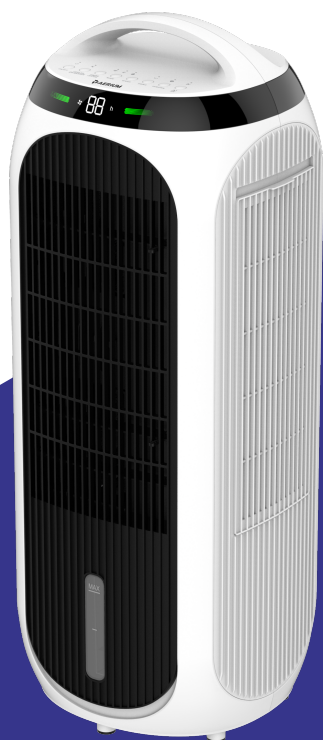




*Made Simple, Done Right.*



HU

**AERIUM TotalCare  
4in1 H13WIFI**

## Biztonsági figyelmeztetések és óvintézkedések

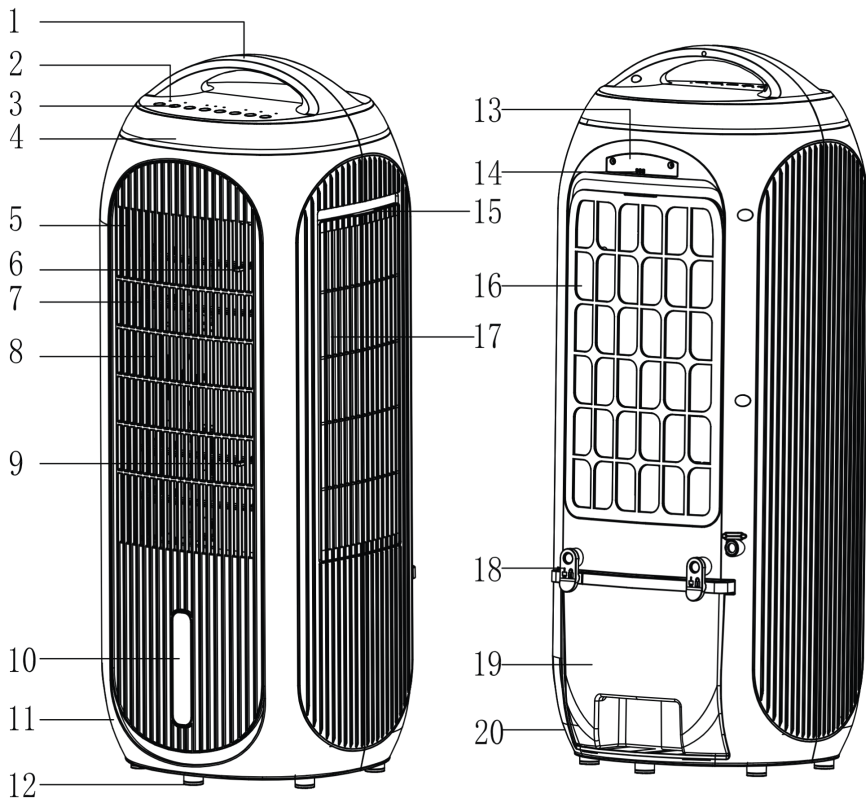
Ezt a készüléket kizárólag a jelen biztonsági utasításoknak megfelelően szabad használni. Kövesse az alábbi lépéseket az áramütés vagy tűz okozta sérülés kockázatának csökkentése érdekében.

1. Használat előtt hagyja a készüléket legalább két órán át állni, különösen szállítást követően.
2. Csak beltéri használatra alkalmas. Ne használja és ne tárolja a szabadban.
3. Használja a megfelelő feszültséget: AC 220–240 V, 50 Hz.
4. Hagyjon legalább 20 cm szabad teret a készülék levegő-be- és kivezető nyílásai körül.
5. A készüléket 8 éves vagy annál idősebb gyermekek, illetve csökkent fizikai, érzékszervi vagy mentális képességű személyek, illetve kellő tapasztalattal és ismerettel nem rendelkező felhasználók csak felügyelet mellett, vagy a biztonságos használatra vonatkozó megfelelő oktatás után és a kockázatok megértését követően használhatják. Gyermekek nem játszhatnak a készülékkel. Tisztítást és karbantartást gyermekek csak felügyelet mellett végezhetnek.
6. Ne használja a készüléket, ha a hálózati kábel vagy maga a készülék láthatóan sérült. Sérülés esetén ne próbálja megjavítani a készüléket. Soha ne húzza a készüléket a tápkábelnél fogva. Amennyiben a tápkábel megsérül, azt kizárólag felhatalmazott szerviztechnikus cserélheti ki az áramütés vagy tűz megelőzése érdekében.
7. Javításokat csak képzett szerviztechnikus végezhet. Ne próbálja meg saját maga javítani a készüléket, mert ez áramütéshez vagy tűzhoz vezethet.
8. Ne érintse meg a hálózati kábelt és a csatlakozót nedves kézzel.
9. A csatlakozó kihúzása előtt mindig kapcsolja ki a készüléket.
10. Soha ne próbálja meg a készüléket a csatlakozó kihúzásával kikapcsolni.
11. Húzza ki a csatlakozót a hálózathoz, ha a készüléket nem használja, vagy amikor annak belső vagy külső részeit tisztítja.
12. Biztonsági okokból a készüléket stabil, függőleges helyzetben kell elhelyezni. Használat közben ne mozgassa.
13. Ne használja a készüléket olyan helyiségben, ahol gyúlékony folyadékokat vagy gázokat tárolnak, illetve ne helyezze hőforrások, például radiátorok, kandallók vagy hőt generáló eszközök (pl. kerámiafűtőtestek) közelébe.
14. Soha ne takarja le a levegő-be- és kivezető rácsokat.

