

Rohnson®

Használati útmutató

ELEKTROMOS KERÁMIA HŐSUGÁRZÓ**R-8065**

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 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, sem módosításokat - áramütés veszélye áll fent. A jelen készülék bármilyen javítását, beállítását bízza a márkaszerviz munkatársaira.

- A jelen készülék nem alkalmas kültéri, fürdőszobai, mosodai, medence melletti, stb. használatra, ahol nedvesség érheti.
- A készülék a használat során forró, ezért vigyázzon, hogy az égési sérülések megelőzése érdekében semmilyen testrésze ne érintkezzen a készülék forró felületével.
- Bármilyen gyúlékony anyagot, pl. textíliát, valamint egyéb berendezéseket tartsa a készülék elülső, oldalsó részétől biztonságos távolságra. Tegye lehetővé a levegő szabad áramlását a készülék körül, hogy ne melegedjen túl és a berendezést ne takarja le semmivel.
- Amennyiben túlhevülésre kerül sor, a készülék kikapcsol. A túlhevülést általában a készülék légáramlásának akadályoztatása okozza. Amennyiben erre sor kerül, a készüléket húzza ki a hálózathoz és 30 percig hagyja hűlni. Távolítsa el az esetleges akadályokat és ismét kapcsolja be a készüléket.
- **Fontos:** A készüléknek függőleges helyzetben kell állnia (a vezérlőpanel felül van). A készülék és a padló közötti távolságnak 30 cm-nél nagyobbnak kell lennie, a berendezés oldalai és elülső része, valamint a fal vagy más tárgy közötti távolságnak pedig 50 cm-nél kell nagyobbnak lennie.

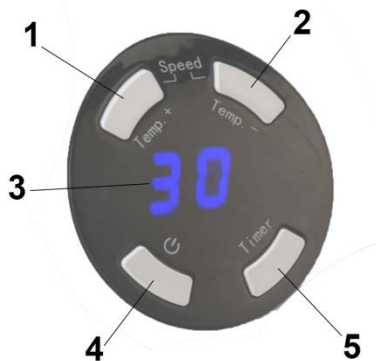
A KÉSZÜLÉK LEÍRÁSA



1. Vezérlőpanel
2. Ki- és bekapcsolás
3. Elülső védőrács – levegő kiáramlása
4. Oldalsó védőrács – levegő bemenet

A VEZÉRLŐPANEL LEÍRÁSA

1. Hőmérséklet fokozása gomb („+”)
2. Hőmérséklet csökkentése gomb („-”)
3. Kijelző
4. Bekapcsolás/stand-by
5. Időzítő gomb



A TERMÉK HASZNÁLATA

- Csatlakoztassa a készüléket a hálózatba. Mindeközben tartsa be a fontos biztonsági előírásokat.
- A készülék oldalán lévő be- és kikapcsolás gombbal kapcsolja be és nyomja meg a bekapcsolás/stand-by gombot.
- A hőmérséklet beállítását a „-” és „+” gombokkal végezze.
- A „-” és „+” gombok egyidejű lenyomásával a ventilátor sebességét lehet beállítani. A ventilátor két – kis és nagy – sebességgel rendelkezik.
- A fűtés kikapcsolásához nyomja meg a bekapcsolás/stand-by gombot.
- A készülék kikapcsolásához használja a ki- és bekapcsolás gombot. Ezután a készüléket húzza ki a hálózatból.
- **Figyelmeztetés:** A készülék kikapcsolásával a fűtés azonnal leáll. A ventilátor azonban csak később kapcsol ki önműködően (a készülék belső részeinek gyorsabb lehűlése érdekében).

IDŐZÍTÉS GOMB:

- Az időzítés beállítása az időzítő gomb segítségével végezhető.
- A gomb többszöri lenyomásával 1-12 óra közötti időzítés beállítás lehetséges, a kijelzőn megjelenik az adott idő.
- **KÉSLELTETETT INDÍTÁS**
 - A beállított idő letelte után a készülék önműködően bekapcsol.

- A készülék késleltetett indításához az időzítőt akkor kell beállítani, ha a hőszugárzó nem üzemel (nem fűt).
- **KÉSLELTETETT KIKAPCSOLÁS**
 - A beállított idő letelte után a készülék önműködően kikapcsol.
 - A készülék késleltetett kikapcsolásához az időzítőt akkor kell beállítani, ha a hőszugárzó üzemel (fűt).

