

***Rohnson***<sup>®</sup>

Használati útmutató

**TURBÓS KONVEKTOR**

**R-036**



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**

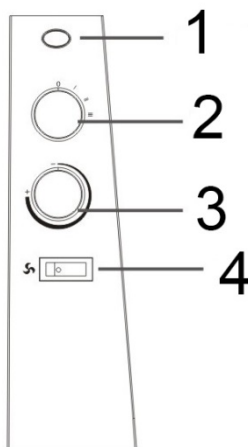
- A jelen készüléket 8 éven felüli gyermekek, illetve testileg, érzékszervileg vagy lelkileg fogyatékos vagy nem elegendő tapasztalattal, ismerettel rendelkező személyek is használhatják, amennyiben felügyelet alatt állnak vagy a termék biztonságos kezeléséről felvilágosításban részesültek és tudatában 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 jelen készülék bármilyen javítását, beállítását bizza a márkaszervíz munkatársaira.
- 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.
- 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 fürdőkád, zuhanyozó vagy medence közvetlen közelében. Ne használja a készüléket vízzel telt edény közelében.
- Ne használja a készüléket a felerősített lábak nélkül.
- A készüléket csak teljesen kibontott csatlakozókábellel használja.
- Csak egyenes helyzetben használja.
- A készüléket kizárólag jól szellőztetett helyiségben használja.
- Ne használja a készüléket puha felületen, sem magasszálú szőnyegen.
- A készüléket kizárólag sima, egyenes, stabil és száraz felületre helyezze.
- Használatba vétel előtt távolítsa el a csomagolóanyagot. A készülék beindítása előtt győződjön meg arról, hogy teljesen és helyesen van-e összeszerelve.
- Minden egyes használat előtt ellenőrizze, hogy a berendezés vagy a csatlakozókábel nem sérült-e.
- Ne hagyja a terméket üzemelni felügyelet nélkül.
- Ne használja a készüléket túl kisméretű helyiségben, amelyben mozgáskorlátozott személy tartózkodik.
- 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.
- A berendezést min. 1 m távolságban helyezze el a környező tárgyaktól. Ne használja a készüléket gyúlékony anyagok közelében.
- Ne használja és ne tárolja olyan helyeken, ahol tüzelőt, gyúlékony vagy robbanékony anyagokat, pl. benzint, festéket, stb. használnak vagy tárolnak.
- Nagyteljesítményű berendezéseket ne csatlakoztasson ugyanarra az áramkörre. A készüléket nem szabad a hálózati csatlakozó alatt elhelyezni.
- A készülék bármilyen mozgatása előtt kapcsolja ki azt, húzza ki a hálózathoz és hagyja lehűlni.
- Mielőtt a készüléket kihúzná a hálózathoz, minden esetben kapcsolja ki.

- Soha ne takarja le a készüléket, mert az túlhevülést idézhet elő.
- Ne tegyen semmiféle tárgyat a készülék belsejébe. A levegő be- és kiáramlására szolgáló nyílásokat nem szabad letakarni.
- Ne használja a készüléket ruhaszárításra.
- A fűtés lekapcsolását követően minden esetben ellenőrizze, hogy a biztonsági kapcsoló kikapcsolt állásban van-e.
- Ne merítse a készüléket, sem a tápkábelt vízbe, sem más folyadékba. Óvja a készüléket vízzel való közvetlen érintkezéstől és attól, hogy belsejébe víz kerüljön.
- Ne nyúljon a készülékhez nedves kézzel.
- A levegő be- és kiáramlására szolgáló nyílásokból porszívó segítségével rendszeresen távolítsa el a port.
- Ne használja a berendezést hosszabbítókábelvel.
- A készülék csak a vele együtt szállított tartozékokkal használja.
- Ne használja a készüléket a gondosan felszerelt lábak nélkül.

