

Használati útmutató

Fűtőventillátor 2000 W, 16 m²

Rend.sz.: 2268546, 2268547, 2268548

Rendeltetés szerű használat

Ez a termék a beltéri helyiségek fűtésére való. A készülékbe szerelt termosztáttal pontosan beállítható a kívánt hőmérséklet.

A készülék csak beltérben való használatra alkalmas. Ne használja a terméket a szabadban! A nedvességgel való érintkezését (pl. fürdőszobában) feltétlenül el kell kerülni.

Biztonsági és engedélyezési okokból tilos az eszközt átalakítani és/vagy módosítani. Ha a terméket az előbbieken leírtakon kívül más célokra használja, a termék károsodhat. A szakszerűtlen alkalmazás ezen kívül olyan veszélyekhez vezethet, mint pl. rövidzárlat, tűz, vagy áramütés. Figyelmesen olvassa el, és gondosan őrizze meg a használati útmutatót. Ha a készüléket másoknak továbbadja, adja hozzá a használati útmutatót is.

Ez a termék megfelel a nemzeti és európai törvényi követelményeknek. Az útmutatóban előforduló cégnevek és termékjelölések a mindenkori tulajdonos védjegyei. Minden jog fenntartva.

Ez a termék csak szigetelt helyiségekben vagy alkalmankénti használatra alkalmas.

A szállítás tartalma

- Fűtőventillátor
- Kezelési Utasítás

Aktuális használati útmutatók

Töltse le legújabb változatot a következő web-oldalról: www.conrad.com/downloads, vagy skennelje be az ott található QR-kódot. Kövesse a web-oldal útmutatásait.

A szimbólumok magyarázata



A háromszögbe foglalt villám jel akkor jelenik meg, ha az egészséget veszély, pl. áramütés fenyegeti.



Forró felület! Önt ez a szimbólum arra figyelmezteti, hogy ne érjen hozzá, mert forró a felület.



A háromszögbe foglalt felkiáltójel az útmutató olyan fontos tudnivalóira hívja fel a figyelmet, amelyeket okvetlenül be kell tartani.

A nyíl szimbólum különleges tanácsokra és kezelési tudnivalókra utal.



Ez a figyelmeztető szimbólum pedig azt jelenti, hogy NE takarja le a készüléket.

A készülék a II. érintésvédelmi osztályba tartozik, ami megerősített vagy kettős szigetelést,

védőszigetelés jelent.

Fontos biztonsági tudnivalók



- Tartsuk távol a fűtőkészüléktől a 3 évnél fiatalabb gyermekeket, kivéve, ha biztosított a folyamatos felügyeletük.



- A 3-8 év közötti gyermeknek csak abban az esetben szabad megengedni, hogy be- vagy kikapcsolja a fűtőkészüléket, ha eközben biztosított a felügyelete, vagy ha a felnőttek előzetesen elmagyarázták neki és ő meg is értette, hogyan kell biztonságosan kezelni és mik a teendők a balesetveszély megelőzése érdekében. A fűtőkészüléket mindig a szokásos alaphelyzetébe állítva kell üzemeltetni vagy felszerelni. A 3-8 év közötti gyermekek a készüléket nem helyezhetik üzembe és nem nyúlhatnak a beállító gombjaihoz sem, és ugyanígy nem végezhetik el a tisztítását vagy a felhasználói karbantartását sem.
- Ezt a készüléket 8 éven felüli gyerekek, valamint olyan személyek, akik fizikai, érzékszervi vagy szellemi fogyatékossgal bírnak, vagy nem rendelkeznek kellő tapasztalattal és/vagy ismerettel, csak felelős személy felügyelete mellett vagy csak abban az esetben használhatják, ha megkapták a biztonságos kezeléshez szükséges tájékoztatást és megértették a használatból fakadó kockázatokat is. A tisztítást és a felhasználó által végzett karbantartást nem végezhetik gyermekek, kivéve, ha ezt gondos felügyelet alatt végzik. Ne engedje a gyereket játszani ezzel a készülékkel.
- A gyerekeket felügyelet alatt kell tartani, hogy ne játsszanak a készülékkel.
- A készülék tisztítását és karbantartását gyerekek csak felügyelet mellett végezhetik.



- Ne használja a készüléket fürdőkád, zuhany, vagy medence közvetlen közelében.

Amennyiben leesett a készülék, akkor már ne használja tovább.

