

# BONECO

7131, 7136 TÍPUSÚ  
ULTRAHANGOS PÁRÁSÍTÓ KÉSZÜLÉKEK  
HASZNÁLATI UTASÍTÁSA  
és jótállási jegy



Magyarországon forgalomba hozza:

**BonAir BG Kft**  
1174 Budapest  
Lőrinci út 24.  
Tel: 253-7285  
[www.bonair-bg.hu](http://www.bonair-bg.hu)

Gyártó:  
**PLASTON AG**  
Svájc

# 2

## Bevezető

Gratulálunk, hogy a BONECO 7131/36 tip. párasító készülék vásárlása mellett döntött, mely lényegesen kellemesebbé teszi a levegőt a helyiségben.

A kellemes közérzet több tényezőtől függ. Ezek egyike a páradús levegő. A hűvösebb időszak alatt a helyiségeket fűteni kell, így levegőjének relatív páratartalma jelentősen lecsökken. A nedvesség hiánya rossz hatással van a légutakra, a növényekre, az állatokra és a bútorokra.

Tudta, hogy a száraz levegő

- elősegíti a fertőzőes és légúti megbetegedések kialakulását?
- fáradtságot, kimerültséget okoz?
- rossz hatással van a háziállatokra és növényekre?
- elősegíti a por kialakulását és a szintetikus szálból készült textíliák, szőnyegek elektrosztatikus feltöltődését?
- kárt okoz a parkettában és fából készült berendezési tárgyakban, hangszerekben?

A berendezés teljesen automatikusan és a legkorszerűbb ultrahangos technológia segítségével gondoskodik a helyiség kellemesebb klímájáról, hogy az ott tartózkodó emberek és állatok, növények, bútorok jobban érezzék magukat.

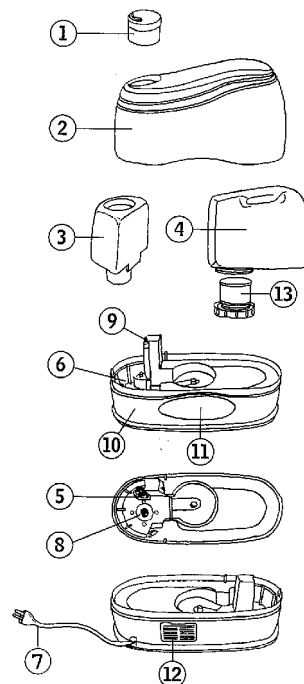
A helyiség klímája általában akkor kellemes, ha a relatív páratartalom 40 és 60 % között van.

( komfort zóna ) A BONECO 7131 / 7136 tip. készülék teljesen automatikusan ellenőrzi a levegő Ön által kívánt páratartalmát. Amennyiben túl száraz a levegő, automatikusan bekapcsol. Amikor eléri a kívánt páratartalmat, automatikusan kikapcsol.

Párasító készüléket (téli évszakban) fűtött, száraz helyiségekben, vagy (nyáron) légkondicionált helyiségekben ajánlott alkalmazni.

## Készülék leírása

1. Kifújó tető (forgatható)
2. Burkolat
3. Párologtató kamra
4. Tartály (Anti-bakteriális)
5. Vízsint érzékelő
6. Víz tároló
7. Vezeték
8. Membrán
9. Kefe (ecset)
10. Géptest
11. Kijelző panel
12. Levegőszűrő
13. Szűrő (vízlágyító patron)



## Biztonsági előírások

- Az első használat előtt olvassa el figyelmesen a használati utasítást és azt jól elérhető helyen őrizze meg.
- Csak váltakozó áramba csatlakoztassa a készüléket, a technikai jellemzőknél leírt feszültségnek megfelelően.
- A párasító készüléket csak fedett helyiségben, valamint az előírásnak megfelelően szabad használni.
- Helytelen használat az egészségre ártalmas lehet, valamint meghibásodáshoz vezethet.
- Gyermeket ne engedjünk az elektromos készülék közelébe.
- Aki nincs tisztában a készülék helyes használatával, gyerekek felnőtt felügyelete nélkül, valamint alkohol, drog vagy gyógyszer hatása alatt álló személyek nem működtethetik a készüléket.
- Tilos a készüléket üzemeltetni, ha a kábel megrongálódott, illetve ha leejtették a készüléket vagy megrongálódott.

