



Légtisztító

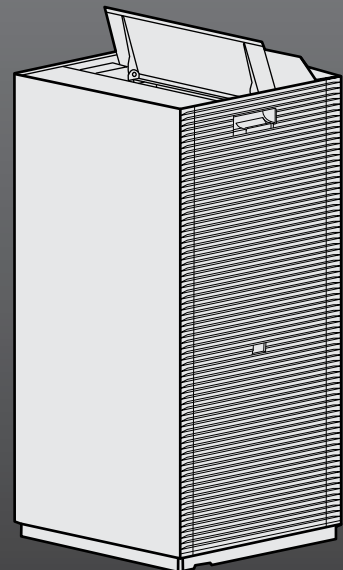
Padlóra állított típus

Modell

MC80ZVM

Streamer légtisztító

ÜZEMELTETÉSI KÉZIKÖNYV



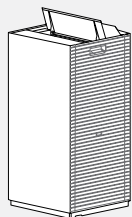
- Köszönjük, hogy megvásárolta ezt a légtisztítót.
 - Figyelmesen olvassa el az üzemeltetési kézikönyvet, és kövesse az utasításokat a helyes használat érdekében.
 - **Használat előtt olvassa el a "Biztonsági előírások" fejezetet.** ▶ 3-5. oldal
- A kézikönyvet biztonságos helyen őrizze, később még szükség lehet rá.



Kizárólag belső használatra
3P690982-1

Tartalom

Először olvassa el



Biztonsági előírások	3
Üzemeltetési előírások	6
Az alkatrészek és műveletek elnevezése	7
Üzemeltetés előtti teendők	13
Légtisztítás használata okostelefonról.....	15

Működés

Légtisztítás használata	18
Levegőfúvás sebességének módosítása	19
ÜzemMÓDok	19
AUTOMATIKUS VENT / GAZDASÁGOS / ANTI-POLLEN / KERINGETŐ	

Speciális beállítások

Streamer kimeneti beállításai	21
Aktív plazma ion kimenet.....	23
PM2.5 szenzor érzékenysége	23
Felügyelet mód AUTOMATIKUS és GAZDASÁGOS MÓDBAN...	25
Levegőáramlási tartomány AUTOMATIKUS VENT MÓDHOZ....	25

Karbantartás



Gyors összefoglaló a karbantartáshoz	27
Porgyűjtő szűrő Csere	29
Streamer egység Csere	30
Ha hosszabb ideig nem használja a berendezést.....	31

Hibaelhárítás

LEVEGŐ FELÜGYELET visszajelző lámpa állapotai és ezek jelentése...	32
Gy.I.K.....	33
Hibaelhárítás	34
Műszaki adatok	38
Külön megvásárolható alkatrészek.....	39

Biztonsági előírások

- Tartsa be ezeket az előírásokat az anyagi kár vagy személyi sérülés elkerülése érdekében.
- A nem megfelelő használat következményeit az alábbi kategóriákba soroltuk:


 FIGYELEM	 VIGYÁZAT
Ezeknek az utasításoknak a figyelmen kívül hagyása személyi sérülést okozhat, illetve az életet veszélyeztetheti.	Az utasítások pontos betartásának elmulasztása anyagi kárt vagy személyi sérülést okozhat.

- A betartandó óvintézkedéseket jelölésekkel kategorizáltuk:


 Nem szabad.	 Feltétlenül kövesse az utasításokat.
---	--

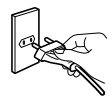
 **FIGYELEM** A tűz, áramütés vagy súlyos sérülés elkerülése érdekében tartsa be az utasításokat.

- A tápvezetékre és a dugaszra vonatkozó utasítások


-  **Ne húzza ki, amíg az egység üzemel.** (Ez a felmelegedés miatt tüzet vagy áramütést okozhat)
- Nem szabad nedves kézzel a dugót bedugni vagy kihúzni.** (Ez áramütést okozhat)
- Ne használja olyan módon a berendezést, hogy a hálózati aljzatok vagy a vezetékes alkalmazások névleges tartománya meghaladja az AC220-240V értéket, vagy ezen a tartományon kívül eső feszültséget használjon.**
(Ha a többcsatlakozós hálózati adapter stb. névleges teljesítményét túllépi, az tüzet okozhat)
- A dugasz kihúzásakor ne a tápvezeték fogva húzza.** (A vezeték törése túlmelegedést vagy tüzet okozhat)
- Ne tegye ki a sérülés veszélyével járó tevékenységnek.**
Ilyen tevékenység lehet a tápvezeték vagy a dugasz károsítása, átalakítása, meghajlítása, húzása, csavarása, nehéz tárgyak ráhelyezése a tápvezetékre vagy a dugaszra. Ha a tápkábel vagy a dugasz sérült, a balesetek elkerülése érdekében a gyártóra, a márkaszervizre vagy egy hasonlóan képzett szakemberre kell bízni a cseréjét.
(A sérült vezeték vagy dugasz használata áramütést, rövidzárlatot vagy tüzet okozhat)



-  **A tápcsatlakozó dugaszát helyezze be stabilan, ütközésig.**
Ne használjon sérült dugaszt vagy lazán illeszkedő hálózati aljzatot.
(Ha a tápcsatlakozó dugasa nem illeszkedik szorosan, az áramütést, rövidzárlatot vagy a túlmelegedése miatt tüzet okozhat)
- Rendszeres időközönként törölje le a port a csatlakozódugóról száraz ronggyal.**
Ha az egységet hosszabb időn át nem használják, a tápvezeték dugaszát ki kell húzni az aljzatból.
(A lerakódó por vagy nedvesség stb. miatt kialakuló szigetelési hiba tüzet okozhat.)
- Az egység karbantartása, átvizsgálása, mozgatása előtt kapcsolja ki és áramtalanítsa az egységet.**
(Ellenkező esetben áramütés vagy sérülés lehet a következmény)



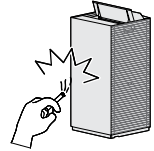
- Ne használja a következő helyeken

-  **Olyan helyek, ahol olajat vagy gyúlékony gázokat használnak vagy ezek szivároghatnak.** (A gyújtószikra tüzet vagy füstöt okozhat, vagy az egység beszívhatja a gázokat, a műanyag részek károsodása vagy törése balesetet okozhat)
- Olyan helyeken, ahol maró hatású gázok vagy fémpor van jelen.**
(A gyújtószikra tüzet vagy füstöt okozhat, vagy az egység beszívhatja a gázokat)
- Olyan helyeken, ahol a hőmérséklet vagy a páratartalom magas, vagy víz fröccsenhet ki, például fürdőszobában.** (Tűz vagy szivárgóáram okozta áramütés lehet a következmény)
- Olyan helyeken, ahová kisgyermek bejuthat.** (Ellenkező esetben áramütés vagy sérülés lehet a következmény)

⚠ FIGYELEM A tűz, áramütés vagy súlyos sérülés elkerülése érdekében tartsa be az utasításokat.

■ **A használat közben**

- ⊘ **Ne használjon klórtartalmú vagy savas tisztítószereket.** (A műanyag részek sérülése vagy törés sérülést okozhat, illetve a felszabaduló mérgező gázok károsak az egészségre)
- **Ne dohányozzon, illetve ne helyezzen füstölőt az egység közelébe.** (A gyújtószikra tüzet vagy füstöt okozhat, vagy az egység beszívhatja a gázoka)
- **Ne próbálja meg szétszerelni, módosítani vagy javítani az egységet.**
(Ez tüzet vagy áramütést okozhat) Ha javításra van szükség, forduljon a márkaképviselethez, ahol a terméket vásárolta.
- **Ne dugja az ujját, botot vagy bármilyen tárgyat a levegő be- vagy kimenetébe.**
(Ez áramütést, sérülést vagy anyagi kárt okozhat)
- **Ne öntsön vizet az egység levegőkimenetébe.** (Ez tüzet vagy áramütést okozhat)
- **Ne használjon tűzveszélyes anyagokat (például hajlakkot vagy rovarirtó sprayt) az egység közelében.**
Ne törölje le az egységet benzinnel vagy hígítóval. (Ez áramütést, tüzet vagy repedést okozhat)

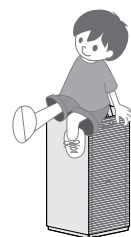


■ **Bármilyen rendellenes működés vagy sérülés esetén azonnal kapcsolja ki és áramtalanítsa az egységet**

- ⚠ **Példák a rendellenes vagy hibás működésre**
 - Az egység bekapcsolás után sem üzemel.
 - Áram folyik a vezetékben vagy nem folyik áram a vezetékben a vezeték mozgatásakor.
 - Működés közben furcsa zaj vagy rezgés tapasztalható.
 - Az egység burkolata deformálódik vagy rendellenesen forró.
 - Égett szagot érez. (Ha a rendellenességet nem szüntetik meg, az egység további működtetése meghibásodást, áramütést, füstöt, tüzet stb. okozhat) Forduljon a kereskedéshez, ahol a terméket vásárolta.

■ **Az egység készülék házával kapcsolatos figyelmeztetések**

- ⊘ **Vigyázni kell, hogy a levegőbemenetet és a levegőkimenetet ne takarja el mosott ruha, ruha, függöny stb.**
(Az elégtelen légmozgás túlmelegedést vagy tüzet okozhat.)
- **Ne permetezzen dezodort a készülékre, illetve ne használjon dezodort az egység közelében**
(Ellenkező esetben károsodhat az egység)
- Nem szabad az egység tetejére ülni**
(Ez leesést vagy felborulást okozhat.)

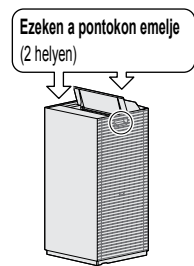


Biztonsági előírások

⚠ VIGYÁZAT A szívárgóáram, a sérülés vagy az anyagi kár elkerülése érdekében tartsa be az utasításokat.

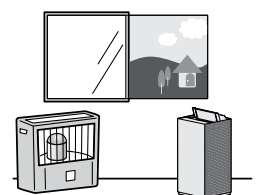
■ Az egység mozgatásakor

- **Ha a mozgatáshoz felemelik az egységet, akkor az egységet óvatosan kell kezelni.**
(Az egységet mindig a megfelelő emelési pontokon fogja meg.)



■ A használat közben

- **Az egységet nem üzemeltethetik kisgyermek vagy (betegség vagy sérülés miatt) mozgáskorlátozott személyek.**
 - ◆ Az EU, az Egyesült Királyság és Törökország területére érvényes:
A csökkent fizikai, érzékszervi vagy mentális képességű személyek és 8 év alatti gyermekek, illetve a kezeléshez megfelelő alapismeretekkel és gyakorlattal nem rendelkező személyek csak olyan személy felügyelete mellett használhatják, aki ügyel rájuk, vagy ellátja őket a berendezés biztonságos használatára vonatkozó utasításokkal és ismeri a használattal járó kockázatokat.
Gyermekek nem játszhatnak a készülékkel. Tisztítást és karbantartást nem végezhet el gyermek felnőtt felügyelete nélkül.
 - ◆ Egyéb régiókban:
A berendezést felügyelet nélkül nem használhatják csökkent fizikai, érzékszervi vagy mentális képességű személyek (és gyermekek), illetve a kezeléshez megfelelő alapismeretekkel és gyakorlattal nem rendelkező személyek, kivéve ha egy olyan személy felügyel rájuk, aki felelni tud a berendezés biztonságos használatáért.
 - A gyermekekre felügyelni kell, mert hajlamosak játszani a berendezéssel.
 - Erősen ittas vagy altató hatása alatt álló emberek nem üzemeltethetik az egységet.
(Ez áramütést, sérülést vagy egészségkárosodást okozhat)
- **Ne használjon nyílt lánggal üzemelő készüléket, ha azokat közvetlenül éri a levegőkimeneten kiáramló levegő.**
(A nyílt lánggal üzemelő készülékben lezajló tökéletlen égés szén-monoxid-mérgezést okozhat)
- **Ne használjon finomszemcsés port, például kozmetikumokat az egység közelében.**
(Áramütés vagy tűz keletkezhet)
- **Ne működtesse az egységet rovarirtó szer permetezése közben.**
 - Rovarirtó használata után megfelelően szellőztesse ki a helyiséget.
(A felgyűlt vegyi anyagok a levegőklímeneten távozva egészségkárosodást okozhatnak)
- **Ne használja az egységet füstérzékelő közelében.**
 - Ha az egységből kiáramló levegő a füstérzékelő irányába távozik, a füstérzékelő késleltetve jelezhet vagy hibás riasztást adhat.
- **Ez az egység rádiófrekvenciás berendezést tartalmaz, a berendezés jelsugárzó része és a felhasználó között előírt minimális távolság 30 cm.**
- **Rendszeresen szellőztesse a helyiséget, ha az egységet tüzelőberendezéssel működő fűtés mellett használja.**
 - A termék használata nem helyettesíti a szellőztetést. (Szénmonoxid mérgezést okozhat) A termék nem képes kiszűrni a szénmonoxidot.
- **Ha az egységet háziállat közelében helyezi el, ügyeljen rá, hogy a háziállat ne tudjon az egységre üríteni, illetve ne tudja megrágni a tápvezetéket.** (Ez áramütést vagy sérülést okozhat)



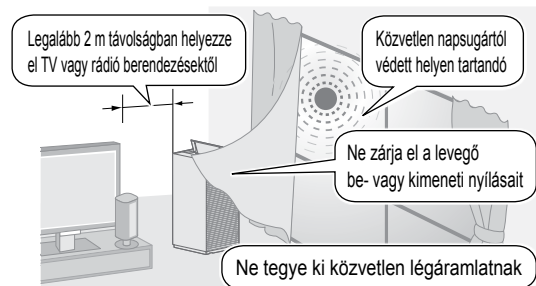
Üzemeltetési előírások

Óvintézkedések az egység használatához

- **Ne használja ezt a terméket speciális célokra, például műtárgyak, tudományos művek megóvása céljára.**
(A tárolt tárgyak károsodhatnak)
- **Az üzembe helyezés helyétől függően a karbantartási időszakok sűrítésére lehet szükség.**
Amennyiben az egységet sűrűn látogatott helyen, például szállodában vagy közintézményekben használják, az előszűrők karbantartását sűrűbben kell elvégezni. (Károsodást okozhat, ha eltömődött előszűrővel használják az egységet)

Ne használja a következő helyeken

- **Azok a pozíciók, ahonnan a kiáramló levegő közvetlenül a falra, bútorra, szőnyegre stb. irányul.**
(Ez elszíneződést vagy deformációt okozhat)
- **Ne tegye ki közvetlen napsütésnek.**
(Elszíneződést okozhat)
- **Ne helyette el tüzelőberendezéssel működő fűtőeszközök vagy egyéb nagy hőmérsékletű eszközök közelében.**
(A túlmelegedés elszíneződést/deformációt okozhat)
- **Ne tegye ki erős elektromágneses térnek, például elektromágneses sütők, hangfalak stb. közelében.**
Előfordulhat, hogy az egység nem megfelelően működik.
- **Ne tegye ki fűtőberendezésből kiáramló meleg levegőnek és ne helyezze tüzelőberendezések közelébe.**
(Az egység nem képes jelezni a pontos páratartalmat és deformálódhat)
- **Ne állítsa olyan helyekre, ahol vegyszereket és gyógyszereket használnak, ilyenek például a kórházak, gyárak, laboratóriumok, szépségszalonok és fényképészeti laborok.**
(Az illékony anyagok és oldószerek károsíthatják a mechanikus alkatrészeket és üzemzavart okozhatnak)
- **Ne tegye ki gyertyák, illatgyertyák stb. kormolásának (vezetőképes por).**
A szűrők teljesítménye romolhat, így a helyiség a felgyülemllett por miatt elkoszolódhat.
- **Ne használjon szilikon* tartalmú kozmetikumokat stb. az egység közelében.**
* Hajápolási termékek (töredezett hajvégeket ápoló szerek, hajhab, hajkezelő szerek stb.), kozmetikumok, izzadásgátló szerek, antisztatikus szerek, impregnáló sprayk, fénysztító anyagok, üvegtisztítók, vegyi törlőkendők, wax, stb.
- Ha szigetelőanyag, például a szilikon tapad a Streamer egység tűjéhez, akkor a Streamer légsugara nem jön létre.
- A porgyűjtő szűrő eltömődhet, így csökken a légtisztítási képesség.
- **Ne használjon ultrahangos párasítót vagy hasonló készüléket az egység közelében.**
A porgyűjtő szűrő eltömődhet, így csökken a légtisztítási képesség



Ez az egység nem használható nagy tengerszint feletti magasságon (2000 m felett).

