

# LÉGTISZTÍTÓ KÉSZÜLÉK



HU



HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

# TARTALOMJEGYZÉK

BEVEZETÉS.....	16
ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓK.....	16
MŰSZAKI ADATOK .....	17
BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK .....	17
A KÉSZÜLÉK LEÍRÁSA .....	19
ÜZEMBE HELYEZÉS ELŐTT .....	21
ÜZEMBE HELYEZÉS .....	22
SZŰRŐCSERE .....	24
TOVÁBBI INFORMÁCIÓK .....	25
MŰKÖDÉSI HIBÁK ÉS HIBAE LHÁRÍTÁS .....	26
JÓTÁLLÁS .....	27

## **Figyelem!**

A készüléket csak akkor használhatják olyan személyek, akik nincsenek fizikai, érzékszervi vagy mentális képességeik teljes birtokában, illetve akik nem rendelkeznek a kellő tapasztalattal és tudással, ha felügyelik őket, vagy ha a készülék biztonságos használatát elmagyarázták nekik és tisztában vannak a hozzá kapcsolódó veszélyekkel.

# BEVEZETÉS

Köszönjük, hogy megvásárolta a terméket. A légtisztító készülék lehetővé teszi, hogy barátságos otthoni légkört teremtsen. Eltávolítja a levegőből a szennyeződést, a pollent, az atkákat, egyes vírusokat és baktériumokat, valamint a kellemetlen szagokat. Az eszköz Pure Vital Air rendszere: katalitikus szűrő, szénszűrő, HEPA szűrő, UV lámpa és levegőionizátor garantálja az Ön elégedettségét a légtisztító használata közben.

A légtisztító megszünteti többek között a levegőben lévő:

- mechanikai szennyeződések (por, füst és kipufogógáz részecskék)
- házi poratkát
- haj és hám maradványokat (ezek sok ember számára erős allergének)
- füvek, fák és virágok pollenjét
- penész- és gombaspórákat
- baktériumokat és néhány vírust

HU

## ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓK

A légtisztítók egészségügyi termékek, amelyeket mind az allergiások, mind a nagy ipari központok közelében élők, valamint a fűtési szezonban kipufogógázzal vagy füsttel szennyezett városban élők életminőségét javítja.

A légtisztítóban használt szűrők a szűrt levegőben lévő szilárd részecskék (0,3 mikron feletti) körülbelül 99,9% -át visszatartják, és az ionizátorral együttműködve kiküszöbölik a kellemetlen szagokat [pl. dohányfüst vagy ami egyes termékek főzése során keletkezik]. Az UV lámpa elpusztítja a legtöbb atkát, baktériumot és vírust a helyiségben. A helyiség optimális értékeinek elérése érdekében a légtisztítót a szoba térfogatától függően napi néhány percig, vagy több óráig is bekapcsolva kell tartani. A készülék ventilátora három fokozatba állítható, az 1. szint lehetővé teszi a folyamatos és majdnem hangtalan működést [úgynevezett éjszakai üzemmód = 28 dB]. Feltételezhetően a légtisztító egy legfeljebb 35 m<sup>2</sup> alapterületű helyiségben tudja a levegőt megtisztítani.

A nagyon könnyen kezelhető kezelőpanel:

- 1] lehetővé teszi három különböző sebességszint beállítását.
- 2] lehetővé teszi a működési idő hosszának beállítását (1-8 óra)
- 3] lehetővé teszi az UV lámpa bekapcsolását és a levegő ionizálását
- 4] kijelzi a szűrő cseréjének szükségességét [0% jelenik meg a képernyőn].
- 5] lehetővé teszi az Automata üzemmód, az Éjszakai üzemmód és a Gyermekzár beállítását

# MŰSZAKI ADATOK

Típus:

Feszültség: 220-240V / 50Hz

Névleges teljesítmény: 60W

Légszállítás: 260 m<sup>3</sup>/h

Időzítés (óra): 1-8

Tömeg: 5,8 kg

Méret (szélesség x mélység x magasság): 350x210x550 mm

Szobaméret: 35-40 m<sup>2</sup>

**Olvassa el a használati útmutatót az üzembe helyezés előtt. A biztonsági utasítások megszegése áramütést és/vagy súlyos sérülést okozhat. Tegye el a biztonsági utasításokat, később is szüksége lehet rá.**

## BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK

A készüléket csak akkor használhatják gyermekek (8 éves kortól) és olyan személyek, akik nincsenek fizikai, érzékszervi vagy mentális képességeik teljes birtokában, illetve akik nem rendelkeznek a kellő tapasztalattal és tudással, ha felügyelik őket, vagy ha a készülék biztonságos használatát elmagyarázták nekik és tisztában vannak a hozzá kapcsolódó veszélyekkel. Gyermekek nem játszhatnak a készülékkel. Tisztítást vagy karbantartási munkálatot gyermek nem végezhet felügyelet nélkül.

