

Rohnson®

Használati útmutató

QUARTZ TÁVIRÁNYÍTÓS KONVEKTOR

R-8021



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

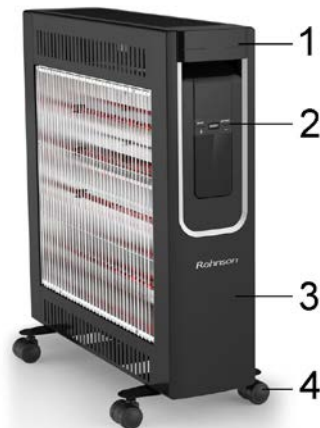
- A jelen készüléket 8 éven felüli gyermekek, illetve testileg, érzékszervileg vagy lelkiileg fogyatékos vagy nem elegendő tapasztalattal, ismerettel rendelkező személyek is használhatják, amennyiben felügyelet alatt állnak vagy a termék biztonságos kezeléséről felvilágosításban részesültek és tudatában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

- A készüléket tilos a táphálózati aljzattól 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, futó stb. alatt. A megbotlás kockázatának csökkentése érdekében helyezze el a kábelt a forgalomtól távol.
- A jelen készüléket háztartási felhasználásra tervezték. Nem szolgál kültéri használatra. Üzleti vagy ipari célú felhasználásra nem alkalmas.
- Ne használja a készüléket fürdőkád, zuhanyzó vagy úszómedence közvetlen közelében. Ne használja a készüléket vízzel töltött edények közelében.
- Ne használja a készüléket rögzített lábak nélkül.
- A készüléket csak teljesen kihúzott tápkábellel használja.
- A készüléket csak függőleges helyzetben, sima és stabil felületen használja.
- A készüléket csak jól szellőző helyen használja.
- Ne használja a készüléket puha felületen vagy magas szálú szőnyegen.
- A készüléket állítsa sima, egyenes, stabil és száraz felületre.
- A készülék használata előtt távolítsa el a csomagolóanyagokat. A készülék bekapcsolása előtt győződjön meg arról, hogy teljesen és megfelelően van összeszerelve.
- Minden használat előtt ellenőrizze, hogy a készülék vagy a tápkábel nem sérült-e.
- Ne hagyja felügyelet nélkül a működő készüléket.
- Ne használja a készüléket nagyon kis helyiségekben, mozgásképtelen személyek jelenlétében.
- A készülék felülete működés közben forró. Az égési sérülések elkerülése érdekében ne érintse meg a forró felületeket. A készüléket úgy helyezze el, hogy elkerülje a forró felületekkel való véletlen érintkezést.
- A készülék és a környező tárgyak között legyen a távolság legalább 1 m. Ne használja a készüléket gyúlékony anyagok közelében.
- Ne használja a készüléket olyan helyen, ahol gyúlékony vagy robbanásveszélyes anyagokat használnak vagy tárolnak, mint például benzin, festékek stb.

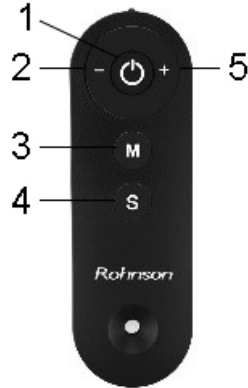
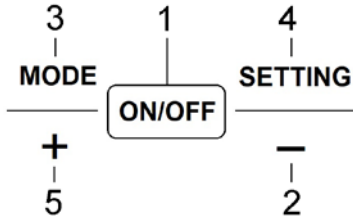
- Ne csatlakoztasson nagy teljesítményű készülékeket ugyanahhoz az elektromos áramkörhöz. A készüléket nem szabad az elektromos aljzat alá helyezni.
- Bármilyen manipuláció előtt kapcsolja ki a készüléket, válassza le az elektromos hálózatról és hagyja kihűlni.
- Mielőtt lekapcsolná az elektromos hálózatról először mindig kapcsolja ki a készüléket.
- A túlhevülés elkerülése érdekében soha ne takarja le a készüléket.
- Ne helyezzen semmilyen tárgyat a készülékbe. A levegő bemeneti és kimeneti nyílásait semmi sem takarhatja el.
- Ne használja a készüléket ruhanemű szárítására.
- Ne merítse a készüléket vagy a tápkábelt vízbe vagy más folyadékba. Kerülje a készülék vízzel való közvetlen érintkezését, és ne kerüljön víz a készülékbe.
- Ne nyúljon a készülékhez nedves kézzel.
- Rendszeresen távolítsa el a port a levegő bemeneti és kimeneti nyílásaiból porszívóval.
- Ne használja a készüléket hosszabbító kábellel.
- Csak a mellékelt tartozékokkal használja.

