

Rohnson®

Használati útmutató

**ÜVEGLAPOS KONVEKTOR
R-020B/R-020W**

Mielőtt a készüléket használatba venné, kérjük, ismerkedjen meg a használati utasítással. 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 típuscímkején 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 termék felhasználó általi tisztítását, ápolását 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 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 terméken, sem módosításokat - áramütés veszélye áll fent. A jelen készülék bármilyen javítását, beállítását bízza a márkaszervíz munkatársaira.
- A készüléket tilos a táphálózati aljzathoz a vezetékénél fogva kihúzni – ilyen esetben a tápkábel/hálózati aljzat károsodásának veszélye áll fent.

- Ne vezesse a kábelt szőnyeg, stb. alatt, hanem olyan helyen, ahol a legkisebb annak a kockázata, hogy belebotlanak.
- Ne helyezzen nehéz tárgyakat a tápkábelre. Ügyeljen arra, hogy a tápkábel teljesen le legyen tekerve és hogy ne érintkezzen a készülék forró felületével.
- A készüléknek sima, száraz felületen és minden esetben egyenes helyzetben kell állnia.
- A készüléket gyúlékony anyagoktól - mint pl. függöny, bútor, ágynemű, ruházat, papír, stb. - legalább 1 méterre kell helyezni.
- Ügyeljen arra, hogy a levegő be- és káramlására szolgáló rácsot semmivel ne takarja le és a készüléket úgy helyezze el, hogy elülső része a bútortól/faltól, stb. 1 méter távolságra legyen, a hátsó része pedig 50 cm távolságra. Ne helyezze el a készüléket közvetlenül a hálózati csatlakozó alatt.
- A készüléket 4 m²-nél nagyobb helyiségben való használatra tervezték.
- Bár a készülék háztartási alkalmazásra készült, ne használja fürdőszobában, medence mellett, stb. A fűtőpanel nem alkalmas kültéri használatra.
- Ne használja a készüléket olyan terekben, ahol gyúlékony anyagok (gázok, ragasztó, oldószer, stb.) találhatóak.
- A fűtőpanel üzemelés során forró. Az égési sérülés megelőzése érdekében ne nyúljon csupasz kézzel a forró felületekhez.
- Az üzemelő készüléket ne mozgassa.
- Az üzemelő készüléket ne hagyja felügyelet nélkül.
- A jelen készülék ruhaszárításra nem használható.

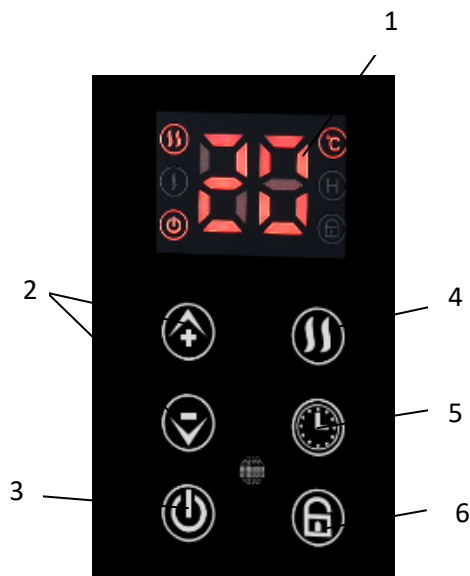
A KÉSZÜLÉK LEÍRÁSA

1. Fűtőpanel
2. Vezérlőpanel
3. Lábak



A VEZÉRLŐPANEL KAPCSOLÓINAK LEÍRÁSA

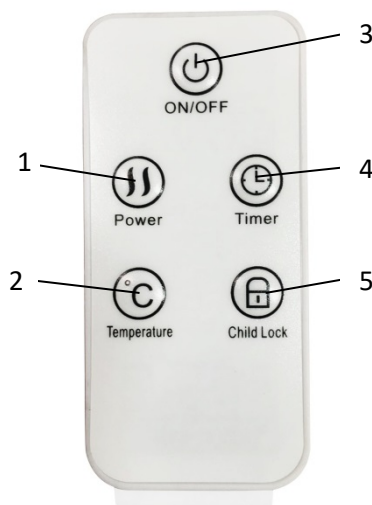
1. Kijelző
2. Hőmérséklet beállítása
3. ON/OFF kapcsoló
4. Az üzemmód beállítása
5. Időzítő beállítása
6. Gyerekzár



TÁVORÁNYÍTÓ GOMBOK

1. Az üzemmód beállítása
2. Hőmérséklet beállítása
3. ON/OFF kapcsoló
4. Időzítő beállítása
5. Gyerekzár

Megj.: A távirányítón lévő funkciók megegyeznek a vezérlőpanel funkcióival.