A Streamer kifúvó és az aktív plazma ionok ismertetése

Bizonyos esetekben a kifújott levegővel távozó ózonnak enyhén érezhető szaga lehet. Ez azonban elhanyagolható mennyiség, az emberi egészségre nincs káros hatással.

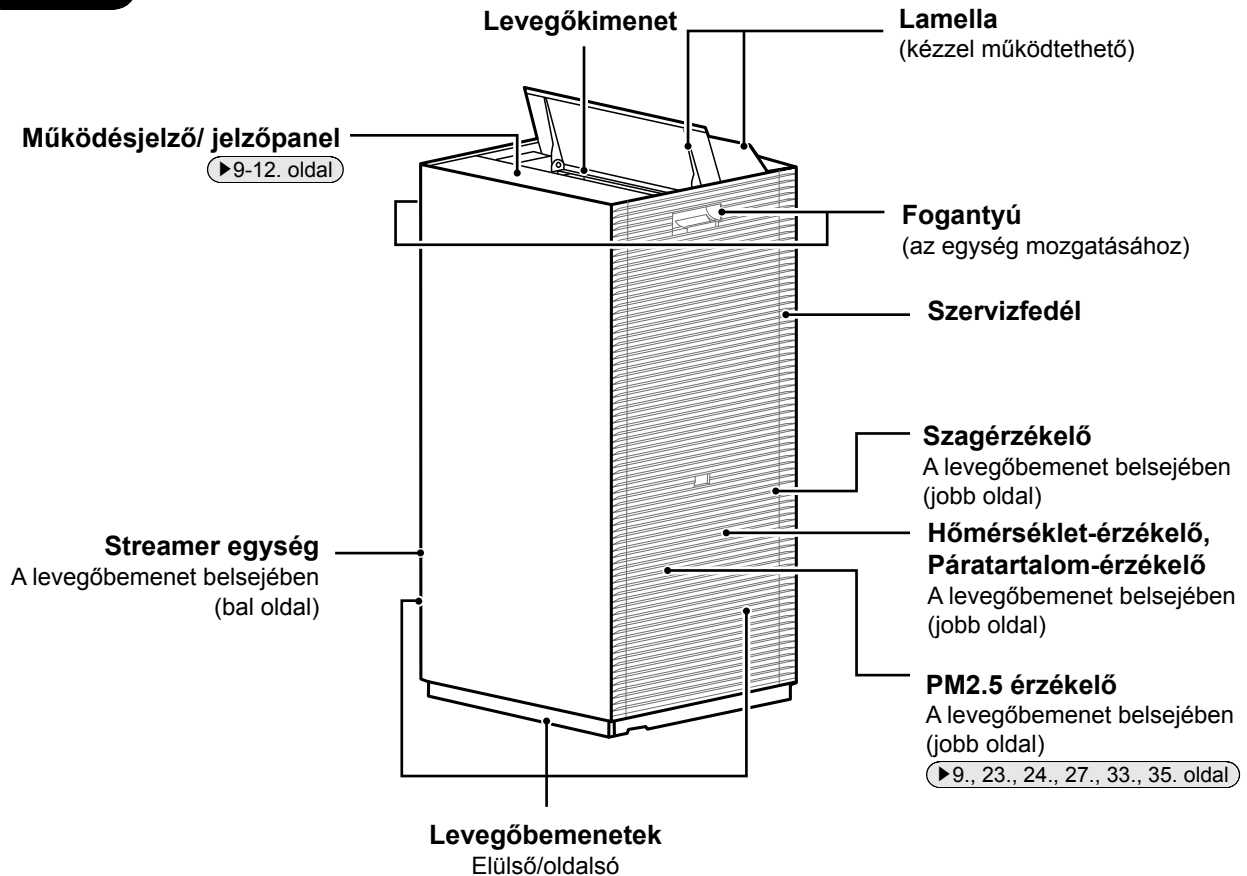
- Ez a termék nem képes kiszűrni a mérgező anyagokat (szénmonoxid stb.) a dohányfüstből
- A szagokat nem lehet teljesen megszüntetni, ha azok folyamatosan újratermelődnek (építőanyagok szaga, háziállatok stb.)

Az alkatrészek és műveletek elnevezése

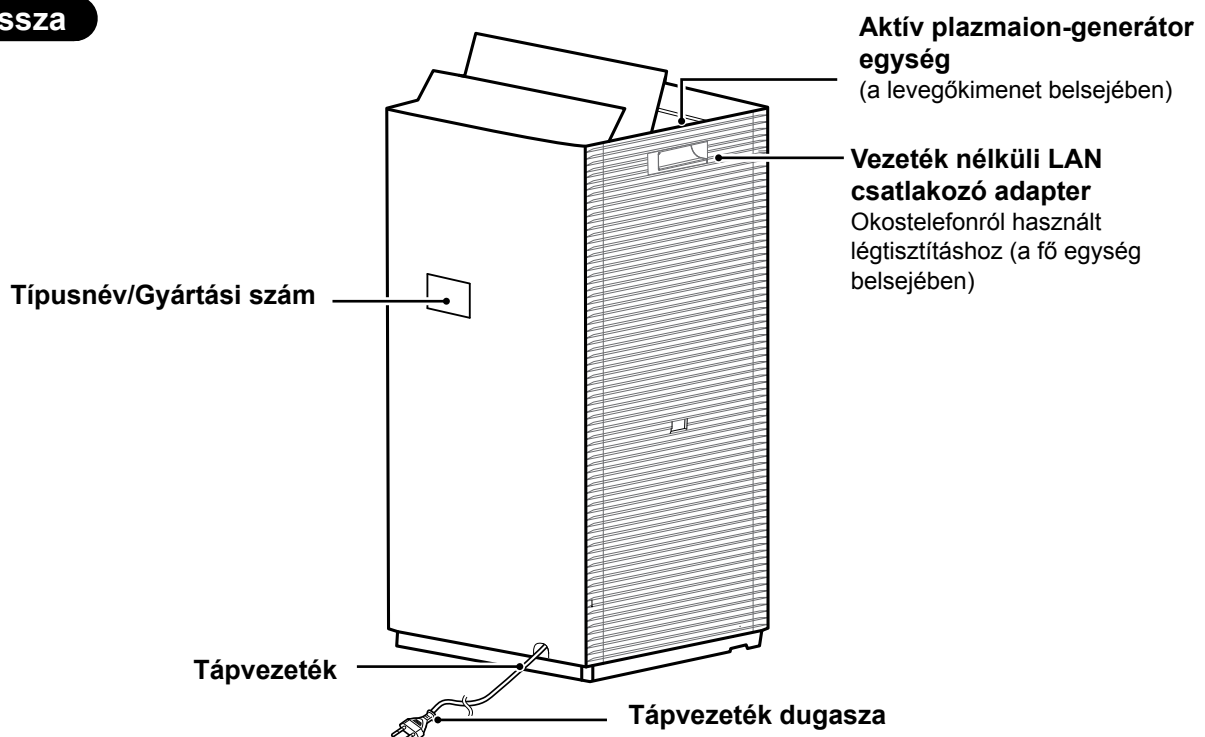
⚠ VIGYÁZAT

Az egységet mindig a megfelelő emelési pontokon fogja meg. (Az egység leesése sérülést okozhat)

Elülső



Vissza



Főbb eltávolítható alkatrészek

Figyelem

A meghibásodás megelőzése érdekében csak az összes alkatrész csatlakoztatása után üzemeltesse az egységet.

Streamer egység fedele

▶30. oldal

Streamer egységek

(2 egység)

▶30. oldal

Porgyűjtő szűrő

(fehér szűrő)

▶28., 29., 33. oldal

Szagtalanító szűrő

(fekete szűrő)

▶14., 28., 33. oldal

Szervizfedél

Szűrőrogzítő egység

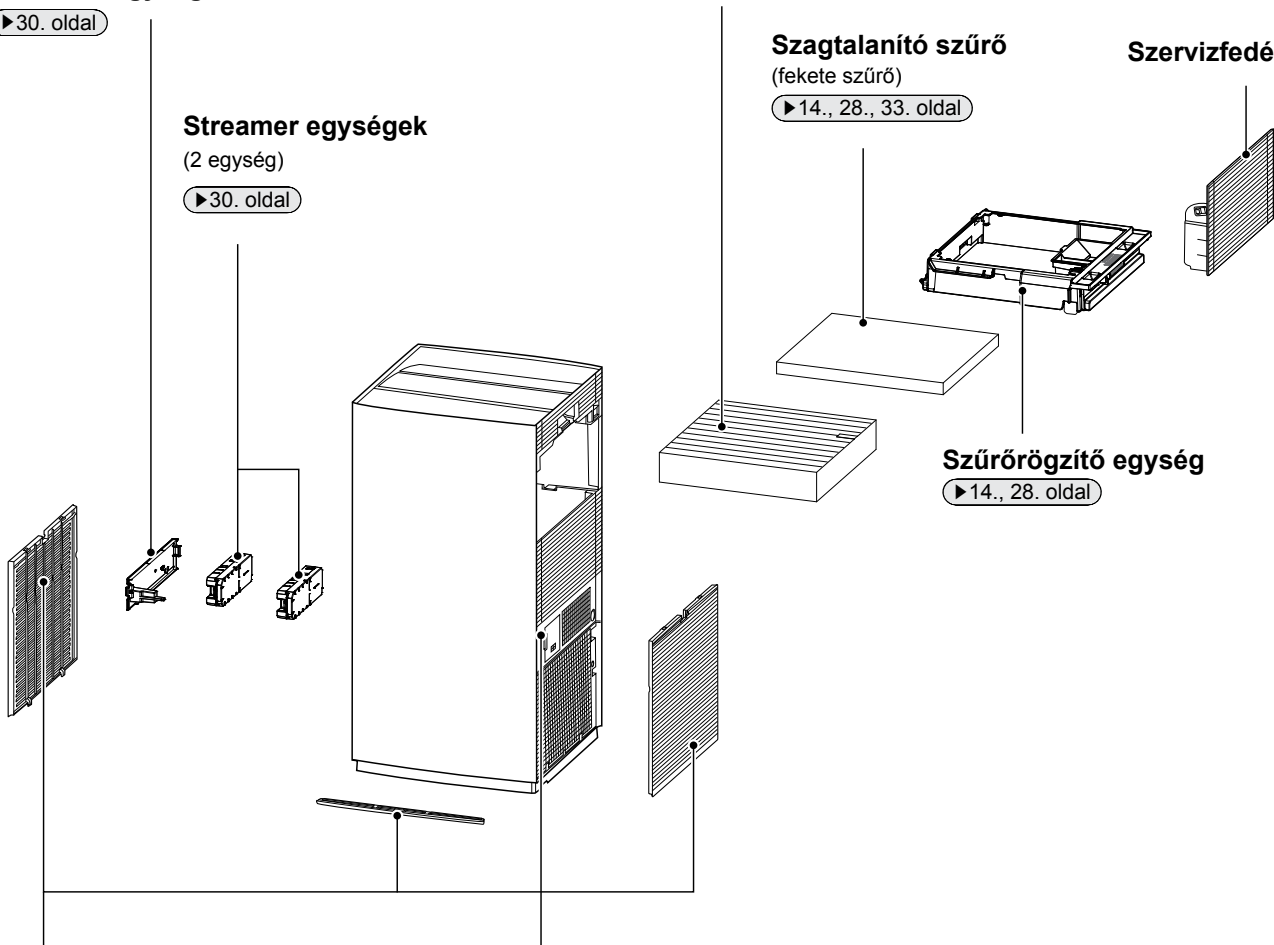
▶14., 28. oldal

Előszűrő

▶27. oldal

SSID/KEY matrica

(ellenőrizheti, hogy eltömődött-e az előszűrő)



Az alkatrészek és műveletek elnevezése

Működésjelző/ jelzőpanel

A műveleteket és a működési állapotot hangjelzések mutatják.

- Művelet indul..... 2 gyors hangjelzés
- Beállítások módosítása.... 1 rövid hangjelzés
- Művelet leáll..... 1 hosszú hangjelzés
- Ha nem használható..... 3 rövid hangjelzés
- Értesítés..... 3 hosszú hangjelzés

Streamer lámpa [kék]

A lámpa a Streamer működésének megfelelően világít.

▶21., 22. oldal

Ha a Streamer lámpa villog. ▶30. oldal

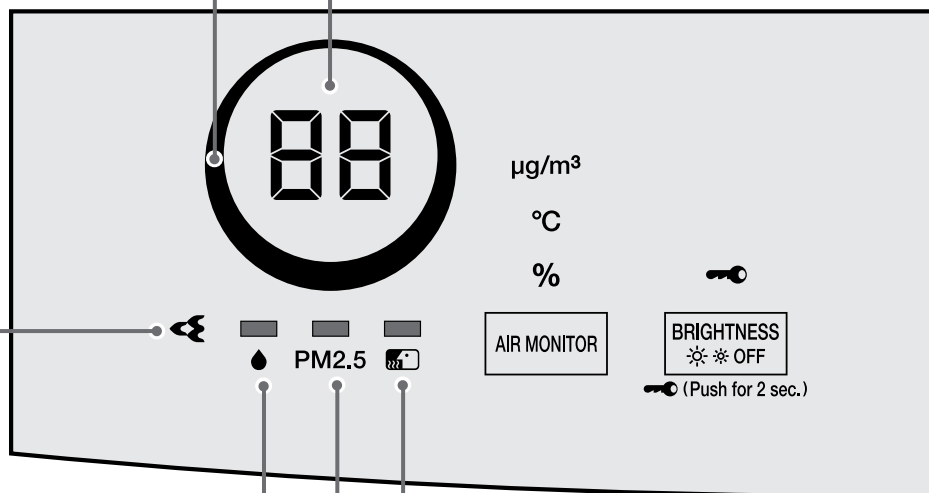
Daikin eye

3 színnel jeleníti meg a AIR MONITOR segítségével kiválasztott levegőállapotot: kék, narancs, piros.

- ha " $\mu\text{g}/\text{m}^3$ " lehetőséget választott
Ugyanolyan színnel világít, mint a PM2.5 szenzor lámpája.
- ha " $^{\circ}\text{C}$ " lehetőséget választott
Az alább látható színnel világít, az aktuális beltéri hőmérsékletnek megfelelően.

Lámpa színe	Piros	Narancssárga	Kék	Narancssárga	Piros
Beltéri hőmérséklet ($^{\circ}\text{C}$)	≤ 10	11-17	18-28	29-35	≥ 38

- ha "%" lehetőséget választott
Ugyanolyan színnel világít, mint a páratartalom érzékelő lámpája.



Páratartalom érzékelő lámpa

A páratartalmat jelzi 3 színnel: kék, narancs, piros.

Lámpa színe	Piros	Narancssárga	Kék	Narancssárga	Piros
Beltéri páratartalom (%)	0-20	21-29	30-60	61-70	71-100

- Az üzemelés indulása után a lámpa az első 30 másodpercben kéken világít, a páratartalomtól függetlenül.

PM2.5 szenzor lámpa

A környezeti portartalom mennyiségét jelzi 3 lámpaszínnel: kék, narancs, piros

- A kék jelzi, hogy a levegő tiszta.

Lámpa színe	Kék	Narancssárga	Piros
PM2.5 koncentráció ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	0-12	13-24	≥ 25

- Az üzemelés indulása után a lámpa az első egy percben (kb.) kéken világít, a pormennyiségtől függetlenül.

- Ha a PM2.5 szenzor érzékenysége gyenge, módosítsa a szenzor érzékenységet. ▶23., 24. oldal
- A PM2.5 szenzor érzékenysége gyenge lehet Turbó VENT beállításnál, vagy ha a levegőáramlás erős AUTOMATIKUS VENT MÓDBAN. Az erős légáramlat hatására port szívhatnak be a levegőbemenetek, mielőtt a PM2.5 szenzor érzékelhetné azt. Ez normális jelenség (nem jelent hibás működést).