Ezt a készüléket csak a műszaki paramétereinek és ezen utasításoknak megfelelően szabad használni.

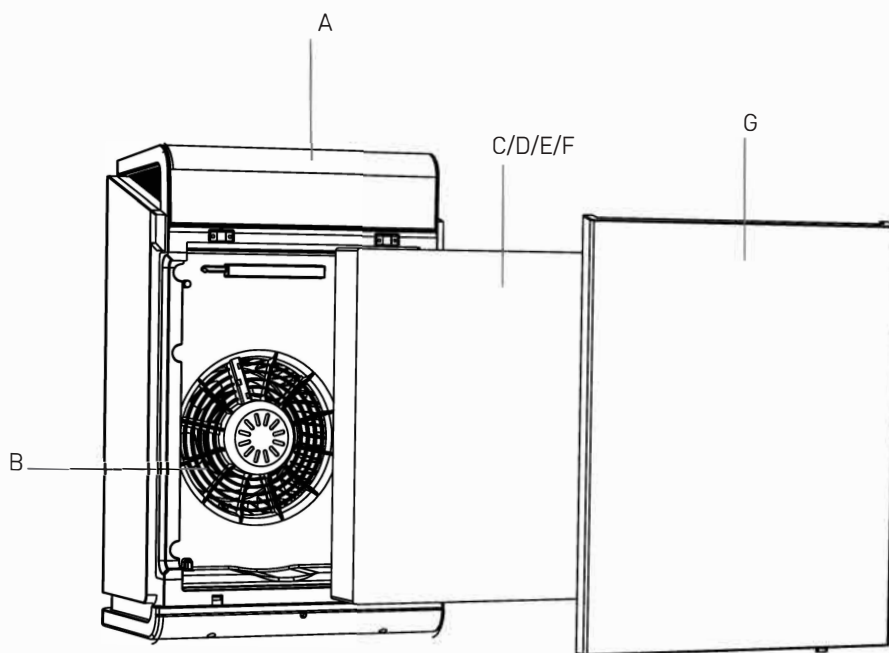
1. Használat előtt olvassa el figyelmesen a használati útmutatót.
2. A veszély elkerülése érdekében ellenőrizze, hogy a dugó megfelelő-e az aljzathoz, és hogy az AC hálózat 230V / 50Hz.
3. Ügyeljen arra, hogy a tápkábel ne legyen fűtőberendezések, kályhák és olyan helyek közelében, ahol megsérülhet.
4. Ne merítse a készüléket vízbe, ne öntsön rá vizet, ne csatlakoztassa kád, mosogató stb. közelében.
5. Soha ne használja a készüléket nedves kézzel.
6. A gyermekek ne üzemeltessenek elektromos készülékeket. Ezért felügyelni kell a gyermekek hozzáférését a készülékhez.

7. A szűrő eltávolítása vagy tisztítása előtt mindig kapcsolja ki a készüléket és húzza ki a tápkábelt a hálózathoz.
8. Gondoskodjon arról, hogy minimum 10 cm távolság legyen a készülék és a fal között.
9. Ne dobjon semmilyen tárgyat a be- vagy kimeneti nyílásokba.
10. Ne helyezze a tápkábelt szőnyeg, bútor vagy egyéb tárgyak alá.
11. A légtisztító helyének megváltoztatásakor mindig húzza ki a tápkábelt a hálózathoz.
12. Az interferencia elkerülése érdekében ne üzemeltesse a készüléket mikrohullámú sütő, televíziókészülék vagy egyéb elektromos berendezés közelében. Két méter távolság ajánlott.
13. Ne helyezzen nehéz tárgyakat a készülékre.
14. A készüléket csak olyan személyek üzemeltethetik, akik fizikailag és szellemileg képesek a jelen üzemeltetési utasításnak megfelelő helyes működtetésre. Nedves kézzel ne nyúljon a készülékhez.
15. Soha ne kapcsolja be a készüléket, ha sérült valamelyik kábel, dugó vagy aljzat. Ha a készülék nem működik, kérjük, vegye fel a kapcsolatot a szervizzel.
16. A készülék otthoni használatra készült, és a mellékelt utasításoknak megfelelően kell használni.
17. Nem alkalmas kültéri használatra [nyílt térben].
18. Soha ne takarja el a levegő kimeneti nyílását.
19. Ha nem használja, húzza ki a készüléket a fali aljzathoz.
20. A függönyöktől, kárpittól vagy egyéb könnyen mozgatható tárgyaktól tartsa megfelelő távolságra.
21. Használja az ON / OFF gombot a készülék be- és kikapcsolásához. Soha ne használja a tápkábel dugóját a készülék be- és kikapcsolásához.
22. Ne helyezze a készüléket egyenetlen, lejtős vagy mozgó felületre, hogy megakadályozza annak elborulását vagy leesését.
23. Ne végezzen javításokat a készüléken. Hiba esetén vegye fel a kapcsolatot egy hivatalos szervizközponttal. Illetéktelen személyek által végzett beavatkozás érvényteleníti a garanciát.