A KÉSZÜLÉK LEÍRÁSA

1. Markolat
2. Vezérlőpanel
3. Készülék test
4. Kerekek



A VEZÉRLŐPANEL /TÁVIRÁNYÍTÓ LEÍRÁSA

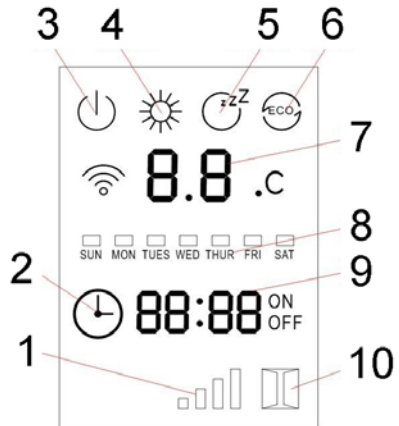


1. ON/OFF gomb
2. „-“ gomb
3. Üzem mód beállító gomb
4. Beállítások gomb
5. „+“ gomb

Megj.: A távirányító gombjainak funkciói megfelelnek a vezérlőpanel gombjai funkcióinak.

A KIJELZŐ LEÍRÁSA

1. A teljesítmény fényjelzése
2. Időzítő fényjelzése
3. Működés/normál mód fényjelzése
4. Automatikus üzemmód fényjelzése
5. Alvó üzemmód fényjelzése
6. Energiatakarékos üzemmód fényjelzése
7. Hőmérséklet fényjelzése
8. A hét napjainak fényjelzése
9. Az idő fényjelzése
10. Nyitott ablak fényjelzése



A KÉSZÜLÉK ÖSSZESZERELÉSE

- Az első használat előtt először szerelje fel a kerekeket (a csomagban külön szállítjuk) a készülékre.
- Csavarozza fel a kerekeket a készülék aljára szárnyas anyákkal (a csomag tartalmazza).

A KÉSZÜLÉK HASZNÁLATA

- Távolítson el minden csomagolóanyagot.
- Helyezze a készüléket sima, stabil és száraz felületre.
- Csatlakoztassa a készüléket az elektromos hálózathoz (a készülék készenléti üzemmódban van).
- Kapcsolja be a készüléket a be-/kikapcsoló gombbal. A készülék nagy teljesítménnyel (2200 W) kezdi a fűtést.
- A készülék kikapcsolásához nyomja meg a be-/kikapcsoló gombot. A készülék készenléti üzemmódba kapcsol.

ÜZEMMÓD BEÁLLÍTÁSOK

- Az üzemmód beállító gombbal 4 mód közül választhat - normál mód, automatikus üzemmód, alvó üzemmód és energiatakarékos mód (a megfelelő fényjelzés világít).

Megj.: Egyes beállítások és funkciók csak egy bizonyos üzemmódban érhetők el, lásd az alábbi táblázatot.

Üzemmód	Teljesítménybeállítások	Hőmérséklet beállítása	Időzítő	Heti időzítő
Normál	1100 W/ 2200 W	38 °C (nem módosítható)	1-15 h	Nem állítható be
Automatikus	Automatikus	15-32 °C	Nem állítható be	Nem állítható be
Alvó	2200 W (nem módosítható)	28 °C (nem módosítható)	1-15 h	Nem állítható be

Takarékos	Automatikus	15-32 °C	Nem állítható be	Igen
-----------	-------------	----------	------------------	------

Normál üzemmód

- A + és – gombokkal válthat alacsony (1100 W) és magas (2200 W) fűtési teljesítmény között.
- Ha a készülék nagy teljesítménnyel működik, és a helyiség hőmérséklete 38 °C fölé emelkedik, a készülék alacsony teljesítményre kapcsol. Ha a hőmérséklet 38 °C alá csökken, a készülék visszakapcsol nagy teljesítményre.
- A kikapcsolási időzítő beállítható.

