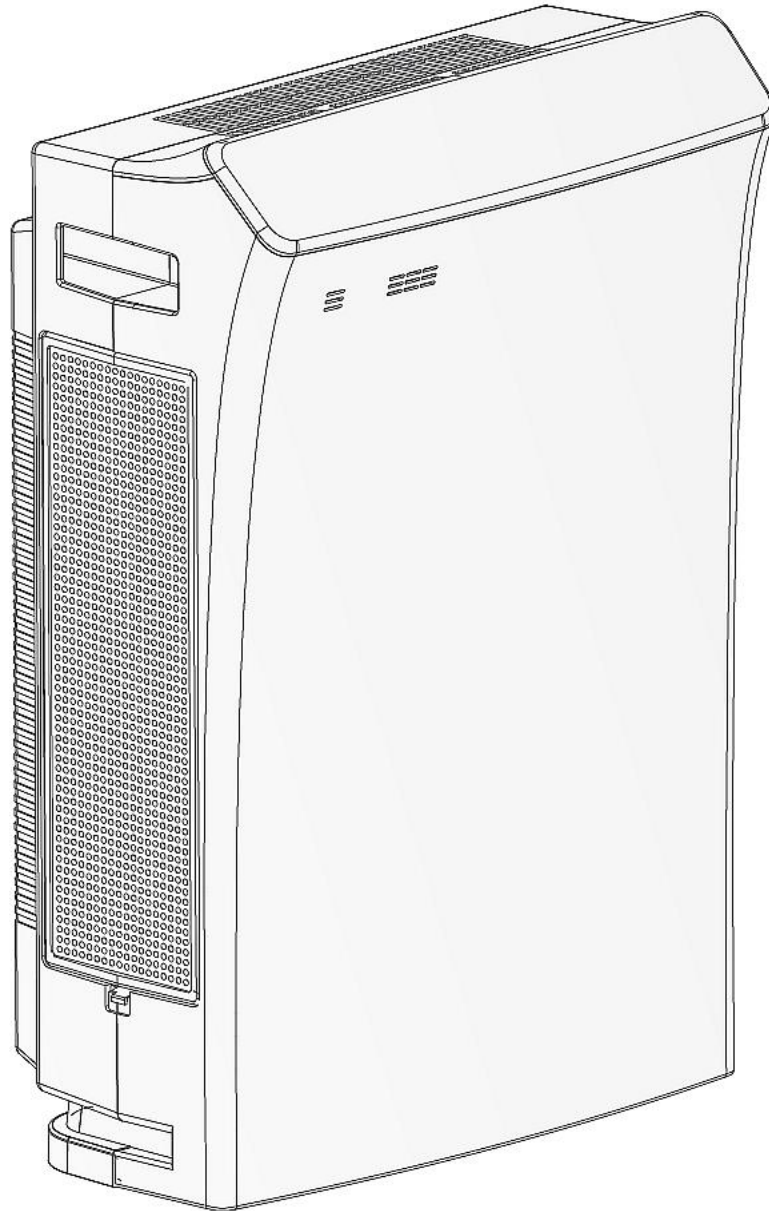


## Légtisztító WDH-660B



Kedves Ügyfél,

Ön egy kiváló minőségű terméket választott. Annak érdekében, hogy sok örömet szerezzen ezzel a termékkel, itt van még néhány tipp:

### **Bármilyen probléma esetén:**

Reméljük, hogy a készülék megfelel az Ön elvárásainak! Ha a legnagyobb gondosság ellenére mégis panaszra adna okot, kérjük, röviden vegye fel velünk a kapcsolatot, mivel nagyon fontos számunkra az Ön elégedettsége, és szeretnénk tisztázni minden félreértést.

### **A kezdeti működés előtt:**

Olvassa el a használati utasítást, különösen a biztonsági utasításokat, és először vegye le a szűrőket a védőfóliáról !

## **Felszereltség és minőségi jellemzők:**

**Előszűrő:** A tisztítható előszűrő eltávolítja az összes nagyobb részecskét, és így biztosítja az ULPA-szűrő hosszabb élettartamát.

**HEPA / ULPA szűrő:** 0,0001 mm-es részecskéket is felfogja és kiszűri. Ez magában foglalja a polleneket, baktériumokat és a port 99,99%-os tisztasági aránnyal !!!

**Aktív szén és katalizátor szűrő kombináció:** Elnyeli és megtisztítja a füst és a szagok számos típusát (pl. cigarettafüst), és lebontja a mérgező füstök (pl. formaldehid, H<sub>2</sub>S, NH<sub>3</sub>) akár 90%-át.

**Ultraibolya fény (opcionálisan kapcsolható):** Megsemmisíti a leggyakoribb baktérium- és vírustípusok nagy részét. Biztosítja azt is, hogy maguk a szűrők soha ne válhassanak a baktériumok táptalajává ! (Két 6 W-os UV-lámpa van felszerelve a légbeszívó akna mindkét oldalán).

**Anioncserélő (opcionálisan kapcsolható):** Másodpercenként több mint 5 millió aniont termel, amelyek proaktívan küzdenek a füst és más szennyeződések ellen a helyiségben.

**Ózon (opcionálisan kapcsolható):** A szagok, baktériumok, penészpórák, vegyi anyagok és sok más szennyeződés és szennyezőanyag ellen a levegőben és a TÁRGYAKBAN (pl. tapétában, szőnyegekben, kárpitokban és textíliákban) !

