



AIR2FRESH

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

AIR2FRESH Antiviral Double Max 100

(OG-A2F-OL-W100AV)

LÉGTISZTÍTÓHOZ



FIGYELEM!

Használat előtt figyelmesen olvassa el a **Biztonsági óvintézkedések** és a **Figyelmeztetések** fejezeteket!

BIZTONSÁGI ÓVINTÉZKEDÉSEK

Telepítési útmutató

Ne helyezze az eszközt az alábbi helyekre:

- Használat előtt a terméken található kék színű ragasztószalagokat távolítsa el.
- A szűrőket csomagolva szállítjuk, azokat az első használat előtt vegye ki a légtisztítóból és távolítsa el a védőcsomagolásukat. Ezután helyezze vissza a szűrőket a megfelelő sorrendben.
- Ne tegye az eszközt légkondicionáló elé, vagy olyan helyre, ahol közvetlen napfénynek, vagy hőforrásnak van kitéve. Ellenkező esetben az egység deformálódhat, illetve elszíneződhet, de hibás működés is előfordulhat.
- Ne helyezze az eszközt TV vagy rádió közelébe, mert az eszközök zavarhatják egymás működését. Bizonyosodjon meg róla, hogy legalább 1 méter távolságra helyezi az eszközt minden más elektromos berendezéstől. Előfordulhat, hogy amennyiben ugyanahhoz a hálózati aljzathoz csatlakoztatja a légtisztítót, amelyhez a többi elektromos berendezés is csatlakozik, akkor interferencia lép fel és az eszköz zavarhatja a többi berendezés működését. Ebben az esetben javasoljuk, hogy csatlakoztassa a légtisztítót egy másik aljzathoz.
- Vízszintes, sima felületre helyezze az eszközt! Instabil felületen (nem egyenes, nem kemény, lejtő felület) az eszköz váratlanul elborulhat vagy leeshet, amely sérüléshez, tűzhez vezethet.
- A megfelelő légáramlás biztosításához javasoljuk, hogy faltól és más eszköztől legalább 30 cm távolságra helyezze a berendezést. Kérjük, hogy az eszköz hátsó részét legalább 30 cm távolságra helyezze a faltól.
- Ne tegyen semmilyen tárgyat a berendezés tetejére, illetve ügyeljen rá, hogy ne legyen mágnes a légtisztító környezetében.
- Ügyeljen arra, hogy mindig hagyja szabadon a ki- és bevezető nyílásokat. Ne helyezzen semmit a kivezető nyílás tetejére, illetve a levegő bevezető nyílás elé.
- Ne használja a légtisztítót olyan szobában, ahol gáz alapú, vagy párologtató rovarirtót használ, mert a kémiai maradványok felhalmozódhatnak a gépben, amelyek, ha felszabadulnak, károsak lehetnek az egészségre.
- Szúnyog-, illetve rovarirtó szerek használata után alaposan szellőztesse ki a helységet mielőtt használná a légtisztítót.
- Nem ajánljuk olyan helyen használni az eszközt, ahol szúnyogirtó füstölőt vagy párologtatót használnak, hiszen a szűrők magukba szívhatják az irtószer szagát és azok később kellemetlen szagot okozhatnak működés közben.

FIGYELMEZTETÉSEK

A figyelmeztetések a készülékre vonatkoznak, továbbá minden alkatrészére, tartozékára, valamint a töltőre és a hálózati adapterre is.

ATŰZ, ÁRAMÜTÉS VAGY SÉRÜLÉS KOCKÁZATÁNAK CSÖKKENTÉSE ÉRDEKÉBEN

- Ne kapcsolja be az eszközt, ha valamelyik szűrő nincs a helyén. Nélkülük az eszköz nem képes megszűrni a port és a berendezés belsejébe került por meghibásodáshoz vezethet.
- Ez a termék nem helyettesíti a normál szellőző berendezéseket, a konyhában használt páraelszívókat.
- A használat mértékétől függően előfordulhat, hogy gyakrabban kell cserélnie a szűrőket (például olyan háztartásban, ahol gyakran dohányoznak, vagy magas légszennyezettségű településen). Amennyiben a légtisztítás mértéke észrevehetően nem kielégítő, cserélje ki a szűrőket.
- Amennyiben működés közben:
 - furcsa zajt hall,
 - az eszköz rendellenesen meleg,
 - égett szagot érez,
 - szikrázást tapasztal,
 - füstöl a készülék,

azonnal áramtalanítsa az eszközt!

