

*Rohnson*<sup>®</sup>

Használati útmutató

**PÁRÁTLANÍTÓ**

**R-9720**



Mielőtt a készüléket használatba venné, kérjük, hogy az alábbi használati utasítással részletesen ismerkedjen meg. Az elektromos készüléket a jelen útmutató utasításai szerint használja. Az útmutatót az esetleges későbbi használat érdekében őrizze meg.

## **FONTOS BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK OLVASSA EL FIGYELMESEN ÉS ŐRIZZE MEG**

- Amennyiben a jelen útmutató utasításainak be nem tartása miatt hibásodik meg a készülék, a jótállás érvényét veszti. A gyártó/importőr nem tartozik felelősséggel azon károkért, amelyek a jelen útmutatóban leírt utasítások be nem tartása miatt keletkeztek. A készülék gondatlan használata nincs összhangban a jelen útmutató feltételeivel.
- A készülék táphálózathoz való csatlakoztatását megelőzően bizonyosodjon meg arról, hogy a készülék típuscímkéjén feltüntetett feszültség megegyezik az Ön által használni kívánt elektromos aljzat tápfeszültségével.
- A készüléket csak az előírásoknak megfelelően leföldelt aljzathoz csatlakoztassa.

## **FIGYELMEZTETÉS**

- A jelen készüléket 8 éven felüli gyermekek, illetve testileg, érzékszervileg vagy lelkileg fogyatékos vagy nem elegendő tapasztalattal, ismerettel rendelkező személyek is használhatják, amennyiben felügyelet alatt állnak vagy a készülék biztonságos kezeléséről felvilágosításban részesültek és tudatában vannak az esetleges veszélyeknek. A készülék felhasználó általi tisztítását, karbantartását nem végezhetik 8 éven aluli illetve felügyelet nélküli gyermekek. A készüléket és a tápvezetékét tartsa 8 éven aluli gyermekektől távol.
- Gyermekeknek tilos játszani a készülékkel.
- Ne használja a készüléket más célból, mint amire az előírások szerint szolgál.
- A készülék nem működtethető programátor, külső termosztát vagy távirányító által.
- Amennyiben nem használja a készüléket vagy annak tisztítását tervezi, minden esetben kapcsolja ki és húzza ki a hálózathoz.
- Ne használja a készüléket, amennyiben nem működik megfelelően, ha leesett a földre és károsodás érte vagy vízbe merült. Ilyen esetben a készüléket azonnal kapcsolja ki és húzza ki a hálózathoz. A csatlakozó dugó károsodása esetén tilos a készülék használata. Semmi esetre sem végezzen javításokat a készüléken. Ne tegyen semmilyen módosítást a készüléken - áramütés veszélye áll fent. A jelen készülék bármilyen javítását, beállítását bízza a márkaszervíz munkatársaival.

