

Rohnson®

Használati útmutató

LÉGHŰTŐ

R-878



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 A KÉSŐBBI HASZNÁLAT ÉRDEKÉBEN ŐRIZZE MEG**

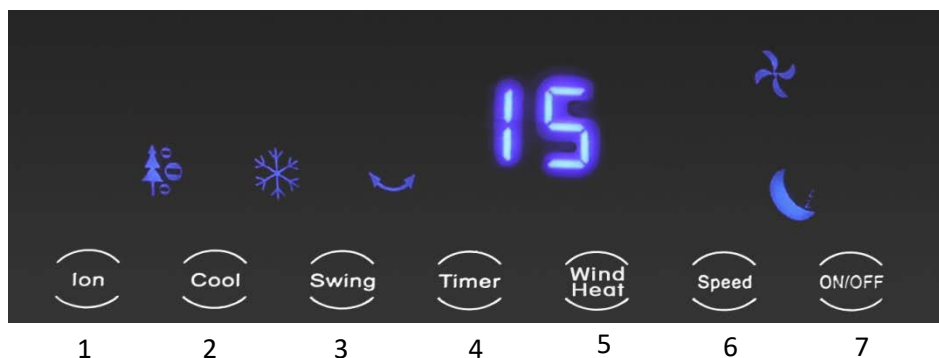
- A jelen készüléket 8 éven felüli gyermekek, illetve a testileg, érzékszervileg vagy lelkileg fogyatékos vagy nem elegendő tapasztalattal, ismerettel rendelkező személyek is használhatják, amennyiben felügyelet alatt állnak vagy a készülék biztonságos kezeléséről felvilágosításban részesültek és tudatában 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.

Figyelmeztetés:

- Ezen berendezés energiaforrásként csakis 220–240 V-os konnektor használható.
- Miután feltöltötte a tartályt vízzel, a készüléket tilos megdönteni. A készülék áthelyezését óvatosan és lassan végezzék, hogy meggátolják a tartályban lévő víz kiömlését.
- A készülék felett vagy mellett ne helyezzen el folyadékkal teli edényt, mert leeshet vagy kiömlhet és a folyadék a készülékbe juthat.
- A készüléket ne tegye ki nagymértékű nedvességnek (pl. csepegő vagy fröcskölő víznek). A készüléket ne takarja le semmivel.
- Üzemelés során a készüléket ne tegye ki túlságosan alacsony vagy magas hőmérsékletnek.
- Fontos a tartály vizét - elsősorban a nyári hónapokban - rendszeresen cserélni.
- Amennyiben a készüléket a téli hónapokban kívánja használni (a helyiség hőmérséklete 0 °C alatti), javasoljuk, hogy a tartályba öntsön meleg vizet. A készülék kikapcsolását követően javasoljuk, hogy a tartályt ürítse ki és törölje szárazra.
- A készülék tárolása előtt győződjön meg, hogy a víztartályban nem maradt-e víz. A készüléket hagyja egy ideig járni, hogy a maradék víz elpárologjon belőle. Ezután a készüléket húzza ki a hálózatról.

- A készüléket tilos a táphálózati aljzattól a vezetékénél fogva kihúzni ill. a vezetéket nedves kézzel megfogni – ilyen esetben a tápkábel/hálózati aljzat károsodásának veszélye áll fent.
- A tápvezeték/csatlakozó dugó károsodása esetén tilos a készülék használata. Amennyiben a tápvezeték megsérült, cseréjét bízza a szakszervíz munkatársaira.
- A víztartályt minden esetben töltsé fel, ha a víz szintje a minimumot jelző vonalhoz közeledik.
- A készüléket háztartási felhasználásra tervezték.

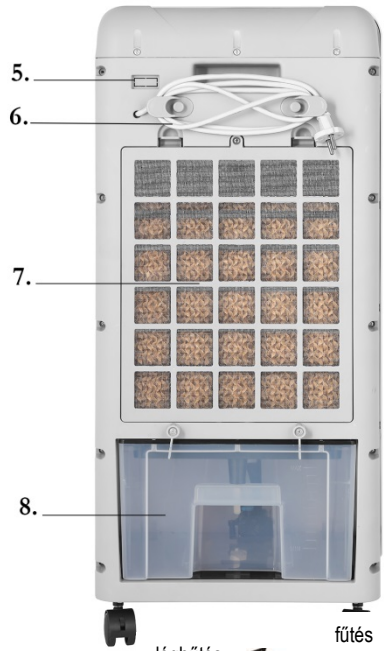
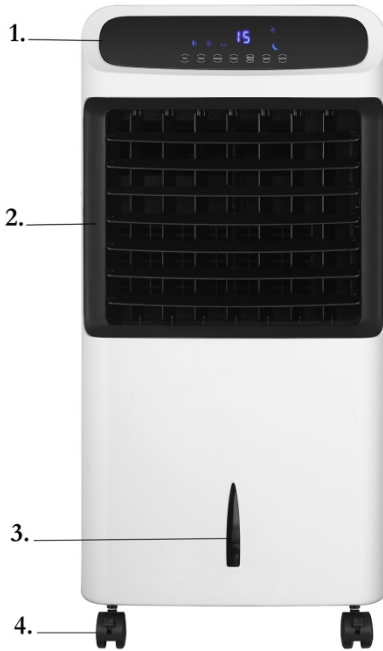
VEZÉRLŐPANEL LEÍRÁSA