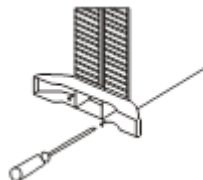
## A VEZÉRLŐPANEL LEÍRÁSA

1. Üzemet jelző dióda
2. Fűtési fokozat beállítása
3. Termosztát
4. Turbó funkció (ventilátor)



## A KÉSZÜLÉK ÖSSZESZERELÉSE

- Első használat előtt szerelje fel a készülék lábait (külön csomagolva).
- A lábakat csavarja a 4 csavarral a berendezés aljára, lásd az ábrát (a csavarokat mellékeltük).



## A KÉSZÜLÉK HASZNÁLATA

- Távolítsa el az összes göngyöleget.
- A készüléket állítsa egyenes, stabil és száraz felületre.
- Csatlakoztassa a készüléket a hálózatba.
- Kapcsolja az ON/OFF gombot ON – bekapcsol helyzetbe (a készülék készenléti módban van).
- A fűtési fokozat gomb segítségével állítsa be az alacsony (1000 W), közepes (1500 W) vagy magas (2500 W) fűtési fokozatot.
- A termosztát segítségével állítsa be a kívánt hőmérsékletet.
- Először fordítsa a termosztátot a maximális értékre és a készüléket kapcsolja legnagyobb teljesítményre. Amint beállt a kívánt szobahőmérséklet, a termosztátot addig fordítsa az óramutató járásával ellentétes irányba, amíg ki nem kapcsol („kattanó” hang). A termosztát ezután önműködően bekapcsol és kikapcsol, így tartja állandó értéken a helyiség hőmérsékletét.
- A készülék kikapcsolásához nyomja meg az ON/OFF gombot (OFF helyzet).
- A készülék első használatakor (ill. ha a berendezést huzamosabb ideig nem használták) enyhe füst vagy szag érezhető. Ez normális jelenség és gyorsan elmúlik.

## TURBÓ FUNKCIÓ (VENTILÁTOR)

- A ventilátor be- és kikapcsolásához nyomja meg a ventilátor gombot.
- A ventilátor a helyiség gyorsabb felfűtésére szolgál, amennyiben a termosztátot egyúttal a helyiség felfűtésére állították be.
- Ha a termosztát ki van kapcsolva, a ventilátor funkció a hideg levegő beáramoltatására használható.

## TÚLHEVÜLÉS ELLENI VÉDELEM

- A termosztát biztonsági funkciója túlhevülés ellen védi a készüléket és kezdeményezi annak automatikus leállítását.
- Ha a készülék önműködően kikapcsol, húzza ki a tápkábelt a hálózathoz. A rövid hűtési fázist (kb. 45 perc) követően a készülék ismét működésre kész. Csatlakoztassa a készüléket a hálózathoz.
- Ha a készülék gyakrabban leáll, először ellenőrizze, hogy a termosztát vezérlógombja megfelelően van-e beállítva vagy a készülék működését nem akadályozza-e valamilyen tárgy.

## TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARÁS

- Tisztítás előtt a készüléket mindig kapcsolja ki, húzza ki a hálózathoz és hagyja teljesen lehűlni.
- A készülék felületét törölje le nedves ruhával, majd törölje szárazra. A készüléknek további használat előtt teljesen száraznak kell lennie.
- Ne használjon agresszív és abrazív tisztítószerkeket.
- Gátolja meg, hogy a készüléket víz érje. 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	2100-2500 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 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 leszögezett valamennyi vonatkozó alapkövetelménynek.

Az R-036 modell			
Adat	Jelzés	Érték	Egység
<b>Hőteljesítmény</b>			
Névleges hőteljesítmény	$P_{nom}$	2,3	kW
Minimális hőteljesítmény (hőzárólagos)	$P_{min}$	0,9	kW
Maximális tartós hőteljesítmény	$P_{max,c}$	2,3	kW
<b>Segédáram fogyasztás</b>			
Névleges hőteljesítmény esetén	$e_{lmax}$	0	kW
Minimális hőteljesítmény esetén	$e_{lmin}$	0	kW
Készletléti állapotban	$e_{sB}$	0,000	kW

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



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