## A KÉSZÜLÉK LEÍRÁSA

Leírás - 1. Ábra

- A. Kezelőpanel
- B. Ventilátor
- C. Előszűrő
- D. HEPA szűrő
- E. Aktív szén
- F. Hideg katalizátor
- G. Hátsó borítás



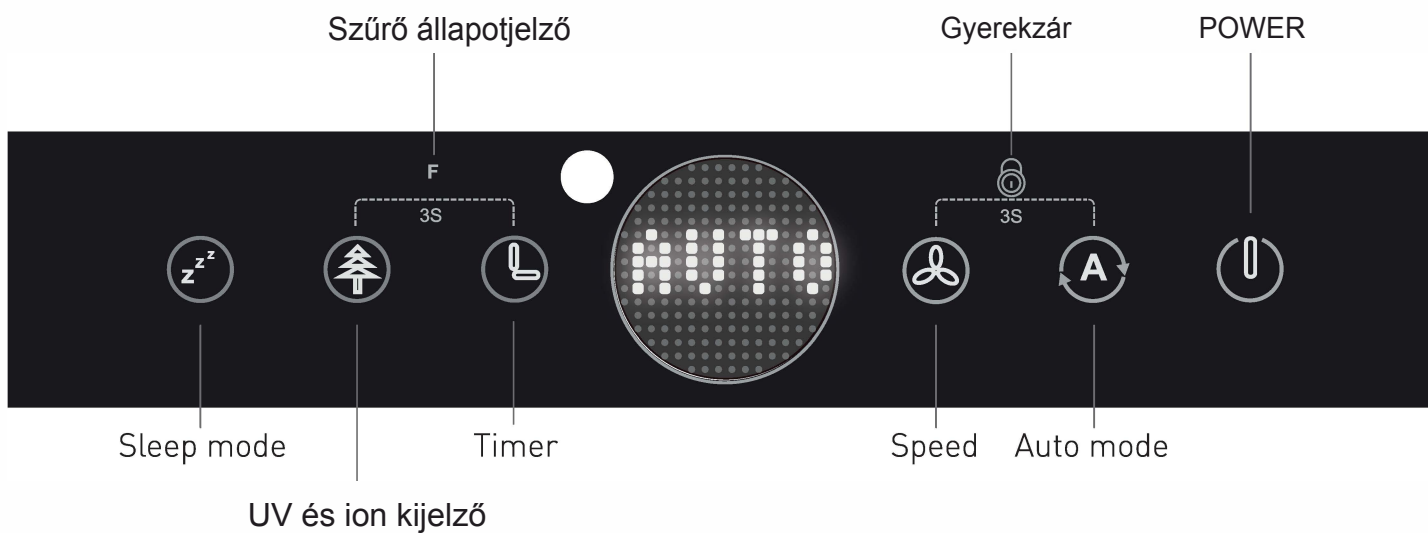
Leírás - 2. Ábra


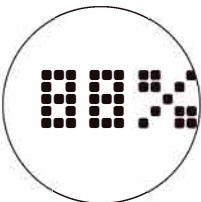
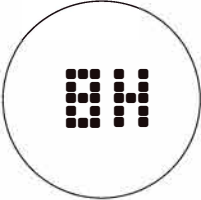
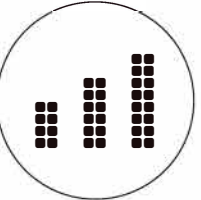
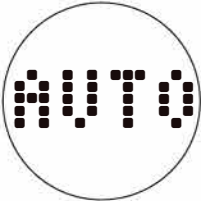