15. Ne helyezzen a készülék belsejébe semmilyen más tárgyat, hogy meghibásodást ne okozzon.
16. Ne szedje szét és ne cserélje ki a készülék belső részeit.
17. Használja és tárolja a készüléket 5 °C-nál nem alacsonyabb, de 32 °C-nál magasabb hőmérsékleten.
18. Ne hajlítsa meg a készüléket semmilyen irányba, amikor a víztartály tele van.
19. Ne nyelje le az elemet, mert az kémiai égésveszélyt jelent.
20. Ez a készülék mincová-/gombcellás elemet tartalmaz. Ha mincová-/gombcellás elemet valaki lenyel, az csupán két órán belül súlyos belső égésekhez vezethet, és komoly egészségügyi problémákat vagy halálesetet is okozhat.
21. Az új és a használt elemeket tartsa gyermekek elérhetetlen távolságban.
22. Ha a távirányítón lévő elemrekesz nem zárható be biztonságosan, hagyja abba a távirányító használatát, és tárolja azt gyermekek elérhetetlen helyén.
23. Ha azt gyanítja, hogy valaki elemet nyelt le, vagy bármely testrészebe helyezett bele, azonnal forduljon orvosi segítséghez.
24. Az elemek olyan anyagokat tartalmaznak, amelyek környezetkárosítók, ezért a készülék selejtezése előtt az elemeket ki kell venni és biztonságosan el kell ártalmazni.
25. Ne helyezzen nehéz tárgyakat a készülék tetejére.
26. Kerülje a közvetlen napfénynek kitéve lévő helyeket. Megtörténhet, hogy a készülék elszíneződik.
27. Ne merítse a készüléket vízbe vagy más folyadékokba.
28. Tisztítsa rendszeresen a szűrőrácst. Ha a szűrőrácson por lerakódik, csökken a hűtés, a szűrés, a levegőmosás és a cirkuláció hatékonysága, növekszik az energiafogyasztás, ami hibához vezethet.
29. Cserélje ki a HEPA H13-szűrőt és a hűtőbetétet 2–3 havonta. Ha a HEPA H13-szűrő és a hűtőbetét telítődött (vizuálisan szennyezett), csökken a hűtés, a szűrés, a levegőmosás és a cirkuláció hatékonysága, az energiafogyasztás nő, és meghibásodás következhet be.
30. Ne hagyjon vizet a víztartályban, amikor a készüléket nem használja.
31. Használja, karbantartsa és tisztítsa a készüléket a jelen kezelési útmutatóban foglalt utasításoknak megfelelően.
32. A készülék nem játék. Tartsa a gyermekeket és háziállatokat biztonságos távolságban. A készülék használata csak felügyelet mellett engedélyezett.
33. A töltés és a tisztítás közben mindig húzza ki a készüléket a hálózatról.

