

Használati útmutató (HU)



Vento 3D

Art.nr. 384826

EUROM[®]
POWERFUL PRODUCTS SINCE 1974



Köszönöm

Köszönjük, hogy az EUROM terméket választotta. Jól választottál! Reméljük, hogy elégedett lesz a működésével.

Ahhoz, hogy termékéből maximális profitot érjen el, fontos, hogy használat előtt figyelmesen és alaposan olvassa el ezt a kézikönyvet, és megértse a leírtakat. Olvassa el különösen a biztonsági utasításokat: ezek azért vannak, hogy megvédjék Önt és környezetét.

Tartsa biztonságos helyen a kézikönyvet későbbi hivatkozás céljából. Tárolja a csomagot is: ez a legjobb védelem fűtőkészülékének használaton kívüli időkből. És ha bármikor továbbadja a készüléket, adja át a kézikönyvet és a csomagot is.

Jó szórakozást kívánunk a Vento 3D-vel!

Eurom
Kokosstraat 20
8281 JC Genemuiden (NL)
info@eurom.nl
www.eurom.nl

Ez a kézikönyv a legnagyobb gondossággal készült. Ennek ellenére fenntartjuk a jogot, hogy ezt a kézikönyvet bármikor optimalizáljuk és műszakilag módosítsuk.

Műszaki adatok

| | |
|-----------------------------|-----------------|
| Csatlakoztatott áramellátás | 220-240V ~ 50Hz |
| Kimeneti kapacitás | 60W |
| Ø pengék | 10" / 25 cm |
| Súly | 3,2 kg |
| Méret | 26 x 27 x 36 cm |

Általános biztonsági irányelvek

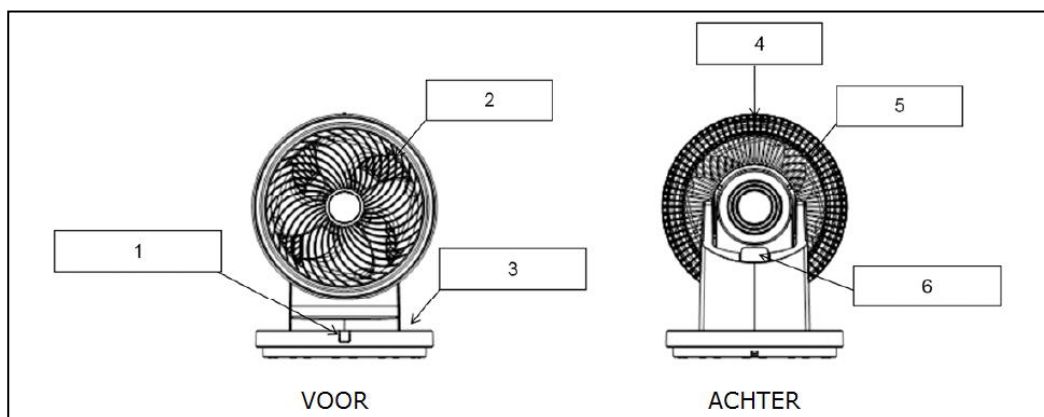
1. Ez a készülék csak beltérben használható.
2. Ezt a készüléket csak a füzetben leírt célokra (lakástér szellőztetésére) és a füzetben leírt módon szabad használni. Bármilyen más használat veszélyes lehet (tűzet, sérülést, kárt, áramütést stb. okozhat), érvényteleníti a garanciát
3. Használat előtt ellenőrizze, hogy a ventilátor, az adapter, a csatlakozó és a kábel nem sérült-e. Ne kapcsolja be a készüléket, ha sérülést észlel a készüléken, az adapteren, a vezetéken vagy a csatlakozón, ha a készülék hibásan működik, ha leejtették, vagy ha bármilyen más hibára utaló jelek vannak. Vigye vissza a teljes terméket az eladóhoz vagy egy képesített villanyszerelőhöz ellenőrzés és/vagy javítás céljából. Mindig kérjen eredeti alkatrészeket. A készüléket (beleértve az adaptert, a kábelt és a dugót) csak

megfelelően felhatalmazott és szakképzett személyek felnyitják és/vagy javítják.