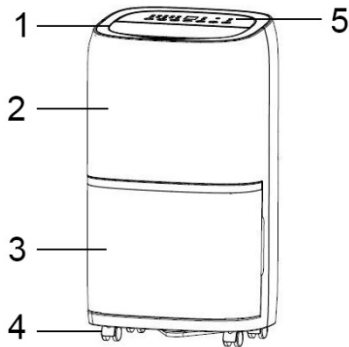
- A készüléket tilos a táphálózati aljzatról a vezetékénél fogva kihúzni – ilyen esetben a tápkábel/hálózati aljzat károsodásának veszélye áll fent.
- Ne vezesse a kábelt szőnyeg, stb. alatt, hanem olyan helyen, ahol a legkisebb annak a kockázata, hogy belebotlanak. Ne helyezzen nehéz tárgyakat a tápkábelre.
- Mielőtt áthelyezné a készüléket, minden esetben kapcsolja ki és húzza ki a hálózatról, húzza ki a hálózatról od el. sítőt. Ne mozgassa a készüléket, amennyiben a kondenzvíz tartályban van víz. Mielőtt a készüléket más helyre tenné, öntse ki a vizet a víztartályból.
- Soha ne kapcsolja be a készüléket szűrő nélkül.
- Ne helyezze a készüléket hőforrás közelébe és ne tegye ki napsugárzásnak.
- Ne használja a készüléket olyan helyeken, ahol benzint, festéket vagy gyúlékony anyagokat tárolnak.
- Bár a készülék háztartási alkalmazásra készült, ne használja fürdőszobában, medence mellett, stb. A készülék nem alkalmas kültéri használatra.
- A készüléket tegye minden esetben egyenes, stabil és száraz felületre, hogy megelőzze annak rezgését, zajos üzemelését vagy a víz kifolyását. Szellőztessen a helyiségben.
- A tápkábelre ne tegyen semmit.
- Ne helyezzen tárgyakat a levegő be- és kiáramlására szolgáló rácsba. Soha ne takarja le a készüléket.
- A lefolyócső csatlakoztatása előtt a készüléktől legalább 20 cm-en belül legyen szabad tér.
- A kondenzvíz tartályba ne tegyen semmiféle tárgyat. Biztosítsa, hogy a lefolyócső kimenete és maga a lefolyócső mindig akadálymentes legyen. A tömlőt ne hajlítsa meg.
- A lefolyócsőnek mindig lejjebb kell irányulnia, mint ahol a lefolyócső kimenete van, ezzel biztosítja a kondenzvíz elvezetését.
- A lefolyócső kimenetének műanyag dugóját ne cserélje másra. A műanyag dugó sérülése vagy elvesztése esetén forduljon a márkaszervízhez.
- Amennyiben a készüléket áthelyezi máshová vagy tárolni kívánja, ne fordítsa oldalára vagy fejjel lefelé és kímélje az erős rázkódásoktól.
- A hely hőmérséklete, ahol használni kívánja a berendezést, nem lehet 5 °C-nál alacsonyabb illetve 35 °C-nál magasabb.

- Ne merítse a készüléket vízbe vagy más folyadékba.

## A KÉSZÜLÉK LEÍRÁSA

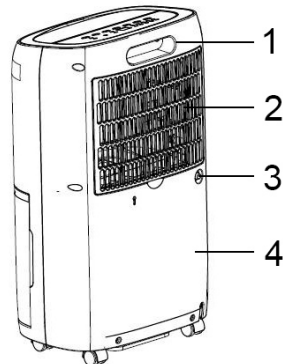
### Elülső rész

1. Levegő kiáramlása
2. Elülső burkolat
3. Kondenzvíz tartály
4. Futógörgők
5. Vezérlőpanel

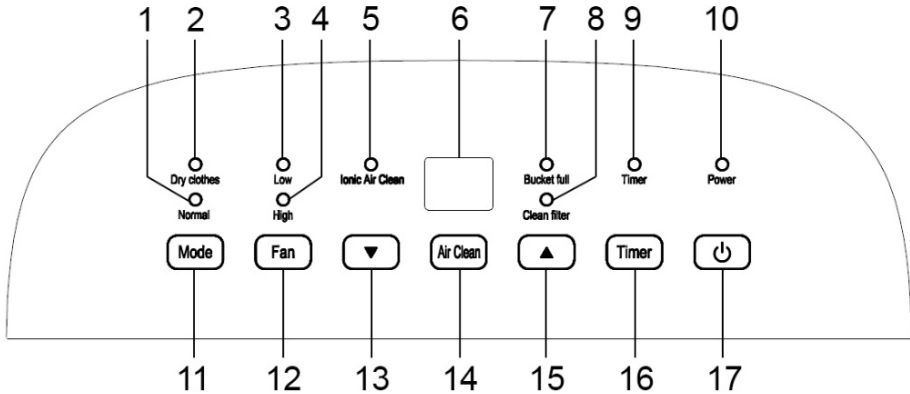


### Hátoldal

1. Fogantyú
2. Szűrő védőrácsa
3. Lefolyócső kimenet (folyamatos üzemmód)
4. Hátsó burkolat



## VEZÉRLŐPANEL



- |   |                              |
|---|------------------------------|
| 1. Üzemet jelző dióda                     | 9. Időzítést jelző dióda     |
| 2. Ruhaszárítás módot jelző dióda         | 10. Áramellátást jelző dióda |
| 3. Kis teljesítményt jelző dióda          | 11. Üzemmód beállítása       |
| 4. Nagy teljesítményt jelző dióda         | 12. Teljesítmény-kapcsoló    |
| 5. Légtisztítást jelző dióda              | 13. „-” gomb                 |
| 6. Kijelző                                | 14. Légtisztítás kapcsoló    |
| 7. Telített víztartályt jelző dióda       | 15. „+” gomb                 |
| 8. A szűrő tisztítására emlékeztető dióda | 16. Időzítő gomb             |
|   | 17. Be- és kikapcsolás gomb  |