- Ne használja a készüléket, ha az láthatóan sérült. Ne helyezze a készüléket közvetlenül a konnektor alá.
- Sík és stabil felületen helyezze el a készüléket.
- FIGYELEM!: Ne használja a készüléket olyan kisebb helyiségben, ahol olyan személyek is tartózkodnak, amelyek szükség esetén önerőből nem tudnák elhagyni azt (kivéve, ha állandó felügyelet alatt vannak).
- FIGYELEM!: A tűz kialakulásának kockázatát csökkentendő, ügyeljen a készülék elhelyezésénél arra, hogy a szellőzőnyílások legalább 1 m távolságra legyenek bármilyen textilanyagtól, függönytől vagy egyéb, éghető anyagtól.
- VIGYÁZAT! Forró felület! A készülék bizonyos részei nagyon átforrósodnak és



akár égési sebeket is okozhatnak. Különös óvatosság ajánlott, ha gyermekek vagy felügyeletet igénylő személyek vannak a készülék közelében.

FIGYELEM! – NE takarja le a készüléket!. Soha ne takarja le/el (pl. ruhával, takaróval vagy függönnyel, stb.) a készüléket működés közben vagy röviddel azután! Ezzel Ön megakadályozza, hogy a készülék túlmelegedjen. Tűzveszély!



Általános biztonsági előírások



Figyelmesen olvassa el a használati útmutatót és különösen a biztonsági előírásokat tartsa be. Ha Ön figyelmen kívül hagyja a készülék szabályszerű használatára vonatkozó biztonsági tudnivalókat és információkat, nem vállalunk felelősséget az ebből adódó személyi sérülésért vagy dologi károkért. Ezen kívül érvényét veszíti a szavatosság/garancia is.

a) Gyermekek

- A készülék nem játékszer, gyerekek kezébe nem való.
- Gyerekek jelenlétében különös gondossággal kell eljárni. A gyerekek nem képesek felismerni azokat a veszélyeket, amelyek az elektromos készülékek kezelésével kapcsolatban előadódhatnak. Előfordulhat, hogy a gyerekek tárgyakat próbálnak bedugni a készülékbe. Életveszélyes áramütés fenyegeti őket! Ezen kívül gyakran sérülést és tűzveszélyt is okozhatnak az átforrósodott felületek.
- Ne hagyja a csomagolóanyagot felügyelet nélkül, mert veszélyes játékszerré válhat kisgyermek kezében.

b) A készülék kezelése - általános tudnivalók

- Óvja meg a készüléket szélsőséges hőmérséklettel, közvetlen napsütéstől, erős rázkódásoktól, magas páratartalomtól, nedvességtől, éghető gázoktól, gőzöktől és oldószerektől.
- Ne tegye ki a terméket mechanikai igénybevételnek.
- Bánjon mindig óvatosan a készülékkel! A készülék lökés, ütés, vagy már kis magasságból való leesés következtében is megsérülhet.
- Forduljon szakemberhez, ha a termék használatát vagy az elektromos hálózatra való csatlakoztatását illetően nem biztos a dolgában.
- A karbantartási-, beállítási és javítási munkákat kizárólag szakemberrel, vagy egy erre szakosodott műhellyel végeztesse.
- Ha még lenne olyan kérdése, amelyre ebben a használati útmutatóban nem talált választ, forduljon a műszaki vevőszolgálatunkhoz, vagy más szakemberhez.

c) Csatlakoztatás az elektromos hálózatra

- Kizárólag a közüzemi elektromos hálózat egy szabványos dugalja (230V~;50/60 Hz) használható a készülék áramellátására.
- Győződjön meg róla, hogy az Ön háztartásában elérhető villamos feszültség megfelel a készülék típus tábláján feltüntetett adatoknak.
- Ne használja a készüléket hosszabbítóról, elosztóról vagy elektronikus kapcsolókészülékekhez csatlakoztatva.
- Ne használja azonnal a készüléket, ha hideg helyiségből meleg helyiségbe vitte át. Az eközben keletkező kondenzvíz tönkretelheti a készüléket, vagy áramütést okozhat. Mielőtt a készüléket újra üzembe helyezné, várja meg, amíg szobahőmérsékletre melegszik. Adott esetben ez több órát is igénybe vehet.
- Az elektromos rendszer esetleges túlterhelését megelőzendő, ugyanerre az áramkörre már ne csatlakoztasson az Ön készülékén túl még egy másik, hasonlóan nagy teljesítményű fogyasztót is!
- A forró felülettől elengedő távolságban vezesse az elektromos vezetéket.



d) Hol és hogyan használjuk a készüléket?