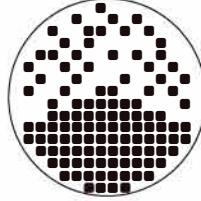
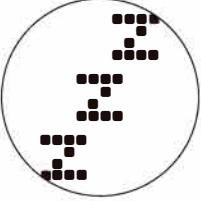
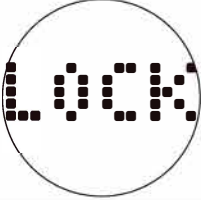
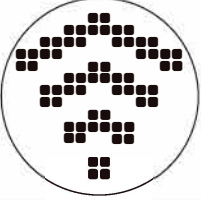
- A. Kezelőpanel
- B. Légekimenet
- C. Légbemenet [mindkét oldalon]





HU



	PM2.5 kijelző		Szűrő állapot- kijelző
	Időzítő		Sebesség
	Automata üzemmód		UV és ion kijelző
	Levegőminőség kijelző		Alvó üzemmód
	Gyerekzár		WiFi kapcsolat kijelző

## ÜZEMBE HELYEZÉS ELŐTT

Vegye ki a szűrőket a készülékből, távolítsa el a fóliákat, majd helyezze vissza őket a készülékbe. Kövesse a "Szűrőcsere" fejezet lépéseit. A fő szűrőt általában 6-9 havonta kell cserélni. Az új szűrőket ugyanabban a sorrendben helyezze a készülékbe, mint ahogy a korábbi szűrők voltak.

**A készülék a panel, a távirányító vagy okostelefon alkalmazás segítségével vezérelhető a WiFi kapcsolatnak köszönhetően.**

# ÜZEMBE HELYEZÉS

## %A készülék elhelyezése

A készülék csatlakoztatásakor a kijelző akusztikusan jelzi, hogy a készülék működésre kész. **Vigyázat:** Soha ne helyezze áram alá vagy áramtalanítsa a készüléket nedves kézzel.

## &"ÁRAMELLÁTÁS

A főkapcsolóval a készülék be- és kikapcsolható.

## ' "Levegőminőség PM2,5 (mikron/m3) Kijelző ventilátor fokozat:

**Jó:** 10-60 Világoszöld 1

**Közepes:** 61-150 világos narancssárga

**Rossz:** 151–300 Világos piros

HU

## ( "A szűrő élettartamának kijelzője és visszaállítása a szűrő cseréje után

A készülék bekapcsolása után a szűrő hátralévő élettartama megjelenik a kijelzőképernyőn. Hosszan nyomja meg az Ion és az Időzítő (Timer) gombot egyszerre 3 másodpercig, és a tisztítási százalék 100%-ra visszaáll [új szűrő].

## ) "Időzítő

Az időzítővel beállíthatja a készülék működési idejét. 1 és 8 óra közötti időtartam választható.

## \* "Sebesség

Nyomja meg a sebesség gombot az 1 és 3 közötti sebesség kiválasztásához, ha a légtisztító normál üzemmódban van.

A beállított ventilátorsebesség megjelenik a kijelzőn.

## + "AUTOMATIKUS ÜZEMMÓD

Ha a készüléket automatikus üzemmódban használja, a ventilátort a levegőminőség-érzékelő vezérli. Ezenkívül az aktuális levegő minősége mennyiségi és minőségi jellemzői megjelennek a kijelzőn.

## , "ION/UV

Nyomja meg a gombot az ION funkció be- és kikapcsolásához, valamint a sterilizáláshoz, ha a készülék Normál vagy Automatikus üzemmódban van.

## - "Levegőminőségi kijelzés

A pontok a levegő minőségétől függően változnak.

- A pontok száma lassan növekszik = jó levegőminőség
- A pontok száma gyorsan növekszik = rossz levegőminőség

## 10. Alvó üzemmód

- Ebben az üzemmódban a készülék a legkisebb ventilátorsebességgel, minimális zajszint mellett működik.
- A Sleep kivételével minden kijelzés eltűnik.
- Az alvó üzemmódból való kilépéshez nyomja meg a Sleep vagy a Speed gombot.

## 11. Gyerekzár

Tartsa nyomva a Speed és Auto gombot egyszerre 3 másodpercig a készülék lezárásához és feloldásához.