- Amennyiben hosszabb ideig nem fogja használni az eszközt, húzza ki a hálózati kábelt.
- Karbantartás, tisztítás vagy szűrőcsere előtt húzza ki az eszköz hálózati kábelét.
- Ügyeljen rá, hogy a tápkábel megfelelően csatlakozzon az aljzathoz. Ellenkező esetben az eszköz túlmelegedhet, amely áramütéshez vagy tűzhez vezethet.
- Kérjük, hogy mindig a tápkábel dugójánál fogva távolítsa el a kábelt az aljzattól! Ha a kábelnél fogva távolítja el az aljzattól, az sérüléshez, áramütéshez, zárlathoz, vagy tűzhez vezethet.
- Mindig ügyeljen a hálózati kábel épségére, hiszen a sérült kábel zárlatot, tüzet vagy áramütést okozhat!
- Ne vágja, csavarja, húzza, vagy hajlítsa meg a kábelt! Amennyiben sérülést vél felfedezni a hálózati kábelben, javasoljuk, hogy saját épsége érdekében haladéktalanul vegye fel a kapcsolatot a forgalmazóval, és a szervizelésig ne használja a készüléket, míg az nincs rendeltetésszerű állapotban.
- Ügyeljen arra, hogy a tápkábelt soha ne érje nedvesség, ellenkező esetben áramütés veszélye áll fenn!
- Ne használjon univerzális csatlakozókat, vagy olyan aljzatot, amely meghaladja a javasolt feszültség mértékét. Kizárólag 220V ~ 5A AC feszültségű hálózati csatlakozót használjon, ellenkező esetben az eszköz túlmelegedhet és tűz keletkezhet.

- Áramütés veszélye miatt soha ne nyúljon nedves kézzel a hálózati kábelhez!
- Áramütés és sérülés veszélye miatt sem kézzel, sem más eszközzel ne nyúljon a ventilátorhoz! Áramütés és tűz elkerülése végett soha ne hagyja, hogy víz, gyúlékony tisztítószer vagy más folyadék kerüljön az eszköz belsejébe.
- Kérjük, hogy ne használja az eszközt olyan gázüzemű berendezések mellett, mint a fűtőtestek vagy a gáztűzhely.
- Ne használja az eszközt olyan nedves vagy meleg környezetben, mint a fürdőszoba, mosdó vagy konyha.
- Működés közben ne emelje fel és ne mozgassa az eszközt!

AMENNYIBEN AZ ALÁBBI ESETEK VALAMELYIKE FENNÁLL, AZONNAL KAPCSOLJA KI AZ ESZKÖZT ÉS FORDULJON SZAKEMBERHEZ

- Valamelyik kapcsoló nem működik.
- A hálózati kábel, vagy az aljzat rendellenesen meleg.
- Sérülést vél felfedezni a hálózati kábelben.
- Rendellenes hangot hall a készülék felől.
- Egyéb rendellenességet vagy működési zavart érzékel.

Áramütés elkerülése végett, kizárólag szakképzett ember szerelheti szét az eszközt!

Egyéb tudnivalók, figyelmeztetések

- A berendezést 8. életévét betöltött gyermek, illetve korlátozott fizikai, érzékszervi, vagy szellemi képességekkel rendelkező személy csak akkor használhatja, ha az érte felelős személy állandó felügyelet alatt tartja, vagy ha megfelelő utasítást kaptak a készülék használatát illetően és megértették a felmerülő veszélyeket.
- Ügyeljen arra, hogy gyermekek soha ne játsszanak az eszközzel!
- Tisztítási és karbantartási folyamatokat gyermekek kizárólag felnőtt jelenlétében végezhetnek.

MŰSZAKI ADATOK

Termék megnevezése:	AIR2FRESH Antiviral Double Max 100
Termék típusa:	Légtisztító
Feszültség:	~220-240V
Frekvencia:	50 Hz
Áramfogyasztás:	85 W
CADR (Levegő tisztítási képesség):	800 m ³ /h
CCM (Szűrő képesség):	P4 (>12000 mg szálló por megkötése)
Zajszint:	66 dB
Kezelhető terület:	56-96 m ²
Termék méretei:	400 x 400 x 669 mm
Súly:	14 kg

TERMÉK FELÉPÍTÉSE

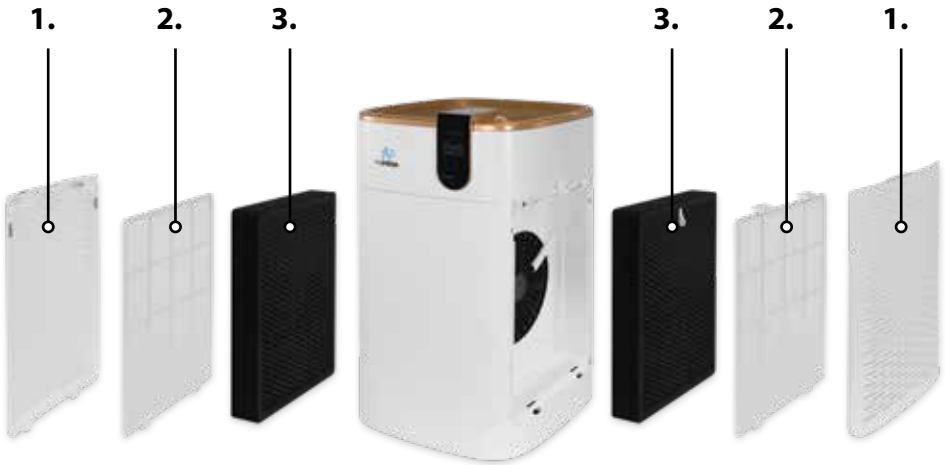
Előnézet



- 1. Levegőkivezető**
- 2. Kijelző**
- 3. Baloldali levegőbevezető**
- 4. Jobboldali levegőbevezető**

