

**Rohnson®**

Használati útmutató

## TURBÓS KONVEKTOR

### R-013



Mielőtt a készüléket használatba venné, kérjük, hogy az alábbi használati utasítással részletesen ismerkedjen meg. 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 A KÉSŐBBI HASZNÁLAT ÉRDEKÉBEN 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 műszaki adatok megegyeznek 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 készüléket tegye minden esetben egyenes és száraz felületre.
- Amennyiben nem használja a készüléket vagy tisztítását tervezi, a készüléket minden esetben kapcsolja ki és húzza ki a hálózathoz.
- A készüléket tilos a táphálózati aljzathoz a vezetékénél fogva kihúzni ill. a vezetékét nedves kézzel megfogni – ilyen esetben a tápkábel/hálózati aljzat károsodásának veszélye áll fent.
- A tápvezeték/csatlakozó dugó károsodása esetén tilos a készülék használata. Amennyiben a tápvezeték megsérült, cseréjét bízza a szakszervíz munkatársaira.
- Ne használja a készüléket, amennyiben nem működik megfelelően, ha leesett a földre és károsodás érte vagy vízbe merült. Semmi esetre sem végezzen

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

- A készüléket nem szabad közvetlenül konnektor alatt elhelyezni.
- A jelen készüléket csakis az útmutatóban leírt módon használja. Bármilyen, ettől eltérő, a gyártó által nem javasolt használat tüzet, áramütést vagy testi sérülést okozhat.
- A tápkábelt ne vezesse szőnyeg alatt és ne takarja le semmivel.
- A szellőző nyílásba ill. elszívónyílásba ne tegyen semmilyen tárgyat ill. akadályozza meg azok bejutását, mert ez áramütést, tűzveszélyt vagy a készülék rongálódását idézheti elő.
- A készülék belsejében forró és gyúlékony elemek találhatóak. Ezért ne használja olyan helyeken, ahol tüzelőt, gyúlékony bevonatokat vagy gyúlékony folyadékokat használnak vagy tárolnak.
- A jelen készülék nem alkalmas kültéri, fürdőszobai, mosodai, stb. használatra.
- Bármilyen gyúlékony anyagot, pl. textíliát, valamint egyéb berendezéseket tartsa a készülék elülső, oldalsó ill. hátsó részétől legalább 0,9 m távolságra.
- Használat során a készülék forró. Égési sérülés megelőzése érdekében vigyázzon, hogy semmilyen testrésze ne érintkezzen a készülék forró felületével.

## A KÉSZÜLÉK LEÍRÁSA



1. Fogantyú
2. Ki- és bekapcsolás
3. Ventilátor kapcsoló
4. Termosztát
5. Lábak

### ELSŐ HASZNÁLAT ELŐTT

- Használat előtt fel kell a berendezésre szerelni a lábakat (a szállítmányban külön csomagolva).
- A lábakat a berendezés alsó részén 4 db önfúró csavar segítségével kell felerősíteni, melyek a csomagolás részei.

### A TERMOSZTÁT ÉS A VENTILÁTOR BEÁLLÍTÁSA

- Keressen a készülék számára megfelelő helyet és a dugaszt csatlakoztassa a konnektorba.
- A termosztát gombját fordítsa az óramutató járása irányába a maximális beállításig.
- A panel oldalán lévő főkapcsolóval indítsa be a fűtőelemeket. A maximális hőteljesítmény eléréséhez mindkét kapcsolót kapcsolja be.
- A kívánt hőmérséklet elérésekor a termosztát gombját lassan balra fordítva kikapcsolhatja.

- A levegő hőmérsékletét a készülék önműködően a beállított értéken tartja.
- A termosztát minimumra állítva (a gombot az óramutató járásával teljesen ellentétes irányba fordítva) a fagyás ellen nyújt védelmet. Ebben a pozícióban a készülék (a helyiség nagyságától függően) fagyást megakadályozó hőmérsékletet tart fent.
- **MEGJEGYZÉS:** Normális jelenség, hogy első vagy hosszú idő utáni használatkor a készülékből szokatlan szag vagy füst áradhat. Ez rövid idő után megszűnik.

## VENTILÁTOR

- A ventilátort a főkapcsoló mellett lévő, ventilátor szimbólumával ellátott gombbal kell indítani. A ventilátor a helyiségbe meleg levegőt áramoltató fűtőelem üzemeltetése vagy hideg levegőt áramoltató fűtőelem járatása során is használható.

## TISZTÍTÁS

- Tisztítás előtt a készüléket kapcsolja ki, húzza ki a konnektorból és hagyja lehűlni.
- Soha ne merítse a tápkábelt, a dugaszt vagy a készüléket vízbe vagy más folyadékba. A por és egyéb szennyeződés fém védőrácsról való eltávolításához használjon porszívót.
- A port száraz ruhával, az egyéb szennyeződéseket nedves ruhával törölje le a készülék felületéről.
- A készülék tisztításához ne használjon tisztítószeret, abrazív porokat, se semmilyen fényezésőszert, mert megsérülhet a készülék felülete.

## A KÉSZÜLÉK TÁROLÁSA

- 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 fűtőelemen való megtapadása miatt keletkezett normális jelenség.

**MŰSZAKI JELLEMZŐK**

Névleges feszültségtartomány	230 V
Névleges frekvencia	50 Hz
Névleges teljesítmény	2 000 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 leszögeezett valamennyi vonatkozó alapkövetelménynek.

R-013 Modell			
Jellemző	Jel	Érték	Mértékegység
<b>Hőteljesítmény</b>			
Névleges hőteljesítmény	$P_{nom}$	1,9	kW
Minimális hőteljesítmény (indikatív)	$P_{min}$	0,0210	kW
Maximális folyamatos hőteljesítmény	$P_{max,c}$	1,9	kW
<b>Kiegészítő villamosenergia-fogyasztás</b>			
A névleges hőteljesítményen	$e_{lmax}$	-	kW
A minimális hőteljesítményen	$e_{lmin}$	-	kW
Készletléti üzemmódban	$e_{lsB}$	-	kW

Paraméter	Igen/Nem
<b>A hőbevitel típusa (csak a hőtárolós elektromos egyedi helyiségfűtő berendezések esetében – egyet jelöljön meg)</b>	
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	Igen
<b>A teljesítmény, illetve a beltéri hőmérséklet szabályozásának típusa (egyet jelöljön meg)</b>	
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
<b>Más szabályozási lehetőségek (többet is megjelölhet)</b>	
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	<b>ELECTRA TRADE, s.r.o.</b> Holečkova 440/15 150 00 Praha 5 – Smíchov Cseh Köztársaság

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