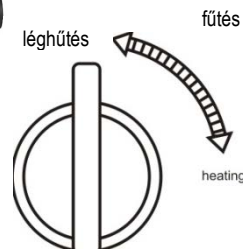
1. Nyomógomb az Ionizálás be- és kikapcsolásához
2. Nyomógomb a HŰTÉS be- és kikapcsolásához
3. Nyomógomb a függőleges lamellák oszcillációjának indításához
4. Nyomógomb az időzítő beállításához
5. Nyomógomb a FŰTÉS be- és kikapcsolásához, a teljesítmény (1000/2000 W) beállításához
6. Nyomógomb a ventilátor sebességének beállításához
7. ON/OFF kapcsoló

Megjegyzés: A fentiekben leírt nyomógombok beállításai a kijelzőn IKON formájában jelennek meg.

A KÉSZÜLÉK LEÍRÁSA



1. Vezérlőpanel
2. Vízszintes lamellák – levegő kiáramlása
3. Vízszintjelző
4. Futógörgők
5. ON/OFF kapcsoló
6. Csatlakozó kábel
7. Por- és vízszűrő
8. Vízartály



A hűtés és fűtés üzemmódok közötti kapcsoló a készülék oldalán található

A KÉSZÜLÉK HASZNÁLATA ELŐTT A HŰTÉS/FŰTÉS KAPCSOLÓT A KÍVÁNT ÜZEMMÓDBA KELL ÁLLÍTANI, LD. FENTI ÁBRA.

A KÉSZÜLÉK ÖSSZEÁLLÍTÁSA ÉS HASZNÁLATA

- Vegye ki a készüléket a dobozból és távolítsa el a csomagolóanyagot.
- A csomag része a használati útmutató, a futógörgők és 2 db hűtőbox (ezeket a gyártó üresen küldheti – ebben az esetben használat előtt a boxokat töltsse fel vízzel a MAX. jelzésig).
- Illesse a futógörgőket a készülék alján lévő megfelelő nyílásokba.
- Fordítsa el a víztartály rögzítésére szolgáló karokat és helyezze a tartályba a hűtőboxokat (amelyek előtte már 4 órán át a fagyasztóban voltak), s a tartályt töltsse fel tiszta vízzel a „max.“ szintjelzőig.
- Tolja vissza a tartályt a készülékbe és zárja le a rögzítőkarokkal.
- A készüléket állítsa be igénye szerint (a beállítást a „A készülék funkcióinak leírása” fejezet szerint végezheti).

Megjegyzés: Ügyeljen arra, hogy a vízszintes lamellák a készülék indítása előtt nyitott helyzetben legyenek.

A KÉSZÜLÉK FUNKCIÓINAK LEÍRÁSA

- Kapcsolja be a készüléket a hálózatba és a készülék hátulján lévő ON/OFF főkapcsolót helyezze ON állásba. A készülék rövid hangjelzést ad és STAND BY módba vált, és a kijelző mutatja a helyiségben lévő aktuális hőmérsékletet.
- A készüléket vezérelheti távirányítóval vagy a displayen keresztül.

AZ ON/OFF NYOMÓGOMB – A KÉSZÜLÉK BE- ÉS KIKAPCSOLÁSA

- Az alapbeállítás a közepes sebességen indítja a készüléket, majd ezután átvált alacsony sebességre.
- Kikapcsolást követően a készülék készenléti módba kapcsol.

SPEED KAPCSOLÓ – A VENTILÁTOR SEBESSÉGÉNEK BEÁLLÍTÁSA

- Alacsony, közepes és nagy. A különböző sebességfokozatok a gomb ismételt lenyomásával állíthatók be. A display mutatja az aktuális sebességet.

WIND/HEAT NYOMÓGOMB – AZ ÜZEMMÓD BEÁLLÍTÁSA

- Ez a nyomógomb a 2 üzemmód beállítására szolgál:
- 1) HŰTÉS üzemmódban ezen nyomógomb segítségével állítható be a készülék üzemelése közben a szellőzés típusa:
 - a) normál
 - b) alvó – pihenő üzem
 - c) természetes

Megjegyzés: mindhárom szellőzés típusnál a SPEED gomb segítségével beállítható a szellőzés sebessége, ld. fent.

- 2) FŰTÉS üzemmódban ez a nyomógomb a fűtési funkció be- és kikapcsolására szolgál.