TERMÉK FELÉPÍTÉSE

szűrők



1. Levegőbevezető nyílás (oldalsó borítás)

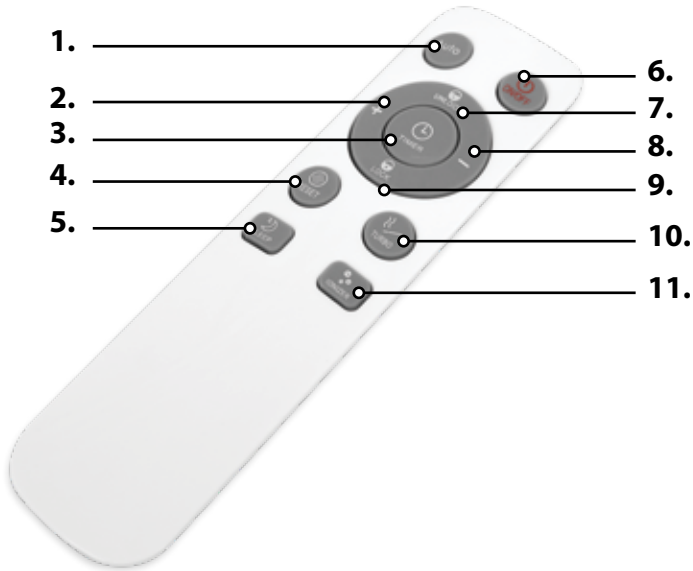
2. Elsődleges szűrő

Nagyobb porszemek, szennyeződések, szőrszálak, hajszálok szűrésére.








3. Méhsejtes aktív szén szűrő és H13 HEPA szűrő

Semlegesíti az illékony szerves vegyületeket, vegyi anyagokat, kellemetlen szagokat. Megszűri a vírusok baktériumok, spórák, mikroorganizmusok, por 99,97%-át.

TÁVIRÁNYÍTÓ

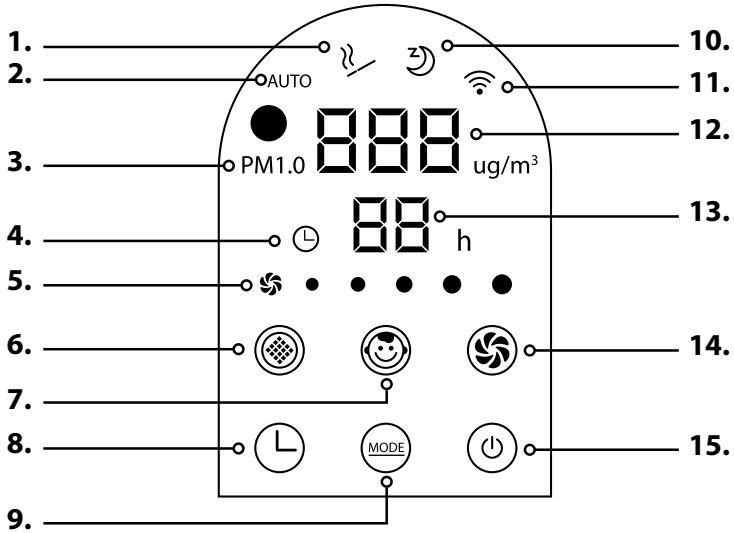


Szám	Ikon	Leírás
1.	AUTO	Auto Automatikus üzemmódba kapcsolhatja vele a készüléket. Az automatikus üzemmódban az eszköz a PM1.0 szenzor (légszennyezettségi mérő) által küldött információk alapján határozza meg a ventilátor sebességét. Ahogy tisztul a levegő, az eszköz úgy csökkenti a forszlatszámot is.
2.	+	Plusz Magasabb fokozatba állíthatja vele a ventilátort.
3.	⌚	Időzített kikapcsolás A készülék időzített kikapcsolását lehet beállítani a TIMER gombbal. 1 és 12 óra közötti intervallumban tudja megadni a kívánt időzítést.
4.	🔄	Szűrőcsere emlékeztető és időzítő visszaállítása A RESET gomb megnyomásával informálódhat, hogy a legutóbbi szűrőcsere óta hány órát volt működésben a légtisztító. Továbbá hosszán (5 másodperc) nyomva tartva a gombot nullázhatja a számlálót (a szűrők tisztítását követően javasoljuk).

