pára visszanyerés



Enyhe beltéri pozitív
légnymomás



Nagy hatékonyságú
DC motoro



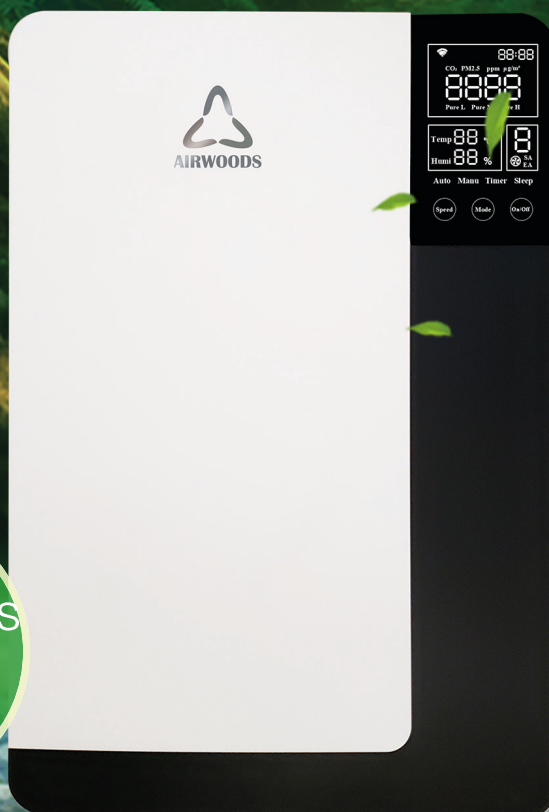
Távvezérlés



Intelligens AQI
levegőminőség-figyelés



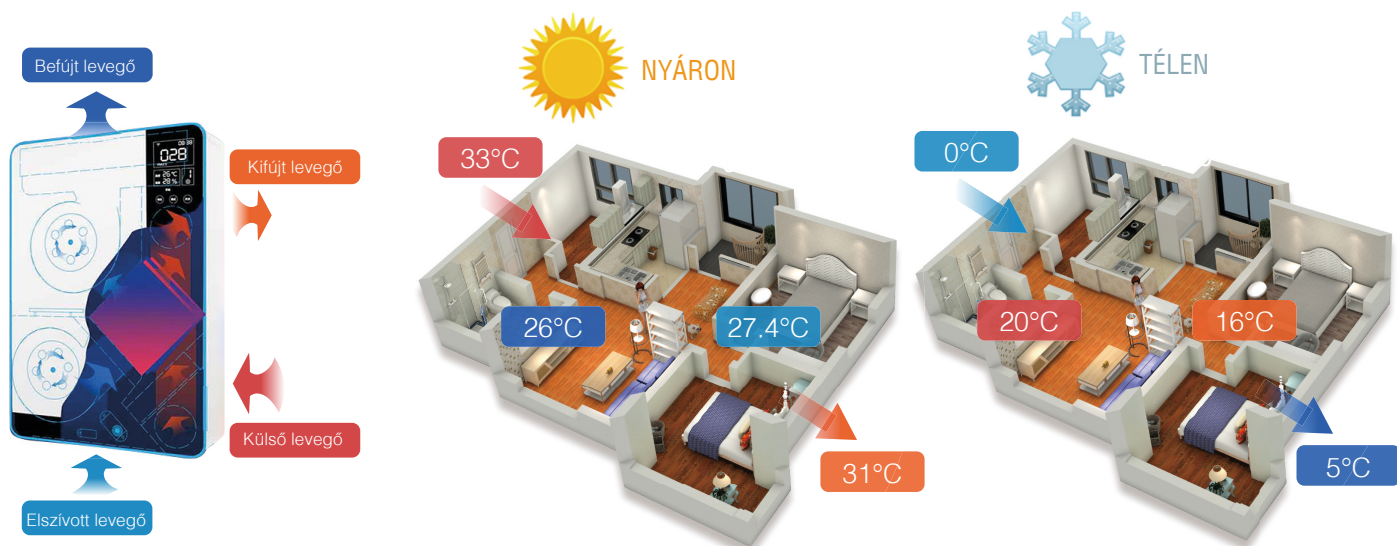
Könnyű
telepíthetőség



Alkalmazás
30~50 m²
helyiségekben



MAGAS HATÉKONYSÁGÚ HŐCSERÉLŐ RENDSZER



A rendszer hővisszanyerési hatékonysága eléri a **82%-ot**, ami akár **30%-os** energia-megtakarítást eredményez a hagyományos, normál szellőztetéshez képest.

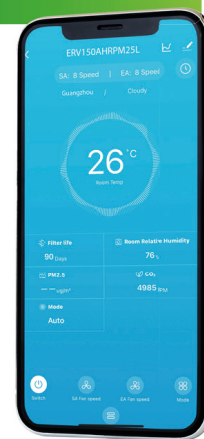
4 RÉTEGŰ SZŰRŐRENDSZER, AKÁR H10 SZŰRÉSI OSZTÁLYIG

Akár 99.9%-os hatékonyság.



OKOS APP VEZÉRLÉS

- Szűrőcsere kijelzés
- Riasztás kijelzés
- szabályozható sebesség
- időzítő
- Heti programozási lehetőség
- Csoportos vezérlés
- Részvezérlés



MŰSZAKI ADATOK

Modell	ERVQ-B150-1B1 (H01)	ERVQ-B150-1B1 (H02)
Levegőminőség kijelző	PM2.5, Hőmérséklet és relatív páratartalom	CO ₂ , Hőmérséklet és relatív páratartalom
Légszállítás (m ³ /h)	150	150
Légszállítás (CFM)	88	88
Ventilátor fokozat	DC, 8 Fokozat	DC, 8 Fokozat
Szűrési hatékonyság (%)	99% HEPA	99% HEPA
Hővisszanyerés hatékonysága (%)	82	82
Teljesítmény (W)	35	35
Zajsztint dB (A)	23-36	23-36
Szűrési mód	PM2.5 szűrő / Mélyszűrő / HEPA H10	
Üzem módok	Manuális / Automata / Időzítő / Késleltetés	
Vezérlés	Érintővezérlés / Távvezérlés / WiFi vezérlés	
Méret L*W*H (mm)	450*155*660	
súly (kg)	10	