TIMER KAPCSOLÓ – AZ IDŐZÍTŐ BEÁLLÍTÁSA

- Ezen gomb ismételt lenyomásával a készülék leállításának késleltetése állítható be, 1, 2, 3-tól 12 óráig tartó időközben.
- Az időzítőt úgy kapcsolja ki, hogy a nyomógombon annyi ideig tartja az ujját, amíg a kijelzőn meg nem jelenik a „00”.

SWING KAPCSOLÓ – A FÜGGŐLEGES LAMELLÁK OSZCILLÁCIÓJA

- Ez a nyomógomb az oszcilláció (dőlés) be- és kikapcsolására szolgál (a kijelzőn látható az ikon). A vízszintes lamellák beállítása csak kézzel végezhető.

CCOL NYOMÓGOMB – LÉGHŰTŐ ÜZEMMÓD

- A gomb lenyomásával működésbe lép a vízszivattyú és a hűtés, ismételt lenyomásával a szivattyú és a hűtés leáll (a kijelzőn látható az ikon).

Figyelmeztetés: A funkció indítását megelőzően győződjön meg, hogy a tartályba be vannak-e téve a hűtőboxok és a víz eléri-e a „MIN” szintet.

Megjegyzés: A tartály vizét javasoljuk hetente egyszer cserélni.

ION KAPCSOLÓ – LÉGTISZTÍTÓ FUNKCIÓ

Ez a nyomógomb a légtisztító funkció be- és kikapcsolására szolgál. A légtisztító eltávolítja a levegőből a port, virágport, penészt, stb. A légtisztító nagy mennyiségű negatív iont hoz létre, amivel felgyorsítja a környezetben lévő por-részecskék összetapadását és leülepedését. Ez a funkció mindkét üzemmódban (FŰTÉS/HŰTÉS) bekapcsolható.

TÁVIRÁNYÍTÁS

- A távirányítón lévő gombok megegyeznek a vezérlőpanel nyomógombjaival.

A KÉSZÜLÉK TÁROLÁSA

- A készülék tárolása előtt győződjön meg, hogy a víztartályban nem maradt-e víz. A készüléket hagyja egy ideig járni, hogy a maradék víz elpárologjon belőle. Ezután a készüléket húzza ki a hálózathoz.
- A készüléket tegye be ismét a szállítványozó dobozba.

A KÉSZÜLÉK KARBANTARTÁSA

- A készülékben az üzemelés során üledék és por keletkezik, melynek eltávolítása a készülék optimális teljesítménye érdekében elengedhetetlen.
- A hátsó rács levétele előtt távolítsa el a rögzítőcsavart, ezután vegye ki a por- és vízsűrőt.
- A szűrőket porszívó segítségével óvatosan tisztítsa ki.
- A víztartály rendszeresen tisztítsa (legalább hetente 1x).
- A tartály vizének leengedéséhez nyomja fel a tartály fenekén elgumidugót.
- Ezután a tartályt törölje szárazra.
- A készülék külső burkolatát törölje le nedves ruhával.
- Ne használjon agresszív vegyszereket.

Figyelmeztetés: A készüléket kapcsolja ki a hálózathoz mindennemű karbantartás/mozgatás esetén.



Porszűrő



Vízsűrő

TÁBLÁZAT A PROBLÉMÁK MEGOLDÁSÁRA

Probléma	Lehetséges ok	Megoldás
A készülék nem működik.	<ol style="list-style-type: none"> 1. A készülék nincs bekapcsolva a hálózatba. 2. A készülék hátulján lévő ON/OFF főkapcsoló nincs bekapcsolva. 3. A készüléket nem kapcsolták be a vezérlőpanelen. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kapcsolja be a készüléket a hálózatba. 2. Kapcsolja be a készülék hátulján lévő ON/OFF főkapcsolót. 3. Kapcsolja be a készüléket a vezérlőpanelen.
A készülékből kiáradó levegő nem elég hűvös.	<ol style="list-style-type: none"> 1. A porszűrő eldugult. 2. A víz szintje a víztartályban a „MIN” jelzés alatt van. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tisztítsa ki a porszűrőt. 2. Kapcsolja ki a készüléket és töltsse fel a víztartályt vízzel.
Az ON/OFF gomb kikapcsolása után a készülék FŰTÉS módban még mindig üzemel.	Ebben az üzemmódban a ventilátor a készülék kikapcsolása után 30 mp-ig üzemel, hogy lehűljön és meggátolja a készülék túlmelegedését.	A ventilátor 30 mp után kikapcsol.

MŰSZAKI JELLEMZŐK

Névleges feszültségtartomány	220–240 V
Névleges frekvencia	50 Hz
Névleges teljesítmény	80 W
Maximális teljesítmény fűtés üzemmódban	2000 W
A víztartály űrtartalma	10 l

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 kísérodokumentációjában 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 irányelvében leszögezett valamennyi vonatkozó alapkövetelménynek.