## 12. WiFi kapcsolat

A csatlakozás és a használat leírása a következő oldalon található.

## Vezérlés okostelefonról

Tartsa nyomva a "Sleep" és a "Timer" gombokat egyszerre 3 másodpercig, majd a WiFi kapcsolat ikon megjelenik a légtisztító kezelőpaneljén.

- Csatlakoztassa a légtisztítót okostelefonhoz
- Töltse le a „Smartlife” alkalmazást, és telepítse a felhasználó okostelefonjára.
- Regisztrálja a fiókot egy elérhető vezeték nélküli WiFi hálózatról.
- Kattintson a „Smartlife” alkalmazás jobb felső sarkában lévő „+” gombra, majd a következőképpen adja hozzá a légtisztítót:

### 1. lehetőség:

- a) Válassza a "Kézi hozzáadás" (Add manually) --> "kis háztartási gépek" (small home appliances) ---> "légtisztító" (air purifier) lehetőséget;
- b) Ellenőrizze, hogy a légtisztító be van-e kapcsolva és van-e WiFi funkció, majd kattintson a "megerősítés, kijelző gyorsan villog" (confirm indicator rapidly blink) gombra, a kijelző
- c) Töltse ki az elérhető vezeték nélküli hálózat azonosítóját és jelszavát, ennek meg kell egyeznie azzal a hálózattal, amelyet a felhasználó okostelefonja is használ;
- d) Várja meg a sikeres kapcsolódást, kattintson a "kész" gombra;
- e) Vezérelje a légtisztítót a felhasználó okostelefonján keresztül.

### 2. lehetőség:

- a) Válassza az "Automatikus keresés" lehetőséget;
- b) Válassza ki a kívánt légtisztítót a „rendelkezésre álló eszközök” listából, majd kattintson a "következő" gombra a kapcsolat befejezéséhez;
- c) Kövesse újra a fenti 1. és 2. lépéseket, ha nem sikerül;
- d) Vezérelje a légtisztítót a felhasználó okostelefonján keresztül.

## Távirányító

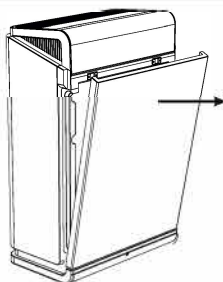
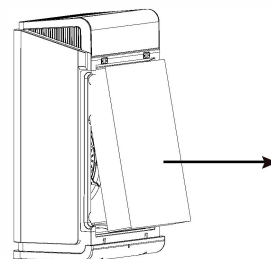
- Nyomja meg a megfelelő funkció gombjait.
- Amikor a távirányítót használja, fordítsa a légtisztító felé.

QR kód az  
applikációhoz



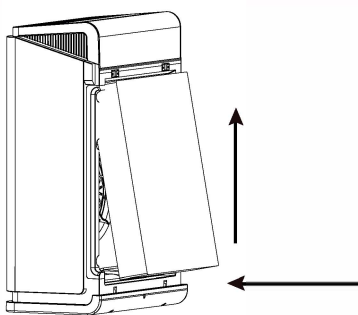
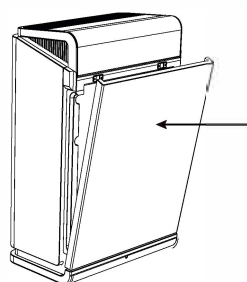
# SZŰRŐCSERE

## Alkatrészek szétszerelése / szűrőcsere

1	Az alkatrészek szétszerelése előtt ellenőrizze, hogy a termék ki van-e kapcsolva és a tápkábel ki van-e húzva a fali aljzatból.	
2	Fogja meg a készüléket, és az ábra szerint távolítsa el a hátlapot [mágneses rögzítés].	
3	A középső textil hevedert kifelé húzva óvatosan húzza ki a szűrőt [előszűrő / HEPA-szűrő / aktív szén-szűrő / hideg katalizátor szűrő].	

HU

## Helyezze be a szűrőt / az előlap felszerelése

1	Az új szűrők behelyezésekor ellenőrizze a helyes sorrendet.	
2	Helyezze be az új szűrőt a felső részével előre, és kissé nyomja meg a szűrőt a megfelelő elhelyezéshez.	
3	Helyezze a hátlap fedelét a főkeret beépített rögzítőelemeire. Nyomja kissé befelé a hátlapot, hogy a fedél a helyére pattanjon [lásd a képet]. Ügyeljen arra, hogy a hátlap szorosan záródjon.	