34. Vegye figyelembe, hogy a magas páratartalom elősegítheti a biológiai mikroorganizmusok növekedését a környezetben.
35. A víztartályba csak friss ivóvizet, ivóvízből készült jégkockákat és/vagy megfelelő hűtőbetéteket töltsön.
36. Figyeljen arra, hogy a készülék közelében lévő tárgyak ne nedvesedjenek vagy ne ázzanak át. Ha nedvesség keletkezik, a teljesítményt csökkentse. Kapcsolja a készüléket alacsonyabb fokozatra. Ha a teljesítmény nem lehet csökkenteni, a készüléket csak megszakított üzemmódban használhatja. A készüléket rövid időre teljesen kapcsolja ki. Figyeljen arra, hogy ne nedvesedjenek el nedvsző anyagok, például szőnyegek, függönyök, relaxák vagy abroszok.
37. Gondoskodjon arról, hogy a víztartályban lévő vizet legalább 3 naponta meg kell cserélni. Ellenkező esetben fennáll annak a kockázata, hogy a víztartályban mikroorganizmusok alakulnak ki, amelyek a levegőbe vagy a vízbe kerülhetnek, és egészségügyi kockázatot jelenthetnek.
38. A jégkockás hűtőbetétek nem játékok. Tartsa őket gyermekek és állatok elérhetetlen távolságban.
39. A jégkockás hűtőbetéteket soha ne nyissa ki. A jégkockás hűtőbetétekben lévő folyadék egészségre káros lehet.
40. A jégkockás hűtőbetéteken kialakuló jég nem fogyasztásra alkalmas. Egészségügyi kockázatot jelent!
41. Ne hagyjon vizet a víztartályban, amikor a készüléket nem használja.
42. A tárolás előtt ürítse ki és tisztítsa meg a készüléket. A következő használat előtt tisztítsa meg a készüléket.

## Készülék leírása



- |   |                                 |
|---|---------------------------------|
| 1. Fogantyú                                 | 11. Első burkolat               |
| 2. Vezérlőlámpák                            | 12. Gumilábak                   |
| 3. Kezelőpanel                              | 13. PM2,5 hátsó burkolat        |
| 4. LED-kijelző                              | 14. PM2,5 levegőbevezetés       |
| 5. Első burkolat                            | 15. Szűrőborító fogantyúja      |
| 6. Felső vízszintes légszárnyak             | 16. Szűrőborító                 |
| 7. Hideg levegő kimenete                    | 17. Tiszta levegő kimenete      |
| 8. Függőleges légszárnyak                   | 18. A víztartály rögzítőkengyel |
| 9. Alsó vízszintes szárnyak                 | 19. Víztartály                  |
| 10. A vízszint ellenőrzésére szolgáló ablak | 20. Hátoldali burkolat          |

## A készülék beszerelése

1. Ellenőrizze, hogy a készülék a falaktól és a bútoroktól legalább 20 cm távolságra legyen elhelyezve.

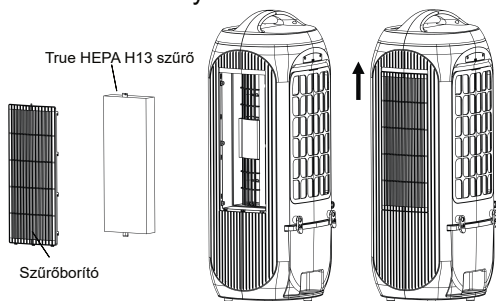
### Távírányító

1. Ha elemet szeretne behelyezni a távírányítóba, nyissa ki a készülék hátlapján lévő elemfedelét.
2. Elem behelyezése: a távírányító alsó részén található a „biztonsági zár”, amelyet először jobbra kell csúsztatni, hogy kihúzható legyen az elemrekesz. Helyezze be az elemet, figyelve a megfelelő polarításra.
3. Nyomja vissza az elemfedelét a távírányítóba.

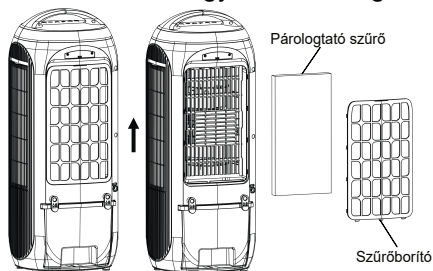
## HEPA- és párologtató szűrő beszerelése

**Figyelmeztetés:** A szűrők beszerelése előtt győződjön meg arról, hogy a készülék ki van húzva a hálózathoz.

1. Tolja felfelé a jobb oldali HEPA H13-szűrő borítóját, és helyezze be a True HEPA H13-szűrőt. A borító visszahelyezése előtt ellenőrizze, hogy a szűrő megfelelően van-e behelyezve a készülékbe.



2. Tolja felfelé a készülék hátoldalán lévő párologtató szűrő borítóját, és helyezze be a párologtató szűrőt. A borító visszahelyezése előtt ellenőrizze, hogy a szűrő megfelelően van-e behelyezve a készülékbe.



**Megjegyzés:** A beszerelés előtt először távolítsa el a védőburkolatot a True HEPA H13-szűrőről és a párologtató szűrőről.