- Az elektromos készüléket csak szakember javíthatja.
- Mindig húzza ki a hálózathoz a vezetékét
  - tisztítás vagy karbantartás előtt
  - mielőtt szűrőt cserél
  - mielőtt elmozdítja a készüléket
  - minden használat után, illetve ha a készüléket hosszabb ideig nem használja
- Tilos a készüléket a használat során letakarni, vagy a ventilátor nyílásait bármi módon elzárni.
- A párasító illetve a tartály sérülése a víz kifolyását okozza.
- Soha ne csatlakoztassa a készüléket az elektromos hálózathoz a megfelelő dugaszoló aljzat nélkül, illetve nedves kézzel.
- Ne működtesse a készüléket erősen poros, piszkos környezetben, 10°C alatt, vagy 30°C felett
- A készülék száraz helyen, vízszintesen álljon.
- **A készülék alsó része tartalmaz minden elektromos alkatrészt. Soha ne merítse vízbe! Kerüljön el minden alkalmat, hogy vízhez érjen mert az rövidzárlatot okozhat a készülékben.**
- **A víztartályt semmilyen nyomásnak ne tegye ki.**

**SOHA NE TÖLTÖN SEMMILYEN ILLÓOLAJAT A KÉSZÜLÉKBE, MERT A KÉSZÜLÉK MEGHIBÁSODÁSÁT OKOZHATJA ÉS AZ ELPORLASZTOTT OLAJ EGÉSZSÉGHÁRÓDÓ LEHET. CSAK TISZTA IVÓVIZET TÖLTÖN A KÉSZÜLÉKBE.**

### Üzembe helyezés

- A készüléket teljesen összeszerelt állapotban szállítják. Csomagolja ki a készüléket és távolítsa el a csomagoló anyagokat.
- Helyezze a készüléket száraz, sima, biztonságos felületre (ahol nem rúgnak bele és nincsen semmilyen veszélynek kitéve).
- Ellenőrizze a készülék adattábláján (hátdoldalán) lévő feszültség értékeket. Ezeknek meg kell egyezniük a helyi szabványokkal. Ha ezek eltérnek, akkor ne csatlakoztassa a készüléket a hálózathoz, hanem vigye vissza a készüléket a kereskedőjéhez.
- **Figyelem:** A kifröcskölt ill. kiöntött víz motorhoz kerülése rövidzárlatot okozhat
- Ne tegye a készüléket közvetlenül a fűtőtest közelébe illetve a földre, ha padlófűtés van.
- A kifűjt pára ne kerüljön közvetlenül a növényekre, illetve más tárgyakra
- Ellenőrizze, hogy a víztartályban nincs semmilyen idegen anyag
- Töltse fel a víztartályt hideg, friss csapvízzel (ne legyen melegebb, mint 40 °C ). Jól zárja be a víztartályt. A benne található szűrőt ( vízlágyító patron) cserélje ki 2-3 havonta. **Ahol nagyon kemény a víz, ott gyakoribb cserére is szükség lehet.**
- **Használat előtt a szűrőt áztassa be 24 órára tiszta vízbe.**
- Helyezze a víztartályt a párasítóba, majd tegye rá a burkolatot.
- Várjon amíg a víztartály megtelik vízzel (új szűrőnél ez néhány percet is igénybe vehet).
- Csatlakoztassa a készüléket a hálózathoz, majd kapcsolja be.
- Bekapcsolás után a készülék 10-15 perc után működik maximális kapacitással

### FIGYELEM!

A víztartály szűrővel (vízlágyító patronnal) van felszerelve. **Ezt 2-3 havonta cserélni kell (ahol nagyon kemény a víz vagy ásványi anyagokban telített), ott szükség lehet a gyakoribb cserére is, ennek elkerülésére desztillált vizet is alkalmazhat, s akkor nincs szükség vízlágyításra).**

Az ÚJ típusú vízlágyító patronok utántölthetőek. A patron szétszedhető, s csupán a granulátum cseréjére van szükség. A kereskedelmi egységekben megvásárolható 3 db-os kiszerelésű utántöltő csomag, mely kedvezőbb árszinten, gazdaságosabban biztosítja a készülék zavartalan üzemeltetését.

Nagyon kemény víz esetén használjon desztillált vizet!

### Szűrő (vízlágyító patron) cseréje

Fordítsa lefelé a víztartályt. Engedje ki belőle a vizet. Majd csavarja le a kupakot.

