

GCF350ASNA légtisztító

Kezelési kézikönyv és garanciajegy



Köszönjük, hogy a GREE légtisztító berendezésre esett a választása.

A termék használatba vétele előtt kérjük, olvassa el figyelmesen a kezelési kézikönyvet.

Bízunk benne, hogy a terméket megelégedettséggel fogja használni.

Tartalomjegyzék:

Biztonsági előírások

Biztonsági előírások	3
----------------------	---

A légtisztító ismertetése

Termékismertető	6
A légtisztító részei	7
Műszaki paraméterek	8
A csomagolás tartalma	8

A légtisztító használata

Első használat előtti teendők	9
A légtisztító használata	10

A légtisztító karbantartása

Karbantartás	13
Hibaelhárítás	15

Garanciajegy

Garanciajegy	17
--------------	----

Kérjük, kövesse az utasításokat a termék megfelelő és biztonságos működtetéséhez.

Figyelmesen olvassa el a biztonsági előírásokat, és a termék használata közben tartsa be őket.

Ellenkező esetben a termék meghibásodhat vagy személyi sérüléssel járó baleset is bekövetkezhet.

Figyelmeztetés

1) A légtisztító készüléket csökkent fizikai, érzékszervi vagy mentális képességekkel rendelkező személyek (beleértve a gyermekeket is) csak felnőtt felügyelete mellett, vagy már a berendezés használatában jártas személyek mellett használhatják.

2) A berendezés tisztításához ne használjon maróhatású, savas, illetve korrozív tisztítószeret. A légtisztítóban megmaradó mosószer mérgező gázt bocsáthat ki beindítás után, amely káros lehet az egészségre. A maradék klór vagy maga a mosószeres tisztítás károsíthatja, és befolyásolhatja a légtisztító élettartamát.

3) Ne indítsa be a berendezést aeroszolos flakon használata után. Ilyen esetben előbb mindig teljesen szellőztesse ki a helyiséget, csak ezután kapcsolja be a berendezést. A maradék kémiai anyagok felhalmozódhatnak a légtisztítóban, ami az egészségre ártalmas lehet.

4) Tilos a szűrőt nyílt láng közelébe helyezni.

5) Nedves kézzel ne fogja meg, illetve ne dugja be vagy húzza ki a hálózati csatlakozót. Ellenkező esetben áramütés érheti.

6) Ne tépje vagy rángassa a tápkábelt, különben a kábel megsérülhet. A kábel sérülése érintkezési problémát, zárlatot és tüzet okozhat.

7) Ne húzza ki a légtisztítót a konnektorból működés közben, ezzel áramütést és tüzet okozhat.

8) Ne nyúljon bele, és ne helyezzen semmilyen idegen tárgyat a berendezés nyílásaiba. Ellenkező esetben a berendezés meghibásodhat vagy áramütés érheti.

9) Meghibásodás esetén ne szedje szét, és ne próbálja megjavítani a készüléket.

Figyelmeztetések

1. A berendezés tisztításakor, illetve egyéb karbantartási munkák előtt mindig áramtalanítsa a berendezést!

2. Amennyiben a berendezés tápkábele megsérült, kérjük ne használja tovább a berendezést! Keresse fel az eladó céget a garanciális javítások elvégzéséhez.

3. A berendezést csak lakossági célú és ezzel megegyező felhasználásra tervezték. Például.:

- családi házak, lakások, nyaralók levegőjének tisztítása.

4. A légtisztító csak gyári szűrővel használható, egyéb esetben a berendezés teljesítménye megváltozhat, illetve a berendezés működésében hiba léphet fel.

5. A légtisztító berendezés nem tud előállítani oxigéndús levegőt, ezért gondoskodni kell a helyiség rendszeres, friss levegős szellőztetéséről. Amennyiben nyílt égésterű készülékkel együtt használja a légtisztítót, mindig gondoskodjon a szoba megfelelő szellőzéséről.

6. Ne tegyen semmit a légtisztítóra, és ne tegyen semmilyen tárgyat a berendezés közelébe, amik akadályozhatják a levegő szabad áramlását.

7. A készülék elhelyezésekor ügyeljen arra, hogy legalább 30 cm-re legyen a faltól, bútoroktól, függönytől vagy más tárgytól. Ne zárja el a levegő bemeneti és kimeneti nyílásait.