4. Ha furcsa hangokat hall, valami szagot vagy füstöt lát, azonnal kapcsolja ki a ventilátort, és húzza ki a dugót a konnektorból.
5. Minden használat előtt ellenőrizze, hogy a használni kívánt aljzat feszültsége megegyezik-e a készülék adattábláján feltüntetett bemeneti feszültséggel: 220/240V~50Hz.
6. Kerülje a hosszabbító kábelek használatát. Ha elkerülhetetlen, használjon megfelelő teljesítményű, jóváhagyott kábelt. Tekerje le teljesen a kábelt.
7. Az elektromos kábel soha nem érintkezhet éles, forró vagy mozgó tárgyakkal, nem tekerheti a ventilátor köré, és nem hajlítható vagy tekerhető fel túl szorosan.
8. Ha az elektromos kábel vagy a csatlakozódugó megsérült, azt szakképzett személynek kell kicserélnie. Soha ne végezzen saját maga a javításokat.
9. Mindig ügyeljen arra, hogy a padló szilárd, sík és vízszintes legyen.
10. Ne hagyjon felügyelet nélkül működő ventilátort a helyiségben.
11. Ez a készülék nem alkalmas nedves vagy nyirkos helyiségekben, például fürdőszobákban és mosókonyhákban való használatra. Ne helyezze a készüléket csap, fürdőkád, zuhanyzó, medence, szökőkutak vagy más nedvességforrás közelébe. Ügyeljen arra, hogy ne essen vízbe, és ne kerüljön víz magába a készülékbe. Ha a készülék bármikor vízbe esik, azonnal húzza ki a konnektorból! Ne használjon nedves belsővel rendelkező készüléket, hanem javíttassa meg.
12. Soha ne merítse a készüléket, az adaptert, a kábelt vagy a dugót vízbe vagy más folyadékba, és soha ne érintse meg a készüléket és az adaptert nedves kézzel vagy lábbal.
13. Ne helyezze a készüléket nyitott ablakba, hogy elkerülje az esőt, vagy nedves felületre, és elkerülje a nedvesség kifolyását.
14. Soha ne akasszon dolgokat a készülék fölé. Ügyeljen arra, hogy függöny, ruházat és egyéb anyagok ne kerüljenek a ventilátor közelébe.
15. Ügyeljen arra, hogy a hosszú hajat ne szívja be a ventilátor.
16. Tartsa tisztán és pormentesen a szívó- és elszívórácsot, és ügyeljen arra, hogy legalább 30 cm szabad hely maradjon a ventilátor körül.
17. Győződjön meg arról, hogy a ventilátor közelében nincsenek olyan tárgyak, amelyek akadályozhatnák a ventilátor oszcillálását (elfordulását).
18. Soha ne dugjon ujjat, tollat vagy más tárgyat a védőrácsra keresztül, amikor a ventilátor használatban van!
19. Soha ne permetezzen semmilyen terméket (rovarellenes, tisztítószer stb.) a ventilátorra vagy a ventilátorba.

20. Ne tárolja és ne használja a ventilátort:
- olyan helyeken, ahol megnedvesedhet vagy vízbe eshet;
 - gyúlékony, robbanásveszélyes vagy gáznemű anyagok közelében;
 - savak, lúgok, olajok vagy más maró anyagok közelében.
21. Soha ne csatlakoztassa a ventilátort időzítőhöz vagy dimmerhez.
22. Ne használja a ventilátort 40°C feletti hőmérsékleten, ne fűtőberendezések közelében és ne poros helyen.
23. Mozgatás, tisztítás vagy karbantartás előtt először kapcsolja ki a ventilátort, majd húzza ki a dugót a konnektorból. Tegye ezt akkor is, ha a ventilátor nincs használatban. A konnektorból való kihúzáshoz húzza meg a dugót, soha ne a vezetékét húzza!
24. Győződjön meg arról, hogy a csatlakozódugót kihúzta a konnektorból *előtt* eltávolítja a védőrácsot tisztítási vagy karbantartási munkák miatt.
25. Használat után mindig húzza ki a dugót a konnektorból.
26. Ezt a készüléket 8 évesnél idősebb gyermekek, valamint csökkent fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességekkel rendelkező, illetve tapasztalattal és tudással nem rendelkező személyek használhatják, ha felügyeletet kaptak, vagy a készülék biztonságos használatára vonatkozó utasításokat kaptak, és megértették az ezzel járó veszélyeket.
27. Gyermekek nem játszhatnak a készülékkel.
28. Akadályozza meg, hogy a ventilátor folyamatosan fújjon kisgyermekekre, olyan személyekre, akik nehezen tudnak félremozdulni.
29. A tisztítást és a felhasználói karbantartást gyermekek felügyelet nélkül nem végezhetik.