A PM2.5 szenzor észlelési tartománya

Érzékelhető anyag
házi por, dohányfüst, pollen, atkaürülék és maradványok, állatszőr, dízelrészecskék
Esetenként érzékelhető
gőz, olajpára

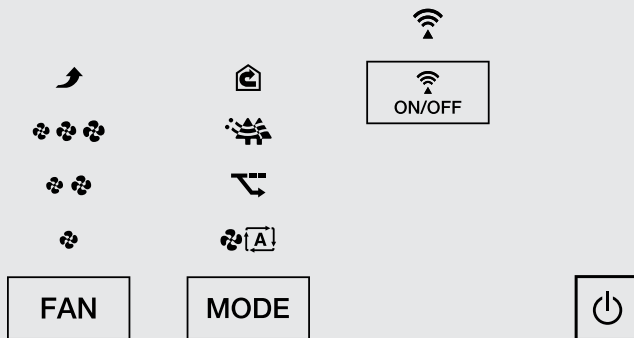
LEVEGŐ FELÜGYELET visszajelző lámpa [fehér] (becsült értékek)

- Jelzi, hogy mi lett kiválasztva a **AIR MONITOR** használatával a megjelenítéshez. (A vásárlás idején érvényes beállítás: $\mu\text{g}/\text{m}^3$)
- $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (PM2.5 koncentráció)
Kijelzi a PM2.5 koncentrációt a helyiségben 0 - 99 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ tartományban. (1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ lépésekben)
Ha a koncentráció meghaladja a 99 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ értéket, "HI" jelenik meg.
 - Az üzemelés indulása után közvetlenül körülbelül 1 percig [– –] jelenik meg, a PM2.5 koncentrációtól függetlenül.
 - $^{\circ}\text{C}$ (aktuális beltéri hőmérséklet)
0 $^{\circ}\text{C}$ - 39 $^{\circ}\text{C}$ tartományban jeleníti meg az aktuális szobahőmérsékletet. (1 $^{\circ}\text{C}$ lépésekben)
Ha a hőmérséklet 0 $^{\circ}\text{C}$ alá csökken, "0" jelenik meg. Ha a hőmérséklet 39 $^{\circ}\text{C}$ fölé emelkedik, "39" jelenik meg.
 - Az üzemelés indulása után közvetlenül körülbelül 30 másodpercig [– –] jelenik meg, a beltéri hőmérséklettől függetlenül.
 - % (aktuális beltéri páratartalom)
A helyiség páratartalmát jelzi 20% - 90% tartományban. (1% lépésekben)
Ha a páraszint 20% alá csökken, "20" jelenik meg. Ha a páraszint 90% fölé emelkedik a "90" jelenik meg.
 - Az üzemelés indulása után közvetlenül körülbelül 30 másodpercig [– –] jelenik meg, a beltéri páratartalomtól függetlenül.

Az egységen kijelzett páratartalom eltérhet a más higrométerekkel vagy hőmérőkkel mért értékektől.

- Ennek az az oka, hogy a páratartalom, a hőmérséklet és a PM2.5 mennyiség még az adott helyiségben is eltérő lehet a légáramlás miatt. A levegő felügyelet visszajelző lámpa kijelzését csak hozzávetőleges értéként kezelje.

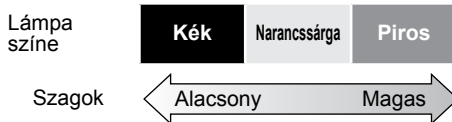
LEVEGŐ FELÜGYELET visszajelző lámpa állapotai és ezek jelentése [▶ 32. oldal](#)



Szagérzékelő lámpa

A szagok intenzitását jelzi 3 színnel: kék, narancs, piros.

- A kék jelzi, hogy a levegő tiszta.



- Az üzemelés indulása után a lámpa az első percben (kb.) kékén világít, a szag erősségétől függetlenül.**
- Ha a szag intenzitása nem változik, akkor az érzékelő akkor sem reagál, ha erős szag jelentkezik.
- Előfordulhat, hogy az érzékelő nem reagál bizonyos szagokra – például az állatok szagára (kivéve az ammóniát), fokhagymaszagra stb.

- Mivel a szagérzékenység egyénenként változó, ezért valaki érezheti a szagot akkor is, ha a lámpa kékén világít. Ha a szag zavarja Önt, váltson át manuális légfúvási sebességre, és válassza a magas légfúvási sebességet. [▶ 19. oldal](#)

A szagérzékelő alapérzékenységének beállítása a tápvezeték dugaszának csatlakoztatása utáni első percben (kb.) meghatározott szagintenzitás alapján történik. Akkor dugja be a tápvezeték dugaszát, amikor a levegő tiszta (szagtalan).

Szagérzékelő észlelési tartománya

Érzékelhető anyag
dohányszag, konyhaszag, háziállatok szaga, toalett szaga, szemétszag, penészszag, spray, alkohol
Esetenként érzékelhető
a hőmérséklet/páratartalom hirtelen változásai, gőz, olajfüst, tüzelőberendezéssel működő fűtőeszközökből kibocsátott gáz

Az alkatrészek és műveletek elnevezése

Működésjelző/ jelzőpanel

LEVEGŐ FELÜGYELET beállítás lámpák [fehér]

A LEVEGŐ FELÜGYELET beállítását mutatja.

- $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (PM2.5 koncentráció)
- °C (aktuális beltéri hőmérséklet)
- %C (aktuális beltéri páratartalom)

Gyermekzár

Ha a gyermekzár aktív, tartsa lenyomva a **BRIGHTNESS** gombot körülbelül 2 másodpercig.

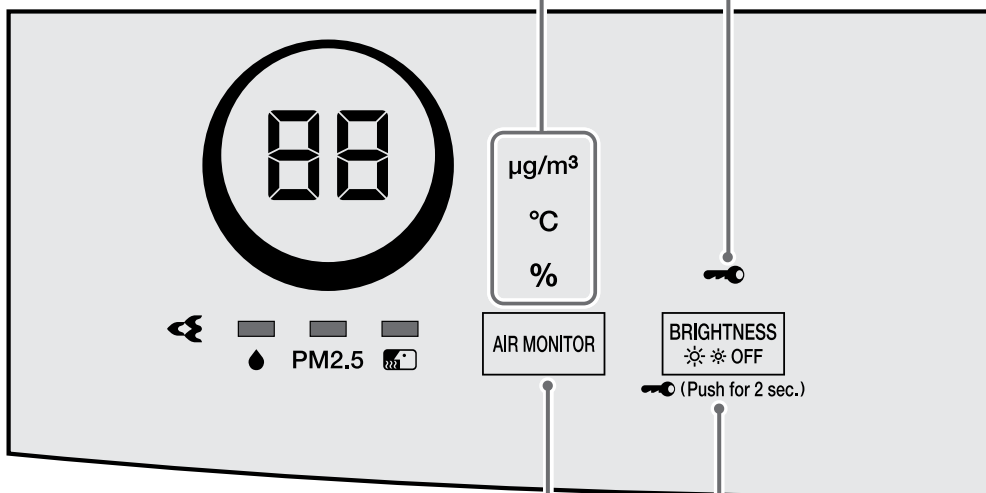
(Tartsa lenyomva 2 másodpercig a **BRIGHTNESS** gombot a kikapcsoláshoz)

Gyermekzár lámpa [fehér]

A lámpa világít, ha a gyermekzár aktív. Ha a lámpa kigyullad, a funkciók használata korlátozott. A gombok megnyomásakor egy hangjelzés (3 rövid sípolás) szólal meg, így kisgyermek nem tudja elállítani a berendezést.

Megjegyzés

- Ha kihúzza az egység tápcsatlakozóját, miközben a gyermekzár aktív, akkor a gyermekzár ki fog kapcsolni.



AIR MONITOR (LEVEGŐ FELÜGYELET) gomb

Módosíthatja azt az elemet, melyet szeretne felügyelni a levegőben. (PM2.5, hőmérséklet vagy páratartalom)

BRIGHTNESS (FÉNYERŐ) gomb

Üzemelés közben minden egyes gombnyomással módosítja a kezelőpult lámpa fényerejét. Akkor használja, ha a lámpa fénye zavarja alvás közben.

- Az alábbi lámpák nem kapcsolnak ki akkor sem, ha a fényerő beállítása KI van kapcsolva. [MÓD lámpa, VENT lámpa, gyermekzár lámpa, jelátviteli lámpa]



VENT lámpák [fehér]

Az aktív VENTILÁTOR beállítást mutatja.
(4 szint: Csendes, Alacsony, Normál, Turbó)

MÓD lámpák [fehér]

Jelzik, hogy az ÜZEMMÓD működik.
(AUTOMATIKUS VENT, GAZDASÁGOS, ANTI-POLLEN, KERINGETŐ)

Jelátviteli lámpa, jelátviteli lámpa ON/OFF (BE/KI) gomb

Akkor működik, ha a légtisztítást okostelefonról működteti.

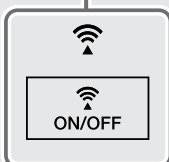
- Minden egyes megnyomással átvált a jelátvitel BE és KI beállítások között. A jelátviteli lámpa világít, ha a jelátvitel BE állásba van kapcsolva.
- Használat előtt végezze el a csatlakozási beállításokat. [▶16 - 17. oldal](#)



FAN



MODE



ON/OFF (BE/KI) gomb

Minden megnyomáskor az áramellátás BE vagy KI állásba kapcsol. [▶18. oldal](#)

MODE (MÓD) gomb

Nyomja meg a kívánt MÓD beállításához. [▶19., 20. oldal](#)

FAN (VENTILÁTOR) beállítógomb

Nyomja meg a VENTILÁTOR beállítások közti váltáshoz. [▶19. oldal](#)

A evetőfűvás-sebességbeállító szimbólum ismertetése

Szimbólum táblázat

	Légszállítás			
Jelölés				
Beállítás	Csendes	Alacsony	Normál	Turbó

Üzemeltetés előtti teendők

1 Tartozékok ellenőrzése

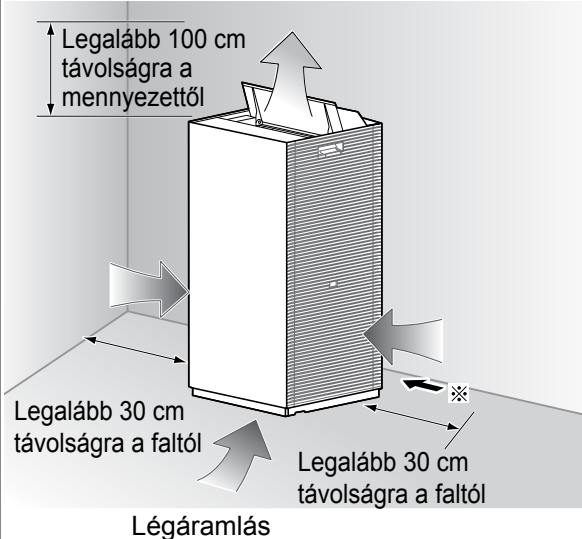
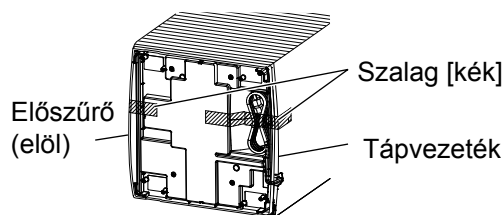
Üzemeltetés előtt rögzítse az egységhez.



2 Egység elhelyezése

Felhelyezés előtt távolítsa el a tápvezetéket rögzítő ragasztószalagot alul, majd vegye ki a tápvezetéket.

Távolítsa el a rögzítőszalagot az előszűrőről (elől) is.



※ Hagyon elegendő helyet a fal előtt, hogy a tápkábelt ne hajlítsa meg túlzottan. (károsodás és túlmelegedés veszélye)

Útmutatók a megfelelő elhelyezéshez

- Olyan helyet válasszon, ahonnan a légáram eléri az helyiség minden részét.
- Stabil felületre helyezze. Ha az egységet instabil felületre helyezi, az felerősítheti az egységből érkező rezgéseket.
- Ha az egység belsejében található áramkörök vagy kábelek zavarták a TV-adást vagy statikus zajokat okoznak a közeli rádió- vagy sztereó berendezésekben, akkor vigye legalább 2 méterre az egységet az adott készüléktől. A zsinór nélküli telefonokat és a rádióvezérlésű órákat is távol kell tartani a berendezéstől.
- Ez az egység rádiófrekvenciás berendezést tartalmaz, a berendezés jelsugárzó része és a felhasználó között előírt minimális távolság 30 cm.

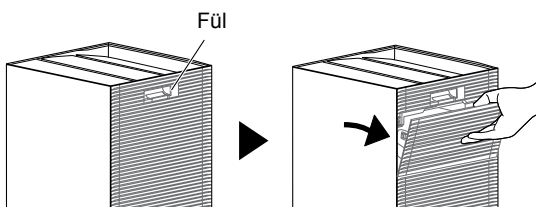
Figyelem

- A fel szennyeződésének elkerülése érdekében az ábrán látható méretezéssel helyezze el az egységet. Azt azonban vegye figyelembe, hogy az egység szennyezett levegőt szív be, ezért bizonyos faltípusok akkor is szennyezetté válhatnak, ha betartja az ajánlott méreteket. Ilyen esetben az egységet a faltól biztonságos távolságra kell helyezni.
- Ha az egység hosszú ideig ugyanazon a helyen áll, a padló és a környező falak szennyeződhetnek, mivel a berendezés az alján található nyíláson át szívja be a levegőt. Ajánlott rendszeresen tisztítani az egységet.
- Helyezze az egységet sík felületre.

3 Szagtalanító szűrő rögzítése

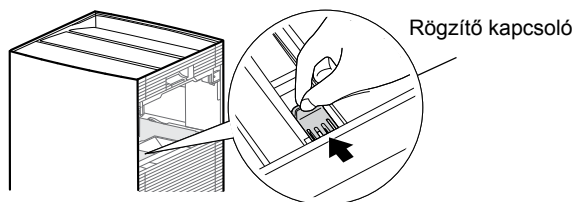
1. Vegye le a szervizfedelelet.

- ① A szervizfedél fogantyúját szorosan tartva lassan húzza maga felé, miközben a fület benyomja.

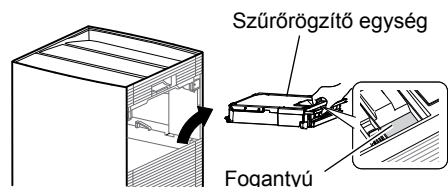


2. Távolítsa el a szűrőrögzítő egységet.

- ① Mozdítsa a szűrőrögzítő szűrőn található rögzítőkapcsolót oldalra a kioldáshoz.



- ② Emelje fel a szűrőrögzítő tetején található fogantyút, és húzza ki maga felé.

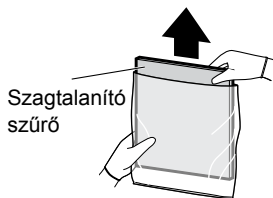


- ③ Távolítsa el a szűrőrögzítő egységről a rögzítőszalagot.

3. Vegye ki a szagtalanító szűrőt a tasakból.

- A szűrőnek nincs elülső és hátsó oldala.

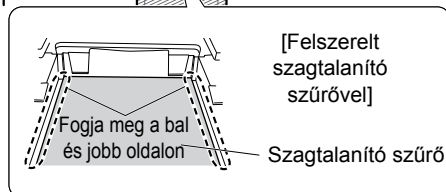
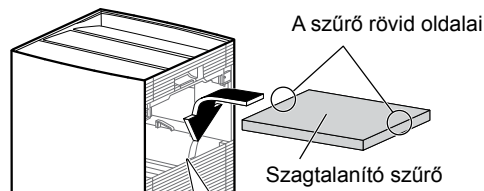
A szűrő kezelése közben viseljen védőkesztyűt.
(Így a szagtalanító szűrőből kihulló portól nem lesz koszos a keze.)



- A rögzítőszalag, a szűrőzsák és a páraelszívó anyag kidobásakor tartsa be a helyi hulladékkezelési szabályozásokat.

4. Rögzítse a szagtalanító szűrőt.

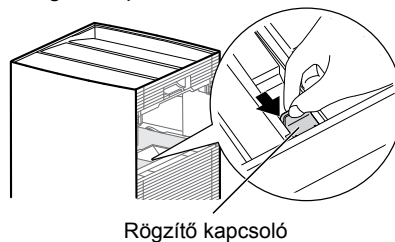
Helyezze a szűrő rövid oldalát a fő egységbe, a porgyűjtő szűrő felett.



A szagtalanító szűrőből származó por miatt a porgyűjtő szűrő elfeketedhet, ez azonban nem rontja a hatásfokot.

5. Szerelje fel a szűrőrögzítő egységet.

Rögzítse a szűrőrögzítő egységet, és mozgassa a rögzítőkapcsolót oldalra lezáráshoz.