8. A berendezés mozgatásakor, tisztításakor, illetve egyéb karbantartási munkák előtt előbb mindig kapcsolja ki a berendezést, majd huzza ki a tápkábelt a hálózathoz.



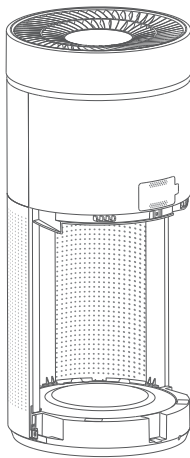
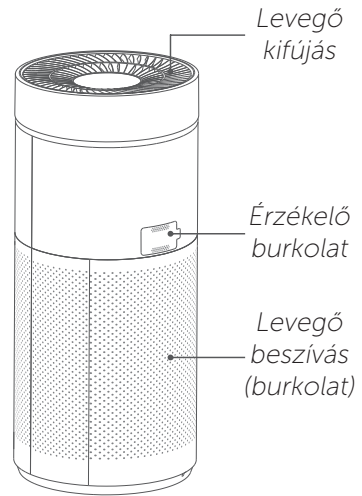
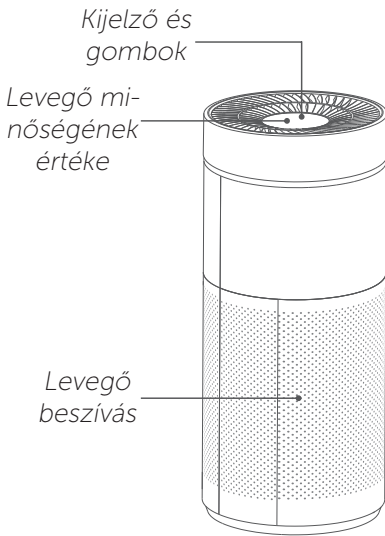
Ez a jelzés a termékeken, csomagoláson és/vagy a hozzá tartozó dokumentációban azt jelzi, hogy az elhasznált elektromos, elektronikus termékeket és elemeket nem szabad az általános háztartási hulladékba keverni.

Az elhasznált termékek és elemek megfelelő kezelésének, visszanyerésének és újrahasznosításának érdekében azokat az erre kijelölt gyűjtőhelyekre vigye az Ön nemzeti előírásai, és az Európai Unió 2002/96/EK és 2006/66/EK direktívái szerint.

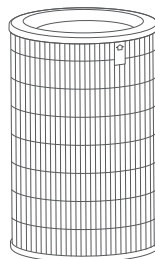
A légtisztító leírása

- ❑ A berendezés oldalsó levegőbeszívással és felső levegőkivezetéssel rendelkezik. A beszívott helyiség levegője áthalad az összetett szűrőn, amely hatékonyan képes eltávolítani a port, baktériumokat, gombákat, ártalmas gázokat, formaldehidet, különböző allergén részecskéket, stb.
- ❑ A berendezés egy összetett szűrő rendszerrel rendelkezik, amely hatékonyan képes kiszűrni a levegőben található összes szennyeződést.
 - Elsődleges szűrő: képes megszűrni a levegőben található szőrt, szöszet, port és a nagyobb részecskéket.
 - Módosított aktívszén szűrő: a formaldehid szűrés CADR értéke elérheti a 200 m³/h, a CCM osztályozása F4.
 - Kompozit HEPA szűrő: megnövelt elektrosztatikussággal szűri meg a részecskéket, a CCM osztályozása P4.
 - Speciális bevonat: a bevonat segít megemelni a szűrő hatékonyságát, és megnövelni az élettartamát.

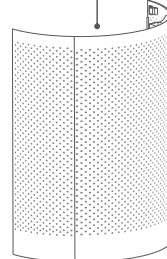
A légtisztító részei



Kompozit szűrő



Burkolat



MEGJEGYZÉS: A KÉPEN LÁTHATÓ BERENDEZÉS ILLUSZTRÁCIÓ, VALÓSÁGBAN A FORMÁJA ÉS TARTOZÉKAI ELTÉRŐK LEHETNEK, VÁSÁRLÁS ELŐTT TÁJÉKOZÓDJON AZ ELADÓNÁL.