**Levegőérzékelő (opcionálisan kapcsolható):** Automatikusan méri a levegő minőségét. Ha a megállapított levegőminőség jó, a légtisztító automatikusan kikapcsol. Ha az eredmény ennek ellenkezője, és a levegő minősége rosszabb vagy gyenge, a légtisztító automatikusan bekapcsol vagy az erős, közepes és gyenge üzemmódokba kapcsol.

**Időzítő:** Az időzítővel beállíthatja/választhatja a készülék hátralévő üzemidejét, amely legfeljebb 12 óra lehet.

**3 sebességfokozat:** Erős, Közepes és Gyenge.

**Éjszakai üzemmód:** Kikapcsolt kijelzőmező és rendkívül csendes működés.

**Érintőpaneles kijelző:** A modern kezelőpanel segítségével gyorsan, pontosan és intuitív módon végezheti el a beállításokat. Ezenkívül mindig gyors áttekintése van az összes beállításról.

**Aromadiffúzor:** Kívánságra kellemes illatokat lehet terjeszteni a szobában az aromadiffúzoron keresztül. (Egyszerűen helyezze az illatanyagokat a légtisztító felső hátsó részén található kis fiókba).

**Több légbeszívó:** Egyidejű légbeszívás több oldalról. A gyors és hatékony légtisztításhoz.

**Távírányító:** Tartalmaz egy távírányítót, amellyel szinte minden funkció kényelmesen vezérelhető.

**Hőmérséklet és páratartalom kijelző:** A légtisztító további információként megjeleníti az aktuális szobahőmérsékletet és a relatív páratartalmat is.

**Szűrőcsere-jelző:** Világít, ha a szűrőket ki kell cserélni.

**Más:** Rendkívül csendes és energiatakarékos PG ventilátor motor és nagyon alacsony, kevesebb mint egy wattos készenléti energiafogyasztás.