TISZTÍTÁS, KARBANTARTÁS ÉS TÁROLÁS

- Tisztítás előtt a készüléket kapcsolja ki, húzza ki a hálózathoz és hagyja lehűlni.
- A por és egyéb szennyeződés védőrácsról való eltávolításához használjon porszívót, majd nedves ruhát.
- Csak a hőszugárzó külső felületét tisztítsa, a készüléket ne próbálja kinyitni.
- Ne mossa le folyóvíz alatt és ne merítse víz alá. Használat előtt mindig ellenőrizze, hogy teljesen száraz-e a készülék.
- A készülék tisztításához ne használjon tisztítószert, abrazív porokat, se semmilyen fényezőszert, mert megsérülhet a készülék felülete.
- A készüléket tárolja hűvös és száraz helyen. A por és szennyeződés ellen a készüléket védje az eredeti csomagolással.
- Ha a készüléket nem használja rendszeresen vagy úgy tárolja, hogy nincs letakarva, ismételt használat esetén enyhe füstöt vagy kellemetlen szagot árasztthat. Ez a nedvesség és por hőszugárzón való megtapadása miatt keletkezett normális jelenség.

MŰSZAKI JELLEMZŐK

Névleges feszültségtartomány	220-240 V
Névleges frekvencia	50/60 Hz
Névleges teljesítmény	500 W
Termosztát	15 °C–32 °C

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 MEGSEMMISÍTÉSE



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 leszögeezett valamennyi vonatkozó alapkövetelménynek.

R-8065 Modell			
Jellemző	Jel	Érték	Mértékegység
Hőteljesítmény			
Névleges hőteljesítmény	P_{nom}	0,5	kW
Minimális hőteljesítmény (indikatív)	P_{min}	0	kW
Maximális folyamatos hőteljesítmény	$P_{max,c}$	1,5	kW
Kiegészítő villamosenergia-fogyasztás			
A névleges hőteljesítményen	$e_{l_{max}}$	-	kW
A minimális hőteljesítményen	$e_{l_{min}}$	-	kW
Készenléti üzemmódban	e_{lsB}	-	kW

Paraméter	Igen/Nem
A hőbevitel típusa (csak a hőtárolós elektromos egyedi helyiségfűtő berendezések esetében – egyet jelöljön meg)	
Kézi töltésszabályozás beépített termosztáttal	Nem
Kézi töltésszabályozás beltéri és/vagy kültéri hőmérséklet-visszacsatolással	Nem
Elektronikus töltésszabályozás beltéri és/vagy külső hőmérséklet-visszacsatolással	Nem
Ventilátorral segített hőleadás	Nem
A teljesítmény, illetve a beltéri hőmérséklet szabályozásának típusa (egyed jelöljön meg)	
Egyetlen állás, beltéri hőmérséklet-szabályozás nélkül	Nem
Két vagy több kézi szabályozású állás, beltéri hőmérséklet-szabályozás nélkül	Nem
Mechanikus termosztátos beltéri hőmérséklet-szabályozás	Igen
Elektronikus beltéri hőmérséklet-szabályozás	Nem
Elektronikus beltéri hőmérséklet-szabályozás és napszak szerinti szabályozás	Nem

Elektronikus beltéri hőmérséklet-szabályozás és heti szabályozás	Nem
Más szabályozási lehetőségek (többet is megjelölhet)	
Beltéri hőmérséklet-szabályozás jelenlét-érzékeléssel	Nem
Beltéri hőmérséklet-szabályozás nyitottablak-érzékeléssel	Nem
Távszabályozási lehetőség	Nem
Adaptív bekapcsolásszabályozás	Nem
Működési idő korlátozása	Igen
Feketegömb-érzékelővel ellátva	Nem
Kapcsolatfelvételi adatok	ELECTRA TRADE, s.r.o. Holečkova 440/15 150 00 Praha 5 – Smíchov Cseh Köztársaság

A termék kizárólag jól szigetelt helyiségek fűtésére vagy alkalmankénti használatra alkalmas.