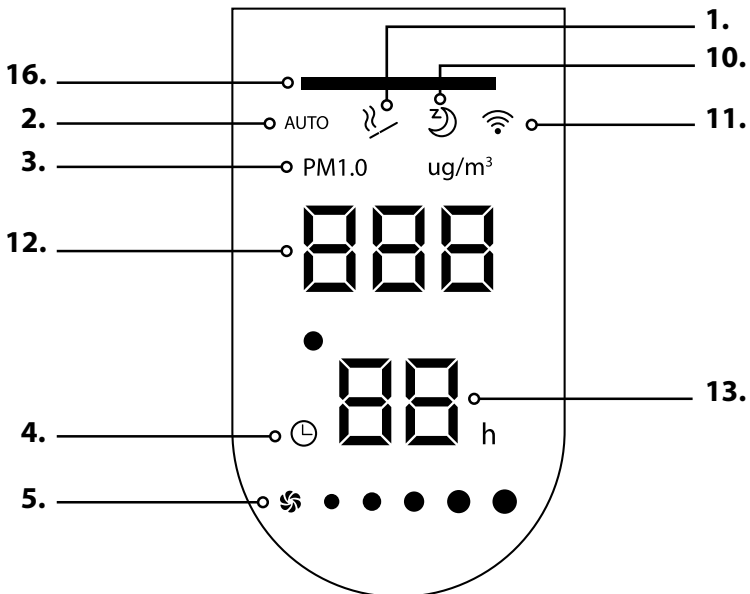
Szám	Ikon	Leírás
5.		Alvó üzemmód A SLEEP gombbal alvó üzemmódba kapcsolhatja a légtisztítót. Ekkor az eszköz visszaveszi a ventilátor sebességét a legkisebb fokozatra, illetve lekapcsolja a kijelző fényeit.
6.		Be- és kikapcsoló gomb Ki- illetve bekapcsolhatjuk vele a légtisztítót.
7.		Gyerekzár feloldása Az UNLOCK gomb megnyomásával kapcsolhatja ki a Gyerekzár funkciót. Ekkor a készülék visszatér a rendes működési állapotba, és ismét használhatóak lesznek a kezelőfelületei.
8.		Mínusz Alacsonyabb fokozatba állíthatja vele a ventilátort.
9.		Gyerekzár A LOCK gombbal kapcsolhatja be a gyerekzár funkciót. Ebben a módban sem az eszközön, sem a távirányítón nem fognak működni a gombok mindeddig, ameddig fel nem oldja a zárolást.
10.		Turbó A készülék a legmagasabb fokozatba kapcsolja a ventilátort, ezzel gyorsan megtisztítja a levegőt.
11.		Ionizáció (INAKTÍV FUNKCIÓ) Az ionizációs funkció nem elérhető ebben a készülékben, így az IONIZER gombnak nincs funkciója.

KIJELZŐ

Felső kijelző (Vezérlő panel)












Elülső kijelző



KIJELZŐ

Szám	Ikon	Leírás
1.		Turbó üzemmód Ha a Turbó mód ikonja világít, a készülék ventilátorja a legmagasabb fokozatban működik, hogy gyorsan kiszűrje a szennyeződések, kellemetlen szagokat a levegőből.
2.	AUTO	Automatikus üzemmód Ha az AUTO felirat megjelenik a kijelzőn, az Automatikus mód aktív. Az automatikus üzemmódban az eszköz a PM1.0 szenzor (lég-szennyezettségi mérő) által küldött információk alapján határozza meg a ventilátor sebességét. Ahogy tisztul a levegő, az eszköz úgy csökkenti a forszlatszámot is.
3.	PM1.0	PM1.0 A jelzőfény mutatja, hogy a PM1.0 szenzor működik, így képes kijelezni valós időben a levegő minőségét.
4.		Időzíthető kikapcsolás állapotjelzője Ha az ikon világít a légtisztító időzített kikapcsolása be van kapcsolva, mellette pedig látható a visszaszámláló.
5.		Ventilátor sebességének kijelzője Itt láthatja milyen fokozatban működik a légtisztító ventilátora.
6.		Szűrőcsere emlékeztető és időzítő visszaállítása Automatikus emlékeztető a szűrők cseréjére és tisztítására. Normál állapotban nincs jelzés. Az eszköz beépített emlékeztető funkcióval rendelkezik, amely 3000 munkaóra után kapcsol be. Amennyiben az eszköz eléri ezt a határt, az állapotjelző fény bekapcsol és emlékezteti a felhasználót a szűrők cseréjére. Miután kicserélte a szűrőket, állítsa vissza az emlékeztetőt alaphelyzetbe a gomb megnyomásával Az ikon villog  Tisztítsa meg az elsődleges szűrőt. Az ikon folyamatosan világít  Cserélje ki a Méhsejtes aktív szén és HEPA szűrőket.
7.		Gyerekszár A gomb megnyomásával zárolhatjuk a készüléket. Így sem a készüléken sem a távirányítón nem fognak működni a gombok mindaddig, ameddig fel nem oldjuk a zárolást. Feloldáshoz tartsa lenyomva a Gyerekszár gombot 5 másodpercig.