Műszaki paraméterek

Típus	GCF350ASNA
Feszültség	220-240V
Frekvencia	50/60Hz
Teljesítményfelvétel	25W
CADR érték (részecskék)	350m ³ /h
CADR érték (formaldehid)	200m ³ /h
Zajszint	58dB(A)
Méret	Ø292x663(mm)

A csomagolás tartalma

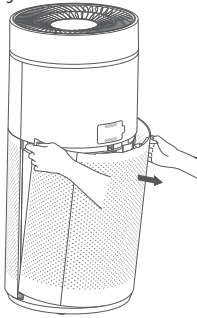
Név	Mennyiség
Légtisztító berendezés	1 szett
Kezelési kézikönyv	1 darab

Az első használat előtti teendők

Az első használat előtt el kell távolítani a műanyag védőfóliát a szűrő külsejéről. A leírás alapján végezze el a műveletet, mielőtt áram alá helyezi a készüléket.

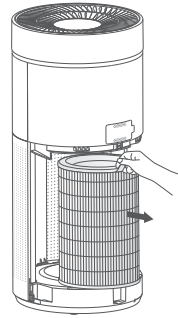
1. Távolítsa el a burkolatot.

Fogja meg a képen látható mélyedéseknél a burkolatot mindkét oldalon, és húzza a nyíllal jelölt irányba.



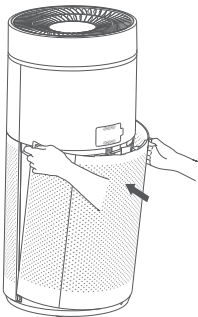
2. A szűrő előkészítése.

Vegye ki a szűrőt, távolítsa el a műanyag védőfóliát a szűrőről, majd helyezze vissza.

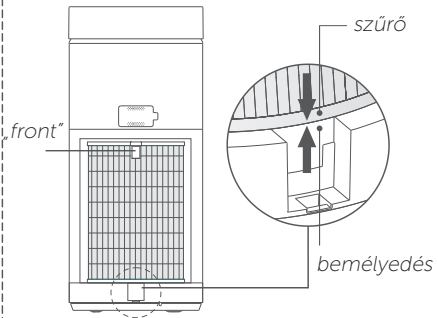


3. Helyezze fel a burkolatot.

A burkolat alsó füleit illessze a helyére a berendezés alján, majd a képen látható módon, a nyíllal megegyező irányba pattintsa be a burkolatot.

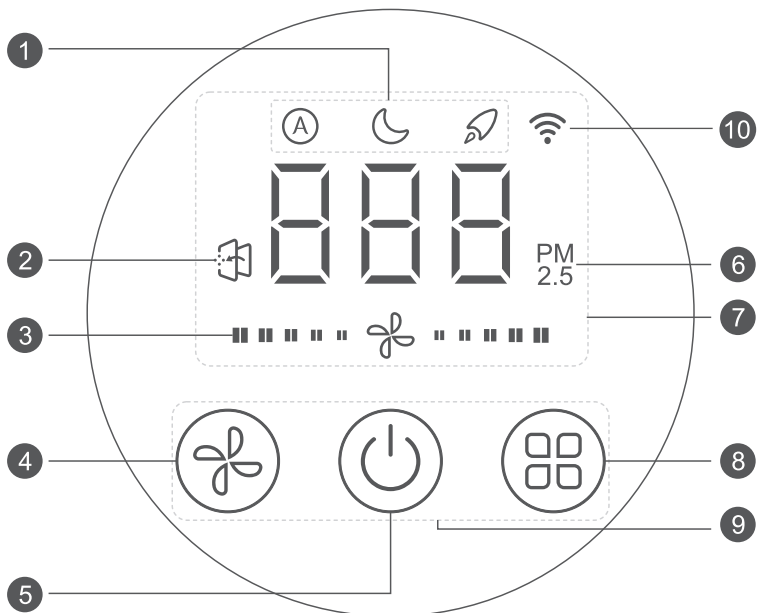


A szűrő behelyezésekor a „Front” feliratnak maga felé kell nézzen. Igazítsa a szűrőt a berendezés alján lévő bemélyedéssel egyvonalba a képen látható módon, és bizonyosodjon meg róla, hogy megfelelően a helyén van.