- A hálózati dugaszalj legyen a készülék közelében és legyen mindig könnyen hozzáférhető.
 - Ne használja a készüléket nagy portartalmú környezetben, továbbá éghető gázok, gőzök, vagy oldószerek környezetében sem. Tűz- és robbanásveszély alakul ki!
 - Ne használja a készüléket járművekben vagy hasonló mozgásban lévő tárgyakban és helyiségekben.
 - Ez a fűtőkészülék a működése során erősen felmelegszik. Nagyon vigyázzon, nehogy szabad kézzel vagy más, fedetlen testrészével hozzáérjen a forró felülethez, mert égési sérüléseket szenvedhet!
- Amennyiben át kívánja helyezni a készüléket, mindig a hordfüleket használva fogja és emelje a készüléket.
- Soha ne válasszon olyan helyet a készülék elhelyezésére, amelyet a kiáramló forró levegő tönkretelhet. Ilyen például az érzékeny szőnyeg, tapéta, a nem hőálló padlóburkolat, stb..
 - Nem szabad elhelyezni a fűtőkészüléket 5 m²-nél kisebb alapterületű helyiségben.
 - Amennyiben Ön ezt az utasítást figyelmen kívül hagyja, tűz kialakulását kockáztatja! Soha ne működtesse a fűtőkészüléket éghető vagy szőnyeggel letakart felületen!

e) A készülék elektromos vezetéke

- Ne végezzen rajta módosítást.
- Semmi esetre se használja a készüléket sérült elektromos vezetékről. Egy sérült elektromos vezeték életveszélyes áramütést okozhat.
- A hálózati dugót nem szabad nedves kézzel bedugni vagy kihúzni.
- Soha ne a vezetéknek fogva húzza ki a hálózati dugót a konnektorból. A dugvillát inkább a két oldalán megfogva húzza ki.
- Vigyázzon arra, hogy az elektromos vezeték ne csipődjön be, ne törjön meg, ne sérülhessen meg éles peremek által és mechanikus igénybevételnek se legyen kitéve.
- Az elektromos vezetékét ne fedtesse szőnyegpadló alá és ne takarja le ágyelével, futószőnyeggel, vagy hasonló tárgyakkal.
- Óvja az elektromos vezetékét a túlzott hőterheléstől és ezért ne tegye ki rendkívül nagy melegnek vagy hidegnek.
- Soha ne érintsen meg egy sérült elektromos vezetékét! Áramtalanítsa először a hozzátartozó hálózati dugaszoló aljzatot (pl. a kismegszakító lekapcsolásával), majd óvatosan húzza ki a dugót a konnektorból.

f) Tárolás

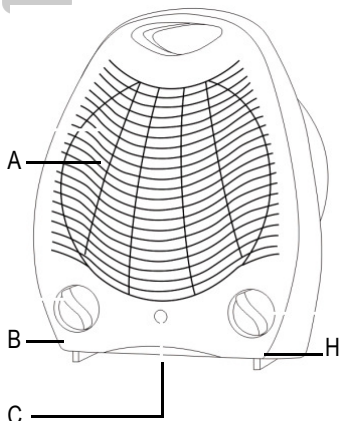
- Mielőtt hosszabb időre eltenné a készüléket, előtte húzza ki a dugót a konnektorból és hagyja lehűlni szobahőmérsékletre.

g) Üzembehelyezés és alkalmazás

- Használaton kívül mindig kapcsolja ki ("AUS") a készüléket és húzza ki a dugót a konnektorból.
- Zivatar idején a biztonság kedvéért mindig húzza ki a hálózati csatlakozódugót a konnektorból.
- Ne öntsön át/ki folyadékot az elektromos készülékek felett, ill. ne rakjon semmilyen folyadékot tartalmazó edényt egy ilyen készülék mellé. Ha ennek ellenére mégis folyadék vagy idegen test kerülne a készülék belsejébe, akkor először áramtalanítsa a hozzá tartozó hálózati csatlakozójelzőt (pl. a vezetékvédő kapcsoló lekapcsolásával), majd húzza ki a hálózati dugót a konnektorból. Ilyen körülmények között a készüléket tovább már ne használja, hanem inkább vigye el a szakszervizbe.
- A tűz kialakulásának elkerülése végett ne zárja el/le a készülék szellőzőnyílásait! Soha ne helyezze a készüléket puha felületre, mint például ágyra, mert ilyenkor könnyen elzáródhatnak a nyílásai!
- Ha a készülék már nem használható biztonságosan, akkor helyezze üzemén kívül, és akadályozza meg, hogy valaki akár véletlenül ismét használatba vegye. A biztonságos használat továbbra már nem biztosított, ha a termék:
 - látható sérülést szenvedett,
 - már nem rendeltetészerűen működik,
 - hosszabb időn keresztül kedvezőtlen körülmények között volt tárolva, vagy
 - a szállítás során jelentős igénybevételnek volt kitéve.
- Áramütésveszély és tűzveszély! Soha ne dugjon be semmit a fűtőkészülék nyílásaiba!
- Soha ne használja a fűtőkészüléket ruhadarabok vagy más dolgok szárítására!