KIJELZŐ

Szám	Ikon	Leírás
8.		Időzített kikapcsolás A készülék időzített kikapcsolását lehet ezzel a gombbal beállítani. 1 és 12 óra közötti intervallumban tudja megadni a kívánt időzítést.
9.	<u>MODE</u>	Üzem módok közti váltás A gomb egymást követő megnyomásával 4 üzemmód közül választhat: Automatikus, Manuális, Alvó vagy Turbó üzemmód.
10.		Alvó üzemmód Ha az ikon aktív, akkor a készülék alvó üzemmódban van.
11.		WiFi A WiFi állapotát jeleníti meg: <ul style="list-style-type: none"> • Nem világít - ki van kapcsolva a WiFi. • Lassan villog - nincs aktív csatlakozás. • Gyorsan villog - a készülék készen áll a párosításra. • Folyamatosan világít - az eszköz párosítva van valamilyen készülékkel.
12.		PM1.0 szenzor kijelzője Megjeleníti, hogy a levegőben milyen koncentrációban van jelen 1.0 mikronnál nagyobb részecske.
13.		Az időzítő kijelzője Amennyiben állított be időzített kikapcsolást, itt jelenik meg, hogy mennyi idő múlva fog kikapcsolni az eszköz.
14.		Manuális vezérlés, ventilátor sebesség kapcsoló A ventilátor sebességét manuálisan is vezérelheti a ventilátor ikon ismételt megnyomásával. 3 sebességi fokozatból választhat. Manuális vezérlés esetén a készülék nem veszi figyelembe a PM1.0 szenzor által mért adatokat és nem módosítja automatikusan a ventilátor fordulatszámát.
15.		Be/Kikapcsoló gomb Ezzel a gombbal kapcsolhatja be és ki a készüléket. A készülék fényjelzéssel jelzi az aktuális állapotát: Készenléti üzemmód  vörösen világít. Működés közben  zölden világít.
16.		Levegő minőségét jelző fény A sáv színe jelzi a levegőminőséget. <ul style="list-style-type: none"> • Zöld - Kiváló levegőminőség • Kék - Jó levegőminőség • Narancssárga - Rossz levegőminőség • Vörös - Erősen szennyezett levegő

Légszennyezettség információs táblázat

PM1.0 kapacitás ug/m ³	5-35	36-75	76-150	151-500
Levegőminőség	Kiváló (zöld)	Jó (kék)	Rossz (narancs)	Szennyezett (vörös)
Ventilátor sebessége	Alacsony fokozat ☼ • •	Közepes fokozat ☼ • • •	Magas fokozat ☼ • • • •	Turbó fokozat ☼ • • • • •

Termék optimális elhelyezése



Mindig ügyeljen arra, hogy működés közben az eszköz hátsó része legalább 20 cm távolságra legyen a faltól, míg az eszköz két oldala és a fal között legalább 30 cm legyen.

ÜZEMBE HELYEZÉS ÉS HASZNÁLAT

FIGYELEM!

Használat előtt figyelmesen olvassa el a **Biztonsági óvintézkedések** és a **Figyelmeztetések** fejezeteket!

1. Üzembe helyezés első alkalommal

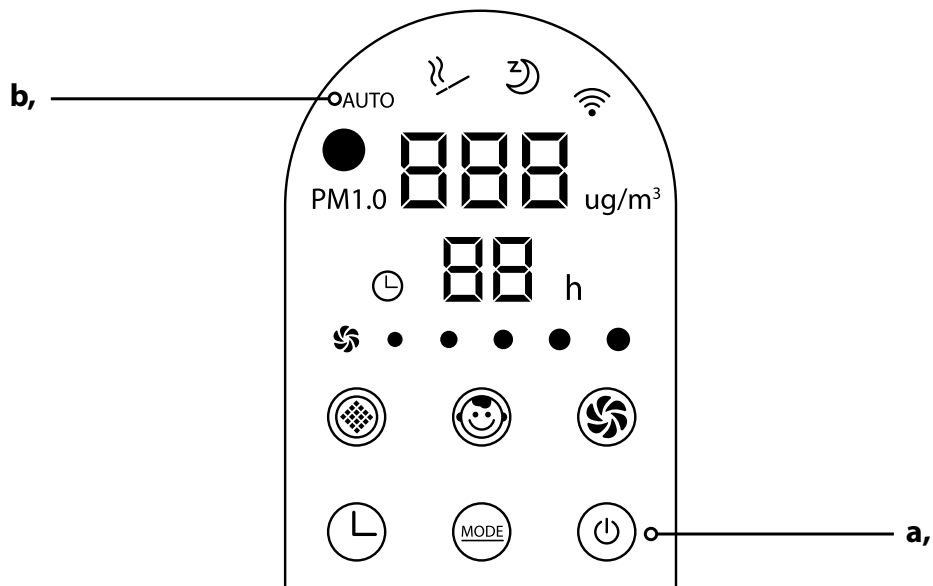
Amennyiben először helyezi üzembe a készüléket vegye ki a terméket a dobozból, távolítsa el minden csomagolást! A szűrőbetéteket is csomagolja ki!



2. A szűrőbetétek behelyezése

Helyezze be az egybeépített HEPA és méhsejtes aktív szén szűrőket a légtisztító mindkét oldalába úgy, hogy a szűrőbetét fekete (szén szűrő) oldala nézzen kifelé. Ezután pattintsa vissza az elsődleges szűrőket és a légtisztító borításait.




3. Eszköz csatlakoztatása az elektromos hálózathoz




Első használat előtt távolítsa el a kábelkötegelőt, majd csatlakoztassa a tápkábel az elektromos hálózathoz. Amikor az eszköz áram alá került, a kijelzőn lévő állapotjelző ikon vörösre vált (a,)



A bekapcsológomb megnyomása után  (a,) a berendezés egy rövid dallamot játszik le, az állapotjelző  zöldre vált és az eszköz automatikus üzemmódban kezd el működni. Az automatikus üzemmódot az „AUTO” felirat jelzi (b,).