# TOVÁBBI INFORMÁCIÓK

## Szűrőrendszer

### 1. Előszűrő

Ez az előszűrő egy durva részecskeszűrő, amely összegyűjti a nagyobb részecskéket a rajta átáramló levegőből. Ez a folyamat ezen felül megvédi a HEPA szűrőt ezektől a részecskéktől, és ezáltal megnöveli a következő szűrők élettartamát.

A következő 3 szűrő össze van kötve egy keretben:

### 2. HEPA szűrők

A legkisebb részecskék eltávolítása érdekében a helyiség levegője a tisztítási folyamat második lépésében egy HEPA szűrőn keresztül áramlik, amely többek között elnyeli a pollent, a finom port és a spórákat.

### 3. Aktívszén szűrő

A következő lépésben a szilárd anyagoktól megszabadított levegőt aktívszén szűrő dolgozza fel. Ebben a munkafolyamatban szívódnak fel a szagok és a méreganyagok. A szemcsés aktívszenet szándékosan használják, mivel nagyfokú hatékonysággal és nagy felülettel rendelkezik.

### 4. Hideg katalizátor szűrő

A szűrő segítségével a szagok és baktériumok hatékonyan leküzdhetők. A szerves vegyületeket a hideg katalitikus hatás révén bontják le. Az oxigénatomok a szerves vegyületekhez kapcsolódnak, és fokozatosan bomlanak H<sub>2</sub>O-ra és CO<sub>2</sub>-re.

### 5. UV lámpa

Az ultraibolya sugárzás fertőtlenítő hatású. Így a baktériumokat és a vírusokat elpusztítja az UV-sugárzás.

### 6. Ionizátor

Az utolsó lépésben a készülékből kiáramló levegőt nagy mennyiségű negatív töltésű ionhoz keverjük. Ezek az ionok a helyiség levegőjének legkisebb részecskéihez kapcsolódnak, és statikusan feltöltődnek. Az ily módon feltöltött részecskék más részecskékkel akkumulálódnak, és nagyobb klasztereket alkotnak, amelyeket ezután a szűrőközeg könnyebben felszívhat.

# MŰKÖDÉSI HIBÁK ÉS HIBAELHÁRÍTÁS

Azonnal kapcsolja ki a készüléket, és lépjen kapcsolatba a kereskedővel, ha a következő problémák bármelyikével szembesül:

- Kiégett a biztosíték.
- Idegen anyag kerül a készülékbe.
- A csatlakozó vagy a tápkábel felmelegszik.

Ne nyissa ki a készüléket hivatalos szerviz munkatársa nélkül. Ugyanakkor a hibák alábbi okait maga is ellenőrizheti:

A készülék nem kapcsolható be:

- Jól van bedugva a tápkábel dugója?
- Kiégett a biztosíték, vagy nincs feszültség az aljzaton?
- Az elülső burkolat megfelelően van felszerelve?

HU

A kimeneti nyílásnál a levegő áramlása alacsonyabb:

- A szűrő túl piszkos vagy eltömődött?
- Eltávolította a védőcsomagolást?

A készülék indokolatlanul hangos:

- A készülék egyenetlen felületen áll?
- Nincs kicsomagolva a szűrő?
- A szűrő túl piszkos vagy eltömődött?

A távirányító nem működik:

- Cserélje ki az elemet.

A füstöt és a szagokat nagyon rosszul szűri.

- A szűrők a megfelelő sorrendben vannak behelyezve?
- Ki vannak csomagolva a szűrők?
- Ki kell cserélni a szűrőket?



**Régi elektromos és elektronikus eszközök ártalmatlanítása (az Európai Unióra és más, külön hulladékgyűjtő rendszerekkel rendelkező európai országokra vonatkozik).**

Ez a szimbólum a terméken vagy annak csomagolásán azt jelenti, hogy a terméket nem szabad a háztartási hulladékkal együtt kidobni. Ezt a terméket az elektromos és elektronikus berendezések gyűjtésével és újrafeldolgozásával foglalkozó megfelelő pontra kell elszállítani. A termék megfelelő ártalmatlanítása megakadályozza a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt negatív következményeket, amelyeket a termék nem megfelelő eltávolítása okozhat. Az anyagok újrahasznosítása elősegíti a természeti erőforrások megőrzését. A termék újrahasznosításával kapcsolatos információkért forduljon a helyi hatósághoz, a takarító céghez vagy az áruházhoz, ahol a terméket vásárolta.