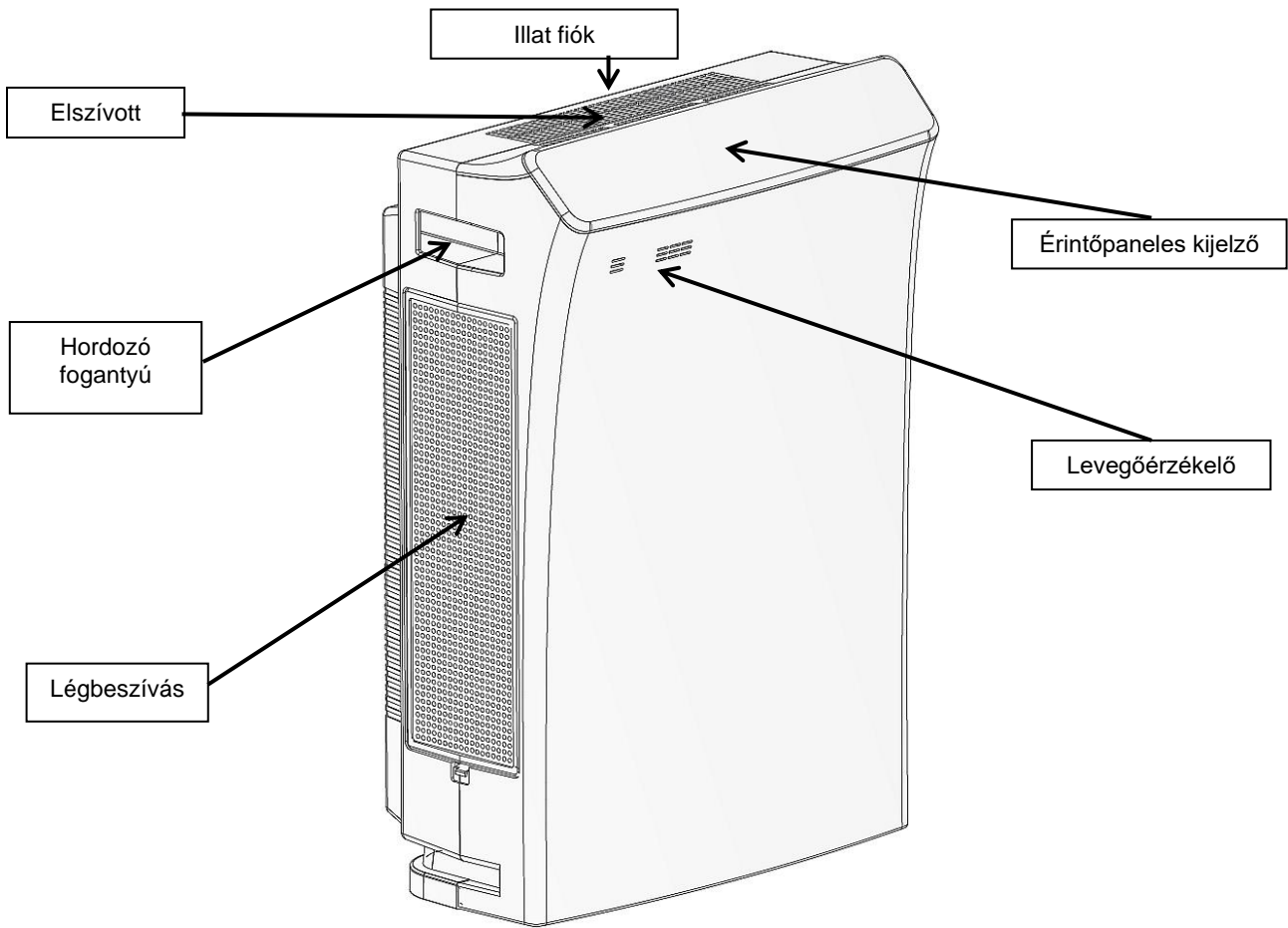
## **Fontos biztonsági utasítások:**

- A készüléket csak egyenes helyzetben és egyenes/egyenes állványon működtesse !
- Ügyeljen arra, hogy a leltártól és a faltól legalább 30 cm-es oldalsó és legalább 30 cm-es felső távolság legyen!
- Ne helyezzen semmilyen tárgyat a készülékre, és ügyeljen arra, hogy a légbeszívó és a kipufogó levegő mindig szabadon legyen!
- A készülék nem helyettesíti a helyiség szellőzését, és főzéskor nem alkalmas páraelszívó főzőfűlkéként való használatra.
- Rendszeresen szellőztesse a helyiséget. Különösen akkor, ha a helyiség nagyon légmentes, vagy ha nagy az oxigénfogyasztás (pl. kandalló, gáztűzhely, sok ember stb.).
- Felügyelje a légtisztítót, ha gyermekek vagy állatok vannak a készülék közelében !
- Ezt a légtisztítót csak olyan személyek kezelhetik, akik rendelkeznek a készülék problémamentes működtetéséhez szükséges fizikai és szellemi képességekkel !
- Vigyázzon az elektromosságra, soha ne lépjen bele a készülékbe, és ne helyezzen bele tárgyakat !
- A készüléket csak szakképzett személyzet vagy villanyszerelők nyithatják ki, illetve végezhetnek javításokat a készüléken és/vagy a hálózati kábelben (hálózati dugó) !
- Védje a készüléket minden nedvességtől és nedvességtől !
- Csak az ajánlott feszültséget használja a készülék működtetéséhez !
- Győződjön meg róla, hogy a tápkábel ki van hajtva (ki van kötve), mielőtt csatlakoztatja a csatlakozóaljzathoz !
- A készülék használata előtt győződjön meg arról, hogy a dugalj tisztán és megfelelően csatlakozik a konnektorhoz !
- Ne tegye ki a szűrőket rovarpermetnek, később akaratlanul is kibocsáthatják a rovarpermetet !
- Kerülje el, hogy a készülék hamut (cigarettahamu) szívjon be, ez legrosszabb esetben tüzet okozhat !
- Kapcsolja ki a készüléket, mielőtt kihúzza a hálózatról !
- Kapcsolja ki a készüléket és húzza ki a hálózati dugót, ha tisztítani szeretné a készüléket !
- A készüléket csak enyhe tisztítószerrel tisztítsa !
- Kerülje a készülék használatát magas szobahőmérsékleten vagy párás körülmények között !
- Ne végezzen önálló módosításokat a készüléken vagy a kábeleken !
- Soha ne nyúljon nedves kézzel a dugó vagy a konnektor közelébe !
- Ügyeljen arra, hogy a készülék közelében soha ne legyenek könnyen gyúlékony anyagok (pl. gázok/olajok stb.) !
- Ha hosszabb ideig nem használja a készüléket, kapcsolja ki és húzza ki a hálózati csatlakozót !
- Soha ne nézzen közvetlenül a bekapcsolt UV fénybe, mert szemsérülést okozhat !

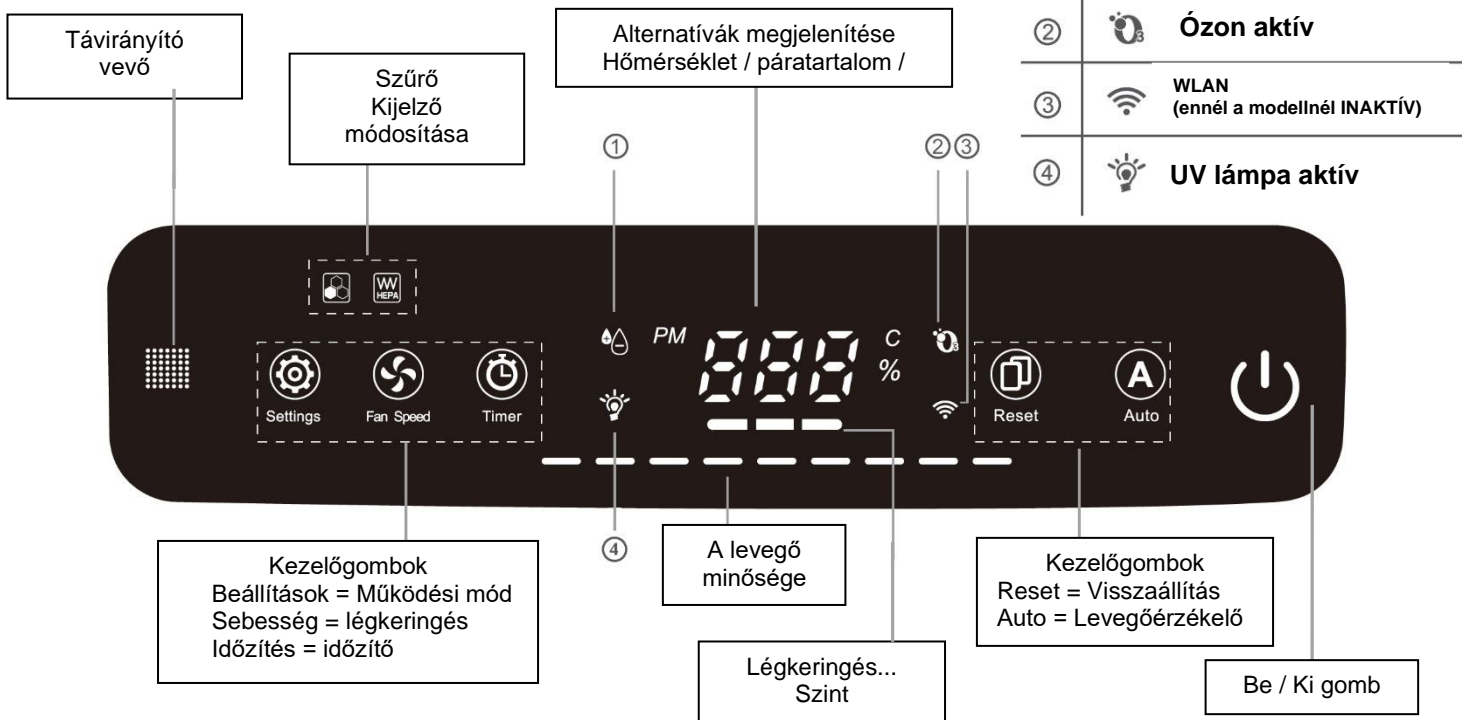
Kérjük, azonnal kapcsolja ki a készüléket, és válassza le a hálózatról/áramellátásról, ha bármilyen baj van !!! Ebben az esetben forduljon szakemberhez, és ne próbálja meg saját maga megjavítani a készüléket !!!