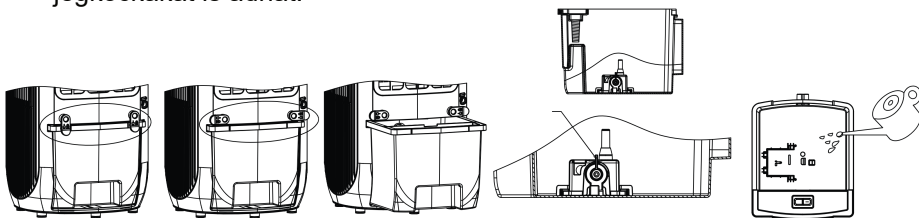
**Figyelmeztetés:** Soha ne használja a készüléket True HEPA H13-szűrő nélkül, illetve párologtató szűrő nélkül!

## A víztartály feltöltése

**Figyelmeztetés:** Ellenőrizze, hogy a készülék ki van húzva a hálózathoz.

Használat előtt tisztítsa meg a víztartályt a „Tisztítás és karbantartás” fejezet szerint. A készülék friss ivóvizet igényel.

1. Oldja ki a víztartályt a két rögzítőkengyel elfordításával a függőleges állásból vízszintes állásba.
2. Húzza ki a víztartályt félig ki a készülékből.
3. Töltse meg a víztartályt kannából, figyelembe véve a vízszint maximális jelzését (lásd a készülék elülső részén).
4. Helyezzen hűtőbetétet a víztartályba, hogy kiegészítő hűtőhatást érjen el. A hűtőbetétet a víztartály jobb oldalára helyezze.
5. A víztartályt csak friss ivóvízzel töltsön. Javított hűtés érdekében a vízhez jégkockákat is adhat.



**Figyelmeztetés:** A készülékbe csak friss ivóvizet töltsön. A víz hőmérséklete legfeljebb 40 °C lehet.

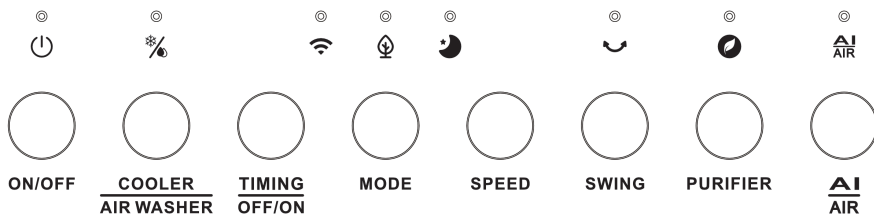
**Figyelmeztetés:** A víztartályban lévő vizet cserélje ki 3 naponta.

## A hűtőbetét használata

A hűtőbetétnek egyedi tulajdonságai vannak a hő elnyelésére és tárolására, így lassan képes felvenni a hőt a vízből, ezáltal a víz hőmérséklete a víztartályban több órán keresztül általában alacsonyabb, mint a környezeti hőmérséklet, és a levegőt hűtő készülékből kilépő levegő hűvösebb lesz.

1. Helyezze a hűtőbetéteket a fagyasztóba, és várja meg, míg teljesen megfagynak.
2. Helyezze a megfagyasztott hűtőbetétet a víztartályba, majd nyomja vissza a víztartályt az eredeti helyzetbe. Körülbelül tíz perc elteltével a víz hőmérséklete a víztartályban alacsonyabb lesz, mint a környezeti hőmérséklet.
3. A készülék 2 hűtőbetéttel van felszerelve, így folyamatos használat lehetséges. Ne nyissa ki a hűtőbetét fedelét!

## Kezelőpanel / Használati útmutató



### ON/OFF (BE/KI) (energiaellátás)

Az energiaellátás gomb megnyomásával aktiválja a készüléket.

A gomb ismételt megnyomásával a készülék kikapcsol.

A készülék elindul alacsonyabb fordulatszámmal (1. helyzet), és ekkor csak a ventilátor- és az ionizációs funkció működik.

### COOLER (HŰTÉS) / AIR WASHER (LÉGVEZETŐ MOSÓ)

Először töltsse meg a víztartályt vízzel.

A gomb megnyomásával aktiválja a hűtési/zsugorítási funkciót.

Hűtés/zsugorítás bekapcsolva: a szivattyú elkezd működni, és az LED-ellenőrlámpa világít.

Hűtés/zsugorítás kikapcsolva: a szivattyú leáll, és az LED-ellenőrlámpa kialszik.

### TIMING OFF/ON (KÉSZLETTETETT KIKAPCSOLÁS / BEBICCSAPÁS)

A gomb megnyomásával aktiválja a késleltetett ütemezés funkciót.

A kiválasztható időtartomány 1–24 óra és a kijelzőn jelenik meg. Ha a készülék kikapcsolt állapotban van, és az időzítőt beállítja, akkor a készülék bekapcsolási idejét állítja be. Ha a készülék bekapcsolt állapotban van, akkor a készülék kikapcsolási idejét állítja be.