## A KÉSZÜLÉK HASZNÁLATA

- Csatlakoztassa a készüléket a hálózatba. Az Áramellátást jelző dióda zölden világít. A készülék készenléti állapotban van.
- A Be- és kikapcsolás gombbal kapcsolja be a készüléket (az áramellátást jelző dióda kéken világít). A készülék normál módban üzemel (meggyullad a normál üzemmódot jelző zöld dióda) és a kijelzőn megjelenik az aktuális relatív páratartalom.
- A ventilátor bekapcsol (teljesítménye megfelel a legutolsó beállításnak) és 3 mp-cel később a kompresszor is működni kezd.
- Normál üzemmódban be lehet állítani a kívánt páratartalmat és ventilátor teljesítményt (kis/nagy teljesítmény).
- A Be- és kikapcsolás gomb ismételt megnyomásával a kompresszor leáll. A ventilátor még 60 mp-ig működik. A fénydiódák elalszanak és a készülék készenléti módba vált.

## A PÁRATARTALOM BEÁLLÍTÁSA

- Normál üzemmódban a + és – gombokkal beállíthatja a kívánt páratartalmat. A beállítás mentéséhez várja meg, míg a kijelzőn a dióda villogása abba nem marad. A beállítás után a kijelzőn megjelenik az aktuális relatív páratartalom.
- A beállítás 5 %-onként végezhető 20%-80% közötti tartományban.
- A gyári beállítás 60 %.
- Amennyiben az aktuális relatív páratartalom alacsonyabb a beállítottnál, a készülék abbahagyja a párátlanítást.
- A beállított páratartalom megjelenítéséhez normál üzemmódban nyomja meg + vagy a - gombot.
- Ha a + gombot hosszan tartja lenyomva, a kijelzőn megjelenik a helyiség aktuális hőmérséklete. 5 mp után a kijelzőn ismét önműködően megjelenik az aktuális relatív páratartalom.

## AZ ÜZEMMÓD BEÁLLÍTÁSA

- A normál üzemmód és a ruhaszárítás mód közötti átkapcsoláshoz nyomja meg az Üzemmód kapcsolót (meggyullad a megfelelő fénydióda).
- A ruhaszárítás módban a kívánt páratartalom nem beállítható. A helyiség relatív páratartalmától függetlenül a készülék folyamatosan működik.

- Ha a ruhaszárításról visszkapcsol normál üzemmódba, a kijelzőn megjelenik a beállított relatív páratartalom.
- Amennyiben az aktuális relatív páratartalom 3 %-kal magasabb a beállítottnál, a készülék megkezdi a párátlanítást.
- Amennyiben az aktuális relatív páratartalom 3 %-kal alacsonyabb a beállítottnál, a készülék abbahagyja a párátlanítást.

### A VENTILÁTOR TELJESÍTMÉNYÉNEK BEÁLLÍTÁSA

- A ventilátor teljesítményének (kis/nagy) beállításához nyomja meg a Ventilátor kapcsolót (meggyullad a megfelelő kis/nagy teljesítményt jelző dióda).

### FÜGGETLEN LÉGTISZTÍTÓ FUNKCIÓ

- A légtisztítás bekapcsolásához nyomja meg a Légtisztítás kapcsolót (meggyullad a légtisztítást jelző dióda).
- A légtisztítás más funkcióktól független, akkor is bekapcsolható, ha a készülék készenléti állapotban van (a készülék bekapcsolása nem szükséges). Ebben az esetben a ventilátor nagy teljesítményen működik (átkapcsolható kis teljesítményre) és az időzítő is beállítható.

A funkció kikapcsolása idejének beállításához a légtisztítás módban nyomja meg az időzítő gombot és a + és – gombokkal állítsa be a kívánt időt.

A funkció bekapcsolása idejének beállításához az időzítő gombot készenléti állapotban nyomja meg. A + és – gombokkal állítsa be a kívánt időt, majd 5 mp-en belül (amíg a kijelzőn villog a dióda) nyomja meg a légtisztítás gombot.