**Példák:** A készülék szokatlan hangokat ad ki és/vagy égett szagot érez.

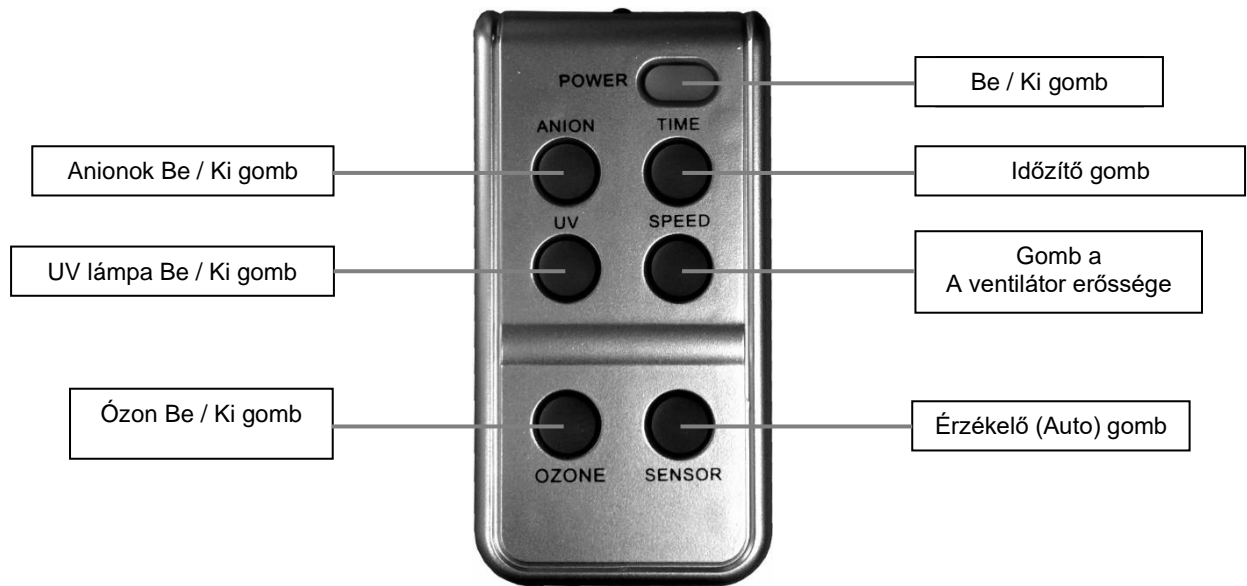
## Eszköz leírása:



## Áttekintés érintőképernyős kijelző:



## Áttekintés távirányító:



## A szűrőrekesz (ábra):



1. Előszűrő
2. HEPA (ULPA) szűrő
3. Kombiszűrő (aktív szén / katalizátor)
4. UV lámpa
5. Légtisztító test

## Használati utasítás:

### 1.) A szűrők behelyezése



1. Nyissa ki az oldalsó szűrőrekesz fedelét.



2. Először távolítsa el az átlátszó védőfóliát a szűrők. Ezután először helyezze be a kombinált szűrőt, és másodszor a HEPA (ULPA) szűrőt.



3. Most zárja be az oldalsó Szűrőrekesz fedél újra

### 2.) Az UV-lámpa felszerelése



1. Nyissa ki az oldalsó szűrőrekesz fedelét. Ezután távolítsa el az összes szűrőt



2. Fogja meg az UV-lámpát és fordítsa el őket 90°-kal. Most ki lehet húzni.



3. Most építsük meg az új UV-lámpa ugyanígy és újra.

### 3.) Az aromadiffúzor



1. Nyomja meg enyhén kívülről a aromafiókot. Ez megoldja kattintson a zár feloldásához és Használhatja az aroma fiókot húzódj ki.



