

**r**  
RICHTER

APL  
LEVEGŐTISZTÍTÓ



Hívja területi képviselőnket!

**Forgalmazó:**  
Pure Life Hungária Kft.  
1145 Budapest, Jávor utca 5/a  
[www.purelifehome.hu](http://www.purelifehome.hu)

## Minden, amit tudnia kell a légtisztítókról!

Annak érdekében, hogy egy levegőtisztító megfeleljen a legmagasabb elvárásoknak, modern, hatékony szűrők együttes megléte szükséges.

**A magas CADR (Tiszta Levegő Szállítási Érték) alacsony zajszint és alacsony fogyasztás** szintén a legfontosabb tényezők közé tartoznak kiváló minőségű légtisztító választásakor.

### CADR

Azt mutatja meg a fogyasztónak, mennyi levegőt szűr át a légtisztító meghatározott idő alatt. Ez az arány az egyik leggyakoribb tényező, amelyet figyelembe kell venni légtisztító választásakor. Minél nagyobb a berendezés CADR értéke, annál nagyobb területet képes hatékonyan megtisztítani. Készülékünk 765 m<sup>3</sup>-t képes megtisztítani egy órán belül, ami jóval az átlag felett van!



# A LÉGSZENNYEZŐDÉS ELLENI RICHTER APL LÉGTISZTÍTÓ

## **360°-os szűrőrendszer**

Képes beszívni a levegőt és a mikrobákat minden szögből.

## **Lenyűgöző méret és kiemelkedő teljesítmény**

4,3 m<sup>2</sup> szűrőfelület és 765 m<sup>3</sup>/h CADR, ami azt jelenti, hogy a készülék 65 m<sup>2</sup>-es területet képes megtisztítani hatékonyan!

## **Intelligens, automatikus levegőtisztítás**

Az automata fokozat érzékelője folyamatosan figyeli a helyiség szennyezettségi szintjét és ennek megfelelően állítja be a szükséges fokozatot.

## **Wavetouch: érintésmentes technológia**

Könnyű és kényelmes fokozatváltás, irányíthatóság.

## **A levegőminőség valós idejű visszajelzése**

A por- és gázérzékelő észleli a levegőben a káros anyagok szintjének emelkedését.

## **Egyszerű szűrőkarbantartás**

A beépített riasztás jelzi, hogy mikor kell cserélni a szűrőt. A csere gyors és egyszerű.

## **Mosható textil előszűrő**

Az előszűrő csapdába ejti a levegőben lévő nagyobb részecskéket.



## **Progresszív HEPA szűrő**

A H13-as HEPA szűrő 99.95%-os hatékonysággal szűri meg a légtérben lebegő 0,1 mikrométernél nagyobb részecskéket, mint pl. finom port, pollent, penészspórákat és egyéb szennyeződések.

## **Aktív szénszűrő**

A szénszűrő közömbösíti a gázokat, szagokat – például a cigarettafüstöt, konyhai szagokat.

## **Fotokatalitikus oxidációs rendszer**

### **UV ledekkel**

Titán-dioxid alapú fotokatalizátor, ami hatásosan véd a náthát, influenzát és légúti betegségeket okozó mikroorganizmusokkal – mint pl. baktériumokkal, vírusokkal és egyéb kórokozókkel – szemben.

## **Ionizációs technológia**

Az ionizátor negatív töltésű ionokat bocsát ki, amelyek jótékony hatással vannak a vérünk oxigén szállítására. Másrészt a negatív ionok hozzátapadnak a levegőben lévő pozitív töltésű káros részecskékhöz. Ettől a súlyuk megnő és a földre esnek, ahonnan könnyen összegorszívózhatók vagy feltörölhetők.

## **Illatosítás**

Opcionális aromaterápia természetes eredetű illatanyagokkal.



## ADATOK

Tulajdonságok	Richter APL
Csak a készülék méretei (magasság x átmérő)	610 × Ø 400 mm
Tömeg	11,2 kg
Főkapcsoló	Érintésmentes érzékelő
Kijelző	IGEN
Alkalmazható terület	65 m <sup>2</sup>
CADR	765 m <sup>3</sup> /h
Részecskeszámláló	IGEN
Automata üzemmód	IGEN
Szűrőcsere kijelző	IGEN
UV-A LED	IGEN
Kerék	IGEN
Textil előszűrő	Fekete
Különleges tulajdonság	Részecske és gáz érzékelő, UV-A LED
Richter garancia	Országos szervizhálózat