- A funkció kikapcsolásához nyomja meg a légtisztítás gombot (a dióda elalszik). A ventilátor ezután még 60 mp-ig működik.
- A légtisztító funkció a helyiség levegőjének tisztítására, portalanítására, stb., szolgál, így igen alkalmas allergiával küzdők számára.

### IDŐZÍTÉS

- **Az indítás idejének beállítása** (a készülék készenléti állapotban van – a hálózatra csatlakoztatva van, de ki van kapcsolva) – az indítás idejének beállításához nyomja meg az időzítő gombot. A dióda villogni kezd. A + és – gombokkal állítsa be, mennyi idő múlva kapcsoljon be a készülék.

- Amennyiben 5 mp-en belül, amíg villog a dióda, nem végez más beállítást, a készülék a beállítást elmenti és befejezi.
- A beállítást követően a kijelzőn megjelenik a beállított idő és megkezdődik a visszaszámlálás.
- A beállított idő leteltével a készülék önműködően megkezdi a párátlanítást. A kijelzőn az idő helyett megjelenik a helyiség aktuális relatív páratartalma.
- **A kikapcsolás idejének beállítása** (a készülék be van kapcsolva) – a kikapcsolás idejének beállításához + és – gombokkal állítsa be, mennyi idő múlva kapcsoljon ki a készülék.
- A beállítás után a kijelzőn megjelenik az aktuális relatív páratartalom és megkezdődik a visszaszámlálás.
- A beállított idő letelte után a kijelzőn megjelenik a symbol „--” szimbólum és a készülék önműködően kikapcsol.
- Az időzítő 1-24 óra között állítható be.
- Amennyiben az időzítőt beállították, az Időzítést jelző dióda zölden világít.
- **Megj.:** Az időzítő nem rendelkezik automatikus mentés funkcióval. Áramkiesés vagy a készülék kikapcsolása esetén a beállítást ismételni kell.

### **ÖNMŰKÖDŐ FAGYMENTESÍTŐ FUNKCIÓ**

- A készülék önműködő fagymentesítő funkcióval rendelkezik.
- Ha a helyiség hőmérséklete 5–12 °C között mozog, a készülék 30 percenként önműködően fagymentesít.
- Ha a helyiség hőmérséklete 13–20 °C között mozog, a készülék 45 percenként fog fagymentesíteni.

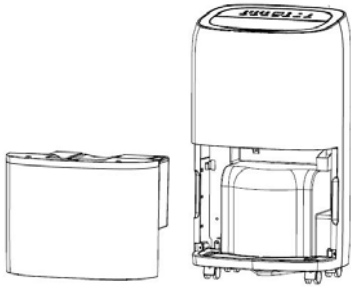
### **TELÍTETT VÍZTARTÁLY JELZÉSE (BUCKET FULL)**

- Amint megtelik a kondenzvíz tartály, meggyullad a piros dióda, amit hangjelzés kísér.
- A készülék megszakítja a párátlanítást és leblokkolja a nyomógombokat.
- Miután kiürítették és visszahelyezték a kondenzvíz tartályt, a készülék ismét üzemelni kezd.

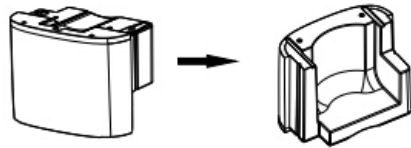


## A KONDENZVÍZ TARTÁLY KIÜRÍTÉSE

- Vegye ki óvatosan a készülékből a víztartályt és ürítse ki, *ld. 1. és 2. ábra.*

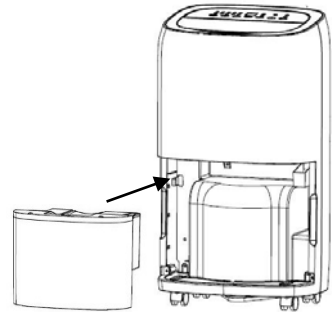


1. ábra



2. ábra

- Az üres kondenzvíz tartályt helyezze vissza, *ld. 3. ábra.*
- A víztartályt két kézzel helyezze be a készülékbe. Ellenőrizze, hogy a víztartály jól illeszkedik-e, másként a telített víztartály dióda tovább világít és a készülék nem fog működni.
- Minden egyes víztartály ürítést követően újra állítsa be a készüléket.
- Ne vegye ki az úszót a víztartályból, mert a készülék a víztartály telítettsége esetén sem hagyja abba a párátlanítást és a kondenzvíz kifolyhat!