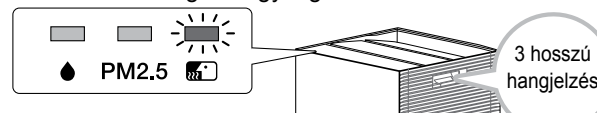


Figyelem

- Ügyeljen rá, hogy a szűrőrögzítő egységet lezárja. Ha ez nincs lezárva az egység üzemelésekor, az gyengébb teljesítményt és rendellenes zajt okozhat.

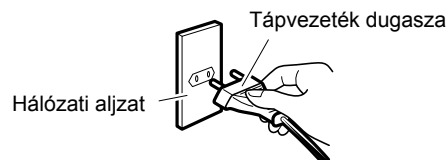
6. Rögzítse a szervizfedelelet.

- Ha az üzemelés megkezdésekor figyelmeztető hangjelzés szólal meg és a szagérzékelő lámpa villog, akkor a szagtalanító szűrő és a szűrőrögzítő egység nem lett megfelelően beszerelve.
- Szerelje fel újra a szagtalanító szűrőt és a szűrőrögzítő egységet.



4 Dugja be a tápvezeték dugaszát az aljzatba

- A szagérzékelő alapérzékenységének beállítása minden alkalommal a tápvezeték dugaszának csatlakoztatása utáni első percben (kb.) meghatározott szagintenzitás alapján történik. **Akkor dugja be a tápvezeték dugaszát, amikor a levegő tiszta (szagtalan).**



Légtisztítás használata okostelefonról

Ha a légtisztítót okostelefonról szeretné műkötetni

Ha okostelefonját csatlakoztatja a légtisztítóhoz vezeték nélküli LAN eszközzel, akkor interneten keresztül, az okostelefonjáról működtetheti a légtisztítót. (A vásárlás idején érvényes beállítás: KI)

Vezeték nélküli LAN csatlakozó adapter specifikációi: Támogatott szabványok: IEEE802.11b/g/n (csak 2.4GHz), 1-13 csatorna
Az alábbi hálózati környezetben használja (vezeték nélküli LAN útválasztók)
Titkosítási eljárás: WPA-PSK (AES), WPA2-PSK (AES)
IP konfigurálási eljárás: DHCP vagy egy fix IP-cím
Jelátviteli szabvány: IPv4
(HTTP proxy nem támogatott)

Óvintézkedések a vezeték nélküli LAN használata során

- **Mivel a vezeték nélküli LAN rádiójeleket sugároz és adatokat fogad, ezért fennáll a lehallgatás és a jogosulatlan hozzáférés veszélye.**
 Vezeték nélküli LAN használata esetén tisztában kell lenni a veszélyekkel, és a termék vezeték nélküli LAN csatlakozó adapterét biztonságosan kell elhelyezni, hogy mások ne csatlakozhassanak arra. Ez azt jelenti, hogy a vezeték nélküli LAN útválasztó SSID/KEY, az alkalmazás bejelentkezési azonosítóját és a jelszavát illetéktelenek elől elzárva kell tárolni. [▶8. oldal](#)
 Amennyiben valaki jogosulatlanul hozzáfér a termékhez, és átveszi annak irányítását, akkor kapcsolja ki a vezeték nélküli LAN csatlakozó adaptert a jelátviteli ON/OFF (BE/KI) gomb megnyomásával. [▶12., 17. oldal](#)
- **Előzetesen is felhívjuk a figyelmét arra, hogy nem vállalunk semminemű felelősséget a termék - biztonsági óvintézkedések nélkül végzett - használata során felmerülő károkért.**
- **A LAN kommunikációt befolyásolhatja, ha más LAN berendezés vagy mikrohullámú sütő közelében használják az eszközt.**
- **Ez a termék nem csatlakoztatható közvetlenül a telekommunikációs szolgáltató (internet-szolgáltató stb.) jelátviteli vonalára.**
 Az internetre útválasztó vagy hasonló eszköz segítségével kell csatlakozni.

⚠ FIGYELEM

- Ha a légtisztító olyan helyen található, ahol szívritmus-szabályozóval élő emberek is megfordulnak, akkor ne kapcsolja ki a vezeték nélküli LAN csatlakozó adaptert a jelátviteli ON/OFF (BE/KI) gomb megnyomásával.
 (Ez befolyásolhatja a pacemaker vagy egyéb eszközök működését, ami problémát okozhat.)
- Ne kapcsolja be a vezeték nélküli LAN-csatlakozó adaptert szívritmus-szabályozót, illetve defibrillátort használó személyek közelében.
 (Ha túlságosan közel helyezi el az eszközt, a rádióhullámok befolyásolhatják a pacemaker vagy egyéb eszközök működését)
- Ne kapcsolja be a vezeték nélküli LAN-csatlakozó adaptert automata vezérlésű eszközök, például automata ajtók közelében.
 (Az eszköz hibás működése balesetet okozhat)

Részletes jellemzők, szerelési utasítások, beállítási módszerek, Gy.I.K., megfelelőségi nyilatkozat és a kézikönyv legújabb változata a <http://www.onlinecontroller.daikineurope.com> oldalon található.

ℹ INFORMÁCIÓK

- Daikin Malaysia Sdn. Bhd. kijelenti, hogy az egység belsejében működő rádiófrekvenciás berendezés megfelel a 2014/53/EU irányelv rendelkezéseinek.
- Ez az egység a 2014/53/EU irányelv meghatározása szerint kombinált berendezésnek minősül.

A vezeték nélküli LAN csatlakozó adapter főbb paramétereit

Mit	Érték
Frekvenciatartomány	2400 MHz~2483,5 MHz
Rádióprotokoll	IEEE 802.11b/g/n
Rádiófrekvenciás csatorna	13
Leadott teljesítmény	13 dBm
Effektív sugárzott teljesítmény	15 dBm (11b) / 14 dBm (11g) / 14 dBm (11n)
Tápfeszültség	DC 14 V / 100 mA

Csatéakoztatás előtti teendők

Az ügyfél felelőssége biztosítani:

- Okostelefon vagy táblagép, az app.daikineurope.com oldalon előírt Android vagy iOS támogatott verziójával.
- Internet vonal és kommunikációs eszköz, például modem, útválasztó, stb.
- Vezeték nélküli LAN hozzáférési pont
- Ingyenes ONECTA alkalmazás telepítése

Megjegyzés: Szükség esetén az SSID (Service Set Identifier) és a KEY (jelszó) - az egységen található.



FIGYELEM

Ha a légtisztítót a lakásán kívül használja, akkor a légtisztító üzemi körülményei, a környezete, a helyiségben lévő emberek stb. nem ellenőrizhetők, így használat előtt megfelelően meg kell győződni a biztonságos használatról. A körülményektől függően emberek halhatnak meg vagy szenvedhetnek súlyos egészségkárosodást, vagy anyagi kár keletkezhet.

■ A következőket ellenőrizze előzetesen (még az otthonában)

- Ügyeljen rá, hogy a tápcsatlakozó dugaszát stabilan, ütközésig helyezze be.
A tápcsatlakozó dugaszán ne legyen porlerakódás.
(A rossz érintkezés vagy a sérült szigetelés túlmelegedést, gyújtószikrákat vagy tüzet okozhat)
- Győződjön meg arról, hogy mások nem állítottak be időprogramot az eszközön.
(A készülék váratlan bekapcsolása vagy leállása rossz fizikai állapotot idézhet elő. Nemkívánt hatással lehet a növényekre és állatokra)
- Ellenőrizze, hogy a légtisztító működésében nem jelentkezik probléma. Ügyeljen rá, hogy a légáramlás változása nem érinti hátrányosan a helyiségben tartózkodó embereket.
(Győződjön meg arról, hogy a helyiségben nincsen olyan tárgy, amelyet a huzat elfújhat)
(A légáramlás miatt bizonyos tárgyak leeshetnek, ami tüzet, sérülést vagy a háztartási eszközök szennyeződését okozhatja)



■ Ellenőrizze előzetesen és használat közben az alábbiakat, amikor a légtisztítót az otthonán kívül használja

- Ha tudja, hogy az otthonában tartózkodnak emberek, akkor tájékoztassa őket, hogy Ön távolról fogja indítani vagy leállítani az üzemelést.
(Ha az otthonában valaki egy létrán vagy egy széken áll, akkor meglepheti a készülék váratlan bekapcsolása vagy leállása, és leeshet a létráról vagy a székről. Emellett a beltéri környezet hirtelen változásai rossz fizikai állapotot okozhatnak)
- A légtisztító üzemeltetése a légtisztító gombjainak megnyomásával indítható vagy állítható le, akkor is, ha az otthonán kívül használják.
- Ne üzemeltesse a légtisztítót távolról, ha olyan személyek tartózkodnak a helyiségben, akik nem képesek a készülék működtetésére, például kisgyermek, fogyatékkal élők vagy idősek stb.
- Rendszeresen ellenőrizze a beállításokat és az üzemi körülményeket. Emellett a beltéri környezet hirtelen változásai rossz fizikai állapotot okozhatnak, illetve nemkívánt hatással lehetnek a növényekre és állatokra. Ha hiba jelentkezik a légtisztító készüléken, azonnal kapcsolja ki a berendezést, és értesítse a forgalmazó márkaképviselőt. Ellenőrizze újra a működési képernyőt, hogy meggyőződjön a készülék leállításáról.

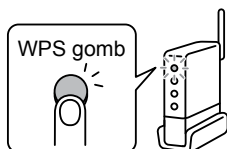
Csatlakozási beállítások

1 Ellenőrizze, hogy az útválasztó beépített WPS funkcióval rendelkezik-e

2 Ha az útválasztó beépített WPS funkcióval rendelkezik Csatlakoztassa a légtisztítót a hálózathoz

- 1 Nyomja meg a  gombot a vezeték nélküli LAN csatlakozó adapter aktiválásához.
- 2 Nyomja meg és tartsa lenyomva a  gombot körülbelül 5 másodpercig, amint a jelátviteli lámpa narancssárgán villog, 2 percen belül nyomja meg a WPS gombot* az útválasztón.

- A WPS gombjának működése minden útválasztón másként működhet. A részleteket lásd az útválasztóhoz mellékelt használati utasításban.



- * Ha a WPS-től eltérő automatikus csatlakozási funkciót használ, az automatikus csatlakozás gomb használatához lásd az útválasztóhoz mellékelt használati utasítást.

A beállítás akkor fejeződött be, ha a jelátviteli lámpa zölden világít az egységen.

- A kommunikációs környezettől függően a lámpa először pirosan világíthat, mielőtt zöldre váltana, mielőtt a vezeték nélküli LAN csatlakozó adapter és az útválasztó között létrejönne a kapcsolat, ez azonban nem jelent meghibásodást.

Ha az egységen a jelátviteli lámpa narancssárgán világít, ismételje meg a ① - ② lépéseket.

Ha a kapcsolat továbbra sem jön létre, az alábbi lépésekkel folytassa:

Ha az útválasztó nem rendelkezik beépített WPS funkcióval  17. oldal

- 3 Csatlakoztassa okostelefonját és az útválasztót Wi-Fi hálózaton keresztül.
 - Nyissa meg a "Wi-Fi" beállításokat az okostelefonján, így ellenőrizheti, hogy okostelefonja csatlakozik-e a használt útválasztó SSID-re.
- 4 Indítsa el az alkalmazást a beállítások életbe léptetéséhez.
 - Nyissa meg a telepített "ONECTA" alkalmazást, és működtesse a képernyőn megjelenő utasítások szerint.
- 5 A légtisztító működtetése.
 - A légtisztítót okostelefonjáról is működtetheti otthon vagy út közben.


Légtisztítás használata okostelefonról

2

Ha az útválasztó nem rendelkezik beépített WPS funcióval

Csatlakoztassa a légtisztítót a hálózathoz

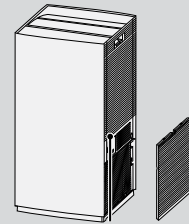
Végezze el az alábbi lépéseket akkor is, ha azt választja, hogy nem használ WPS-t.

① Nyomja meg a  gombot a vezeték nélküli LAN csatlakozó adapter aktiválásához.

② Indítsa el az alkalmazást és kövesse az utasításokat a légtisztító és az útválasztó csatlakoztatásához.

- A csatlakozáshoz SSID és KEY szükséges.

(Az SSID és KEY adatokat mutató matrica helyét a jobb oldali ábra mutatja.)



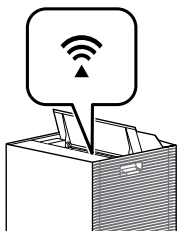
SSID és KEY helye

Részletes jellemzők, szerelési utasítások, beállítási módszerek, Gy.I.K., megfelelőségi nyilatkozat és a jelen kézikönyv legújabb változata az app.daikineurope.com oldalon található.



A jelátviteli lámpa állapota

Világít vagy villog, a vezeték nélküli LAN jelátviteli állapotnak megfelelően, az alábbiak szerint.





Világít	Zöld	Vezeték nélküli LAN csatlakozó adapter csatlakozik az útválasztóhoz
	Narancssárga	<ul style="list-style-type: none"> • A vezeték nélküli LAN csatlakozó adapter és az útválasztó nem állítható be • A vezeték nélküli LAN csatlakozó adapter csatlakozik az útválasztóhoz (a jelátvitel BEKAPCSOLÁSA után azonnal)
	Piros	A vezeték nélküli LAN csatlakozó adapter nem tud csatlakozni az internetre
Nem világít		A vezeték nélküli LAN csatlakozó adapter funkció KI van kapcsolva

Az egység (légtisztító) nem található az alkalmazással

- Végezze el újra a csatlakozási beállításokat.
- Vigye közelebb az útválasztót a légtisztítóhoz.

Ha szeretné kikapcsolni a vezeték nélküli LAN csatlakozó adapter funkciót


Nyomja meg a  gombot.

■ Ha szeretné "BE" kapcsolni a vezeték nélküli LAN csatlakozó adapter funkciót, nyomja meg újra a  gombot.

Ha szükséges

Ha szeretné visszaállítani a vezeték nélküli LAN csatlakozó adapter funkciót a gyári beállításokra

- Ha szeretné újra elvégezni a beállításokat, a vezeték nélküli LAN csatlakozó adapter funkció visszaállítható a vásárláskor érvényes a gyári beállításokra.
Ha visszaállítja a gyári beállításokat, a hálózati beállítások, valamint az előzmények - például a reagáló szenzorok száma - törlődnek.
- Ha az egységet kicserélni vagy másfelhasználónak adja át, állítsa vissza a gyári beállításokat a belső adatok törlése érdekében.

① Nyomja meg a  gombot a jelátviteli lámpa bekapcsolásához.

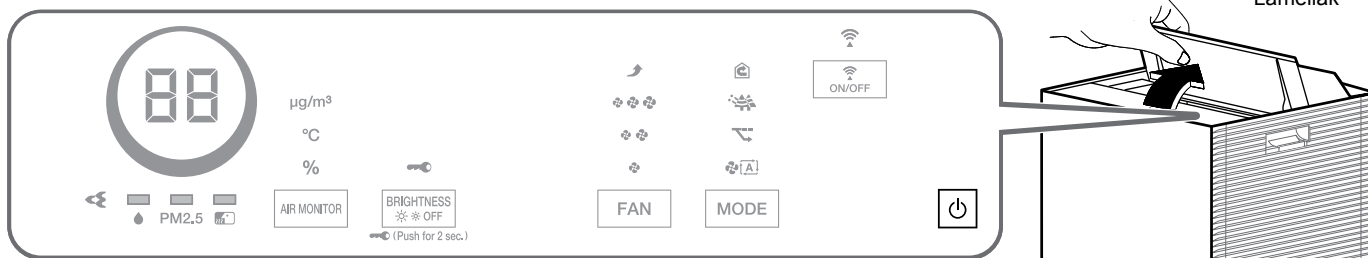
② Nyomja meg a  és  gombot, és tartsa lenyomva legalább 5 másodpercig, amíg az egység leáll.

- Rövid hangjelzés hallható, és a jelátviteli lámpa [narancssárga], valamint az AUTOMATIKUS VENT MÓD lámpa [fehér] kb. 20 másodpercig villog.
- Ha a készülék visszaállt a gyári beállításokra, hosszú hangjelzés hallható és az összes lámpa kikapcsol.
- Ha a ② lépés után a jelátviteli lámpa világít, és az AUTOMATIKUS VENT MÓD lámpa kikapcsol, ismétlje meg a ① és ② lépéseket.