1. Beállított állapotban nyomja meg ezt a gombot a készülék működési idejének beállításához. Az időzítő- és az időjelzőfény ég, és az LED-kijelző villog, hogy megjelenítse a beállított időt, ami azt jelzi, hogy a készülék az időzítés beállításának állapotában van. Ebben a pillanatban a késleltetett ütemező gomb megnyomásával beállíthatja az időt, és a késleltetést megnyomhatja (az átváltó gomb kivételével), vagy várjon 5 másodpercig, ezzel a beállítást kilépve. Az időzítő beállítása után a digitális kijelző fél percig váltakozva megjeleníti a beállított időzítőt és az aktuális szellőztetési sebességet (szellőt) 10 másodpercenként, és ennek megfelelően megjeleníti a szellő sebességének jelzőjét és az időzítőt jelzőt.



### **SPEED (SEBESSÉG) gomb**

A SPEED (Sebesség) gomb megnyomásával megváltoztathatja a ventilátor fordulatszámának szintjét. A ventilátor 3 sebességi fokozata lehetővé tesz személyre szabott levegőáramlást (1–2–3 a levegőáramlás sebességének növekedését jelenti).

### **SWING (OSZCILLÁCIÓ) gomb**

A SWING (Oszcilláció) gomb megnyomására automatikusan aktiválódik a vízszintes 80°-os oszcilláció, amely jobb levegőelosztást biztosít a helyiségben.

### **PURIFIER (LEVEGŐTISZTÍTÓ) gomb**

- A PURIFIER (Levegőtisztító) gomb megnyomásával indíthatja vagy állíthatja le a levegőtisztítási funkciót. Ekkor a készülék automatikusan a HEPA H13-szűrője felé irányítja a levegő kimenetét, és elindítja a levegőtisztítási funkciót. Ha a funkció kikapcsolt, a levegő kimenete automatikusan visszatér az elülső, levegőhűtő rész felé.
- A PM-szonda 60 másodpercen keresztül méri a levegőminőséget. Ezen idő alatt a kijelzőn váltakozva piros, sárga és zöld szín látható. 60 másodperc elteltével a kijelző a kimért levegőminőségi szintnek megfelelő színt mutatja (Zöld = jó: < 35 µg/m<sup>3</sup>, Narancssárga = közepes: 35–100 µg/m<sup>3</sup>, Piros = rossz: 100 µg/m<sup>3</sup> vagy több).
- A levegőtisztítási funkció elindítása után a levegőtisztítás intenzitását a szellőzési sebesség beállításával manuálisan is kiválaszthatja. A levegőtisztító funkciót futtatva az oszcillációs funkció és a MÓD gomb nem működik.

### **COOLER (LÉGHÚTÓ) / AIR WASHER (LEVEGŐTISZTÍTÓ) + PURIFIER (LEVEGŐTISZTÍTÓ) gomb**

Nyomja meg a COOLER / AIR WASHER gombot, majd a PURIFIER gombot a levegőtisztítás- és a levegőnedvesítési funkció együttes aktiválásához.

### **AI / AIR gomb**

Az AI / AIR gomb megnyomására aktiválódik az intelligens levegőtisztító mód, amely méri és automatikusan szabályozza a levegőminőséget. A levegőminőség-szondával vezérelt ventilátor automatikusan felméri, mennyire szennyezett a belső levegő PM<sub>2,5</sub>-s részecskékkal, és ennek megfelelően 3 különböző sebesség között vált a levegőtisztítás céljára.

## **COOLER (LÉGHÚTÓ) / AIR WASHER (LEVEGŐTISZTÍTÓ) + AI/AIR (MESTERSÉGES INTELLIGENCIA / LEVEGŐ) gomb**

Nyomja meg a COOLER / AIR WASHER gombot, majd az AI/AIR gombot az intelligens levegőtisztítási és a levegőnedvesítési funkció együttes aktiválásához.

### **Ventilátor funkció**

Az energiaellátás gomb megnyomásával aktiválja a készüléket. A készülék alacsony fordulatszámmal (1. helyzet) indul el, és ekkor csak a ventilátor funkció működik.

### **A víztartály üresjelzése**

Ha a víztartály üres, tízszer akusztikus jelzés szólal meg. A készülék automatikusan leállítja a hűtési / levegőtisztítási funkciót. Ilyen esetben kapcsolja ki a készüléket az ON/OFF gombbal, és töltsön vizet a víztartályba.

### **A párologtató szűrő szárítása**

1. Nyomja meg a SPEED (SEBESSÉG) gombot 3 másodpercig, hogy aktiválja a száraz szél funkciót. A levegő maximális sebességgel (sebesség 3) áramlik, az LED-fény villog, és 20 percen keresztül folyamatosan világít.
2. A száraz szél funkció futtatása közben a többi funkció gomb nem működik. A száraz szél funkció leállításához ismét nyomja meg 3 másodpercig a SPEED (SEBESSÉG) gombot.
3. 20 perc elteltével maximális sebességgel való működés után a készülék automatikusan kikapcsol és pihenő üzemmódra vált.