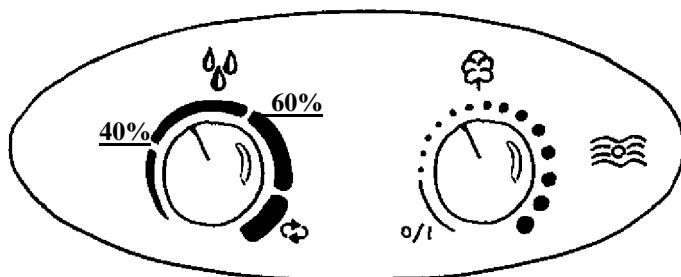
A kupakon található szűrőt (vízlágyító patron) csavarja le és tegye fel az újat.

Az Új típusú vízlágyító patron csavarja szét, öntse ki belőle az elhasznált töltetet.

Öblítse ki a patronházat, és egyenletesen töltsse bele az új vízlágyító anyagot (cikkszám 7533)

# 4

## 7131-es modell működése




### Ki / bekapcsolás, valamint a párasítás erősségének szabályozása

A jobboldali szabályzót fordítsa el az óramutató járásával megegyező irányba. Így a készüléket bekapcsolja és ezzel egy időben szabályozza a kiáramló pára erősségét gyengétől az erősig.

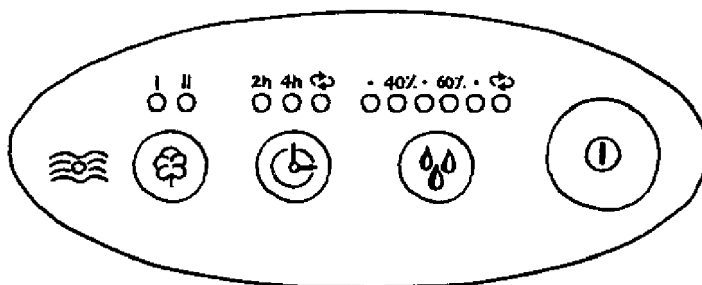
### Páratartalomszint mérése (normál szint beállítása)

- A kívánt páratartalmat a baloldali szabályzó segítségével lehet beállítani. A javasolt (normál) páratartalom 40-60% közötti tartomány. Amint a készülék eléri a kívánt (beállított) szintet kikapcsol.
- Ha az óramutató irányával megegyezően maximálisan elforgatjuk a szabályzót akkor a készülék nem kapcsol ki.


Az ellenőrző lámpa zölden világít, ha a készülék be van kapcsolva 

Az ellenőrző lámpa pirosan világít, ha a készülék be van kapcsolva és kiürült a víztartály

## 7136-os modell működése



### KI / be kapcsolás

Nyomja meg a jobboldali gombot. () A készülék bekapcsol és a következőket fogja mutatni a kijelző panel:


- kívánt páratartalom 60%
- párasítás erőssége II
- folyamatos működés

Ezek a beállítások elállíthatóak a saját ( alatta levő) gombokkal.

A kijelző-panel mutatja a beállított páraszintet valamint az aktuális páratartalmat (villogó lámpa).

A piros LED jelzi ha a víztartály üres lesz. ()


### Pára kifújás erősségének szabályozása


A kifújás szabályozása a () gombbal történik.

I: gyenge fokozat


II: erős fokozat

### Páratartalomszint mérése (normál szint beállítása)

A kívánt páratartalom () gombbal állítható be. A páratartalom 40% és 70% között állítható be. Ha a kívánt páratartalmat túllépi a készülék kikapcsol.

A készülék nem kapcsol ki ha folyamatos működésre van állítva. ()

### Időkapcsoló beállítás

Az időkapcsoló segítségével beállíthatja 2 órás, 4 órás vagy folyamatos () működésre a készüléket. Bármely funkcióban a páratartalom mérése aktív.