2. Nyissa ki az aromadobozt és tegye vissza őket a Aroma fiók.




3. Most csúsztassa az aromát Vissza a fiókot, amíg amíg nem kattint a Hallgassa meg újra a zárat.

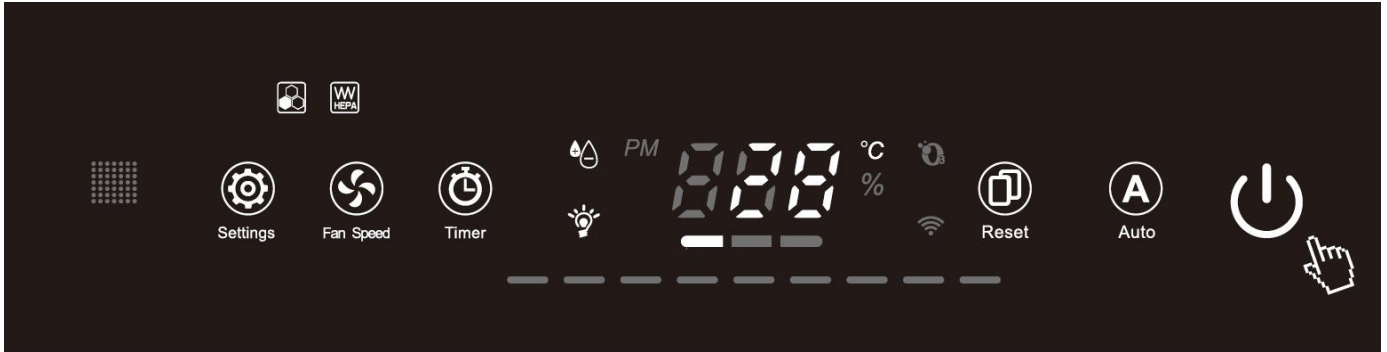


#### 4.) Tápcsatlakozás


Helyezze be a dugót az aljzatba, és várjon, amíg egy rövid nyugtázó hangot hall.




#### 5.) A légtisztító bekapcsolása

Nyomja meg a jobb oldali ON gombot  A légszűrő megkezdzi működését, és a kijelző bekapcsol:




#### 6.) A különböző üzemmódok (funkciók) beállítása

Nyomja meg egymás után a Beállítások gombot  a kívánt beállításhoz:

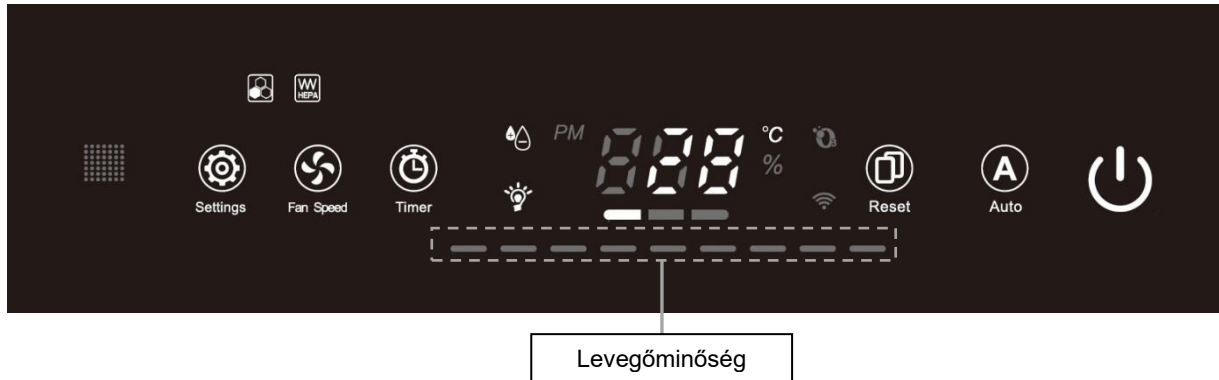
①	 <b>Anion művelet</b>	Ez a funkció másodpercenként több mint 5 millió aniont termel, amelyek proaktívan küzdenek a szobában lévő füst és egyéb részecskék ellen.
②	 <b>Ózon aktív</b>	Ez a funkció a levegőben lévő szagok, baktériumok, penészspórák, vegyi anyagok és sok más szennyeződés ellen küzd. Ha az ózonfunkciót választotta, a készülék kb. 60-70 perc után automatikusan újra kikapcsolja az ózonműködést (standard).
③	 <b>UV lámpa aktív</b>	Megszünteti a leggyakoribb baktérium- és vírustípusok nagy részét. Azt is biztosítja, hogy maguk a szűrők soha ne válhassanak a baktériumok táptalajává ! (Két 6W-os UV-lámpa van felszerelve a légbeszívó akna mindkét oldalán).

Továbbá olyan kombinációk is beállíthatók, amelyek lehetővé teszik az egyes funkciók együttes működtetését !

## 7.) Az automatikus levegőérzékelő aktiválása

Nyomja meg a légtisztító automatikus gombját . A levegőérzékelő bekapcsol, és automatikusan elkezd mérni a levegő minőségét. Az észlelt levegőminőség 4 lehetséges eredménye van (lásd az alábbi ábrát):

Kérjük, vegye figyelembe, hogy a megfelelő levegőérzékelő funkció csak kb. 3 perc elteltével áll rendelkezésre !