ÜZEMMÓDOK ÉS FUNKCIÓK

Ikon	Leírás
	<p>Automatikus üzemmód</p> <p>Az automatikus üzemmódban az eszköz a PM1.0 szenzor (légszennyezettségi mérő) által küldött információk alapján határozza meg a ventilátor sebességét. Ahogy tisztul a levegő, az eszköz úgy csökkenti a forszlatszámot.</p> <p>A készülék színes fényvel szemlélteti a levegő aktuális minőségét:</p> <p>Zöld állapotjelzés (PM érték: 5 - 35): Ez kiváló levegőminőséget jelent, így a ventilátor 1-2. fokozatban (legalacsonyabb fordulatokon) üzemel.</p> <p>Kék állapotjelzés (PM érték: 36 - 75): Ez a jó levegőminőséget jelenti, így szükséges az intenzívebb levegőtisztítás. A ventilátor 3-4. fokozatba kapcsol.</p> <p>Sárga állapotjelzés (PM érték: 76 - 150): Rossz levegőminőséget jelent, így szükséges az intenzívebb levegőtisztítás. A ventilátor 5-6. fokozatba kapcsol.</p> <p>Vörös állapotjelzés (PM érték: 151 - 500): Ez kifejezetten rossz levegőminőséget jelent. Így a légtisztító 7-8. fokozatba kapcsol, hogy minél hamarabb megtisztítsa a levegőt.</p> <p>Aktiválás: Az automatikus üzemmódot az MODE ikon segítségével aktiválhatja, vagy a távirányító AUTO gombjával. Amikor az AUTO ikon felvillan, az üzemmód aktív.</p> <p>Aktiválást követően a szenzor elkezd felmérni a levegő szennyezettségét, ami eltarthat pár percig, majd a mért adatok alapján elindul a megfelelő fordulatszámra. Az automatikus üzemmód kikapcsol, ha bármilyen más parancsot adunk a készüléknek.</p>
	<p>Turbó üzemmód</p> <p>A turbó üzemmóddal maximális fokozatra állíthatja a légtisztítót, hogy az mielőbb szűrje ki a káros anyagokat, szagokat a levegőből. A turbó üzemmód az Automatikus módban is bekapcsol, ha a levegő erősen szennyezett.</p> <p>Aktiválás: A turbó módot a MODE gomb megnyomásával aktiválhatja. Amikor az ikon felvillan, az üzemmód aktív.</p>
	<p>Alvó üzemmód</p> <p>Alvó üzemmódban a készülék visszaveszi a ventilátor sebességét a legalacsonyabb fordulatra, illetve lekapcsolja a kijelző fényeit, hogy Ön zavartalanul tudjon pihenni.</p> <p>Aktiválás: Az alvó üzemmódot a MODE gomb segítségével aktiválhatja. Amikor az ikon felvillan, az üzemmód aktív. Kikapcsolásához váltson másik üzemmódra vagy állítson be időzítőt az eszköz automatikus kikapcsolásához.</p>

Ikon	Leírás
	<p>Manuális vezérlés</p> <p>A ventilátor sebességét manuálisan is vezérelheti a ventilátor ikon ismételt megnyomásával. 3 sebességi fokozatból választhat. Manuális vezérlés esetén a készülék nem veszi figyelembe a PM1.0 szenzor által mért adatokat és nem módosítja automatikusan a ventilátor fordulatszámát, tehát a ventilátor sebessége végig az Ön által kiválasztott fokozatban marad.</p>
	<p>Időzített kikapcsolás</p> <p>Beállíthatja a készülék automatikus kikapcsolását a TIMER gombbal. Minimum 1 óra, maximum 12 óra adható meg. Minden gombnyomás 1 órát ad a működési időhöz. A beállított idő leteltével az eszköz automatikusan kikapcsol.</p> <p>A funkció kikapcsolásához vagy a kilépéshez nyomogassa a TIMER gombot, míg az „00 h” jelzésre vált.</p> <p>Az időzítő funkciót alvó üzemmódban is használni tudja.</p>
	<p>Gyerekzár</p> <p>A LOCK gomb megnyomásával zárolhatja a készüléket. Így sem a készülék kijelzőjén, sem a távirányítón nem fognak működni a gombok mindaddig, ameddig fel nem oldja a zárolást. Feloldáshoz tartsa lenyomva a „LOCK” ikont 5 másodpercig vagy nyomja meg a távirányító UNLOCK gombját.</p>

SZŰRŐK CSERÉJE

1. Húzza ki a légtisztítót az áramforrásból!

Semmilyen esetben ne cseréljen szűrőt, ha az eszköz csatlakoztatva van az elektromos hálózathoz!

2. Távolítsa el a jobb- és baloldali borítást.



3. Távolítsa el a szűrőket



4. Vegye ki az új szűrőket a műanyag csomagolásból

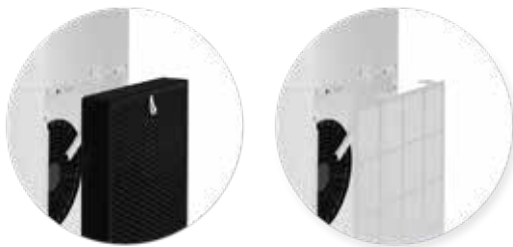
Mindig ügyeljen arra, hogy eltávolítsa a műanyag csomagolást a szűrőkről használat előtt.