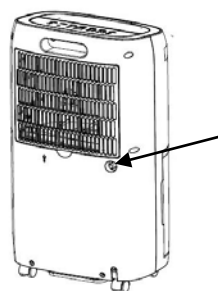


3.

- Ha a víztartály szennyezett, hideg vagy meleg vízzel mossa ki. Ne használjon agresszív és abrazív tisztítószeret, mint pl. súrolószivacs, benzint, higító- és oldószeret, mert az a víztartály rongálódását és a víz folyását okozhatja.

## FOLYAMATOS PÁRÁTLANÍTÁS

- A folyamatos párátlanítás érdekében a készülék lefolyócső kimenettel rendelkezik.
- Eljárás: Vegye ki a lefolyócső kimenetből a műanyag dugót, ld. 4. ábra. Vegye ki a kondenzvíz tartályt és a kimenetre csatlakoztasson 9,5 mm átmérőjű PVC lefolyócsövet (a lefolyócső a csomagolás része). Ezt a csövet vezesse egy külső tartályba, ahová a kondenzvíz lefolyhat.
- A tömlő javasolt hossza 30 cm.
- Rendszeresen ellenőrizze, jó-e a lefolyócső csatlakoztatása és nincs-e eldugulva.
- A folyamatos párátlanítás befejeztével ismét zárja le a lefolyócső kimenetet a műanyag dugóval.



4. ábra

## A SZŰRŐ TISZTÍTÁSÁRA EMLÉKEZTETŐ JELZÉS

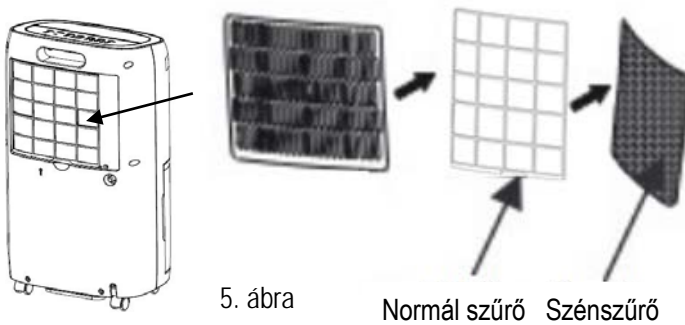
- Amint a készülék üzemideje túllépi a 600 órát, hangjelzés kíséretében meggyullad a szűrő tisztítására emlékeztető dióda.
- Ekkor az összes nyomógomb leblokkol és a készülék leáll (a ventilátor még kb. 60 mp-ig jár).
- A jelzés kikapcsolásához 5 mp-ig nyomja a Be- és kikapcsolás gombot (a ventilátor üzemidejének számlálója lenulláz).

## TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARÁS

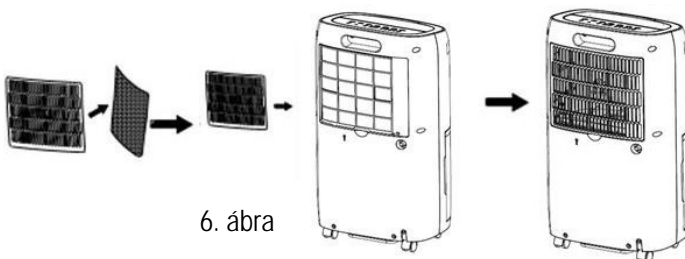
- Tisztítás előtt a készüléket mindig kapcsolja ki és húzza ki a hálózathoz.
- A készülék felületét törölje le nedves ruhával. Ne használjon agresszív tisztítószeret, benzint, higító- és oldószeret, hogy a készülék ne rongálódjon.
- Ne fröcskölje le a készüléket vízzel és ne merítse vízbe vagy más folyadékba!
- Amennyiben a készüléket hosszabb ideig nem használja, kapcsolja ki és húzza ki a hálózathoz. Ürítse ki a kondenzvíz tartályt. Tisztítsa ki a szűrőt, hagyja megszáradni és tegye vissza a készülékbe. A készüléket tárolja hűvös, száraz helyen, ahol nem éri közvetlen napfény, nem ingadozik a hőmérséklet és nincs nagy por.