Nincs sáv (PM érték 0-30)

= Nagyon jó levegőminőség

> A levegő keringése kialszik



3 sáv (PM-érték 30-75)

= Enyhe légszennyezettség

> A légkör 1. szintre ugrik (gyenge)



6 sáv (PM-érték 75-150)

= Közepes levegőminőség

> A levegő keringése a 2. szintre ugrik (közepes)



9 sáv (PM-érték 150 felett)

= Rossz levegőminőség > a légáramlás a 3. szintre (erős) ugrik.

A fent látható levegőminőségi kijelzőn kívül a kijelzőn megjelenik egy PM-érték is. Fent olvasható, hogy az adott PM-érték melyik levegőminőségi kategóriába tartozik.

Megjegyzés: A levegőérzékelő a készülék bal elülső részén található, és elsősorban a szagokra és csak kis mértékben a levegőben lévő részecskékre reagál, így mindig csak tendenciát ad a levegő minőségéről. Mivel tendenciáról van szó (hasonlóan egy időjárás-állomáshoz), ez a funkció nem adhat 100%-ig megbízható kijelentést a helyiség levegőjében lévő szennyező anyagokról vagy a helyiség teljes területéről.

Kb. 80%-os r.p. páratartalomtól felfelé a levegőérzékelő szonda meghibásodhat. Ebben az esetben kérjük, kapcsolja ki a levegőérzékelő funkciót (Auto).

Ezenkívül időről időre erősebb működési ingadozások is előfordulhatnak, mivel a levegőérzékelő szonda ki van téve a huzatnak.




## A PM-érték / levegőérzékelő visszaállítása:

A levegőérzékelő hosszabb használata után a részecskék nyomokban megtapadnak az érzékelő induktív fején, ami a PM számszerű kijelzés rendellenes megjelenítését okozhatja. Csak akkor végezzen visszaállítást, ha ilyen rendellenes kijelzés előfordulása valószínűsíthető!

Ha úgy találja, hogy a numerikus PM-érték nagymértékben eltér a normál tartománytól, javasoljuk, hogy a következő lépésekben rögzítse azt a városára vonatkozó időjárás-előrejelzés numerikus PM-értéke alapján.

1. Először fújjon erősen a levegőérzékelő "rekeszébe" (a készülék bal elülső részén). Ezután nyisson ki egy ablakot 5 percre, és helyezze a légtisztítót az ablak közelébe (a levegőérzékelő ismét rögzíti az aktuális környezeti adatokat).
2. Ezután nyomja meg és tartsa lenyomva a Beállítások ikont, amíg egy kattantást nem hall. Most már automatikusan PM-korrektív módban van.
3. Minden alkalommal, amikor most megnyomja a "Beállítások" gombot, a készülék PM-száma  $2\mu\text{g}/\text{m}^3$ -vel nő. Minden alkalommal, amikor most megnyomja az "Auto" gombot, a PM számértékét  $2\mu\text{g}/\text{m}^3$ -vel csökkenti.
4. Ha a kijelzőn megjelenő numerikus PM-értékeket a város időjárás-előrejelzésének numerikus PM-értékeihez igazította (ellenőrizze az interneten), várjon 5 másodpercet, és az érték felülírásra és tárolásra kerül.

## 8.) A ventilátor erősségének beállítása (légkeringés)

Nyomja meg egymás után a Sebesség gombot  a kívánt beállításhoz. A készülék három ventilátorsebességgel rendelkezik:



1. Szint = Gyenge ventilátorerősség (légkeringés)




2. Szint = Közepes ventilátorerősség (légkeringés)




3. Szint = Erős ventilátorteljesítmény (légkeringés)

## 9.) Éjszakai üzemmód / éjszakai üzemmód

Nyomja meg tartósan a sebességgombot  kb. 3-5 másodpercig. Ezzel kikapcsolja az érintőkijelzőt, és a készülék rendkívül halk ventilátorerősségre ugrik!

Az éjszakai üzemmód ismételt megszüntetéséhez egyszerűen nyomja meg újra az érintőkijelző gombterületét.

## 10.) Időzítő (időzítő)

Nyomja meg az időzítő gombot  kb. 3 másodpercig, amíg a kijelzőmezőben a nulla (0) villogni kezd. Most a 0 - 12 óra közötti értéket többszöri megnyomásával kiválaszthatja. Miután kiválasztotta a kívánt értéket, várjon kb. 5 másodpercet, amíg egy nyugtázó hangot hall, és a kijelzőmezőn ismét megjelenik az aktuális hőmérséklet és páratartalom érték. Most a hátralévő idő tárolásra kerül, és a légtisztító automatikusan kikapcsol, miután ez az idő letelt.

A hátralévő idő az aktuális hőmérséklettel és a páratartalom értékével váltakozva jelenik meg. Ezenkívül a hátralévő időt az időzítő gomb rövid megnyomásával is megjelenítheti.

A hátralévő futási idő visszaállításához egyszerűen nyomja meg folyamatosan az időmérő gombot kb. 3 másodpercig, amíg a nyugtázó hang megszólal. Ez kikapcsolja (lenullazza) a hátralévő üzemi időt, és a légtisztító ismét folyamatosan üzemben működik.

## 11.) Szűrőcsere-jelző

A légtisztító rendelkezik szűrőcsere-jelzővel.



