

*Rohnson*<sup>®</sup>

Használati útmutató

## KERÁMIA HŐLÉGFÚVÓ VENTILÁTOR

R-8068



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. A csatlakozó dugó károsodása esetén tilos a készülék használata. Semmi esetre sem végezzen javításokat a készüléken. Ne tegyen semmilyen módosításokat a készüléken - áramütés veszélye áll fent. A készülék mindennemű javítását és beállítását bízza a márkaszervíz munkatársaival.
- A készüléket tilos a táphálózati aljzathoz a vezetékénél fogva kihúzni – ilyen esetben a tápkábel/hálózati aljzat károsodásának veszélye áll fent.


- Ne helyezzen nehéz tárgyakat a tápkábelre. Ügyeljen arra, hogy a tápkábel ne lógjon le az asztal széléről vagy ne érintkezzen éles és forró felületekkel.
- Ne vezesse a kábelt szőnyeg, stb. alatt, hanem olyan helyen, ahol a legkisebb annak a kockázata, hogy belebotlanak. Ne húzza a készüléket a csatlakozókábelnél fogva.
- Bár a készülék csak háztartási alkalmazásra készült, ne használja fürdőszobában, medence közelében, stb. A készülék nem alkalmas kültéri használatra. Üzleti célú felhasználásra nem alkalmas.
- A készüléket kizárólag egyenes, stabil és száraz felületre helyezze.
- Ne hagyja a terméket üzemelni felügyelet nélkül.
- A berendezés üzemelés során forró. Ne érjen hozzá csupasz kézzel a forró felületekhez. A készüléknek csak a fogantyújához és nyomógombjához nyúljon.
- A készüléket úgy kell elhelyezni, hogy elülső része 120 cm távolságra legyen a berendezéstől (bútor, függöny, stb.), egyéb részei pedig 50 cm-re.
- Ne használja és ne tárolja olyan helyeken, ahol tüzelőt, gyúlékony vagy robbanékony anyagokat, pl. benzint, festéket, stb. használnak vagy tárolnak.
- Biztosítsa, hogy a levegő be- és kiáramlására szolgáló rácsot ne lepje el a por, mert az túlhevüléshez vezethet. Szükség esetén húzza ki a berendezést a hálózathoz és porszívó segítségével rendszeresen távolítsa el a szennyeződést.
- Soha ne takarja le a készüléket. A tápkábelre ne tegyen semmit.
- A készülékbe ne tegyen semmiféle tárgyat.
- Ne merítse a készüléket, sem a tápkábelt vízbe vagy más folyadékba.
- A készüléket csak a vele együtt szállított tartozékokkal használja.
- Túlhevülés esetén a biztonsági elem aktiválódik és a készülék leáll.

## A KÉSZÜLÉK LEÍRÁSA

1. Hőmérséklet-szabályozó
2. Teljesítménygomb
3. Oszcilláció kapcsoló



## A KÉSZÜLÉK HASZNÁLATA

- Távolítsa el az összes göngyöleget.
- Csatlakoztassa a készüléket a hálózatra.
- A készülék beindításához fordítsa a kapcsolót az óramutató járásával azonos irányba  (ventilátor). Kis teljesítmény (900 W) beállításához fordítsa a kapcsolót I-es állásba, nagy teljesítmény (1800 W) beállításához pedig II-es állásba.
- A hőmérséklet-szabályozó segítségével beállíthatja a kívánt hőmérséklet.
- A berendezés hátoldalán lévő kapcsolóval be- és kikapcsolható az osciláció.
- A készülék leállításához állítsa a hőmérséklet-szabályozót a minimum állásba és a teljesítmény-szabályozót „0” helyzetbe (kikapcsolva).

## TÚLHEVÜLÉS ELLENI BIZTONSÁGI SZERKEZET

- A készülék túlhevülés elleni biztonsági szerkezettel van ellátva. A biztosíték aktiválásához az alábbiak szerint járjon el:
- A teljesítmény-kapcsoló „0” állásba fordításával kapcsolja ki a készüléket.
- Húzza ki a készüléket a hálózatról és hagyja 5-10 percig hűlni.
- Ezután újra csatlakoztassa a készüléket a hálózatra, amely ismét üzemel.