5. Szűrők beszerelése

Különbséget teszünk a szűrők belső és a külső része között.

Figyelem: a fogantyúval ellátott oldalnak kell kívül lennie.

Helyezze a szűrőbetéteket a készülékbe a képen látható módon.

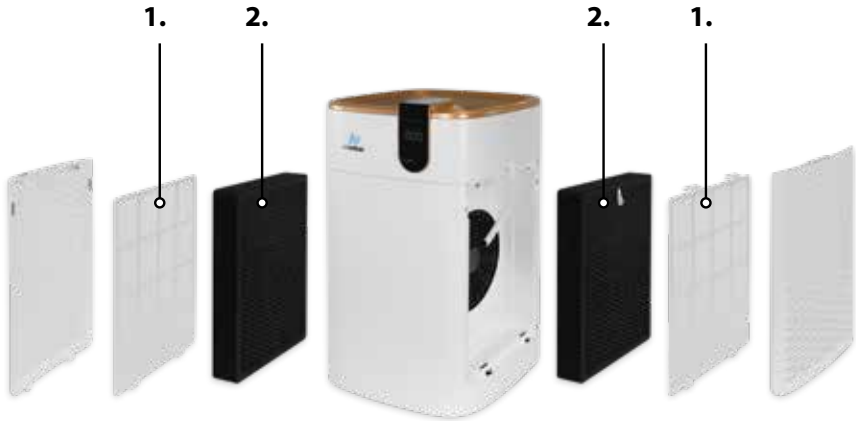


6. A borítások visszahelyezése

Helyezze vissza az elsődleges szűrőt, majd a műanyag borításokat.

KARBANTARTÁS

FIGYELEM! Tisztítás, vagy karbantartás előtt mindig áramtalanítsa az eszközt!



1. Elsődleges szűrő tisztítása

Az előszűrő felelős a nagyobb szemcsék, szennyeződések eltávolítására, mint a haj, szőr, állatszőr, nagyobb porszemek. Anyaga, finoman szőtt műanyagból készült, mely kellően jó levegőzést biztosít a légtisztító számára. Nem szükséges cserélni, mert könnyen mosható.

Tisztítása: Porszívóval tisztítsa meg a szűrő felületét, majd mossa át vízzel. Újbóli használat előtt hagyja, hogy teljesen megszáradjon. Ezt körülbelül 2-3 hetente érdemes elvégezni!

2. Méhsejtes aktív szén szűrő és H13 HEPA szűrő tisztítása

A méhsejtes aktív szén szűrő lényegében a vonzás és megkötés elvén működik, így a szálló szennyező részecskéket magához vonzza, és a felületén megkötöi. Ezek a szennyező részecskék az illékony szerves vegyületek (VOC), a levegőben található vegyi anyagok, illetve a kellemetlen szagokért felelős molekulák.

A HEPA H13 szűrő képes kiszűrni a levegőben található részecskék 99,97%-át, a legapróbb 0,3 mikronnyi részecskéket is, mint a pollen, különböző allergének és egyéb szennyező anyagok. Ezen felül csökkenti a baktériumok és vírusok terjedését a levegőben.

Tisztítása: A HEPA szűrő és a Méhsejtes aktív szén szűrő egybe vannak építve a nagyobb hatékonyság és a könnyebb szerelhetőség érdekében. Tisztítás során ne szedje szét ezeket! Porszívó segítségével tisztítsa meg a szűrőt kb. kéthavonta egy alkalommal. Helyezze a szűrőt olyan helyre, ahol alaposan át tudja szellőztetni. Ügyeljen rá, hogy ne érje túl nagy mértékű napsugárzás. A szűrő igen sérülékeny, ügyeljen arra porszívózás közben, hogy ne nyomja meg túl erősen.

NE használjon vizet a szűrő tisztításához!

A szűrők cseréje: 3000 működési óránként cserélje a szűrőket. Mástkülönben könnyen a levegőbe juthat a szűrő által egyszer már kiszűrt káros anyag. A szűrők cseréjének idejét az eszköz jelezni fogja.

A szűrők tisztításának gyakorisága nagyban függ az igénybevétel mértékétől és gyakoriságától, illetve a légszennyezettség mértékétől. Javasoljuk, hogy rendszeresen tisztítsa a szűrőket, ellenkező esetben a berendezés hatékonysága csökken.

3. PM1.0 szenzor (levegőminőség érzékelő) tisztítása

A légtisztító áramtalanítását követően száraz fültisztító pálcika segítségével rendszeresen portalanítsa az érzékelő lencseit. (Az eszköz meghibásodhat, amennyiben rendszeresen nedvességnek, illetve cigarettafüstnek van kitéve.) Először hajtsa ki az érzékelő borítását, majd a száraz fültisztító pálcika segítségével törölje át a lencsákat. Amennyiben nem látja megfelelően az egyes alkatrészeket, nyugodtan használjon zseblámpát a megvilágításhoz.

4. Levegő kivezető nyílás tisztítása

A légtisztító felső levegőkivezető nyílásán és alatta gyakran megtelepedhet a por így ajánlott időnként (hetente) áttörölni, ezzel is csökkentve a por ismételt levegőbe jutását.