A kijelző alapértelmezés szerint mindig világít, 1440 óra aktív üzemi idő (működési idő) után a bal oldali szimbólum villogni kezd, és azt javasolja, hogy most cserélje ki a kombinált szűrőt (aktív szén- és katalizátorszűrőt).

2880 óra aktív üzemi idő (működési idő) után a jobb oldali szimbólum villogni kezd, és azt javasolja, hogy most cserélje ki a HEPA/ULPA szűrőt.

**Megjegyzés:** A szűrőcsere-jelző idővezérelt, és a légtisztító használatának típusától függően előfordulhat, hogy a szűrőket korábban (a szűrőcsere-jelző működésbe lépése előtt) kell kicserélni!

A szűrők cseréje után nyomja meg tartósan a reset gombot , amíg egy hosszú nyugtázó hangot nem hall. Ekkor a villogó szűrőcsere-jelző visszaáll, és a belső szűrő üzemi idő-számlálás újraindul.

## 12.) Tisztítás és tárolás

Kérjük, mindig húzza ki először a hálózati csatlakozót, és hagyja, hogy a légtisztító teljesen lecsöpögjön, mielőtt bármilyen tisztítási műveletet végez a készülékén !

### 12.1. Tisztítás:

- A készülék külsejének tisztításához használjon puha és nedves ruhát.
- A légtisztító tisztításához csak enyhe tisztítószereket használjon.
- Kérjük, ügyeljen arra, hogy a készülékbe vagy az elektromos érintőkijelzőbe semmiképpen se kerüljön víz !

### 12.2 Tárolás:

- Javasoljuk, hogy a készüléket tároláskor fedje le, vagy ideális esetben csomagolja be az eredeti dobozába.
- A készüléket száraz és megfelelően szellőző helyen/térben tárolja.

## 13.) Egyéb

A légtisztító úgynevezett MEMORY funkcióval rendelkezik. Ez azt jelenti, hogy a készülék megőrzi a legutóbbi beállításokat a be-/kikapcsolás után. Biztonsági okokból azonban ez nem érvényesül áramkimaradás esetén, vagy ha kihúzzák a hálózati csatlakozót!

A légtisztítót az érintőképernyős kijelzőn, valamint a mellékelt távirányítóval lehet vezérelni és beállítani. A távirányító működtetéséhez egy gombelem CR2032 (3V) szükséges.

### Megjegyzések az UV-fényről:

1. Az UV-lámpa élettartama általában kb. 4000-8000 óra, a be- és kikapcsolási időközöktől függően.
2. A hullámhossz 254 nm.
3. A foglalat T5-ös, az UV-lámpa pedig 6 wattos vezetékkel rendelkezik.
4. Az UV-lámpát csak akkor cserélje ki, ha a készülék ki van kapcsolva.

### Megjegyzések a szűrőkhöz:

1. Napi kb. 8 órás átlagos használat mellett a szűrők akár egy évig is kitartanak! Szennyezettebb helyiségekben, pl. dohányosok háztartásában a szűrőket kb. 4-6 hónap után lehet, hogy ki kell cserélni (lásd a HEPA/ULPA szűrő oldalán található színskálát) !
2. Cserélje ki a HEPA/ULPA szűrőt, ha az szennyezett.
3. Soha ne mossa ki a finom szűrőket.

**Műszaki adatok:**

<b>Modell neve:</b>	WDH-660B
<b>Feszültség:</b>	Hz: 220-240 V / 50 Hz
<b>Max. Energiafogyasztás:</b>	(0,2 A)
<b>Max. Légkeringés:</b>	330 m <sup>3</sup> /ó
<b>Ajánlott maximális szobaméret:</b>	45 m <sup>2</sup> (112 m <sup>3</sup> )
<b>Max. Zajkibocsátás:</b>	44 dB (A)
<b>Méret (H/W/D):</b>	536 x 360 x 206 mm
<b>Súly:</b>	6,5 kg

*A műszaki adatoknál az eltérések fenntartva !!!*

**Hibaelhárítás:****Maga a készülék kellemetlen szagot áraszt:**

Az "ózon" üzemmód és az UV-lámpák is bizonyos szagot árasztanak. Ez a szag jellemző a működésükre, és általában működésük során keletkezik.

Az "anionok" üzemmód a legtöbb ember számára nem szagolható. Az érzékeny emberek azonban érzékelnek egy bizonyos "szagot". Ez azért van, mert az anionok enyhén elektrosztatikusan feltöltik a levegőt (hasonlóan a zivatar utáni állapothoz). elvégre egy új légtisztítónak még van egy kis saját szaga (friss műanyag, új motor, új festék stb...)... de ez az új szag rövid időn belül (1-2 hét) elillan !!!

**A levegőérzékelő problémákat okoz:**

Kérjük, olvassa el a 7. pont alatti utasításokat (automatikus levegőérzékelő aktiválása), valamint 9 x aktív fénysáv esetén (rossz levegőminőség) az alábbi utasításokat \*. Ha az ott megadott magyarázatok nem érvényesek, és a levegőérzékelő egyértelműen rossz tendenciát jelez, kérjük, ellenőrizze, hogy a levegőérzékelő bal elülső részén lévő kis nyílások nem szennyezettek. Ha szükséges, fújjon erősen a levegőérzékelőbe; ennek meg kell oldania a problémát.