Működés

FIGYELEM

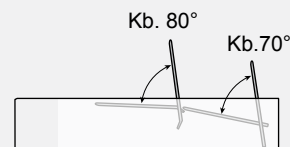
Az egységet ne kapcsolja ki a tápcsatlakozó kihúzásával.
(A túlmelegedés miatt tűz keletkezhet vagy áramütést okozhat)



Üzemeltetés előtt kézzel nyissa fel a lamellákat.
(Ha az üzemeltetés leállt, a lamellák nem záródnak automatikusan, mivel kézi működtetésűek)

Ha módosítani akarja a levegőfúvás irányát

Állítsa be a lamellákat a kívánt állásba.
A lamellák 4 állásba állíthatók.



Légtisztítás használata (funkció BE-/KIKAPCSOLÁSA)

Megtisztítja a helyiség levegőjét.

Nyomja meg a  gombot

- Nyomja meg újra a KIKAPCSOLÁSHOZ.

Figyelem

Ne mozgassa ez egységet, ne csatlakoztasson vagy vegyen le alkatrészeket az egységre/egységről üzemelés közben. Ez törést vagy üzemzavart okozhat.

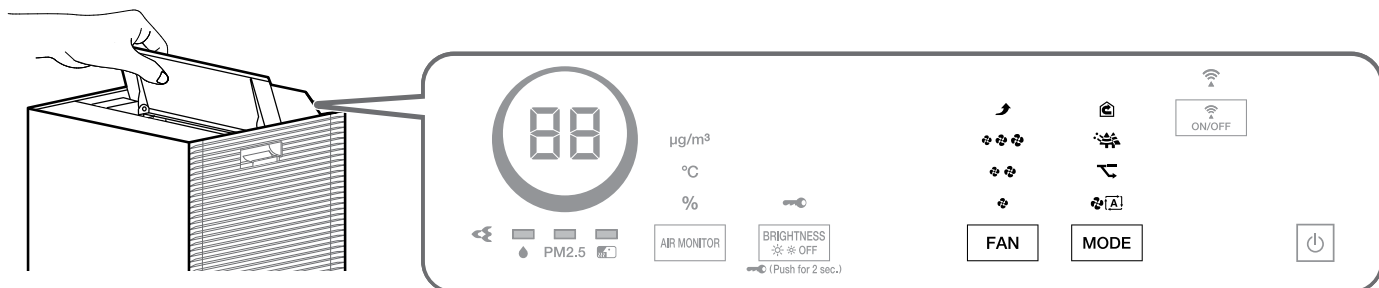
Megjegyzés

- Vásárláskor az egység légtisztítás funkcióra van beállítva, AUTOMATIKUS VENT MÓDBAN.
- Ha az egység tápcsatlakozóját kihúzza vagy KIKAPCSOLJA a berendezést, akkor a következő BEKAPCSOLÁSKOR a készülék az utoljára használt beállításokkal fog működni.
- A tápcsatlakozó bedugását követő 2 másodpercben a beállítások nem módosíthatók.

Működés

Figyelem

Üzemelés közben ne állítsa le a berendezést a tápcsatlakozó kihúzásával. (A túlmelegedés miatt tűz keletkezhet vagy áramütést okozhat)
Ne működtesse a berendezést úgy, hogy a szagtalanító szűrő, a porgyűjtő szűrő és egyéb alkatrészek el vannak távolítva. (törést vagy üzemzavart okozhat)



Levegőfúvás sebességének módosítása

Válassza ki a kívánt VENT beállítást.

Nyomja meg a **FAN**



- Minden egyes megnyomással átváltja a VENT lámpákat [fehér].

A VENT beállításokról

Csendes

A készülék enyhe légáramlatot fúj ki. Ez beállítás alvás idejére ajánlott. Mivel a szagtalanítási teljesítmény csökkent, a VENT beállítást Normál, vagy annál magasabb értékre ajánlott állítani, ha gyorsan szeretné megszüntetni a szagot a helyiségben.

Turbó

Erős légáramlat használatával a környezeti levegő gyorsan megtisztul. Ez beállítás takarításkor javasolt.


ÜzemMÓDok

Válasszon az igényeinek megfelelő MÓDOT. A levegőfúvás sebessége automatikusan beállításra kerül, ha az egység az adott MÓDBAN üzemel.







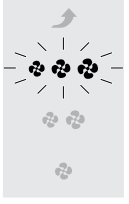

Nyomja meg a **MODE** gombot működés közben.

- Minden egyes megnyomással átváltja a MÓD lámpákat [fehér]



MÓD	Használat és funkció
AUTOMATIKUS VENT	<p>Automatikus levegőfűvés beállítása</p> <p>A VENT beállítás (Csendes, Alacsony, Normál, Magas) automatikusan a légszennyezettséghez lesz állítva. A levegőfűvés sebességének növekedésével javul a tisztítási teljesítmény. Ha a működési zaj zavaró, a levegőfűvés sebességét módosítani lehet. (▶25., 26. oldal)</p> <p>※A maximális légszállítás AUTOMATIKUS VENT MÓDBAN Magas, ami kevésbé erőteljes, mint a Turbó.</p> <ul style="list-style-type: none"> A légszennyezettség mértéke a levegőben lévő por mennyiségének és a környező levegő szagintenzitásának felel meg.
GAZDASÁGOS	<p>Energiatakarékosság</p> <p>A GAZDASÁGOSMÓDBAN az energiatakarékos üzemmódon belül a VENT beállítás automatikusan csak a Csendes és az Alacsony között tud váltani. Az áramfelvétel (※1) és a működési zaj csökken. Ha a levegő tiszta, körülbelül 5 perc után automatikusan bekapcsol a Felügyelet mód. Ez beállítás alvás idejére ajánlott.</p> <p>※1 Az AUTOMATIKUS VENT MÓDDAL (kb. 20,8 Wh) összehasonlítva a GAZDASÁGOS MÓD (kb. 10,1 Wh) hozzávetőleg 10,7 Wh-val kevesebb áramot vesz fel. Tesztkörülmények Malajziában: 1 órás üzemeltetés 12,4 m² területen. Feltéve, hogy 1 cigarettát szívtak el, közvetlenül az egység bekapcsolását követően.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Energiatakarékos mód</p> <p>A VENT beállítás automatikusan vált Csendes és Alacsony légszállítás között.</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Ha a levegő tiszta, körülbelül 5 percen belül...</p>  <p>Ha por, illetve szagok érzékelhetők...</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Felügyeleti mód</p> <ul style="list-style-type: none"> A ventilátor rendszeres időközönként elindul és leáll. A por és a szagok jelenlétét ellenőrzi a rendszer. Az alábbi funkciók kikapcsolnak, tovább csökkentve ezzel az áramfelvételt. <p>Streamer <input type="checkbox"/> KI</p> <p>Aktív plazma ion <input type="checkbox"/> KI</p> </div> </div> <ul style="list-style-type: none"> Mivel a VENT beállítás csak Csendes és Alacsony lehet, a légtisztítási teljesítmény korlátozott. Mivel a ventilátor leállásakor a szobalevegő beszívása nem történik meg, a PM2.5 szenzor és a szagérzékelő érzékenysége csökken. Az érzékenység csökkenésének megelőzése érdekében kapcsolja KI a Felügyelet módot. (▶25., 26. oldal)
ANTI-POLLEN	<p>Pollentartalom csökkentése</p> <p>A VENT beállítás 5 percnként átvált a Normál és az Alacsony beállítás között, és az így létrejövő gyenge légáramlás segítségével a beszívott pollen kiszűrhető, mielőtt elérné a padlót.</p>
KERINGETŐ	<p>Ha levegőt szeretne keringetni a helyiségben</p> <p>A helyiség levegőjét tisztán tartja a rendszer, és a helyi hőmérséklet-különbségek megszűnnek. Ez még hatékonyabb, ha az egység egy klímaberendezéssel szemben van felszerelve. A légszállítás az üzemelés indítását követően körülbelül 30 percig Magas, a légszállítás sebessége, hogy keringesse a levegőt a helyiségben. Ezt követően az egység környékén a hőmérsékletbeli változást érzékeli a rendszer, és a VENT beállítást ennek megfelelően módosítja. (Nincs hőmérsékletszabályozó funkció)</p> <ul style="list-style-type: none"> Ha a beltéri hőmérséklet alacsony, a VENT beállítás nem lehet Magas. (A huzat okozta hidegérzés csökkentésére)

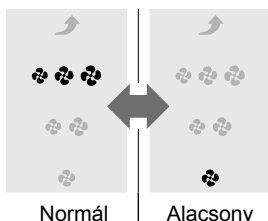
Beállítás módosítása

Funkció	1	
<p>Streamer kimeneti beállításai (Alacsony/normál)</p> <p>A vásárlás idején érvényes beállítás: Normál</p> <p>Ha a Streamer sziszegő hangja vagy a kibocsátott ózonszag zavarja Önt, akkor állítsa Alacsony állásra.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ajánlott a Streamer kimenetét Normál beállításra váltani, mivel az Alacsony beállításban csökken a szagtalanítási teljesítmény. 	<p>Elvégezhető üzemelés közben, vagy az üzemelés leállításakor.</p> <p>Tartsa lenyomva a  gombot kb. 5 másodpercig, és ha rövid hangjelzést hall, nyomja meg a  gombot, miközben lenyomva tartja a  gombot.</p> <p>Amikor meghallja a rövid hangjelzést, engedje fel a  és  gombot is.</p>	<p>Az ANTI-POLLEN MÓD lámpa villogás után folyamatosan világít.</p> <p></p> <p>Villog → Világít</p> <p>A VENT lámpa villogásról világításra vált, az aktuális beállítás szerint.</p> <p> </p> <p>Normál Alacsony</p>

2

Nyomja meg a  gombot a beállítás módosításához*

Minden egyes megnyomással átvált a Normál és Alacsony beállítások között.



■ Streamer üzemi feltételek

VENT/MÓD beállítás		Streamer kimeneti beállítása	
		Normál	Alacsony
VENT	Turbó	BE	
	Normál	BE-KI*	
	Csendes, Alacsony	BE-KI*	KI
MÓD	AUTOMATIKUS VENT, ANTI-POLLEN, KERINGETŐ	BE-KI*	
	GAZDASÁGOS	BE-KI*	KI

* A Streamer BE-KI működési állapot azt jelenti, hogy a Streamer automatikusan BE- és KIKAPCSOL a légszennyezettség mértékétől és a VENT beállításoktól függően.

A Streamer lámpáról

Ha a Streamer beállítási feltétele BE-KI vagy BE, akkor mindig világít. (Nem világít azonban felügyelet módban).

Ha nem világít, a Streamer beállítási feltétele KI.

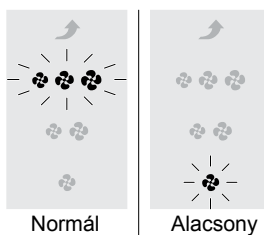
3

Nyomja meg a 

Rövid hangjelzés hallható, és az ANTI-POLLEN MÓD lámpa villogni kezd, miközben a VENT lámpa az új beállítás szerint villog.



Villog

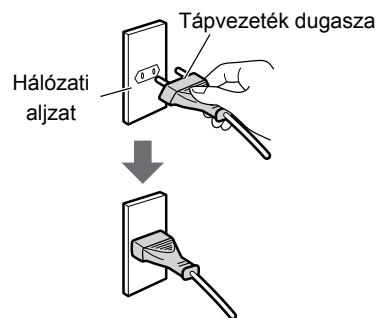


Normál

Alacsony

4

















Amíg a lámpa villog, húzza ki a tápdugaszt, várjon legalább 5 másodpercet, majd dugja vissza a tápdugaszt. A beállítás ezzel kész.



- Ha nem végzi el ezt az eljárást, a berendezés nem áll vissza a szokásos üzemmódra.
- A beállítások a tápcsatlakozó kihúzása után is megőrződnek.

* Ha a lámpa nem változik a beállítások módosítása után sem, akkor húzza ki a tápdugaszt, várjon legalább 5 másodpercet, majd dugja vissza a tápdugaszt, és próbálja meg újra a műveletet az elejétől.

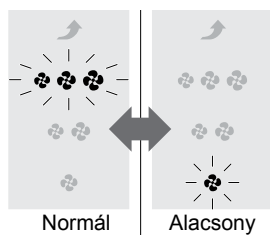
Beállítás módosítása

Funkció		1
<p>Aktív plazma ion kimenet (BE/KI)</p> <p>A vásárlás idején érvényes beállítás: BE</p> <p>Ha az ózon szaga zavarja Önt, akkor állítsa az aktív plazma ion kimenetet KI állásba.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ha ki van kapcsolva, az aktív plazma ion kifúvása leáll, de a por és a szag kiszűrhető. Ha az ózon szaga továbbra is zavarja Önt, miután az aktív plazma ion kimenetet KI állásba váltotta, kapcsolja a Streamer kimenet lehetőségét Alacsony beállításra. 	<p>Elvégezhető üzemelés közben, vagy az üzemelés leállításakor.</p> <p>Tartsa lenyomva a  gombot kb. 5 másodpercig, és ha rövid hangjelzést hall, nyomja meg a  gombot, miközben lenyomva tartja a  gombot. Amikor meghallja a rövid hangjelzést, engedje fel a  és  gombot is.</p>	<p>A KERINGETŐ MÓD lámpa villogás után folyamatosan világít.</p> <p> Villog → Világít</p> <p>A VENT lámpa villogásról világításra vált, az aktuális beállítás szerint.</p> <p> Normál  Alacsony</p>
<p>PM2.5 szenzor érzékenysége (Alacsony, Normál, Magas)</p> <p>A vásárlás idején érvényes beállítás: Normál</p> <p>PM2.5 szenzor érzékenysége Alacsony, Normál vagy Magas fokozatra állítható.</p> <ul style="list-style-type: none"> Az Alacsony azt jelenti, hogy a szenzor kevésbé érzékenyen, a Magas azt jelenti, hogy érzékenyebben reagál. 	<p>Elvégezhető üzemelés közben, vagy az üzemelés leállításakor.</p> <p>Tartsa lenyomva a  gombot kb. 5 másodpercig, és ha rövid hangjelzést hall, nyomja meg a  gombot, miközben lenyomva tartja a  gombot. Amikor meghallja a rövid hangjelzést, engedje fel a  és  gombot is.</p>	<p>Rövid hangjelzés hallható, és a VENT lámpa villogásról világításra vált, az aktuális beállítás szerint.</p> <p> Alacsony  Normál  Magas</p>

2

Nyomja meg a  gombot a beállítás módosításához*

Minden egyes megnyomással átvált a BE és KI beállítások között.



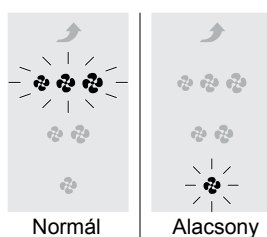
3

Nyomja meg a  gombot

Rövid hangjelzés hallható, és a KERINGETŐ MÓD lámpa villogni kezd, és a VENT lámpa az új beállítás szerint változik.

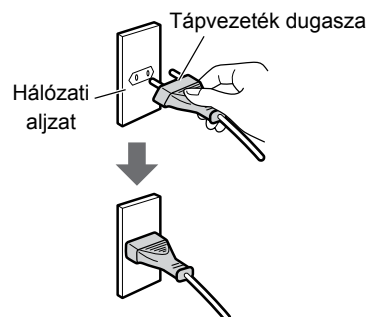


Villog



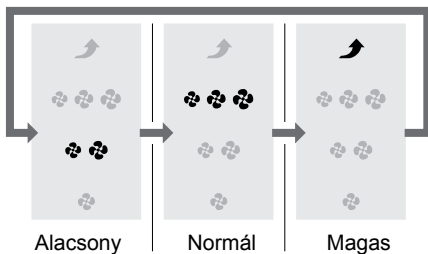
4

Amíg a lámpa villog, húzza ki a tápdugaszt, várjon legalább 5 másodpercet, majd dugja vissza a tápdugaszt. A beállítás ezzel kész.



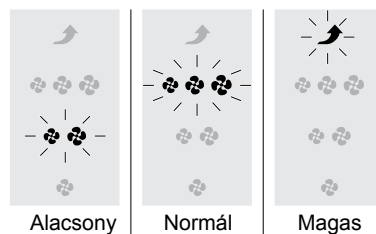
Nyomja meg a  gombot a beállítás módosításához*

Minden egyes megnyomással átvált az Alacsony, Normál és Magas beállítások között.