Automatikus üzemmód

- Ebben az üzemmódban a készülék a hőmérséklettől függően automatikusan kiválasztja a fűtési teljesítményt. Ha a helyiség hőmérséklete alacsonyabb, mint a beállított hőmérséklet, a készülék nagy teljesítménnyel fűt. Ha a helyiség hőmérséklete magasabb, mint a beállított hőmérséklet, a készülék alacsony teljesítménnyel fűt.
- A kívánt hőmérséklet 15-32 °C tartományban állítható be.

Alvó mód

- Ebben az üzemmódban a hőmérséklet automatikusan 28 °C-ra van beállítva. Ha a helyiség hőmérséklete 28 °C fölé emelkedik, a készülék alacsony teljesítményre kapcsol. Ha a helyiség hőmérséklete 28 °C alá csökken, a készülék nagy teljesítménnyel fűt.
- A kikapcsolási időzítő beállítható.

Takarékos mód

- Ebben az üzemmódban a készülék a hőmérséklettől függően automatikusan kiválasztja a fűtési teljesítményt. Ha a helyiség hőmérséklete alacsonyabb, mint a beállított hőmérséklet, a készülék nagy teljesítménnyel fűt. Ha a helyiség hőmérséklete magasabb, mint a beállított hőmérséklet, a készülék alacsony teljesítménnyel fűt.

- A kívánt hőmérséklet 15-32 °C tartományban állítható be.
- A heti időzítő beállítható.

A HŐMÉRSÉKLET BEÁLLÍTÁSA

- A hőmérsékletet a + és – gombokkal állítható be. Várjon 5 másodpercet a mentéshez, vagy erősítse meg a beállítás gomb megnyomásával.

IDŐZÍTŐ BEÁLLÍTÁSA

- A készülék kikapcsolási idejének beállításához nyomja meg a beállító gombot, majd a + és - gombokkal állítsa be a készülék kikapcsolásához szükséges időt. Várjon 5 másodpercet a mentéshez, vagy erősítse meg a beállítás gomb megnyomásával.
- A beállítás 1-15 óra tartományban lehetséges.
- A beállított időzítőt a beállító gomb ismételt megnyomásával állíthatja vissza.

HETI IDŐZÍTŐ BEÁLLÍTÁSA (energiatakarékos módban)

- A heti időzítő beállításához először válassza ki az energiatkarékos módot.
- Nyomja meg a beállító gombot, majd a + és – gombokkal állítsa be a hét aktuális napját. A napok a következőképpen vannak jelölve a kijelzőn:
SUN – vasárnap
MON – hétfő
TUES – kedd
WED – szerda
THUR – csütörtök
FRI – péntek
SAT – szombat
- Nyomja meg ismét a beállító gombot a beállítás megerősítéséhez, és lépjen az időbeállításra.
- A + és – gombokkal állítsa be az aktuális időt, a + gombbal az órát, a – gombbal a percek beállításához.
- A hét aktuális napjának és időpontjának beállítása után nyomja meg ismét a beállító gombot a fűtési időszak beállításához a hét egy bizonyos napjára. A + és – gombokkal válassza ki a kívánt napot, és erősítse meg a beállítást a gombbal. Az ON jelzőfény megjelenik a kijelzőn a fűtés kezdő időpontjának

beállításához. A + gombbal állítsa be a kívánt órát, a – gombbal pedig a percekét. Erősítse meg a beállítást a gombbal. Az OFF jelzőfény megjelenik a kijelzőn a fűtés befejezési idejének beállításához. A + gombbal állítsa be a kívánt órát, a – gombbal pedig a percekét. Ismét erősítse meg a beállításokat a gombbal. Ezzel az eljárással beállíthatja a fűtési időszakot a hét minden napjára.

- A heti időzítő beállításának befejezése után tartsa lenyomva a beállító gombot 2 másodpercig. A kijelzőn megjelenik a pontos idő, és kigyullad az időzítő jelzőfénye.
- Az egyes beállított fűtési időszakok közötti időszakban a készülék alacsony teljesítménnyel fűt. A beállított időtartam kezdetét követően a készülék nagy teljesítményre kapcsol.