**A levegőérzékelő állandóan 9 x aktív fénysorompón marad (rossz levegőminőség):**

1. Adott már a légtisztítónak "szabad kezét" az automatikus levegőérzékelő funkcióban (Auto) 12 órán keresztül, vagy hagyta folyamatosan futni? Különösen az elején és főleg dohányosoknál a 12 órás folyamatos üzem, vagy annál hosszabb üzemidő teljesen normális, mert gyakran a részecskék/szagminták a teljes leltárban (függöny, kárpit, szőnyeg stb.) megülnek, és az anyag jellegétől függően jelentős időbe telhet, amíg ez a leltár újra kiadja a szagokat.
2. Ügyeljen arra, hogy a levegőérzékelő funkció (Auto) ne legyen használatban, ha a légtisztító huzatban van (pl. két nyitott ablak és/vagy ajtó között).
3. Kb. 80%-os r.p. páratartalomtól felfelé a levegőérzékelő szonda meghibásodhat. Ebben az esetben kérjük, kapcsolja ki a levegőérzékelő funkciót (Auto).
4. Nagyon ritka esetekben a levegőérzékelő negatívan reagálhat a szobában lévő bizonyos anyagokra (pl. bútorlakk, parfüm stb.). Ezekben az esetekben kérjük, hogy mondjon le erről a speciális üzemmódról (automatikus levegőérzékelő funkció).

**Túl sokáig tart a füst és/vagy a szagok semlegesítése:**

Általánosságban elmondható, hogy légtisztítónk nagyon jól alkalmas a szagok és a füst semlegesítésére. De vegye figyelembe, hogy a légtisztítónk eredménye/végeredménye mindig attól függ, hogy mennyi szagrészecske áramlik be és milyen a légkeringés az Ön lakásán!

Ennek oka, hogy a beépített szagszűrő mindig csak az összes szagrészecskének egy részét nyeli el/eltávolítja egy menetben. Ezért az általános szabály három szűrési ciklus, amíg az összes szagrészecske felszívódik.

(Megjegyzés: Por és részecskék szűrésekor egy szűrőátjárás elegendő a levegő tisztításához, mivel az összes részecske visszatartódik a finomszűrőben = 99%-os hatékonyság. Szagok esetén elsősorban a szén- és katalizátoros szűrőt használják, és itt a szűrőközegnek kb. három szűrési ciklusra van szüksége négyzetméterenként, amíg tiszta levegőről beszélhetünk = 33%-os hatékonyság!!!).

Továbbá fontos figyelembe venni, hogy a szagminták már jelen lehetnek a leltárban (bútorokban) - és az egyes anyagok jellegétől függően jelentős időbe telhet, amíg azok újra kibocsátják a szagokat.

(Az "ózon" funkciótól eltekintve légtisztítónk szinte csak azokat a szagokat szünteti meg, amelyeket keringtetünk vagy megszűrünk rajta.)

**Más:****Jótállási nyilatkozat:**

A törvényes jótállási igények ellenére a gyártó az Ön országa jogszabályainak megfelelően, de legalább 1 év (Németországban magánszemélyek esetében 2 év) jótállást vállal. A garancia a készülék végfelhasználónak történő eladásának napján kezdődik. A garancia csak az anyag- vagy gyártási hibákból eredő hibákra terjed ki.

A garanciális javításokat csak az erre felhatalmazott ügyfélszolgálat végezheti el. A garanciális igényléshez kérjük, csatolja az eredeti eladási bizonylatot (az eladás dátumával).

A garancia nem vonatkozik a következőkre:

- Normál kopás
- Nem megfelelő alkalmazás, például a készülék túlterhelése vagy nem engedélyezett tartozékok.
- Külső behatások, erőszakos behatások vagy idegen tárgyak okozta sérülések
- A használati utasítás be nem tartása, pl. nem megfelelő hálózati feszültségre való csatlakoztatás vagy a szerelési utasítás be nem tartása által okozott károk.
- Teljesen vagy részben leszerelt egységek

**Megfelelőség:**

A légtisztítót bevizsgálták, és magát és/vagy annak részeit a következő (biztonsági) szabványok szerint gyártották:

**Természetesen CE (EMC + LVD) megfeleléssel.**

CE (EMC) megfelelésvizsgálat a következők szerint:

EN 55014-1:2017  
EN 55014-2:2015  
EN 61000-3-2:2014  
EN 61000-3-3:2013

CE (LVD) megfelelési vizsgálat a következők szerint:

EN 60335-2-65:2003:A1:2008+A11:2012  
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017  
EN 62233:2008

**A termék helyes ártalmatlanítása:**

Az EU-ban ez a szimbólum azt jelzi, hogy a terméket nem szabad a háztartási hulladékkal együtt ártalmatlanítani. A berendezéshulladék értékes újrahasznosítható anyagokat tartalmaz, amelyeket újra kell hasznosítani. Továbbá a környezetet vagy az emberi egészséget nem szabad szennyezni az ellenőrizetlen hulladéklerakással. Ezért kérjük, hogy a régi készülékeket a megfelelő gyűjtőrendszereken keresztül ártalmatlanítsa, vagy küldje el a készüléket ártalmatlanításra oda, ahol vásárolta. Ők majd újrahasznosítják a készüléket.

Sok örömet kívánok ezzel a készülékkel.

***Az Ön Aktobis AG***

***Tartsa ezt a használati utasítást biztonságos helyen !***