Tisztítása: A készülék áramtalanítását követően emelje le a Δ szimbólummal jelzett rácsozásnál a légtisztító felső borítását. Száraz mikroszálás törölkendővel törölje át a



légtisztító belsejét és a fedőrácsot. **Ne használjon vizet a tisztításhoz!**

Amennyiben működés közben távolítja el a rácsot, a berendezés automatikusan kikapcsol, valamint, a visszahelyezés után a készülék abban az üzemmódban folytatja a munkát, amelyikben utoljára üzemelt.



HIBAELHÁRÍTÁS

Leggyakrabban előforduló meghibásodások, hibakód leírások és javasolt hibaelhárítási lépések.

Hibajelenség	Vizsgálat / Javasolt lépések / Megoldás
Nem tudom bekapcsolni az eszközt (a bekapcsoló gomb nem világít)	<p>Áram alatt van az eszköz?</p> <p>- Csatlakoztassa a tápkábelt az elektromos hálózathoz.</p> <p>Megfelelően van rögzítve az eszköz borítása?</p> <p>- Ellenőrizze a borítást.</p>
Nem tudom bekapcsolni az eszközt (a bekapcsoló gomb villog), a gomb nem reagál.	<p>Ellenőrizze, hogy a felső légkivezető rács megfelelően lett-e rögzítve.</p> <p>- Rögzítse megfelelően a felső légkivezető rácsot.</p>
Érezhetően szennyezett a levegő, de az állapotjelző fény folyamatosan zöld jelzést mutat.	<p>Elképzeltető, hogy az eszköz olyan helyen van, ahol nem tudja hatékonyan elnyelni a levegőben lévő porrészecskéket.</p> <p>- Helyezze máshová az eszközt.</p>
Az eszköz régóta működik, de nem történt javulás a levegő minőségében.	<p>El lett távolítva a szűrő műanyag csomagolása?</p> <p>- Használat előtt távolítsa el a szűrő műanyag csomagolását.</p> <p>Elképzeltető, hogy nem a megfelelő fokozatban használta az eszközt. Túl szennyezett levegő esetén nem elegendő az alacsonyabb fokozat!</p> <p>- Állítsa AUTOMATIKUS üzemmódba a készüléket és hagyja hogy a beépített levegőminőség ellenőrző szenzor adatai alapján a készülék automatikusan állítsa a ventilátor sebességét.</p> <p>A szűrőcsere emlékeztető fénye világít: ezzel jelzi az eszköz, hogy elérte a megszabott működési időt és ideje lecserélni a szűrőket.</p> <p>- Miután behelyezte az új szűrőket, tartsa lenyomva a gombot az időzítő újraindításához.</p>

Hibajelenség	Vizsgálat / Javasolt lépések / Megoldás
Az eszköz régóta működik, de az állapotjelző fény továbbra is vörösén világít.	<p>Elképzeltető, hogy a PM1.0 szenzoron túl sok por gyűlt össze.</p> <p>- Tisztítsa meg a szenzor lencséit a Karbantartás fejezet 3. pontjában leírtak alapján.</p>
Nem reagálnak az eszköz funkciógombjai.	<p>Áram alatt van az eszköz?</p> <p>- Ellenőrizze, hogy csatlakoztatva van-e az eszköz elektromos hálózathoz.</p> <p>Elképzeltető, hogy a gyerekszár be van kapcsolva.</p> <p>- Kapcsolja ki a gyerekszár funkciót. Tartsa 5 másodpercig az ikonon az ujját.</p>
Kellemetlen szaga van az eszköz légnyílásának. Kellemetlen szagot bocsát ki a légtisztító.	<p>El lett távolítva a szűrő műanyag csomagolása?</p> <p>- Használat előtt távolítsa el a szűrő műanyag csomagolását.</p> <p>Helyes sorrendben lettek a szűrők behelyezve?</p> <p>- Kérjük, hogy olvassa át alaposan a használati utasítást és annak megfelelően helyezze be a szűrőket.</p> <p>Elképzeltető, hogy túlságosan szennyezett a szűrő.</p> <p>- Tisztítsa meg a szűrőket a Karbantartás fejezet 1. és 2. pontjai szerint.</p> <p>Előfordulhat, hogy túl hosszú ideje nem voltak cserélve a szűrők.</p> <p>- Cserélje ki a szűrőket.</p>

VEZÉRELJE KÉSZÜLÉKÉT TELEFONJA SEGÍTSÉGÉVEL

A készülék tartalmaz beépített WiFi-t, ennek köszönhetően könnyedén vezérelheti okostelefonjáról is, applikáció segítségével. Töltse le a **Smart Life - Smart Living** alkalmazást a telefonos vezérléshez.

Alkalmazás letöltése:



Telepítési és használati útmutató (magyar):





Az innovatív
elektronikai partner

Forgalmazó:	Laser Technologies Kft.
Cím:	6725 Szeged, Textilgyári út 3.
Web:	www.laser-technologies.hu
Email:	info@laser-technologies.hu
Telefon:	+36 62 202 303
Származási hely:	Kína