A LÉGKEZELŐ BERENDEZÉS HASZNÁLATA

■ A kijelző és az érintőpanel




- | | |
|--------------------------------|-----------------|
| 1 Üzem mód állapot kijelzés | 6 Levegőminőség |
| 2 Szűrő csere emlékeztető | 7 Kijelző panel |
| 3 Ventilátor sebesség kijelzés | 8 Üzem mód gomb |
| 4 Ventilátor sebesség gomb | 9 Érintőgombok |
| 5 ON/OFF gomb | 10 Wifi ikon |

MEGJEGYZÉS: A KIJELZŐN MEGJELENŐ PM2.5 ÉRTÉK TÁJÉKOZTATÓ JELLEGŰ.



A helyiség levegőjének minősége a „PM2.5” ikon melletti számsoron látható. A berendezés működése közben a kijelzés folyamatosan aktív, kivéve az éjszakai üzemmódot. Az ikon színe a levegő minősége szerint változik. A színe zöld ha a levegő minősége jó, kék színű ha átlagos, és piros színű ha rossz.

A légkezelő használata


A készülék áram alá helyezése:

- Csatlakoztassa a tápkábelt az elektromos hálózathoz, ekkor a kijelző panel feszültség alá kerül, és a berendezés csippanó hangot ad ki. A „” gomb piros színe és egy „ready” felirat jelzi a készenléti állapotot, beindítható a készülék.

A készülék beindítása:

- A berendezés rendelkezik memória funkcióval. Ha kikapcsolja a légtisztítót, az újra bekapcsoláskor az előzőleg beállított üzemmódban és ventilátor sebességen fog működni. Első bekapcsoláskor az alapértelmezett üzemmód az „Auto” és a ventilátor 2-es sebesség.
- Készenléti állapotban nyomja meg a „” gombot a berendezés bekapcsolásához. Az összes gomb fehér színűre vált, és aktív lesz. Az aktuális PM2.5 állapot megjelenik a kijelzőn.
- Működés közben 40 mp tétlenség után a gombok háttérvilágításának a fényereje felére csökken. Bármelyik gomb megnyomásakor (kivéve „” gomb) újra teljes fényerővel világítanak.


Megjegyzés: Ha éppen most kapcsolta be a berendezést, a PM2.5 számai helyén „---” jelenik meg, amíg nem realizálódik a megfelelő érték.

- Éjszakai üzemmódban a levegőminőség és a ventilátor sebesség kijelzése kikapcsolt állapotban van. 40 mp tétlenség után az összes kijelzés kikapcsol, (kivéve a „”) és a gombok háttérvilágításának fényereje a felére csökken.


Üzem mód választás

• A légkezelő működése közben nyomja meg a „” gombot.

A választható üzemmódok: „” - „” - „”


- Auto mód, az „” ikon világít: A légtisztító automatikusan választja a legoptimálisabb ventilátor sebességet a levegő minősége szerint.

- Éjszakai mód, a „” ikon világít: A légtisztító a legalacsonyabb ventilátor fordulaton üzemel.

- Turbó mód, a „” ikon világít: A légtisztító a legmagasabb ventilátor fordulaton üzemel.

Ventilátor sebesség választás

• A légtisztító 5 ventilátor sebességgel rendelkezik.


• Bekapcsolt állapotban a „” gomb megnyomásával lehet váltani a ventilátor sebességet „1-2-3-4-5” fokozatok között.

• Az összes üzemmód alatt a „” gomb segítségével a ventilátor sebesség manuálisan állítható.

A készülék kikapcsolása


• Bekapcsolt állapotban nyomja meg a „” gombot a légtisztító kikapcsolásához.

A szűrő cseréje

• Amikor a szűrő élettartama lejár, a „” ikon villogni kezd a kijelzőn, ami a csere szükségességére figyelmeztet.


• Vásároljon új szűrőt a berendezéshez, és az első használat előtti teendők oldalán látható folyamat alapján cserélje ki őket.

• Miután kicserélte a szűrőt, újra áram alá helyezheti a készüléket.

• Tartsa nyomva 2 mp-ig a „” gombot az emlékeztető törléséhez, a berendezés automatikusan készenléti üzembe lép. („ready” felirat)

A „” gomb megnyomásával elindíthatja a légtisztítót.