## A SZŰRŐK TISZTÍTÁSA ÉS KARBANTARÁSA

- A készülék egy normál és egy széniszűrővel van ellátva.
- A normál szűrőt 14 naponta tisztítsa (ha a szűrő poros, nem olyan hatékony). A szűrőt mossa le meleg (cca 40 °C), közömbös mosogatószeres vízzel, öblítse le és hagyja magától megszáradni (ne tegye ki napsugárzásnak).
- A széniszűrőt 14 naponként tisztítsa óvatosan porszívóval és 6-8 havonta cserélje újra.
- A tisztításhoz óvatosan vegye ki a szűrőt a készülékből, ld. 5. ábra.



- Tisztítás után tegye vissza a szűrőket a készülékbe, ld. 6. ábra.



## TÁBLÁZAT A PROBLÉMÁK MEGOLDÁSÁRA

Probléma	Ok	Megoldás
A készülék nem működik	A készülék nincs bedugva a konnektorba	Csatlakoztassa a készüléket a hálózatba és kapcsolja be
	Ég a telített víztartályt jelző dióda	Úrítse ki a víztartályt és végezze el ismét a beállításokat, vagy tegye vissza a víztartályt a helyére
	A helyiségben a hőmérséklet 5 °C-nál alacsonyabb vagy 35 °C-nál magasabb	A készülék ezeken a hőmérsékleteken nem működik, hogy nehogy károsodás érje
	Be van állítva az időzítő	Törölje a beállított időzítést
A készülék nem párátlanít ill. a párátlanítás gyakran be- és kikapcsol	Eldugult a szűrő	Tisztítsa ki a szűrőt
	Nyitva van az ajtó vagy az ablak	Csukja be az ajtót vagy az ablakot
	A készülék hőforrás közelében van	A készüléket helyezze hűvös helyre
	A levegő be- vagy kiáramlását valami gátolja	Távolítsa el az idegen tárgyakat
A készülék működése hangos	A készüléket megdöntötték vagy nem stabil felületre helyezték	A készüléket helyezze egyenes, stabil felületre
	Eldugult a szűrő	Tisztítsa ki a szűrőt

**MŰSZAKI JELLEMZŐK**

Névleges feszültségtartomány	220-240 V
Névleges frekvencia	50 Hz
Névleges teljesítmény	380 W
A víztartály űrtartalma	5,5 l
Üzemi hőmérséklet	5-35 °C
Zajérték	45 dB
Hűtővíz típusa	R-134A

A szöveg, valamint a műszaki adatok változtatásának joga fenntartva.

**TANÁCSOK, INFORMÁCIÓK AZ ELHASZNÁLT CSOMAGOLÓANYAG KEZELÉSÉHEZ**

Az elhasznált csomagolóanyagot szállítsa a lakóhelye szerinti hulladékgyűjtő udvarra.

**KISELEJTEZETT ELEKTROMOS ÉS ELEKTRONIKUS BERENDEZÉSEK MEGSEMISÍTÉSE**

A termékeken vagy azok kísérődokumentációjában található, mellékelt szimbólum azt jelenti, hogy a kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezéseket tilos a hétköznapi háztartási hulladék-tárolókba dobni. Az ilyen termékek megfelelő megsemmisítése, felújítása, újrahasznosítása érdekében helyezze azokat az arra kijelölt tárolókba. Az Európai Unió egyes tagállamaiban illetve további európai országokban olyan alternatív megoldások is léteznek, hogy az ilyen termékek – hasonló jellegű új termék vásárlásakor – eladásuk helyén begyűjtésre kerülnek. A jelen termék helyes megsemmisítésével Ön is segít az értékes természeti források megőrzésében, valamint környezetünkre és egészségünkre gyakorolt - a helytelen hulladék-likvidálásból eredő - lehetséges negatív hatások megelőzésében is.



A jelen termék megfelel az EU irányelvben leszögezett valamennyi vonatkozó alapkövetelménynek.