

*Rohnson*<sup>®</sup>

Használati útmutató

## KERÁMIA FŰTŐVENTILÁTOR

R-8063



Mielőtt a terméket használatba venné, kérjük, hogy az alábbi használati utasítással részletesen ismerkedjen meg. A terméket 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 típuscímekjén feltüntetett feszültség megegyezik az Ön által használni kívánt elektromos aljzat tápfeszültségével.
- A készüléket csak az előírásoknak megfelelően leföldelt aljzathoz csatlakoztassa.

## **FIGYELMEZTETÉS**

- A jelen terméket 8 éven felüli gyermekek, illetve testileg, érzékszervileg vagy lelkiileg fogyatékos vagy nem elegendő tapasztalattal, ismerettel rendelkező személyek is használhatják, amennyiben felügyelet alatt állnak vagy a termék biztonságos kezeléséről felvilágosításban részesültek és tudatában vannak az esetleges veszélyeknek. A termék felhasználó általi tisztítását, karbantartását nem végezhetik 8 éven aluli illetve felügyelet nélküli gyermekek. A terméket és a tápvezetékét tartsa 8 éven aluli gyermekektől távol.
- Gyermekeknek tilos játszani a termékkel.
- Ne használja a terméket más célból, mint amire az előírások szerint szolgál.
- A termék nem működtethető programátor, külső termosztát vagy távirányító által.
- Amennyiben nem használja a terméket 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 terméken - áramütés veszélye áll fent. A termék 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.
- Ne használja és ne tárolja olyan helyeken, ahol tüzelőt, gyúlékony vagy robbanékony anyagokat, pl. benzint, festéket, stb. használnak vagy tárolnak.
- A készüléket kizárólag egyenes, stabil és száraz felületre helyezze.
- A berendezést min. 1 m távolságban helyezze el a környező tárgyaktól (pl. bútor, függöny).
- Nagyteljesítményű berendezéseket ne csatlakoztasson ugyanarra az áramkörre.
- Ne helyezze el a készüléket közvetlenül a hálózati csatlakozó alatt.
- A készülék be- és kikapcsolását követően bizonyos anyagok felhevülése vagy lehűlése miatt különböző hangokat lehet hallani. Ez normális jelenség.
- Ne hagyja a terméket üzemelni felügyelet nélkül.
- A készülék üzemelés során forró. Az égési sérülés megelőzése érdekében ne nyúljon a forró felületekhez. Úgy helyezze el a készüléket, hogy megelőzze a forró felületekkel való akaratlan érintkezést. Ha gyermekek vannak a berendezés közelében, fokozott elővigyázatossággal járjon el.
- Soha ne takarja le a készüléket. A tápkábelre ne tegyen semmit.
- Ne tegyen semmiféle tárgyat a készülék belsejébe.
- 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 hálózatról és porszívó segítségével rendszeresen távolítsa el a szennyeződést.
- Ne merítse a készüléket, sem a tápkábelt vízbe vagy más folyadékba.
- A készülék bármilyen mozgatása előtt kapcsolja ki azt, húzza ki a hálózatról és hagyja lehűlni.
- Mielőtt a készüléket kihúzná a hálózatról, minden esetben kapcsolja ki.
- A készülék csatlakoztatásához csak 10 A-rel biztosított konnektort használjon.



**Figyelmeztetés:** A jelen berendezés nincs felszerelve beltéri hőmérséklet-szabályozóval. Ne használja a készüléket túl kisméretű helyiségben, amelyben mozgáskorlátozott személy tartózkodik.

## A KÉSZÜLÉK LEÍRÁSA

1. Teljesítménygomb
2. Hőmérséklet-szabályozó
3. Levegő kimeneti rács



## A KÉSZÜLÉK HASZNÁLATA

- Távolítsa el az összes göngyöleget.
- Csatlakoztassa a készüléket a hálózatba.
- A készülék beindításához fordítsa a kapcsolót az óramutató járásával azonos irányba  (ventilátor) helyzetbe. Kis teljesítmény (1000 W) beállításához fordítsa a kapcsolót I-es állásba, nagy teljesítmény (1500 W) beállításához pedig II-es állásba. Oszcillációval is ellátott nagy teljesítményre való kapcsoláshoz fordítsa el a kapcsolót  állásba.
- A hőmérséklet-szabályozó segítségével beállíthatja a kívánt hőmérséklet szintet.
- A készülék leállításához állítsa a hőmérséklet-szabályozót a minimum állásba és a teljesítmény-szabályozót „0” helyzetbe (kikapcsolva). Ezután a készüléket húzza ki a hálózatból.



- Ha a készülék eldőlné vagy felemelik a földről, önműködően kikapcsol.

## TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARÁS

- Tisztítás előtt a készüléket mindig kapcsolja ki, húzza ki a hálózatból 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 tisztítsa porszívóval.
- Ne használjon agresszív és abrazív tisztítószereket.
- Ne merítse a készüléket vízbe, se egyéb folyadékba.
- Amennyiben a készüléket hosszabb ideig nem kívánja használni, tárolja eredeti göngyölegében száraz, hűvös helyen. Tárolás előtt minden esetben hagyja a készüléket teljesen lehűlni.

**MŰSZAKI JELLEMZŐK**

Névleges feszültségtartomány	220-240 V
Névleges frekvencia	50 Hz
Névleges teljesítmény	1500 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-8063 modell			
Adat	Jelzés	Érték	Egység
<b>Hőteljesítmény</b>			
Névleges hőteljesítmény	$P_{nom}$	1,5	kW
Minimális hőteljesítmény (hozzávetőleges)	$P_{min}$	1,0	kW
Maximális tartós hőteljesítmény	$P_{max,c}$	1,5	kW
<b>Segédáram fogyasztás</b>			
Névleges hőteljesítmény esetén	$e_{lmax}$	N/A	kW
Minimális hőteljesítmény esetén	$e_{lmin}$	N/A	kW
Készletléti állapotban	$e_{lSB}$	N/A	kW

Adat	Egység
<b>Csak a hőtárolós elektromos egyedi helyiségfűtő berendezések esetén: hőbevitel típusa (egyét 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 (egyét 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
távirányítással	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.