Nyomja meg a  gombot




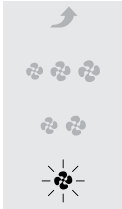





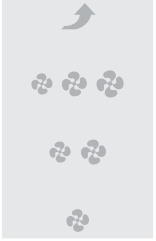
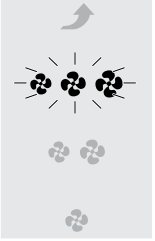
Rövid hangjelzés hallható, és a VENT lámpa villogni kezd az új beállítás szerint.



- Ha nem végzi el ezt az eljárást, a berendezés nem áll vissza a szokásos üzemmódra.
- A beállítások a tápcsatlakozó kihúzása után is megőrződnek.

* Ha a lámpa nem változik a beállítások módosítása után sem, akkor húzza ki a tápdugaszt, várjon legalább 5 másodpercet, majd dugja vissza a tápdugaszt, és próbálja meg újra a műveletet az elejétől.

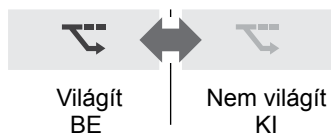
Beállítás módosítása

Funkció	1	
<p>Felügyelet mód AUTOMATIKUS és GAZDASÁGOS MÓDBAN (BE/KI)</p> <p>A vásárlás idején érvényes beállítás: BE</p> <p>A szenzorok érzékenysége csökken, amíg a ventilátor leáll a Felügyelet mód közben. Ha nem szeretné csökkenteni a a szenzorok érzékenységét, állítsa KI állásba.</p> <ul style="list-style-type: none"> • KI állásba kapcsolva a Felügyelet mód nem lesz végrehajtva. 	<p>Elvégezhető üzemelés közben, vagy az üzemelés leállításakor.</p> <p>Tartsa lenyomva a  gombot kb. 5 másodpercig, és ha rövid hangjelzést hall, nyomja meg a MODE gombot, miközben lenyomva tartja a  gombot. Amikor meghallja a rövid hangjelzést, engedje fel a  és MODE gombot is.</p>	<p>A VENT lámpa (Csendes) villog, majd folyamatosan világít.</p>  <p>Villog → Világít</p> <p>Az aktuális beállításnak megfelelően a GAZDASÁGOS MÓD lámpa az alábbiak szerint működik.</p>  <p>Villog → Világít BE</p>  <p>Nem világít KI</p>
<p>Levegőáramlási tartomány AUTOMATIKUS VENT MÓDHOZ (4 szint / 3 szint)</p> <p>A vásárlás idején érvényes beállítás: 4 szint</p> <p>Ha a működési zaj zavaró AUTOMATIKUS VENT MÓDBAN, akkor a 4 szintről váltson át 3 szintre.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Levegőáramlási tartomány 4 szint: Csendes, Alacsony, Normál, Magas 3 szint: Csendes, Alacsony, Normál 	<p>Elvégezhető üzemelés közben, vagy az üzemelés leállításakor.</p> <p>Tartsa lenyomva a MODE gombot kb. 5 másodpercig, és ha rövid hangjelzést hall, nyomja meg a  gombot, miközben lenyomva tartja a MODE gombot. Amikor meghallja a rövid hangjelzést, engedje fel a  és MODE gombot is.</p>	<p>Az AUTOMATIKUS VENT MÓD lámpa villogás után folyamatosan világít.</p>  <p>Villog → Világít</p> <p>A VENT lámpa (Normál) az aktuális beállításnak megfelelően működik.</p>  <p>Nem világít 4 szint</p>  <p>Villog → Világít 3 szint</p>

2

Nyomja meg a  gombot a beállítás módosításához*

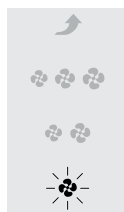
Minden egyes megnyomással átvált a BE és KI beállítások között.



3

Nyomja meg a  MODE

Rövid hangjelzés hallható, és a VENT lámpa (Csendes) villog, az GAZDASÁGOS MÓD lámpa a beállításnak megfelelően az alábbi kijelzésre vált.



Villog



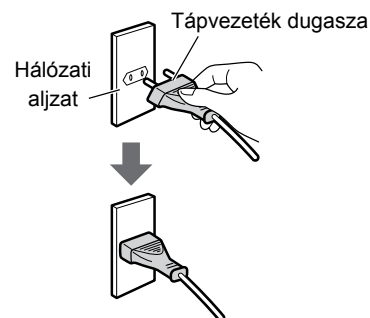
Villog
BE



Nem világít
KI

4

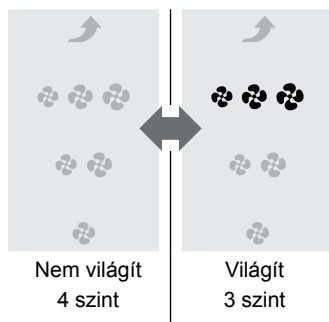
Amíg a lámpa villog, húzza ki a tápdugaszt, várjon legalább 5 másodpercet, majd dugja vissza a tápdugaszt. A beállítás ezzel kész.



- Ha nem végzi el ezt az eljárást, a berendezés nem áll vissza a szokásos üzemmódra.
- A beállítások a tápcsatlakozó kihúzása után is megőrződnek.

Nyomja meg a  MODE gombot a beállítás módosításához*

A gomb minden egyes megnyomásakor a levegőfúvás sebessége átvált a 4 szint és a 3 szint között.

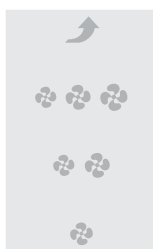


Nyomja meg a  BRIGHTNESS OFF

Rövid hangjelzés hallható, és az AUTOMATIKUS VENT MÓD lámpa villogni kezd, és a VENT lámpa az új beállítás szerint változik.



Villog



Nem világít
4 szint



Világít
3 szint

* Ha a lámpa nem változik a beállítások módosítása után sem, akkor húzza ki a tápdugaszt, várjon legalább 5 másodpercet, majd dugja vissza a tápdugaszt, és próbálja meg újra a műveletet az elejétől.

Karbantartás

Tisztítás és karbantartás előtt húzza ki az egység tápcsatlakozóját. (Ellenkező esetben áramütés vagy sérülés lehet a következmény)

Gyors összefoglaló a karbantartáshoz

Karbantartás közben az egyes részegységek beszerelési vagy leszerelési eljárását a megfelelő fejezetben ellenőrizze.

Egység

Ha a szennyeződés problémát okoz

Törlés

- Puha nedves ronggyal törölje le a szennyeződést.
- Ha a szennyeződés nehezen eltávolítható, nedvesítsen meg egy ruhát semleges kémhatású mosószeres vízzel, ezzel törölje le a szennyeződést.
- Ne használjon durva súrolókefét stb. (Károsodást okozhat)

PM2.5 érzékelő

Ha por rakódik le

Porszívózás

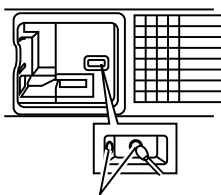
- 1 Távolítsa el az előszűrőt (jobb oldal).
- 2 Kárpittisztító porszívóval vagy hasonló eszközzel porszívózzon le minden port.

Körülbelül 3 havonta **Törlés**

- 1 Vegye ki az előszűrőt (jobb oldal) és fedje le a szenzor levegőbemenetét.

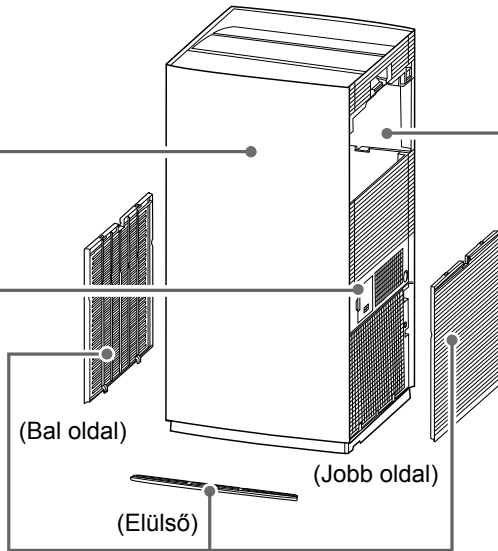
- 2 Akassza ki a horgot és húzza maga felé.

Szenzor levegőbemenete



- 3 Lencsék (2 helyen)

- Kárpittisztító porszívóval vagy hasonló eszközzel porszívózzon le minden port a területről.
 - Finoman tisztítsa meg a lencséket nedves fültisztító pálcikával, majd távolítsa el a vizet egy **száraz fültisztító pálcikával**.
 - Ne használjon alkoholt a tisztításhoz.
- 4 Tisztítás után stabilan rögzítse vissza a fedelet. (Ez meghibásodást okozhat)

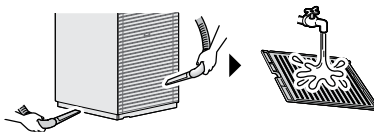


Előszűrő (elülső/bal oldal/jobbal)

Körülbelül 2 hetente

Porszívózás

Mossa le vízzel



- Miután a port eltávolította porszívózással, vegye ki és mossa ki a szűrőt vízzel, majd árnyékos helyen szárítsa meg.
- A rháló lyukait puha kefével tisztítsa meg.

Figyelem

- **Ne használjon vattapálcát vagy durva súrolókefét.** (A szűrő részlegesen sérülhet)
- **Ne alkalmazzon túlzottan nagy erőt.** (A szűrő részlegesen sérülhet vagy karcolódhat)

- Ha makacs szennyeződést tapasztal, áztassa be az alkatrészt kézmeleg vagy szobahőmérsékletű vízben elkevert, semleges kémhatású mosogatószerbe, majd alaposan öblítse, hogy ne maradjon benne tisztítószer, és hagyja az alkatrészt árnyékos helyen teljesen megszáradni.

Eltávolítási eljárás

Az eltávolításhoz fogja meg az előszűrő bemélyedését és húzza maga felé.

- 1 Helyezze az ujját az előszűrő felső részének közepére, és nyomja lefelé a horgot kiakasztásához.
- 2 Húzza maga felé az eltávolításhoz.

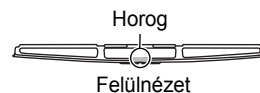
Rögzítési eljárás



Illesse be a horgokat (2 helyen) az egységbe, majd nyomja meg, amíg kattantást nem hall.

Kampók (2 helyen) Ellenkező oldal

Nyomja le ütközésig, majd illesse be a középső horgot felfelé az egységhez történő rögzítéshez.



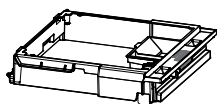
Horg

Felülnézet

! FIGYELEM

- Ne használjon kőolajat, benzint, hígítót, polírozóanyagot, parafint, alkoholt stb. (Repedést, áramütést és tüzet okozhat)
- Ne mossa le az egységet vízzel. (Áramütést és tüzet vagy meghibásodást okozhat)

Szűrőrögzítő egység ▶14. oldal

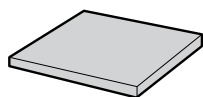


Ha a szennyeződés problémát okoz

Porszívózás

- Vegye ki, majd távolítsa el a port porszívóval.

Szagtalanító szűrő A rögzítési/eltávolítási eljárást lásd: ▶14. oldal



Ha a szennyeződés problémát okoz

Porszívózás

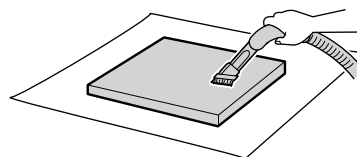
Nem szabad vízzel mosni

- Vegye ki a szagtalanító szűrőegységet az egységből, majd porszívózza ki belőle a port.
- Ha a szag problémát okoz, hagyja árnyékos, szellős helyen megszáradni az alkatrészt. (kb. 1 napig)
- Ne dörzsölje a felszínét.
- Ne mossa vízzel. (Ha vizet használ a mosáshoz, a szűrő elveszíti az alakját és használhatatlanná válik)

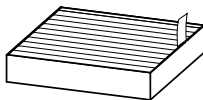
Ha a szag problémát okoz

Hagyja árnyékos, szellős helyen

Esetenként a felület fehér színű lesz, ez azonban nem jelent problémát a szagtalanítási teljesítmény és működés tekintetében. Viseljen védőkesztyűt, hogy a szagtalanító szűrőre lerakódott portól ne legyen koszos a keze.



Porgyűjtő szűrő A rögzítési/eltávolítási eljárást lásd: ▶29. oldal



Ha a szennyeződés problémát okoz

Porszívózás

Nem szabad vízzel mosni

Ha újságpapírra stb. fekteti, akkor a környezetet nem piszkítja be

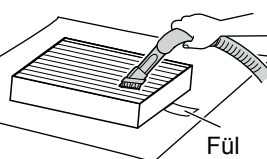
- Finoman porszívózza le a port arról a felületről, ahol nincs fül. Legyen óvatos, mivel a szűrő könnyen sérül

Ha a szűrő sérült vagy a lyukak felnyílnak a felületen, a por áthalad a szűrőn, így csökken a porszívózási képesség.

Körülbelül 10 évente

Csere

▶29. oldal



Fül

Figyelem

- Ügyeljen rá, hogy az egység üzemelésekor a porgyűjtő szűrő és a szagtalanító szűrő legyen felszerelve az egységre. Ha ezek az alkatrészek nincsenek felszerelve az egység üzemelésekor, az törést/üzemzavart okozhat.
- Tartsa be az alábbi utasítást az elszíneződést vagy deformálódás elkerülése érdekében.
 - Ha tisztítószert használ, akkor ügyeljen rá, a tisztítószert maradékát teljesen letörölje.
 - Ha meleg vizet használ, a víz hőmérséklete legfeljebb 40°C lehet.
 - Az alkatrészeket ne hagyja közvetlen napfénynek kitett helyen száradni.
 - Ne szárítsa az alkatrészeket hajszárítóval.
 - A berendezést tűztől óvni kell.
- Ha porszívót használ, ügyeljen rá, hogy ne alkalmazzon nagy erőt, illetve ne üsse meg az alkatrészt. (Ez károsodást okozhat)
- Ne permetezzen dezodort stb. a készülékre, és ne használjon dezodort az egység közelében. (Meghibásodást okozhat)
- Ez a légtisztító összegyűjti a port és a szagmolekulákat a teljes helyiségben. Ha az egységet olyan helyiségben használja, ahol erős szagok vannak jelen - például cigarettafüst, kozmetikumok vagy gyógyszerek -, a szagok beivódhatnak a szűrőbe, és néhány hétig vagy hónapig ilyen szagokat bocsáthat ki a szűrő. Erős szagokkal átjárt helyiségben ajánlatos az egységet szellőztetéssel együtt használni. (a szagok megszüntetése több időt vesz igénybe, mint a poré)

Tisztítás és karbantartás előtt húzza ki az egység tápcsatlakozóját.
(Ellenkező esetben áramütés vagy sérülés lehet a következmény)

Karbantartás

Porgyújtó szűrő **Csere**

Figyelem

Ügyeljen rá, hogy az egység üzemelésekor a porgyújtó szűrő, a szagtalanító szűrő és a szűrőrögzítő egység legyen felszerelve.

Ha az egységet szűrők nélkül üzemeltetik, az hibás működést eredményezhet.

Csere körülbelül 10 évente

Alkatrészcsere időszakok

- A csereidők ütemezése a használati mintáktól és az egység elhelyezésétől függ.
- A szokásos csereidő kb. 10 év, feltéve, hogy az egység napi használatban van egy olyan lakásban, ahol naponta 5 cigarettát szívnak el. (a számítást a Japan Electrical Manufacturers' Association JEM1467 szabvány tesztelési módszerével összhangban végeztük)
- Ha a környező levegő erősen szennyezett, a szűrőt gyakrabban kell cserélni.
- Cserélje a porgyújtó szűrőt, ha a szűrő nem működik megfelelően.

A vásárlásról és a hulladékba helyezésről

- Lásd [Külön megvásárolható alkatrészek].

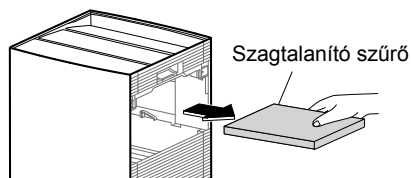
▶ 39. oldal

1. Vegye le a szervizfedelelet. ▶ 14. oldal

2. Távolítsa el a szűrőrögzítő egységet. ▶ 14. oldal

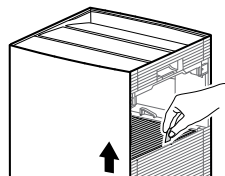
3. Távolítsa el a szagtalanító szűrőt.