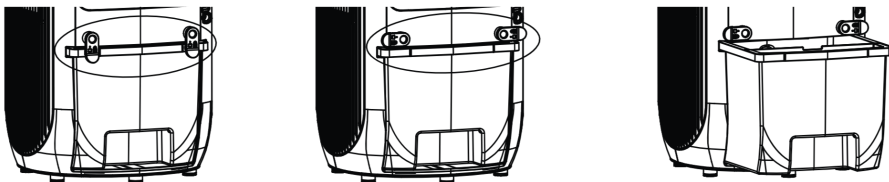
**Automatikus kikapcsolás:** Ha a készülék normál üzemmódban indult, és az időzítő nem lett beállítva, automatikusan kikapcsol 15 óra után, ha az idő alatt nem történt a funkciók megváltoztatása.

**Ionizációs funkció:** Az ionizációs funkció a készülék elindításakor bekapcsol és a készülék kikapcsolásakor kikapcsol.

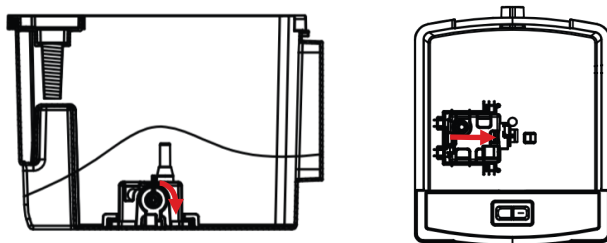
# Tisztítás és karbantartás

## A víztartály tisztítása

1. Kapcsolja ki a készüléket és húzza ki a csatlakozót a hálózathoz. A tisztítás és a vízkömentesítés alatt a készülék nem használható.
2. Oldja ki a víztartályt a két rögzítőkengyel elfordításával a függőleges állásból vízszintes állásba.



3. Húzza ki a víztartályt félig ki a készülékből.
4. Forgassa el a vízszivattyú fogantyúját függőleges állásból vízszintes állásba (lásd az alábbi ábrát a vízszivattyú le- és felszereléséhez).



5. Húzza ki a vízszivattyút a tartóról (lásd az ábrát), és a víztartályt teljesen húzza ki a készülékből.
6. Nedvesítse be egy puha rongyot a kis mennyiségű alkalmas tisztítószerben, és törölje le vele a víztartály belső falairól a vízkő rátapadásait. A tisztítás után az összes elhasznált vizet teljesen öntse ki.

**Megjegyzés:** A tisztításhoz ne használjon vegyszerrel.

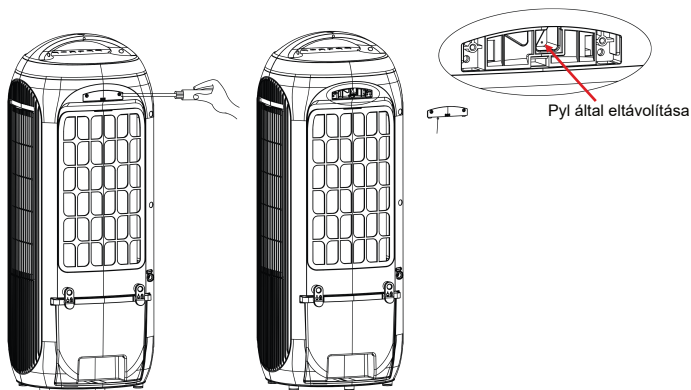
7. A tisztítószerek maradékát törölje le a készülék működő és külső felületeiről egy puha, nedves ronggyal.

**Megjegyzés:** A tisztítás vagy vízkötelenítés elvégzése előtt a készüléket ki kell kapcsolni és ki kell húzni a hálózathoz.

## A PM2,5 szonda tisztítása

A levegőminőség-szondát 6–8 hetente kell tisztítani.

1. Kapcsolja ki a készüléket és húzza ki a csatlakozót.
2. Csavarhúzó segítségével távolítsa el a PM2,5 hátsó burkolatát.



3. A szonda lencséjét tisztítsa meg egy vattapálcával, amelyet vízzel nedvesített be, az ábrán látható nyíl irányában. Ezután szárítsa meg a lencsét egy tiszta vattapálcával.
4. Szerelje vissza a szonda burkolatát.
5. Ne tisztítsa a szondalencsét alkohollal vagy más szerves oldószerrel.