### FELBORULÁS ELLENI BIZTONSÁGI SZERKEZET

- A jelen készülék biztonsági szerkezettel van ellátva, amely a készülék felborulása esetén önműködően kikapcsolja a berendezést.
- Miután visszaállítják függőleges helyzetébe, az üzemelés tovább folytatódik.

### TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS

- Tisztítás előtt a készüléket mindig kapcsolja ki, húzza ki a hálózathoz és hagyja teljesen kihűlni.
- A készülék felületét törölje le nedves ruhával és további használat előtt hagyja teljesen megszáradni. Gátolja meg, hogy a készüléket víz érje.
- A levegő be- és kiáramlására szolgáló nyílásokat rendszeresen (legalább évente kétszer) tisztítsa porszívóval.
- Ne használjon agresszív és abrazív tisztítószerkeket.
- Ne merítse a készüléket vízbe, se egyéb folyadékba.
- Amennyiben a készüléket hosszabb ideig nem kívánja használni, tárolja eredeti göngyölegében száraz, hűvös helyen.

**MŰSZAKI JELLEMZŐK**

Névleges feszültségtartomány	220-240 V
Névleges frekvencia	50 Hz
Névleges teljesítmény	1800 W

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 irányelvében leszögezett valamennyi vonatkozó alapkövetelménynek.

R-8068típus			
Adat	Jelzés	Érték	Egység
<b>Hőteljesítmény</b>			
Névleges hőteljesítmény	$P_{nom}$	1,8	kW
Minimális hőteljesítmény (hozzávetőleges)	$P_{min}$	0,9	kW
Maximális tartós hőteljesítmény	$P_{max,c}$	1,8	kW
<b>Segédáram fogyasztás</b>			
Névleges hőteljesítmény esetén	$e_{lmax}$	N/A	kW
Minimális hőteljesítmény esetén	$e_{lmin}$	N/A	kW
Készenléti állapotban	$e_{lsB}$	0	kW

Adat	Egység
<b>Csak a hőtárolós elektromos egyedi helyiségfűtő berendezések esetén: hőbevitel típusa (egyet jelöljön meg)</b>	
kézi töltésszabályozás beépített termosztáttal	Nem
kézi töltésszabályozás beltéri és/vagy kültéri hőmérséklet-visszacsatolással	Nem
elektronikus töltésszabályozás beltéri és/vagy kültéri hőmérséklet-visszacsatolással	Nem
ventilátorral segített hőleadás	Nem
<b>A teljesítmény, illetve a beltéri hőmérséklet szabályozásának típusa (egyet jelöljön meg)</b>	
egylépcsős hőteljesítmény, beltéri hőmérséklet-szabályozás nélkül	Nem
két- vagy többlépcsős (kézi), beltéri hőmérséklet-szabályozás nélkül	Nem
beltéri hőmérséklet-szabályozást biztosító mechanikus termosztát	Igen
elektronikus beltéri hőmérséklet-szabályozás	Nem
elektronikus beltéri hőmérséklet-szabályozás napi programozással	Nem

elektronikus beltéri hőmérséklet-szabályozás heti programozással	Nem
<b>Egyéb szabályozási lehetőség (több is bejelölhető)</b>	
beltéri hőmérséklet-szabályozás jelenlét-érzékeléssel	Nem
beltéri hőmérséklet-szabályozás nyitott ablak érzékelésével	Nem
távírányítással	Nem
adaptív bekapcsolásszabályozással	Nem
üzemidő korlátozással	Nem
feketegömb-érzékelővel	Nem
Elérhetőségi adatok	ELECTRA TRADE, s.r.o. Holečkova 440/15 150 00 Praha 5 – Smíchov Cseh Köztársaság

A jelen termék kizárólag jól szigetelt helyiségekben való vagy időszakos használatra alkalmas.