

Rohnson®

Használati útmutató

**DIGITÁLIS KERÁMIA OSZLOP
HŐSZUGÁRZÓ**

R-8069



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 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 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 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 jelen készülék működtetése nem lehetséges programátor ill. külső termosztát 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 módosítást 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. A kábelt ne tekerje rá a készülékre.
- A jelen készüléket kizárólag háztartási felhasználásra tervezték. A berendezés nem szolgál kültéri használatra. A készülék nem alkalmas üzleti, sem ipari célú felhasználásra.
- Ne használja a készüléket fürdőszobában, házi mosodában, medence közelében, sem egyéb párás környezetben. Ne használja a készüléket vízzel töltött edények közelében.
- Ne nyúljon a készülékhez, sem a tápkábelhez nedves kézzel.
- Ne helyezze a készüléket hőforrás közelébe.
- Ne használja és ne tárolja olyan helyeken, ahol tüzelőt, gyúlékony vagy robbanékony anyagokat, pl. benzint, festéket, stb. használnak vagy tárolnak.
- Ne használja a készüléket gyapjúszőnyegen, sem magasszálú szőnyegen.
- Ne csatlakoztasson ugyanarra az áramkörre nagyteljesítményű berendezéseket. A készüléket nem szabad a hálózati csatlakozó alatt elhelyezni.
- A készüléket kizárólag egyenes, stabil és hőálló felületre helyezze.
- A berendezést min. 1 m távolságban helyezze el a környező tárgyaktól (pl. bútor, függöny).
- A készüléket csak teljesen kibontott csatlakozókábelrel használja.
- Csak egyenes helyzetben használja.
- Ne hagyja a terméket üzemelni felügyelet nélkül.
- A készülék be- és kikapcsolását követően bizonyos anyagok felhevülése vagy lehülése miatt különböző hangokat lehet hallani. Ez normális jelenség.
- 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, mert az túlhevülést idézhet elő. A levegő be- és kiáramlására szolgáló nyílásokat nem szabad letakarni.

- Biztosítsa, hogy a levegő be- és kiáramlására szolgáló nyílások mindig tiszták legyenek. A port porszívóval rendszeresen távolítsa el ezekből a nyílásokból.
 - Ne használja a készüléket ruha vagy tárgyak szárítására.
 - Ne tegyen semmiféle tárgyat a készülék belsejébe.
 - A készülék bármilyen mozgatása előtt kapcsolja ki azt, húzza ki a hálózatból és hagyja lehűlni.
 - Mielőtt a készüléket kihúzná a hálózatból, minden esetben kapcsolja ki.
 - Tárolás előtt minden esetben hagyja a készüléket teljesen lehűlni.
 - Ne merítse a készüléket, sem a tápkábelt vízbe, sem más folyadékba. Óvja a készüléket vízzel való közvetlen érintkezéstől és attól, hogy belsejébe víz kerüljön.
 - A készülék csatlakoztatásához csak 10 A-rel biztosított konnektort használjon.
- Figyelmeztetés:** A jelen berendezés nincs felszerelve beltéri hőmérsékletet kontroláló termosztáttal. Ne használja a készüléket túl kisméretű helyiségben, amelyben mozgáskorlátozott személy tartózkodik.
- Az elemeket gyermekek elől zárja el.
 - Ha a készüléket hosszabb ideig nem használják, a távirányítóból vegyék ki az elemet.
 - Az elemcsere előtt tisztítsa le a távirányítóban lévő csatlakozókat. Győződjön meg, hogy az elem helyesen van-e betéve.
 - Az elemeket ne dobja tűzbe.

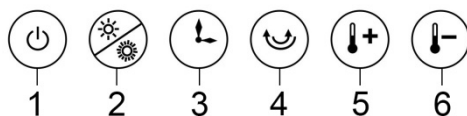
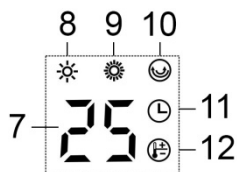
A KÉSZÜLÉK LEÍRÁSA

1. Fogantyú
2. Vezérlőpanel
3. Levegő kimeneti rács
4. Főkapcsoló
5. Talpazat



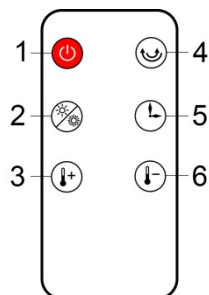
A VEZÉRLŐPANEL LEÍRÁSA

1. Be- és kikapcsolás gomb
2. Módbeállító gomb
3. Időzítő gomb
4. Oszcilláció gomb
5. + gomb
6. – gomb
7. Hőmérséklet kijelző
8. Kis teljesítményt jelző indikátor
9. Nagy teljesítményt jelző indikátor
10. Oszcilláció indikátor
11. Időzítés indikátor
12. Hőfok-beállítást jelző indikátor