**Megjegyzés:** Ha a helyiség páratartalma nagyon magas, a levegőminőség-szondán kondenzáció keletkezhet. Ez azt okozhatja, hogy a levegőminőség-jelző a levegő rossz minőségét jelzi, akkor is, ha a levegőminőség valójában jó. Ilyen esetben javasoljuk a levegőminőség-szonda tisztítását, vagy az, hogy a levegőtisztítót ne használja automatikus üzemmódban.

**Figyelmeztetés:** A PM2,5 szonda tisztítása során óvatosan járjon el, és kövesse a jelen kezelési útmutatóban foglalt utasításokat, hogy ne sérüljön a szonda.

## A készülék külső burkolatának tisztítása

1. Kapcsolja ki a készüléket és húzza ki a csatlakozót.
2. A készülék tisztításához használjon puha, nedves rongyot. Ne használjon vegyi oldószereket, például benzolt, alkoholt vagy benzint.
3. Figyeljen arra, hogy a készülékbe ne kerüljön víz; ne permetezzen vízzel a készülékre.

## **A HEPA H13- és a párologtató szűrő cseréje**

A készülék rendelkezik szűrőélettartam-figyelő rendszerrel, amely a True HEPA H13- és a párologtató szűrő cseréjét 600 üzemóra után jelzi.

A True HEPA H13 szűrő cseréjét szükségesség esetén a levegőminőség-jelző pirosan villogó jelzése jelzi. A True HEPA H13 szűrő időzítőjének visszaállításához tartsa nyomva a PURIFIER gombot körülbelül 3 másodpercig. A jelzőkialvás után az időzítő sikeresen alaphelyzetbe lett állítva.

A párologtató szűrő cseréjének szükségességét a LED kijelzőn megjelenő „00” kettős nulla mutatja. A párologtató szűrő időzítőjét a COOLER / AIR WASHER gomb körülbelül 3 másodpercig tartó nyomva tartásával állíthatja vissza. Ha a jelző kialszik, az időzítő sikeresen alaphelyzetbe lett állítva.

### **A HEPA H13 szűrő tisztítása**

A legjobb eredmény és hosszabb szűrőélettartam érdekében a True HEPA H13 szűrőt kb. havonta egyszer tisztítsa meg. Ha a belső levegő jelentősen szennyezett, a True HEPA H13 szűrőt gyakrabban – kb. kétnaponta egyszer – javasolt megtisztítani.

A True HEPA H13 szűrőt óvatosan tisztítsa meg ecsettel vagy porszívóval. Ezáltal eltávolítja a nagyobb porrészecskéket, például a pókhálót, a haját, a poros rétegeket és az állati szőrszálakat.

### **A párologtató szűrő tisztítása**

A legjobb eredmény és hosszabb szűrőélettartam érdekében a párologtató szűrőt kb. havonta egyszer tisztítsa meg. Ha a belső levegő jelentősen szennyezett, a szűrőt gyakrabban – kb. kétnaponta egyszer – javasolt megtisztítani.

1. Tisztítsa meg a párologtató szűrőt enyhe tisztítószerrel, majd öblítse le tiszta vízzel. A tisztításhoz ne használjon ecsetet – a szűrőt merítse vízbe enyhe tisztítószerrel, és hagyja meglazulni a szennyeződéseket.
2. A következő használat előtt hagyja a párologtató szűrőt teljesen megszáradni.

**Figyelmeztetés:** Ne sérüljön a szűrők – a szűrők nem lehetnek repedt vagy más módon károsodottak. A sérült szűrőket ki kell cserélni. A True HEPA H13 szűrőt soha ne nedvesítse be vagy ne öblítse vízzel. Ha a True HEPA H13 szűrő vízbe került, azt új szűrővel kell helyettesíteni.

**A szűrők elhasználódására jelző jelek, amelyek esetén a szűrőt ki kell cserélni** (Csak a True HEPA H13- és a párologtató szűrő esetén érvényes)

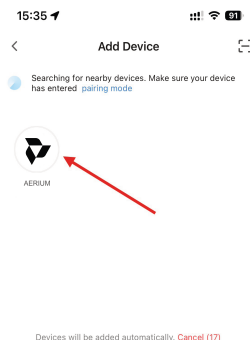
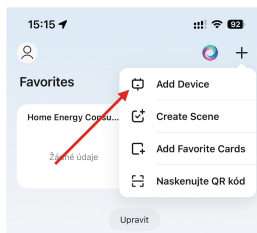
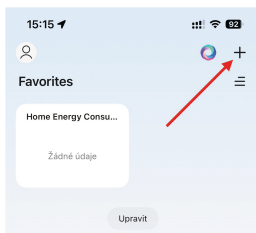
A szűrők cseréjét szükségessé tevő jelek közé tartozik a megnövekedett zaj, a csökkent levegőáramlás, a szűrők elszennyeződése vagy a kellemetlen szagok megjelenése. A True HEPA H13 szűrőt akkor is ki kell cserélni, ha a színe megváltozott. A párologtató szűrőt ki kell cserélni, ha porózussá válik, szagot kezd kibocsátani vagy a készülék hangerejét növeli.