NYITOTT ABLAK ÉRZÉKELŐ FUNKCIÓ

- Ha a készülék nagy teljesítménnyel üzemel, és 300 másodpercen belül 5°C-os hőmérsékletesést észlel a helyiségben, akkor alacsony teljesítményre kapcsol, és a nyitott ablak jelzőfénye kigyullad (ez a jelző bármely gomb megnyomásával kikapcsolható). Kikapcsolás után a készülék ismét nagy teljesítményre kapcsol.

TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARÁS

- Tisztítás előtt a készüléket mindig kapcsolja ki és húzza ki a hálózathoz, és hagyja teljesen kihűlni.
- Rendszeresen tisztítsa meg a készülék felületét a portól egy puha ruhával. Ha szükséges, használjon semleges konyhai mosószerrel megnedvesített ruhát, és szárítsa meg a felületet. A további használat előtt a készüléknek teljesen száraznak kell lennie.
- Porszívóval rendszeresen távolítsa el a port a rácsról és a levegő bemeneti és kimeneti nyílásairól.
- Ne használjon agresszív és dörzshatású vegyszereket.
- Soha ne merítse a készüléket sem a tápkábelt vízbe vagy más folyadékba.
- Ha hosszabb ideig nem használja a készüléket, tárolja az eredeti csomagolásában, száraz és hűvös helyen.

HIBAKÓDOK

Hibakód	A hiba leírása	Megoldás
E0	Hőmérséklet-érzékelő rövidzárlat	Forduljon egy hivatalos szervizhez
E1	Hőmérséklet-érzékelő szakadt áramkör	Forduljon egy hivatalos szervizhez

MŰSZAKI JELLEMZŐK

Névleges feszültségtartomány	220-240 V
Névleges frekvencia	50/60 Hz
Névleges teljesítmény	2200 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-8021 modell			
Jellemző	Jel	Érték	Mértékegység
Hőteljesítmény			
Névleges hőteljesítmény	P_{nom}	2,2	kW
Minimális hőteljesítmény (indikatív)	P_{min}	0,0	kW
Maximális folyamatos hőteljesítmény	$P_{max,c}$	2,2	kW
Kiegészítő villamosenergia-fogyasztás			
Névleges hőteljesítményen	e_{lmax}	0,000	kW
Minimális hőteljesítményen	e_{lmin}	0,000	kW
Készletléti üzemmódban	e_{lSB}	0,0004	kW

Jellemző	Egység
A hőbevitel típusa - csak a hőtárolós elektromos egyedi helyiségfűtő berendezések esetében (egyét jelöljön meg)	
kézi töltésszabályozás beépített termosztáttal	Nem
hőfelhalmozás kézi szabályozása szobahőmérsékletről és/vagy külső hőmérsékletről tájékoztató visszajelzéssel	Nem
a hőfelhalmozás elektronikus vezérlése szobahőmérsékletről és/vagy külső hőmérsékletről tájékoztató visszajelzéssel	Nem
hőteljesítmény ventilátorral	Nem
Hőteljesítmény / szobahőmérséklet szabályozásának típusa (egyét jelöljön meg)	
egy lépés, szobahőmérséklet szabályozás nélkül	Nem
két vagy több kézi lépés, szobahőmérséklet szabályozás nélkül	Nem
mechanikus termosztátos szobahőmérséklet szabályozás	Nem
elektronikus szobahőmérséklet szabályozás	Nem

elektronikus szobahőmérséklet-szabályozás és napszak szerinti szabályozás	Nem
elektronikus szobahőmérséklet-szabályozás és heti szabályozás	Igen
Más szabályozási lehetőségek (többet is megjelölhet)	
szobahőmérséklet-szabályozás személyek jelenlétének észlelésével	Nem
szobahőmérséklet-szabályozás nyitott ablak észlelésével	Igen
távszabályozási lehetőség	Nem
adaptív bekapcsolásszabályozás	Nem
működési idő korlátozása	Nem
feketegömb érzékelő	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.