A TÁVIRÁNYÍTÓ LEÍRÁSA

1. Be- és kikapcsolás gomb
2. Módbeállító gomb
3. + gomb
4. Oszcilláció gomb
5. Időzítő gomb
6. – gomb



A KÉSZÜLÉK HASZNÁLATA

- Távolítsa el az összes göngyöleget.
- Csatlakoztassa a készüléket a hálózathoz.
- Kapcsolja be a berendezés hátulján lévő főkapcsolót (a készülék készenléti állapotban van).
- A Be- és kikapcsolás gombbal kapcsolja be a készüléket. A kijelzőn megjelenik a helyiség aktuális hőmérséklete.
- A készülék leállításához nyomja meg a Be- és kikapcsolás gombot. A ventilátor a leállítást követően még 30 mp-ig működik, majd a készülék készenléti módba kapcsol. Amennyiben a készüléket hosszabb ideig nem használja, kapcsolja ki a főkapcsolót.
- A készülék első használatakor (ill. ha a berendezést huzamosabb ideig nem használták) enyhe szag érezhető. Ez normális jelenség és gyorsan elmúlik.

AZ ÜZEMMÓD BEÁLLÍTÁSA

- A módbeállító gomb lenyomásával a ventilátor különböző módjai állíthatók be (hideg levegő), kis teljesítményű fűtés (1400 W) vagy nagy teljesítményű fűtés (2000 W). A kijelzőn megjelenik a megfelelő indikátor; a ventilátor módhoz indikátor nem tartozik.

A HŐMÉRSÉKLET BEÁLLÍTÁSA

- A + és – gombok segítségével állítsa be a kívánt hőmérsékletet 18-45 °C között.
- Ha a hőmérséklet a helyiségben a beállítottnál magasabb, a készülék megszakítja a fűtést (a ventilátor tovább működik).
- Ha a helyiség hőmérséklete a beállítotthoz képest 1-2 °C-kal lecsökken, a készülék alacsony teljesítményen ismét fűteni kezd.
- Ha a helyiség hőmérséklete a beállítotthoz képest 3 vagy több fokkal csökken le, a készülék magas teljesítményen fűt ismét.

AZ IDŐZÍTŐ BEÁLLÍTÁSA

- Azon idő beállításához, amennyi múlva a készülék kikapcsol, ismételtől többször nyomja le az időzítő gombot. Meggyullad az időzítést jelző indikátor.
- Ez a beállítás 1-8 óra időközben lehetséges.

OSZCILLÁCIÓ

- A funkció be- vagy kikapcsolásához nyomja meg az oszcilláció gombot.

TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARÁS

- Tisztítás előtt a készüléket mindig kapcsolja ki, húzza ki a hálózathoz és hagyja teljesen kihűlni.
- A készülék felületét törölje át nedves ruhával és hagyja megszáradni. A készüléknek további használat előtt teljesen száraznak kell lennie.
- A levegő be- és kiáramlására szolgáló nyílásokban felgyülemlett port porszívó segítségével rendszeresen távolítsa el.
- 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.

MŰSZAKI JELLEMZŐK

Névleges feszültségtartomány	220-240 V
Névleges frekvencia	50 Hz
Névleges teljesítmény	2000 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.

Az R-8069 modell			
Adat	Jelzés	Érték	Egység
Hőteljesítmény			
Névleges hőteljesítmény	P_{nom}	2,00	kW
Minimális hőteljesítmény (hőzárólagos)	P_{min}	1,40	kW
Maximális tartós hőteljesítmény	$P_{max,c}$	2,00	kW
Segédáram fogyasztás			
Névleges hőteljesítmény esetén	e_{lmax}	N/A	kW
Minimális hőteljesítmény esetén	e_{lmin}	N/A	kW
Készletléti állapotban	e_{lSB}	0,00025	kW

Adat	Egység
Csak a hőtárolós elektromos egyedi helyiségfűtő berendezések esetén: hőbevitel típusa (egyet jelöljön meg)	
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
A teljesítmény, illetve a beltéri hőmérséklet szabályozásának típusa (egyet jelöljön meg)	
egylépcsős hőteljesítmény, beltéri hőmérséklet-szabályozás nélkül	Nem
két- vagy többlépcsős (kézi), beltéri hőmérséklet-szabályozás nélkül	Nem
beltéri hőmérséklet-szabályozást biztosító mechanikus termosztát	Nem
elektronikus beltéri hőmérséklet-szabályozás	Igen
elektronikus beltéri hőmérséklet-szabályozás napi programozással	Nem

elektronikus beltéri hőmérséklet-szabályozás heti programozással	Nem
Egyéb szabályozási lehetőség (több is bejelölhető)	
beltéri hőmérséklet-szabályozás jelenlét-érzékeléssel	Nem
beltéri hőmérséklet-szabályozás nyitott ablak érzékelésével	Nem
távirányítással	Nem
adaptív bekapcsolásszabályozással	Nem
üzemidő korlátozással	Igen
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.