Fogja meg a szűrő oldalát az eltávolításhoz.

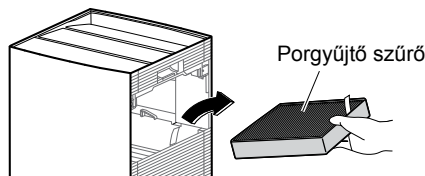


4. Távolítsa el a porgyújtó szűrőt.

① Húzza felfelé a szűrőfület.



② Tartsa meg a porgyújtó szűrő alsó részét, majd emelje felfelé és kifelé.



5. Rögzítsen az új porgyújtó szűrőt.

- Az új porgyújtó szűrő behelyezésénél figyeljen oda a tájolásra.



6. Rögzítse a szagtalanító szűrőt. ▶ 14. oldal

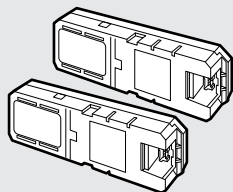
7. Szerelje fel a szűrőrögzítő egységet. ▶ 14. oldal

8. Rögzítse a szervizfedelelet. ▶ 14. oldal

Streamer egység **Csere** **Ne áztassa be vagy mossa le**

Ha a Streamer lámpa villog

Alkatrészcsere időzítése



A várható élettartam körülbelül 10 év, ha az egység minden nap 24 órában üzemel AUTOMATIKUS VENT MÓDBAN, egy olyan házban, ahol minden nap 5 cigarettát szívnak el. Azonban az egység elhelyezésétől függően (olyan helyek, ahol olaj van jelen, nagy a por vagy magas a páratartalom, sprayt vagy vegyszereket használnak stb.), a csereidő lerövidülhet.

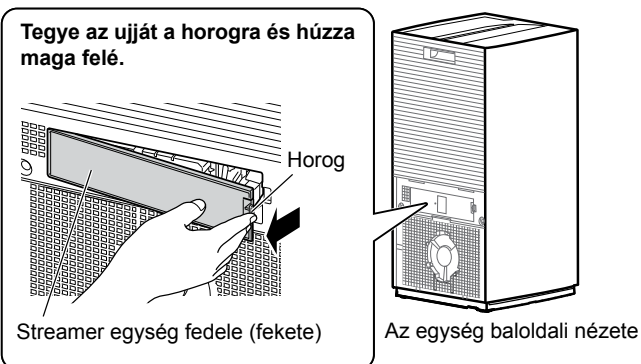
▶3-6. oldal

Mindkét egységet együtt kell cserélni.

Forduljon a márkakereskedéshez, ahol a terméket vásárolta.

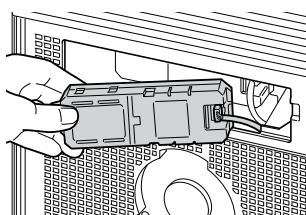
1. Távolítsa el a bal oldali (a fő egység elülső oldala felől nézve) előszűrőt. ▶27. oldal

2. Távolítsa el a Streamer egység fedelét.

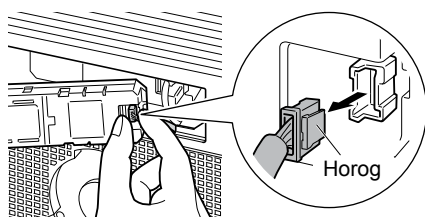


3. Távolítsa el a Streamer egységeket.

① Távolítsa el mindkét Streamer egységet.



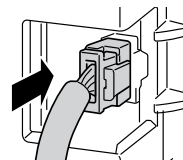
② Távolítsa el a Streamer egységek csatlakozóit.



1. Nyomja meg a csatlakozó lévő horgot.
2. A horgot lenyomva tartva húzza ki. A zár csak a horog megnyomásakor old ki. (Ha erővel próbálja kihúzni, akkor eltörhet)

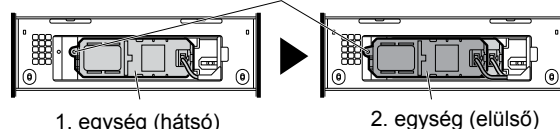
4. Csatlakoztassa az új a Streamer egységeket.

① Ügyeljen a csatlakozón lévő horog irányára, a horgoknak jobbra kell néznie, és a csatlakozót ütközésig be kell helyezni. A csatlakozókat nem szükséges adott sorrendben behelyezni.

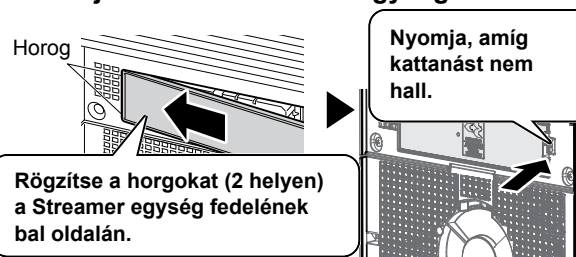


② Rögzítse mindkét Streamer egységet.

Illesse a Streamer egység furatait a kiemelkedésekhez.



5. Szerelje vissza a Streamer egység fedelét.



- Vigyázzon, hogy ne csípje be a csatlakozó vezetékét.
- Ha a Streamer egység fedele nincs megfelelően rögzítve, a biztonsági kapcsoló kiold és az egység nem működtethető.

6. Tegye vissza az előszűrőt. ▶27. oldal

7. Csatlakoztassa a tápdugaszt, miközben az egységen megnyomja a **FAN gombot, és várjon, amíg rövid hangjelzést nem hall.**

- A Streamer lámpa kikapcsol.
- Ha felengedi a **FAN** gombot és a rövid hangjelzés előtt próbálja elindítani az üzemelést, a Streamer lámpa újra villogni fog.
- Ha elvégezte a fenti eljárást, és a Streamer lámpa továbbra is villog, ellenőrizze, hogy a csatlakozót megfelelően csatlakoztatta-e.

Karbantartás előtt mindig állítsa le a berendezést, és húzza ki a tápdugaszt. (Áramütést vagy sérülést okozhat)

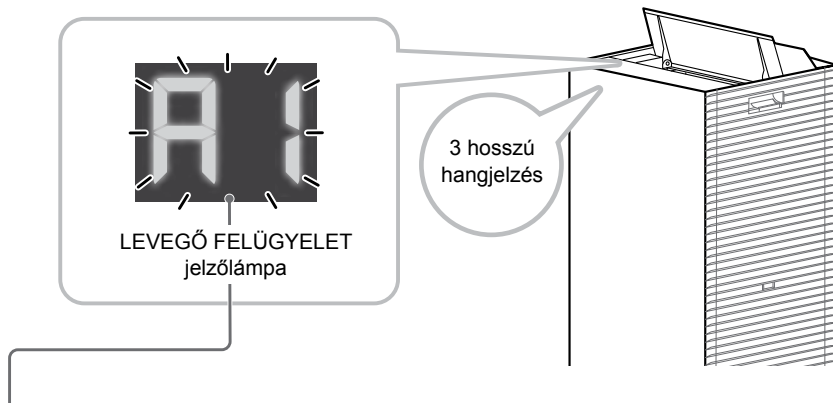
Karbantartás

Ha hosszabb ideig nem használja a berendezést

- 1. Húzza ki a tápvezetékét.**
- 2. Tisztítsa meg az alkatrészeket.** [▶27., 28. oldal](#)
 - Különösen a vízzel tisztított alkatrészeket hagyja teljesen megszáradni. (A megmaradt nedvesség penészesedést okozhat)
- 3. A levegőkimenetet és a többi nyílást takarja le műanyag tasakkal vagy hasonló eszközzel, a por bejutásának megakadályozása érdekében, és az egységet fejjel felfelé, száraz helyen tárolja.**
(Ha az egységet fejjel lefelé vagy vízszintesen tárolják, az üzemzavart/törést okozhat)

LEVEGŐ FELÜGYELET visszajelző lámpa állapotai és ezek jelentése

Ha a LEVEGŐ FELÜGYELET lámpa villog és hibakód jelenik meg, húzza ki a tápdugaszt, várjon legalább 5 másodpercet, majd dugja vissza a tápdugaszt és helyezze üzembe a berendezést. Ha a hibakód nem tűnik el, végezze el az alábbi eljárást:



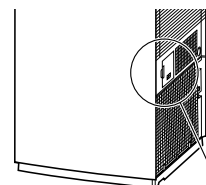
Hibakód	Ok	Megoldás
AH	Hibás elektromos alkatrészek.	Forduljon a márkakereskedéshez, ahol a terméket vásárolta
AI	Elektromos alkatrészek meghibásodtak.	
E9	Hibás a hőmérséklet-érzékelő.	
EE	Hibás a páratartalom-érzékelő.	
AG	Rögzítette az előszűrőket, a porgyűjtő szűrő? Ezek a lámpák villoghatnak, ha az egység egy rögzített alkatrész nélkül üzemel.	<p>Ha az összes alkatrész rögzítve van Hibás elektromos alkatrészek.</p> <p>Ha egy vagy több alkatrész nincs rögzítve</p> <p>Húzza ki a tápcsatlakozó dugaszt, rögzítse vissza az alkatrészeket, majd indítsa újra a berendezést.</p>
	Látható porlerakódás az előszűrőkön?	<p>Ha nincs porlerakódás Hibás elektromos alkatrészek.</p> <p>Ha van porlerakódás</p> <p>Húzza ki a tápcsatlakozó dugaszt, tisztítsa meg az előszűrőt, majd indítsa újra a berendezést. (▶27. oldal)</p>
	Elzáródott a levegőkimenet?	<p>Ha a levegőkimenet nem záródott el Hibás elektromos alkatrészek.</p> <p>Ha a levegőkimenet elzáródott</p> <p>Távolítsa el a levegőkimenetet elzáró akadályt, majd indítsa újra a berendezést.</p>

Gy.I.K.

Mielőtt a márkakereskedéshez fordulna, ahol a terméket megvásárolta, ellenőrizze az alábbiakat.

K: Az érték megjelenik, ha a PM2.5 koncentráció mindig alacsony és változatlan, vagy a PM2.5 szenzor érzékenysége elégtelennek tűnik...

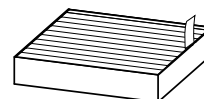
V: Rendszeresen tisztítsa meg a PM2.5 szenzort, mivel a lencsére lerakódott szennyeződés gyenge észlelési érzékenységhez vezethet. (▶27. oldal)
Emellett a PM2.5 szenzor reakcióideje függ a helyiség méretétől is. Módosítsa a beállításokat a PM2.5 szenzor érzékenységi beállításánál ismertetett eljárás szerint. (▶23., 24. oldal)
A PM2.5 szenzor érzékenysége gyenge lehet Turbó VENT beállításnál, vagy ha a levegőáramlás Magas AUTOMATIKUS VENT MÓDBAN.
Az erős légáramlat hatására port szívhat be a levegőbemenet, mielőtt a PM2.5 szenzor érzékelhetné azt. Ez normális jelenség (nem jelent hibás működést).



PM2.5 érzékelő

K: A porgyűjtő szűrő vízzel tisztítható?

V: **Nem. Ne próbálja meg vízzel tisztítani.**
(A porgyűjtő szűrő teljesítménye csökkenhet)
Cserélje ki, vagy távolítsa el a port porszívóval, ha makacs szennyeződést tapasztal. (▶28., 29. oldal)
Bizonyos esetekben - a használati helytől függően - a szag makacsul beivódhat a porgyűjtő szűrőbe. Ha nagyon erős a szag, cserélje a szűrőt vagy porszívózza ki belőle a port. (▶28., 29. oldal)

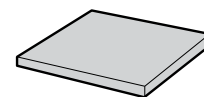


K: A porgyűjtő szűrő könnyen elfeketedik...

V: A feketedés nem befolyásolja a porgyűjtési teljesítményt.
Ha a feketedés problémát jelent, cserélje ki. (▶29. oldal)

A szagtalanító szűrő vízzel tisztítható? Vagy cserélni kell?

V: **Nem tisztítható vízzel.**
(Ha vizet használ, az alkatrész elveszíti az alakját és használhatatlanná válik)
Ha véletlenül kimosta, forduljon a márkakereskedéshez, ahol a terméket megvásárolta.
Vegye ki a szagtalanító szűrőt az egységből, és porszívózza ki belőle a port.
Nem szükséges cserélni a szűrőt.
Bizonyos esetekben - a használati helytől függően - a szag makacsul beivódhat a szagtalanító szűrőbe.
Ha a szag problémát okoz, hagyja árnyékos, levegős helyen megszáradni az alkatrészt. (kb. 1 napig) (▶28. oldal)



K: Folyamatosan használható a berendezés?

V: Igen, folyamatosan használható.
Rendszeres időközönként állítsa le és tisztítsa meg a berendezést.

Hibaelhárítás

■ Mielőtt a márkaszervizhez fordulna vagy javítási kérelmet adna le, ellenőrizze az alábbiakat.

Ha a probléma nem szűnik meg, forduljon a márkakereskedéshez, ahol a terméket megvásárolta.

■ Ha a működés során üzemzavar jelentkezik

Ha a jelzőlámpa világít, vagy működésképtelenné válik egy villámcsapás stb. miatt, akkor húzza ki a tápdugaszt, várjon legalább 5 másodpercet, majd dugja vissza a tápdugaszt, és kapcsolja vissza az egységet.



Ez nem jelent problémát


Ebben az esetben ez nem jelent problémát.






Ellenőrzés

Kérjük, ellenőrizze újra az alábbiakat, mielőtt javítást kérne.






■ Az egység nem reagál

Jelenség	Ellenőrzési pontok
Az egység nem fog működni	 <ul style="list-style-type: none"> • Rögzítette a Streamer egység fedelét? Ha ez nincs rögzítve, a biztonsági kapcsoló kiold és az egység nem működtethető. → Rögzítse megfelelően a Streamer egység fedelét, majd próbálja újra működtetni az egységet. ▶30. oldal









■ Hangok hallhatók

Jelenség	Ellenőrzési pontok
Sziszegő hang hallható Párásítás üzemmódban	 <ul style="list-style-type: none"> • A Streamer levegőfúvása Streamer üzemmódban sziszegő hangot adhat ki. A használatától függően a zaj csökkenhet vagy recsegő, bűgő, bugyborékoló hangra változhat. Ez azonban nem jelent hibás működést. Ha a hang problémát okoz, próbálja áthelyezni az egységet más helyre. • A Streamer kimenetét Alacsony állásra is állíthatja. ▶21., 22. oldal
Sípoló és rezgő hang hallható működés közben	 <ul style="list-style-type: none"> • Látható porlerakódás az előszűrőn? → Tisztítsa meg ezt az alkatrészt. ▶27. oldal • Eltömődött a porgyűjtő szűrő? → Végezze el a karbantartást. ▶28. oldal <p>A használati körülményektől függően a porgyűjtő szűrő eltömődhet, ami megrövidíti az élettartamot. ▶6. oldal</p> <p>Ha a probléma a tisztítás után sem szűnik meg, cserélje ki a porgyűjtő szűrőt. ▶29. oldal</p>
A működés nagy zajjal jár	 <ul style="list-style-type: none"> • Megfelelően csatlakozik a porgyűjtő szűrő? → Ha nem csatlakozik megfelelően, akkor a működési zaj hangosabb lehet. ▶29. oldal

■ Jelzőlámpák

Jelenség	Ellenőrzési pontok
A szagérzékelő lámpa villog	 <ul style="list-style-type: none"> • A szagtalanító szűrő csatlakoztatva van? → Rögzítse a szagtalanító szűrőt. ▶14. oldal
A jelátviteli lámpa továbbra is piros	 <ul style="list-style-type: none"> • Kikapcsolta az útválasztót? → Kapcsolja be az útválasztót. • A korábbiól eltérő útválasztót használ? → Végezze el a csatlakozási beállításokat újra az új útválasztóval. ▶16 - 17. oldal • Az útválasztó csatlakozik egy hálózathoz? → Ellenőrizze a hálózati csatlakozásokat.  <ul style="list-style-type: none"> • Gyenge lehet a jel az útválasztó és az egység között. → Vigye közelebb az útválasztót az egységhez. ▶16 - 17. oldal
A jelátviteli lámpa pirosan villog	 <ul style="list-style-type: none"> • Meghibásodhatott egy elektronikus alkatrész. → Nyomja meg a  gombot a jelátviteli lámpa kikapcsolásához, majd kapcsolja be újra. Ha a jelátviteli lámpa körülbelül 3 perc múlva újra villog, egy elektronikus alkatrész meghibásodott. Forduljon a márkakereskedéshez, ahol a terméket vásárolta.