Wifi csatlakoztatása

• Bekapcsolt állapotban nyomja meg hosszan a „” gombot a wifi alaphelyzetbe állításához. Ezután párosítsa a készüléket az okos telefonjára letöltött GREE+ alkalmazással.

A légtisztító takarítása és karbantartása

Emlékeztető

- ✘ A hálózati kábelt mindig húzza ki a konnektorból, mielőtt hozzálát a műveletekhez.
- ✘ Ne mossa át vízzel az egész berendezést, mert az elektromos részek megsérülhetnek.
- ✘ Ne használjon maró, savas, gyúlékony tisztítószeret, ezzel megsérülhet a berendezést.

A szűrő és az érzékelő tisztítása

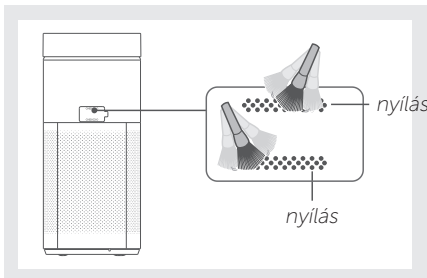
A megfelelő teljesítmény elérése érdekében átlagos felhasználás mellett havonta 2 alkalommal tisztítsa meg a szűrőt és az érzékelőt. Ha a felhasználás módja megköveteli ennél sűrűbben is szükséges lehet a takarítás.

1. A szűrő tisztítása

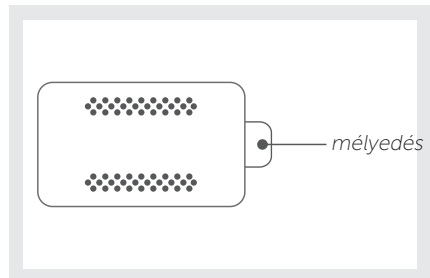
Vegye ki a szűrőt a berendezésből, majd egy puha kefe vagy ecset segítségével távolítsa el a port a felületéről. Ezután helyezze vissza a szűrőt az első használat előtti teendők oldalán leírtak alapján.

- 1) Ne használjon vizet vagy egyéb folyadékot a tisztításhoz.
- 2) A szűrő cserélendő kopóalkatrésznek számít, ezért rá nem vonatkoznak a jótálási feltételek.

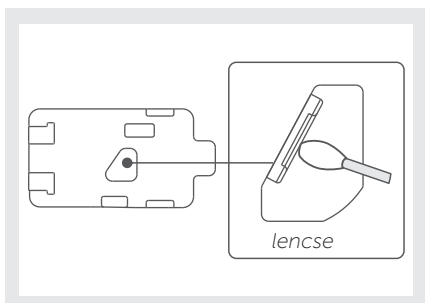
2. Az érzékelő tisztítása



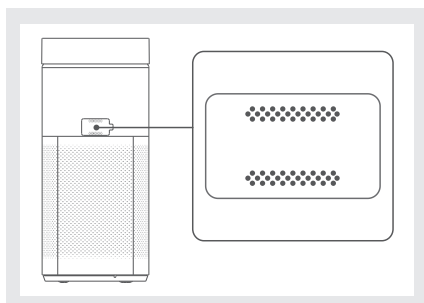
- 1) Tisztítsa meg a szenzor nyílásait a megfelelő levegő áramlás érdekében.



- 2) Tegye az ujját a mélyedéshez, és nyissa ki az érzékelő takaró fedelelet.



3) Puha, nedves, vattával (pl. fülpiszkáló) a résen benyúlva törölje át finoman az érzékelő lencsét, majd egy másik vattával törölje szárazra a felületet, meggyőződve róla, hogy biztosan nem maradt nedvesség az érzékelőn.



4) Cszukja be az érzékelő takaró fedelét.

3. A front panel és a burkolat tisztítása

A légtisztítót huzamosabb ideig használva por gyűlhet össze a belsőjében, ezért időnként szükséges azt eltávolítani a következő pontok szerint eljárva:

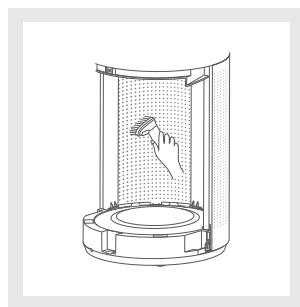
1) A burkolatot lemoshatja sima vagy tisztítószeres vízzel, ügyelve, hogy a művelet közben ne sértse meg a burkolat felületét.