Kezelőszervek

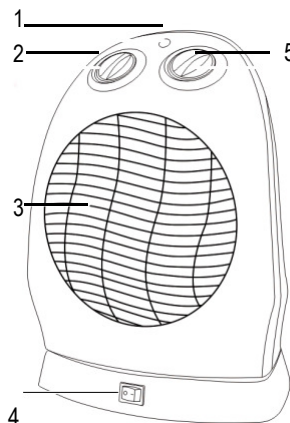
a) Rend.sz.:2268546



- A szellőzőnyílások
- B állítható termosztát:
- C működésjelző LED
- H Fokozatkapcsoló

b) Rend.sz.:2268547

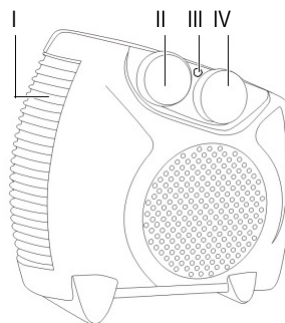
→ Ez a típus oszcilláló talppal van szerelve. Ha ezt használni kívánja, akkor kapcsolja be a talpon lévő gombbal.



- a termosztát (2)
- 1 jelzőfény
- 2 állítható termosztát: Levegőkibocsátó
- 3 nyílások
- 4 oszcillálás BE/KI
- 5 Fokozatkapcsoló

c) Rend.sz.:2268548

→ Ezt a típust kétféleképp is használhatjuk: vagy a szokásos módon állítva, vagy pedig az oldalára fektetve (ekkor a kezelőgombok felfelé néznek).



- I szellőzőnyílások
- II Fokozatkapcsoló
- III működésjelző
- IV állítható termosztát

Üzembehelyezés és használat

Fontos

- A készülék az első üzembehelyezés során a felfűtésből eredő, szokatlan szagokat bocsát ki. Ezek nem veszélyeztetik az Ön egészségét.
- A készüléket mindig úgy helyezze el, hogy a levegő beömlő nyílások legalább 20 cm távolságra legyenek a többi tárgytól. A készülékből kiáramló forró levegő számára legalább 1 m távolságot hagyjon a környező tárgyakhoz képest.

1. A készüléket hőálló, sík felületre helyezze. Arra mindig ügyeljen, hogy semmi ne takarhassa el a készülék szellőző és kiömlő nyílásait.
2. Ezek után rákapcsolhatja a fűtőkészüléket az elektromos hálózatra.
3. A fokozatkapcsolóval kapcsolja be a készüléket. Ha ez megtörtént, akkor kigyullad az üzemelésjelző LED égő.
 - kapcsoló állása 0 – kikapcsolva
 - kapcsoló állása – csak a ventilátor működik
 - kapcsoló állása I – fűtési teljesítmény: 1000 W
 - kapcsoló állása II – fűtési teljesítmény: 2000 W
4. A termosztáttal állítsa be a kívánt hőmérsékletet.
 - Amikor a készülék elérte ezt a hőmérsékletet, akkor a fűtés lekapcsol.
 - Amikor a környezet hőmérséklete a beállított alá esik, akkor a fűtés ismét bekapcsol.
5. Ha már nem használja, kapcsolja ki a készüléket és húzza ki a dugvillát is a konnektorból.

a) Biztonsági kapcsoló borulás esetére



FONTOS: A 2268548 rend.sz. készüléktípus nincs ellátva ilyen biztonsági alkatrészsel.

- A készülék biztonsági kapcsolója a talpon van elhelyezve és csak borulás esetén működik. Ekkor ugyanis azonnal kikapcsolja a készülék áramellátását.
- Ha Ön tovább szeretne fűteni a készülékkel, akkor előbb állítsa fel azt az előbbi helyzetébe.



Soha ne nyúljon a rácson keresztül a készülék nyílásába, mert ez átforrósodik használat közben!

