

## A TEHRMO SPPEDEY LÉGFŰTŐ KÉSZÜLÉK MŰSZAKI ADATAI ÉS ÜZEMELTETÉSI TELJESÍTMÉNYE

- **Tápfeszültség:** 220~240 V (váltóáram) / 50 Hz.,
- **Maximális teljesítmény:** 2.000 W
- **Érintésvédelmi osztály:** II
- **Elektromos áramfogyasztás a levegő felmelegítéséhez:** Két fokozatban szabályozható, 1.000 W/h vagy 2.000 W/h.,
- **Zajszint:** 35 dB
- **Négyfokozatú forgatógomb:**
  - ⇒ 1. fokozat (piros 0) = kikapcsolva,
  - ⇒ 2. fokozat (kék pont) = bekapcsolva, mint ventilátor (melegítés nélkül),
  - ⇒ 3. fokozat (egy piros pont) = meleg levegő, 1.000 W/h. fogyasztás,
  - ⇒ 4. fokozat (két piros pont) = meleg levegő, 2.000 W/h. fogyasztás
- **Automata szabályozás a helyiségben lévő levegő hőmérsékletének konstans értéken való tartásához:** Folytonos, forgókapcsolóval vezérelt hőfokszabályozóval ellátott, amely egy piros felfelé nyíllal van megjelölve, a nyíl vége a minimális szabályozási hőmérsékletet mutatja.
- **A helyiségben lévő levegő hőmérséklet szabályozásának tartománya:** 5 - 35° Celsius fok,
- **Az elektromos táp jelzése:** Piros színű LED segítségével,

### MEGJEGYZÉSEK

- A jelen készülék teljes mértékben megfelel az elektromos biztonságot illető **CEI 60335-1/2002/A2/2006** és **CEI 60335-2-30/2002+A1/2004+A2/2007** szabályzatoknak,
- A jelen készülék teljes mértékben megfelel a CE szabályzatoknak az elektromos biztonságot illetően, az egészségügyi védelem (ROHS) szabályainak és a környezetvédelem előírásainak, a következő román törvényhozások alkalmazhatóságával: **245/2004. Törvény; 992/2005- KR és HG 816/2006 KR; 448/2008 KR; 621/2005 KR; 169/2006 Miniszteri rendelet.**

- A jelen készülék túlmelegedés elleni védelemmel van ellátva.

### HASZNÁLATI UTASÍTÁS

- Kicsomagolás után, helyezzük a készüléket egy szilárd, stabil felületre és csatlakoztassuk az elektromos hálózathoz.
- Forgassuk el a légfűtő készülék forgókapcsolóját, a kívánt hőmérséklet beállításához.
- Forgassuk el a vezérlőgombot és válasszuk ki a kívánt üzemmódot (*melegítés nélküli ventilátor, 1.000 W-os melegítés, vagy 2.000 W-os melegítés*). A fent leírtak szerint – ha a légfűtő készülék nem indul el, forgassa a hőfokszabályozó gombját a hőmérséklet növelésének irányában, mivel lehetséges, hogy a légfűtő készülék azért nem működik, mert a szobában lévő hőmérséklet magasabb, mint amit a készüléken beállítottunk.
- Használat után, állítsa a vezérlőgombot az 1. fokozatra (*piros*)
- Ha a légfűtő készüléket hosszabb ideig nem használjuk, húzza ki a hálózati kábelt az aljzatból, és tároljuk egy tiszta, és száraz helyen.



**Figyelem!** A készüléket ne helyezze szemben a fallal, legkevesebb 1 méter távolságot hagyjon a fal és a készülék között.

### BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

- A készüléket tilos letakarni, vagy a levegő áramlását megakadályozni, mivel ez a készülék túlmelegedéséhez és meghibásodásához vezethet.
- **A légfűtő készülék nem használható nedves közegekben (fürdőszobákban, pincehelyiségekben, szaunákban) és olyan helyeken, ahol fennáll a vízzel való érintkezés veszélye.**
- **A légfűtő készüléket ne csatlakoztassa hibás, vagy nem szabványos dugaljba.**
- Ha hosszabb ideig nem használja a készüléket, akkor húzza ki és tegye el egy száraz tiszta helyre
- Ne nyúljon a hősugárzó rácsához működés közben, ne locsoljon rá vizet.
- Tisztítás előtt kapcsoljuk ki a készüléket és húzzuk ki a hálózati csatlakozódugaszt. Enyhén nedves törülköhával törölje át a készüléket. Ne használjon oldószereket a tisztításhoz.

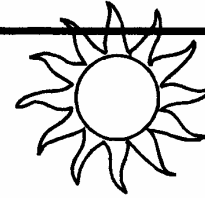


Minden készülék a 2002/96/EK Európai Szabvány szerint selejtezendő. Jelen készülékben használt újrahasznosítható anyagok összegyűjthetők, a környezetszennyezés elkerülése érdekében. *Kérjük támogasson bennünket, és járuljon hozzá a környezetvédelemhez a készülék megfelelő gyűjtőpontokhoz vagy a gyártóhoz való eljuttatásában.*

### JELEN LÉGFŰTŐ KÉSZÜLÉK ELŐNYEI

- ◆ Magas teljesítményű alkatrészek (*grafitozott csapágyas motor, lineáris ellenállás, optimalizált geometriájú légcsvár, hő védelemmel ellátott relé*)
- ◆ Kompakt felépítés, üzembiztos, magas egyensúlyozási tényezővel,
- ◆ Különösen csendes, rezgésmentes működés,
- ◆ Gazdaságos, hőfokszabályozó által vezérelt működés, amely teljes mértékben kiküszöböli a haszontalan energiafogyasztást.
- ◆ Gyors, és folyamatosan a rendelkezésére álló szervíz hálózat a szavatossági idő alatt és után.

# THERMO SPEEDY



**AEROTERMA**



**OLVASSA EL FIGYELMESEN A  
HASZNÁLATI UTASÍTÁST A  
KÉSZÜLÉK HASZNÁLATA ELŐTT**

**Forgalmazó:**  
FNJ PROIMPEX Kft.  
1134 Budapest, Klapka u. 1.  
Fax: +36-1/794-2676  
Email: [fnjproimpex@gmail.com](mailto:fnjproimpex@gmail.com)