Hagyja megszáradni a burkolatot, vagy törölje át száraz, puha törlőkendővel.

Ezután pattintsa vissza a helyére.

2) A front panelt nem moshatja le vízzel.

Vegye le a burkolatot, vegye ki a szűrőt, majd egy puha kefe vagy ecset segítségével a képen látható módon törölje le a port a berendezés front paneljéről. Ezután helyezze vissza az eltávolított alkatrészeket.



Hibaelhárítás

Ez a fejezet összefoglalja a készülékkel kapcsolatos leggyakoribb problémákat. Ha Ön nem tudja megoldani a problémát, keresse fel a Céget, ahol megvásárolta a készüléket.

A berendezés nem működik

A berendezés nem működik

- Ellenőrizze, hogy a hálózati kábel csatlakoztatva van.
- Ellenőrizze, hogy a hálózati feszültség 240V~50/60Hz legyen.
- Ellenőrizze, hogy a burkolat megfelelően a helyén van.
- Ellenőrizze, hogy a szűrő csere emlékeztető ne legyen aktív.

A kifűjt levegő kellemetlen szagú

Kezdetben a légtisztítónak új, műanyag szaga van.

- Ez egy normális jelenség, bizonyos használati idő után magától megszűnik a szag.

A légtisztítót specifikus helyiségekben használják (pl. dohányzó, sütőde, újonnan felújított szoba)

- A specifikus helyiségek levegője tartalmazhat szagos molekulákat, amelyek a szűrő felületén megtapadhatnak. Ez esetben tisztítsa meg a szűrőt, vagy vásároljon egy újat.


Ellenőrizze, hogy nincs-e túl sok por vagy szennyeződés felhalmozódva a szűrő felületén.

- A szűrő tisztítás után újra felhasználható, és levegőn kiszellőztethető. Ha ezután is kellemetlen a szaga vagy nagyon szennyezett, javasoljuk vásároljon egy új szűrőt.

A kifújít levegő kellemetlen szagú

A légtisztítót magas páratartalmú környezetben használják.

- Javasoljuk, hogy vegye ki a szűrőt, és napon vagy levegőn szárítsa meg. Ezután újra használhatja vagy várásoljon egy újat.

A „” ikon folyamatosan villog.

- Az ikon villogása a szűrő cseréje szükségességre figyelmeztet. Vásároljon új szűrőt a berendezéshez, és az első használat előtti teendőket oldalon látható folyamat alapján cserélje ki őket.

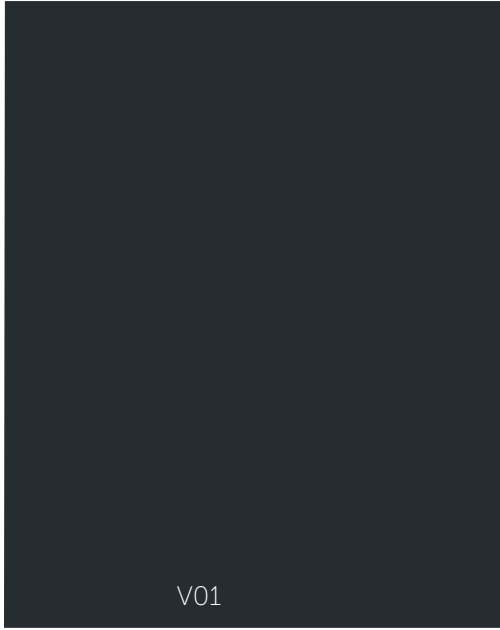
Egyéb probléma

A környezet levegője tiszta, de a levegőminőség jelző mégis folyamatosan piros színű.

- Tisztítsa meg a légtisztító érzékelőjét az „érzékelő tisztítása” fejezet alapján.

A PM2.5 kijelzőn „L3/H8/H3/---” olvasható (3 perc után is)

- Vegye fel a kapcsolatot azzal a Céggel, akitől vásárolta a berendezést.



V01