Ápolás és tisztítás

- Tisztítás előtt mindig győződjön meg arról, hogy a fűtőkészülék le van választva az elektromos hálózatról és le is hűlt szobahőmérsékletre.
- A tisztításhoz ne használjon vizet, mert a fűtőkészülékbe jutó víz áramütést okozhat! Ne is merítse a készüléket vízbe!
- A készülék tisztítására használjon egy puha, szálmentes ruhát. Ha a készülék mégis nedves lett, az újbóli üzembe helyezés előtt feltétlenül várja meg, hogy teljesen megszáradjon.
- Ha szükséges, a szellőzőnyílásoknál összegyűlt port porszívóval távolítsa el.
- Semmiképpen ne használjon agresszív tisztítószereket, tisztító alkoholt vagy más vegyi oldatokat, mivel ezekről megsérülhet a ház, sőt a működést is károsan befolyásolhatják.

Hulladékkezelés



Az elektromos készülékek értékes alapanyagok, ezért nem a háztartási hulladéka tartoznak. A készülék élettartama végén gondoskodni kell az érvényes törvényi szabályozásnak megfelelő hulladékkezelésről. Ezzel Ön eleget tesz a törvényi kötelezettségeinek és hozzájárul a környezet védelméhez.

Műszaki adatok

Bemeneti feszültség.....	230 V~, 50 Hz
Névleges teljesítmény.....	max. 2000 W kapcsoló állása I: 1000 W kapcsoló állása II: 2000 W
A helyiség ajánlott alapterülete min.	16 m ²
Érintésvédelmi osztály.....	II
Állítható termosztát:	Igen
Védőberendezések	túlhevülés és borulás ellen

⚠ FONTOS: A 2268548 rend.sz. készüléktípus nincs ellátva ilyen biztonsági alkatrészszel.

Kábelhossz.....	1,5 m
Üzemeltetési feltételek.....	-20 ... +60 °C, 10 – 90 % rel. nedvesség (nem kondenzálódó)
Tárolási feltételek.....	-20 ... +60 °C, 10 – 90 % rel. nedvesség (nem kondenzálódó)
Méreték: (Szé x Ma x Mé).....	Rend.sz.: 2268546: 20,5 x 12 x 25 cm Rend.sz.:2268547: 20,5 x 29 x 16 cm Rend.sz.:2268548: 23,5 x 23,5 x 11 cm
Súly.....	Rend.sz.: 2268546: 795 g Rend.sz.: 2268547: 1170 g Rend.sz.: 2268548: 1065 g

Az egyes modellek jelölése: Rend.sz.:2268546 (AF501), Rend.sz.:2268547 (AFB801), Rend.sz.:2268548 (AF901)

leírás	Szimbólum	Érték	egység	megjegyzések	Igen/Nem
Fűtőteljesítmény				A meleg levegő továbbításának módja (csak helyiségek egyedi elektromos fűtéséhez) (külön rendelhető)	
Névleges fűtési teljesítmény	P _{nom}	1,962	kW	A fűtési teljesítmény kézi szabályozása, beépített termosztát	nem jön számításba
Minimális fűtési teljesítmény (irányérték)	P _{min}	1,0	kW	A fűtési teljesítmény kézi szabályozása, külön szobai és/vagy kültéri hőmérséklet jeladóval	nem jön számításba
Max. fűtési teljesítmény hosszabb időn keresztül	P _{max,c}	1,962	kW	A fűtési teljesítmény kézi szabályozása, külön szobai és/vagy kültéri hőmérséklet jeladóval	nem jön számításba
Mellékáram felhasználás				Hőleadás ventilátoros rásegítéssel	
Névleges hőtéljesítmény				A fűtés módja / szobai hőmérséklet szabályozás (külön rendelhető)	
	e _{l max}	nem jön számításba	kW		
Minimális fűtési teljesítménynél	e _{l min}	nem jön számításba	kW	Egyfokozatú fűtés, szobai hőmérséklet szabályozás nélkül	nincs
Készenléti üzemmódban:	e _{lSB}	nem jön számításba	kW	Két- vagy több fokozatú fűtés, szobai hőmérséklet szabályozás nélkül	nincs
				Mechanikus termosztát szabályozza a szobai hőmérsékletet	igen
				Elektronikus szobai hőmérséklet szabályozás	nincs
				Elektronikus szobai hőmérséklet szabályozás plus napi programozású kapcsolóra	nincs
				Elektronikus szobai hőmérséklet szabályozás plus heti programozású kapcsolóra	nincs
További vezérlési mód (többes választás is lehetséges)					
				szobai hőmérséklet szabályozás jelenlét felismeréssel	nincs
				szobai hőmérséklet szabályozás nyitott ablak felismeréssel	nincs
				külön távolság szabályzóval	nincs
				adaptív indítás szabályzóval	nincs
				működési idő korlátozással	nincs
				fekete golyó érzékelővel	nincs
Kapcsolat	Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau				