A KÉSZÜLÉK HASZNÁLATA

- A hálózati csatlakoztatás után nyomja meg a készülék oldalán lévő főkapcsolót.
- A távirányítón vagy a vezérlőpanelon kapcsolja be a készüléket az ON/OFF gombbal.
- Bekapcsoláskor a kijelzőn megjelenik a helyiség aktuális hőmérséklete.
- Az üzemmód beállítása gombbal állítsa be a kívánt – kis vagy nagy teljesítményű – üzemmódot.
- **A hőmérséklet beállításához** nyomja meg a távirányítón a hőmérséklet beállítás gombot, vagy a vezérlőpanelon a + és – gombokat. A hőmérséklet beállítása 16-40 °C között lehetséges. A hőmérséklet beállítása végezhető a készülék üzemelése közben és készenléti állapotban is.
- A készülék - amint elérte a kívánt hőmérsékletet - önműködően átkapcsol nagy teljesítményről kis teljesítményre.
- Amennyiben a helyiség hőmérséklete 2 °C-kal túllépi a beállított hőmérsékletet, a készülék önműködően kikapcsol. Amint a hőmérséklet 2 °C-kal a beállított érték alá süllyed, a készülék önműködően bekapcsol.

- **Az időzítés beállításához** nyomja meg az időzítő gombot (ez a beállítás 1-24 óra időközben lehetséges).
- **A gyerekszár be- és kikapcsolásához** 3 mp-re nyomja meg a gyerekszár gombot. Így a vezérlőpanel bezár vagy felold. (A gyerekszár használat közben csak az ON/OFF gomb kezelhető.)
- Megj.: Minden egyes gomb lenyomását hangjelzés kíséri.

LÁBAKRA SZERELÉS

- A csomagban található 2 db állvány.
- Fektesse a fűtőpanelt az asztalra és csavarja fel mindkét lábat.
- A készüléket állítsa egyenes felületre megfelelő helyen és kapcsolja be a hálózatba.
- Ezután a készülék használatra kész.



TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS

- Tisztítás előtt a készüléket mindig kapcsolja ki, húzza ki a hálózatból és hagyja kihűlni.
- A levegő be- és kiáramlására szolgáló nyílásokat rendszeresen tisztítsa porszívóval.
- A készülék felületét törölje le nedves ruhával, majd száraz ruhával törölje szárazra.
- Ne használjon agresszív tisztítószereket.
- Soha ne merítse a konvektort vízbe.
- Ha a készüléket hosszabb ideig nem használják, javasoljuk, hogy a távirányítóból vegyék ki az elemeket.

MŰSZAKI JELLEMZŐK

Névleges feszültségtartomány	220-240 V
Névleges frekvencia	50/60 Hz
Névleges teljesítmény	2000 W
Védelmi fokozat	24

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 kísérodokumentációjában 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-020B/R-020W Modell			
Jellemző	Jel	Érték	Mértékegység
Hőteljesítmény			
Névleges hőteljesítmény	P_{nom}	2,0	kW
Minimális hőteljesítmény (indikatív)	P_{min}	1,0	kW
Maximális folyamatos hőteljesítmény	$P_{max,c}$	2,0	kW
Kiegészítő villamosenergia-fogyasztás			
A névleges hőteljesítményen	e_{lmax}	2,0	kW
A minimális hőteljesítményen	e_{lmin}	1,0	kW
Készletléti üzemmódban	e_{lsB}	0,000002	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 (egyet 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	Nem
Elektronikus beltéri hőmérséklet-szabályozás	Nem
Elektronikus beltéri hőmérséklet-szabályozás és napszak szerinti szabályozás	Igen

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	Nem
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.