**A készülék tárolása hosszabb időtartamú használatlan állapotban**

1. Teljesen ürítse ki a víztartályt, és győződjön meg róla, hogy belül ne maradjon víz.
2. Húzza ki a készüléket a hálózathoz, és csomózza össze a tápkábelt.
3. Vegye ki és tisztítsa meg a szűrőket. A tisztítás után a szűrőket helyezze vissza a készülékbe.
4. Tárolja a levegőt hűtő készüléket hűvös, száraz helyen, közvetlen napfénytől, extrém hőmérséklettől és nagy mennyiségű portól távol.

## Csatlakozás az alkalmazáshoz

1. Töltse le a „SmartLife – Smart Living” alkalmazást a Google Play-ról, a Huawei AppGallery-ról vagy az App Store-ról a mobilkészülékére.
2. Nyissa meg az alkalmazást, és hozzon létre új felhasználói fiókot, vagy jelentkezzen be a már meglévő fiókjába.
3. Indítsa el a készülék párosítási üzemmódját. Tartsa nyomva a MODE gombot kb. 5 másodpercig. Amikor a Wi-Fi ikon villogni kezd, a készülék párosítási üzemmódban van.
4. Nyissa meg az alkalmazásban az új készülék hozzáadásának menüjét a jobb felső sarokban lévő „+” gombra kattintva, majd válassza a „Add Device” (Készülék hozzáadása) lehetőséget.



Devices will be added automatically. [Cancel \(17\)](#)

5. Az alkalmazás automatikusan keresi a párosítási üzemmódban elérhető készülékeket, és azokat csatlakoztatásra ajánlja. Ha a készüléket az alkalmazáshoz párosítja, egyszerűen kattintson a listán látható készülékre, és indítsa el a párosítási folyamatot. Ha az alkalmazás automatikusan nem találja meg a készüléket, ellenőrizze, hogy a készülék bekapcsolt és továbbra is párosítási üzemmódban van-e, majd ismétlje meg a folyamatot.

**Megjegyzés:** A készülék kizárólag 2,4 GHz-es Wi-Fi sávon működik. A párosításhoz a telefonnak Wi-Fi-re kell csatlakoznia, és a Bluetooth funkciót be kell kapcsolni.

<b>Műszaki adatok</b>	
Megnevezés:	AERIUM TotalCare 4in1 H13WIFI
Nominális paraméterek:	220-240 V / 50 Hz
Nominál teljesítmény:	65 W
Nominális tiszta levegőáramlás:	CADR $\geq$ 160 m <sup>3</sup> /h
Zaj:	legfeljebb 55 dB
Energiatömegfogyasztás alvó állapotban:	$\leq$ 0.5 W
Méret (hossz $\times$ szélesség $\times$ magasság):	279 x 276 x 749 mm
Tömeg:	Bruttó tömeg: 8,9 kg; nettó tömeg: 6,9 kg

## Megfelelőségi nyilatkozat

Lavatronic s.r.o. kijelenti, hogy az AERIUM TotalCare 4in1 H13WIFI készülék megfelel az Európai Unió minden vonatkozó hatályos jogszabályi és műszaki előírásának.

## Elhasználási útmutató

Ha a termék az áthúzott, kerekessel jelölt szemétkukára utaló szimbólummal van megjelölve, a termék elhasználása a 2012/19/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv követelményeinek megfelelően történik. Ezt a terméket nem szabad közös hulladékkal együtt eldobni. Adja le azt a hulladékelektronikai selejtező helyen. A helyes elhasználás hozzájárul környezetünk és az emberi egészség védelméhez. A visszanyerés egyben a drága természeti erőforrások megóvásához is hozzájárul.



Az akkumulátorok olyan anyagokat tartalmaznak, amelyek károsak a környezetre. Ne dobja el az akkumulátorokat a háztartási hulladékba. A használt akkumulátorokat adja le a számukra kijelölt begyűjtő helyeken.

## Jogok módosításra és frissítésre

A Lavatronic s.r.o. fenntartja a jogot, hogy bármikor megváltoztassa a termék kialakítását, felszereltségét vagy műszaki paramétereit. A gyártó a felhasználókat értesítheti a firmware és ez a használati útmutató módosításairól.

### Gyártó

Lavatronic s.r.o.

Rohacova 145/14, 130 00 Prága 3, Cseh Köztársaság

[www.aerium.eu](http://www.aerium.eu) / [info@aerium.eu](mailto:info@aerium.eu)