### Tisztítás karbantartás

#### A HIGIÉNIKUS MŰKÖDÉS FELTÉTELE A HETENKÉNTI RENDSZERES TISZTÍTÁS.

- Tisztítás előtt kapcsolja ki a készüléket és húzza ki a vezetékét a hálózathoz.
- Tisztítsa ki a tartályt és a víztárolót.
- Rendszeresen ellenőrizze a párologtató kamra tisztaságát, ha szennyezett öblítse ki ecetoldattal.
- Ha a készülékben vízkőlerakódást észlel, öblítse ki ételecet oldattal (max. 20% ) és **cseréljen szűrőt**. A membránt soha ne áztassa be hosszan ecetoldatba, mert az károsíthatja a tömítéseket.
- A készülék belső tisztításához soha ne használjon háztartási vízkőoldót, vagy más savas anyagot csak és kizárólag ételecet oldatot (max.20%).
- Ha hosszabb ideig nem használja a készüléket, vegye ki belőle a szűrőt és szárítsa ki.
- Ha hosszabb ideig nem használta a készüléket bekapcsolás előtt ellenőrizze, hogy nincs e vízkőlerakódás a membránon. Ha vízköves, tisztítsa meg.
- Ha a vízzel feltöltött készüléket 1-2 napnál tovább nem használta: bekapcsolás előtt öblítse ki a víztároló részt és a tartályt.
- **A RENDSZERES KARBANTARTÁS HIÁNYA A KÉSZÜLÉK MEGHIBÁSODÁSÁT OKOZHATJA, A VÍZKÖLERAKODÁS KÁROSÍTHATJA A MEMBRÁNT ÉS A MEMBRÁN HÁZAT!**

### FIGYELEM!

- Győződjön meg arról, hogy a készülék belsejébe nem került víz.
- A belső részt tisztítsa meg egy puha ruhával. Ne használjon semmi olyan durva anyagot, amivel megsértheti a készüléket.
- A membránt csak a készülékhez adott ecsettel (9) tisztítsa. Ezt végezze el hetente.
- A készülék hátoldalán lévő levegőszűrőt porolja ki időről időre.
- Cserélje ki a vizet a tartályban legalább hetente egyszer.

### Készülék tárolása

A korábbiakban leírtak szerint tisztítsa ki a készüléket majd szárítsa ki teljesen. Tárolja a készüléket a saját dobozában. Kerülje a túl meleget.

### Selejtezés

A már kiszolgált készüléket adja le a kereskedőjénél, vagy tegye a speciális hulladékgyűjtőbe a helyi előírások szerint. Egyéb ártalmatlanítási lehetőséget tudakolja meg az illetékes helyi hatóságnál. Tilos a készüléket a háztartási hulladékgyűjtőbe dobni!

Az elektromos berendezés veszélyes hulladéknak minősülő alkatrészt nem tartalmaz.

Az elektromos készülék nem helyezhető el a települési szilárd hulladékokkal együtt, hanem gyűjtése elkülönítve történik a vonatkozó környezetvédelmi előírásoknak megfelelően.

# 6

## Minőségtanúsítás

A 2/1984. (III.10.) BkM-IpM számú együttes rendeletnek megfelelően - mint forgalomba hozók – tanúsítjuk, hogy termékeink a vásárlási tájékoztatóban közölteknek megfelelnek.

A készülék elektromos megbontását csak szakember végezheti.

## Technikai adatok

Max. helyiségméret	85 m <sup>3</sup>
Méret	400x185x290 mm
Súly	4,0 kg
Feszültség	230Volt/50Hz
Telj. felv.	40 W
Zajszint	26 dB(A)
Párásítás	400 g/h
Úrtartalom	5 liter
Tartozék	szűrő (vízlágyító patron)

## Hibaelhárítás

Probléma	lehetséges ok	kijavítás
készülék nem működik	vezeték nincs bedugva	csatlakoztassa a hálózathoz
nem párologtat	víz tartály üres (ell. lámpa világít) kívánt páratartalom alacsonyabb a beállítottnál	töltse fel vízzel állítsa feljebb
gyenge párologtatás	mosogatószer maradék vízhőmérséklet túl alacsony	öblítse ki tiszta vízzel kapcsolja maximális teljesítményre, 10 perc után tökéletesen fog működni
a membránon ásványi anyag lerakódás		tisztítsa meg a membránt
a párologtató kamrában történt porlasztás ellenére nincs párologtatás	levegőszűrő piszkos	tisztítsa meg
a készülék körül (bútorokon) fehér por látható	szűrő (vízlágyító patron) elhasználódott	cserélje ki (ha ez új szűrőnél is észlelhető, akkor a víz túlságosan kemény, ilyenkor előlágyított vizet használjon)
Az ablakok vizesednek	rossz a szigetelés  túl magas a pártartalom	ablakokat szigetelje  tekerje lejjebb a páraszint szabályzót

Amennyiben a hibát nem sikerül elhárítani, úgy hívja a szervizet.  
/Az országos szervízhálózat listája a jótállási jegyen található/