Hibaelhárítás

Jelenség	Ellenőrzési pontok
A jelzőlámpák nem világítanak	<p> • A jelzőlámpa fényerőssége KI állásba van kapcsolva? → A lámpák bekapcsolásához állítsa a jelzőlámpa fényerejét FÉNYES vagy TOMPA fokozatra. ▶11. oldal</p>
A PM2.5 szenzor lámpája narancssárga vagy piros marad	<p> • Látható porlerakódás a PM2.5 szenzor levegőbementében vagy annak környezetében? → Porszívóval tisztítsa meg a portól a levegőbemenetet. ▶27. oldal</p> <p>• Levált a PM2.5 szenzor levegőbemenetének fedele? → Helyezze fel stabilan a fedelet. ▶27. oldal</p> <p>• A PM2.5 szenzor lencsége szennyezett? → Törölje le a szennyeződést a lencséről száraz vattapálcával vagy hasonló eszközzel. ▶27. oldal</p> <p>• Szennyezett az előszűrő? → Tisztítsa meg ezeket az alkatrészeket. ▶27. oldal</p>
A PM2.5 szenzor lámpája mindig kék és nem változik A PM2.5 koncentráció értéke megjelenik, miközben a LEVEGŐ FELÜGYELET kijelzés mindig "--", a Daikin eye kék marad és nem változik.	<p> • Ha a kijelzett érték "--" marad akkor is, ha a LEVEGŐ FELÜGYELET kijelzést a PM2.5 koncentráció megjelenítésére állította be, a PM2.5 szenzor meghibásodhatott. → Forduljon a márkakereskedéshez, ahol a terméket vásárolta.</p>
Szag érezhető, de a szagérzékelő lámpa továbbra is kéken világít	<p> • A szag már a tápcsatlakozó bedugása előtt is érezhető volt? → A szagérzékelő alapérzékenységének beállítása minden alkalommal a tápvezeték dugaszának csatlakoztatása utáni első percben (kb.) meghatározott szagintenzitás alapján történik. ▶10. oldal</p> <p>A szagérzékelő alapérzékenységének beállításához húzza ki a tápvezeték dugaszát, amikor a levegő tiszta (szagmentes), várjon legalább 5 másodpercet, majd dugja vissza a tápcsatlakozót és kapcsolja be újra az egységet. ez a folyamat a szagszint alapján határozza meg a szagérzékelő érzékenységét.</p>
A Streamer lámpa villog	<p> • Cserélje a Streamer egységeket. ▶30. oldal → Forduljon a márkakereskedéshez, ahol a terméket vásárolta.</p>
Esetenként a Streamer lámpája nem világít	<p> • A légszennyezettség fokától függően a Streamer működése KIKAPCSOLHAT. ▶22. oldal</p> <p>• A Streamer lámpa kialszik, ha a Streamer funkció KI van kapcsolva.</p> <p> • A Streamer kimenete Alacsony állásra van kapcsolva? → Ha Alacsonyra van állítva, a Streamer üzemideje rövidül, amikor a Streamer kimenete Normál állásra van kapcsolva. ▶21., 22. oldal</p> <p>• Az egység GAZDASÁGOS módban üzemel? → A Streamer lámpa nem világít, ha az egység Felügyelet módban üzemel GAZDASÁGOS MÓDBAN. ▶25., 26. oldal</p>
A Streamer lámpa villog akkor is, ha a Streamer egységet kicserélte	<p> • A csere után bedugta a tápcsatlakozót, miközben megnyomja a FAN (VENTILÁTOR) beállítás gombot az egységen? ▶30. oldal</p> <p>• Megfelelően rögzítette a Streamer egység csatlakozóját? [Helytelen beszerelés esetén] → Húzza ki a tápcsatlakozó dugaszt, illessze vissza a csatlakozót, majd próbálja újra az üzemeltetést. ▶30. oldal</p> <p>[Helyes beszerelés esetén] Egy elektromos alkatrész meghibásodott. → Forduljon a márkakereskedéshez, ahol a terméket vásárolta.</p>

■ Légtisztító funkció

Jelenség	Ellenőrzési pontok
A légtisztító funkció csökkent	<p>?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Az egységet akadályok veszik körül, vagy olyan helyre van állítva, ahonnan a légáram nem tud elérni minden pontot? → Olyan helyet válasszon, ahol nincsenek akadályok és ahonnan a légáram eléri az helyiség minden részét. • A lamellák zárva vannak? → Nyissa fel a lamellákat. ▶18. oldal • Szennyezett valamelyik előszűrő? → Tisztítsa meg ezeket az alkatrészeket. ▶27. oldal • Koszos a porgyűjtő szűrő? → Tisztítsa meg ezt az alkatrészt. ▶28. oldal
A levegőkimenetből kellemetlen szag árad	<p>✓</p> <ul style="list-style-type: none"> • A légtisztító összegyűjti a port és a szagokat a teljes helyiségben. Ha a légtisztítót erős szagokat tartalmazó helyiségben használja, vagy a szag folyamatosan termelődik, a szagok beivódhatnak a szűrőbe, és hetekig vagy hónapokig ilyen szagokat bocsáthat ki a szűrő. <p>?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Van a helyiségben valami, ami folyamatosan kellemetlen szagot hoz létre? (Festék, új bútor, tapéta, sprayk, kozmetikumok, orvosság, aromás anyagok, illóolajok, cigaretta, sült hús stb.) → Mivel a folyamatosan kibocsátott szagokat nem lehet teljesen megszüntetni, szellőztesse ki a helyiséget alaposan, vagy jól szellőző helyiségben működtesse az egységet, amíg a szag meg nem szűnik. • A helyiségben átmenetileg erős ételszag tapasztalható vagy több ember dohányzik egyszerre stb? → A szag az egység működésével fokozatosan csökken. • Áthelyezte a berendezést másik szobába? → Továbbá is jelen lehet a helyiség szaga, ahol az egység korábban üzemelt. Működtesse az egységet addig, amíg a szag el nem tűnik. • A szagtalanító szűrőből vagy a porgyűjtő szűrőből valamilyen szag árad? → Végezze el az egyes alkatrészek karbantartását. ▶28., 29. oldal • Bizonyos esetekben a kifűjt levegővel távozó ózonnak enyhén érezhető szaga lehet, miközben a Streamer vagy az aktív plazma ion működik. Ez azonban elhanyagolható mennyiség, az emberi egészségre nincs káros hatással. • Ha az egységből az első használat során kellemetlen szag árad, állítsa a VENT beállítást Turbó fokozatra, és addig működtesse így, amíg a szag meg nem szűnik. ▶19. oldal
Nem fúj ki levegőt	<p>?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Elzáródott a levegőkimenet vagy -bemenet? Ha ezek nincsenek elzárva, egy elektromos alkatrész meghibásodott. → Forduljon a márkakereskedéshez, ahol a terméket vásárolta.
A légszállítás nem állítható	<p>?</p> <ul style="list-style-type: none"> • A szagérzékelő lámpa villog? → Rögzítse megfelelően a szűrőrgögzítő egységet és szagtalanító szűrőt. ▶14. oldal
A LEVEGŐ FELÜGYELET visszajelző lámpa mindig magas páratartalmat jelez, ha a páratartáépm kijelzését választotta	<p>?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Az egységet ablak mellé vagy hideg légáramlatnak kitett helyre állította? → Fennáll a lehetősége, hogy csak az egységet körülvevő levegő páratartalma magas. Próbálja az egységet másik helyre áttenni. <p>✓</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gyengén bevilágított, rosszul szellőző szobák vagy nedves helyek, például fürdőszoba közelében lévő helyiségek könnyebben párásodnak, így ezeken a helyeken magasabb a páratartalom. • Közvetlenül az üzemelés indítását követően az aktuális páratartalomnál magasabb párasztintet jelezhet a készülék, az egységben lévő levegő jellemzői alapján. Üzemeltesse tovább még 1 órán át, majd ellenőrizze újra.


Hibaelhárítás

<p>Az egységen kijelzett páratartalom és hőmérséklet eltér a más higrométerekkel és hőmérőkkel mért értékektől</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> Az egységen kijelzett páratartalom eltérhet a más higrométerekkel vagy hőmérőkkel mért értékektől.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ennek az az oka, hogy a légáramlás miatt a páratartalom és a hőmérséklet nem lesz egyenletes még az adott helyiségben sem. <p>A LEVEGŐ FELÜGYELET visszajelző lámpa kijelzését csak hozzávetőleges értéként kezelje.</p>
---	--

■ Vezeték nélküli LAN-kapcsolat

Jelenség	Ellenőrzési pontok
<p>Az egység (légtisztító) nem található az alkalmazással</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> • Végezze el újra a csatlakozási beállításokat ▶16,17. oldal</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vigye közelebb az útválasztót a légtisztítóhoz.
<p>Az egység nem működtethető okostelefonról, akkor sem, ha a jelátviteli lámpa zölden világít.</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> • Ellenőrizze az útválasztóján az internetkapcsolatot.</p>

■ Egyéb

Jelenség	Ellenőrzési pontok
<p>Az egység magától kapcsol ki és be.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Valaki más is működteti az egységet okostelefonról? • Az "ONECTA" használatával állította be az ütemezést? → Ha a  gombot megnyomja az egységen, a jelátviteli lámpa kikapcsol, és az okostelefonról végzett vezérlés, valamint az időzítő le lesz tiltva.
<p>A ventilátor félúton leáll az egység működése közbe</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> • Ha az egység Felügyelet módra vált GAZDASÁGOS MÓDBAN, a ventilátor folyamatosan be- és kikapcsol. ▶20. oldal</p> <p><input type="checkbox"/> • Az egység működtetése előtt rögzítette az előszűrőket, a szűrőrögzítő egységet és a porgyűjtő szűrőt? A ventilátor úgy van konfigurálva, hogy az elektromos alkatrészek védelme érdekében leálljon, ha az alkatrész nem csatlakozik megfelelően. → Ha egy alkatrész nincs rögzítve, húzza ki az egység tápcsatlakozóját, és rögzítse az összes alkatrészt az egység visszakapcsolása előtt.</p>
<p>A Streamer kislési hangja már nem hallható</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> • A légszennyezettség fokától függően a Streamer működése KIKAPCSOLHAT. ▶22. oldal</p> <p><input type="checkbox"/> • A Streamer kimenete Alacsony állásra van kapcsolva? ▶21., 22. oldal</p>
<p>A TV-adást zavarja valami A rádió zavarjelet generál</p>	<p><input type="checkbox"/> • Nincs a tévé- vagy rádiókészülék az egységtől 2 méteren belül elhelyezve, vagy nincs egy beltéri antenna a berendezés közelében?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nincs a tévé- vagy rádió tápvezetéke vagy antennája a berendezés közelében elvezetve? → Az egységet tartsa a lehető legtávolabb a TV-/rádiókészüléktől vagy az antennától.
<p>A tápvezeték dugaszának csatlakozásával rögtön elindul a működés</p>	<p><input type="checkbox"/> • Lehetséges, hogy a tápcsatlakozót áramszünet vagy hirtelen feszültségingadozás jelentkezése közben húzta ki? Vagy lehet, hogy a legutóbbi működés során a tápcsatlakozó kihúzásával állította le az egységet?</p> <p>→ Az automatikus újraindítás funkció visszaállítja az előző üzemi helyzetet.</p>

Műszaki adatok

Modellnév	MC80ZVM			
Tápfeszültség	Egyfázisú 50Hz 220-240V / 60Hz 220-230V			
Üzem mód	Légtisztítás			
	Turbó	Normál	Alacsony	Csendes
Teljesítményfelvétel (W)	80	16	11	9
Működési zaj (dB)	55	34	25	19
Légszállítás (m ³ /h)	480	210	132	84
Ellátott terület (m ²)	62			*1
	124			*2
CADR (m ³ /h)	480			*3
Külső méretek (mm)	630(Ma)× 315(Sz)× 315(Mé)			
Tömeg (kg)	9,8			
Tápvezeték hossza (m)	2,0			

- Ezek a műszaki jellemzők 50Hz 220–240V és 60Hz 220–230V feszültségre egyaránt érvényesek.
- Ha az áramellátást kikapcsolja, a mikroszámítógép akkor is felvesz 1W (*4) teljesítményt.
- A készüléket lakásokban vagy kereskedelmi helyiségekben való használatra tervezték.
- A súlyozott hangnyomásszint 70 dB(A) alatt van.

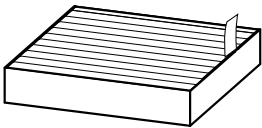
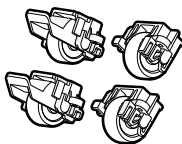
*1. Az ellátott terület számítása a JEM1467 alapján történt. (ha a VENT beállítása Turbó)

*2. Az ellátott terület számítása a NRCC-54013 szabvány alapján történt, a JEM1467 szerint tesztelt CADR cigarettafüsttel. (ha a VENT beállítása Turbó)

*3. A CADR érték tesztelését a JEM 1467 C melléklete alapján végeztük. (ha a VENT beállítása Turbó)

*4. Ha a vezeték nélküli LAN csatlakozó adapter funkció KI van kapcsolva.

Külön megvásárolható alkatrészek

<p>Cserealkatrész</p> <p>Porgyűjtő szűrő (1 egység) Alkatrészszám: BAFT501A</p>	<p>Görgő (4 egység) Alkatrészszám: KKS080B41</p>
 <ul style="list-style-type: none"> • Csere körülbelül 10 évente • Kiszűri a port és a pollent. 	 <ul style="list-style-type: none"> • A beszerelés helyét manuálisan megváltoztatták.

- Az alkatrész megfelelő karbantartásának elmulasztása a következőket okozhatja:
 - Csökkent légtisztítási teljesítmény
 - Csökkent szagtalanítási teljesítmény
 - Szagkibocsátás
- A beszereléshez vegye figyelembe a görgőhöz adott szerelési kézikönyvet
- A külön megvásárolt alkatrészek beszereléséhez, eltávolításához az egység tápvezetékét húzza ki
- A (poliészter és polipropilén anyagból készült) porgyűjtő szűrő kidobásakor tartsa be a helyi hulladékkezelési előírásokat.

■ Hulladékelhelyezési követelmények



A terméken ez a szimbólum van feltüntetve. Ez a szimbólum jelzi, hogy az elektromos és elektronikai készülékeket nem szabad a háztartási hulladék közé elhelyezni.
NE próbálja saját kezűleg szétszedni a rendszert: a készülék szétszerelését a vonatkozó jogszabályoknak megfelelően, képzett szerelőnek kell végeznie.

A termék hulladékba helyezését a vonatkozó helyi és országos előírásoknak megfelelően kell elvégezni.

A berendezések alkatrészeit és anyagait csak speciális berendezésekkel és üzemekben lehet szétszerelni és újrahasznosításra alkalmassá tenni.

Az előírás szerinti elhelyezéssel egyben megelőzheti a környezetre és emberi egészségre gyakorolt káros hatásokat.

További információkért forduljon a márkaképviselőhöz vagy a helyi hatóságokhoz.

MEMO

MEMO

MEMO

- Amennyiben a jelen kézikönyv tartalma bármely más fordítás azonos részében félreérthető vagy eltérő, akkor a kézikönyv angol változata az irányadó.
- A gyártó fenntartja a jogot, hogy az itt szereplő specifikációkat vagy kialakítást előzetes értesítés nélkül bármikor felülvizsgálja.
- Minden ábra csak szemléltetési célokra szolgál.

DAIKIN MALAYSIA SDN. BHD.

Lot 60334, Persiaran Bukit Rahman Putra 3,
Taman Perindustrian Bukit Rahman Putra,
47000 Sungai Buloh, Selangor Darul Ehsan,
Malajzia.

DAIKIN EUROPE N.V.

Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende,
Belgium

DAIKIN ISITMA VE SOĞUTMA SİSTEMLERİ SAN. TİC. A.Ş.

Gülsuyu Mahallesi, Fevzi Çakmak Caddesi, Burçak Sokak No:20
34848 Maltepe / İSTANBUL / TÖRÖKORSZÁG
Tel.: 0216 453 27 00
Fax: 0216 671 06 00
Çağrı Merkezi: 444 999 0
Web: www.daikin.com.tr

3P690982-1