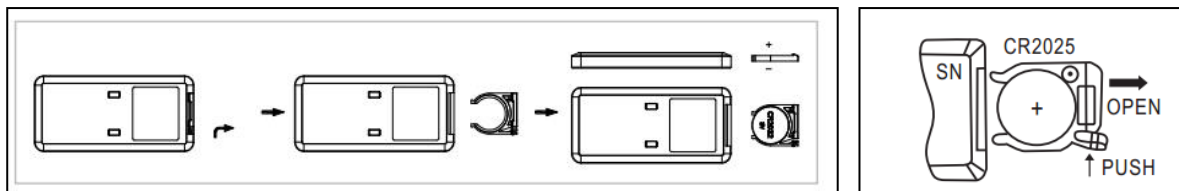
Leírás



1. Távvevő
2. Védőrács előlap
3. Vezérlőpult
4. Fogantyú

5. Hátsó védőrács
6. Tárolórekesz
távirányító

Az elem behelyezése (CR2025 gombelem) a távirányítóba.

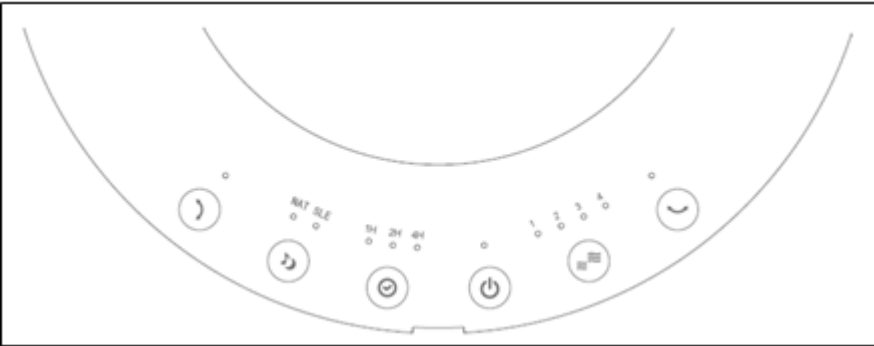









Művelet

- Ne kezdje el használni a ventilátort, amíg:
 - minden csomagolóanyagot el kell távolítani, és gyermekektől elzárva kell tartani.
 - Minden biztonsági előírást betartottak.
 - A ventilátort stabil, sima felületre kell helyezni.

Helyezze a ventilátort a megfelelő helyzetbe.

- Dugja be a dugót egy megfelelő aljzatba.
- Válassza ki a kívánt üzemmódot a vezérlőpulton vagy a távirányítón. A vezérlőpanel és a távirányító hasonló funkciókkal rendelkezik.

| Képes kezelőpanel | Képes távirányító |
|--|---|
|  |  |
| Kép | Funkció |
| <p>Power</p>  | <p>Nyomja meg ezt a gombot a ventilátor be- vagy kikapcsolásához.</p> |

| | |
|---|---|
| Timer  | Nyomja meg ezt a gombot, hogy beállítsa, hány órát kell a ventilátornak működnie; 1-7 óra között állítható be. Nyomja meg 1x = 1 óra, nyomja meg 2x = 2 óra stb. |
| Mode  | <p>Normál módban a ventilátor sebessége beállítható (alacsony, közepes, magas, turbó).</p> <p>Természetes (NAT) módban a ventilátor fordulatszáma automatikusan változik, hogy utánozza a természetes szelet. A SPEED gombbal választhat: Természetes szél-alacsony, Természetes szél-Közepes, Természetes szél-Magas, Természetes szél-Turbó.</p> <p>Nicht (SLE) módban a ventilátor sebessége automatikusan változik az alvó szelet imitálva. A Speed gombbal ez az üzemmód választható a Szél alvó-alacsony, Alvó szél-közepes, Alvó szél-Magas alvó szél-Turbó üzemmódokhoz. Az átlagos ventilátorsebesség az Alacsony, Közepes, Magas, Turbó választási lehetőségektől függ. Az átlagos ventilátorsebesség alvó szél módban alacsonyabb, mint természetes szél üzemmódban a zajszint miatt.</p> |
| Speed  | Ventilátor sebességének beállítása 1=Alacsony 2=Közepes 3=Magas 4=Turbó |
| OSC (left and right)  | Automatikus oszcilláció: forgatás az óramutató járásával ellentétes irányba és az óramutató járásával megegyező irányba |
| OSC (up and down)  | Automatikus oszcilláció: felfelé és lefelé forgatható A ventilátor egyszerre forgatható fel és le, valamint az óramutató járásával ellentétes irányba |

Tisztítás és karbantartás

Kapcsolja ki a ventilátort, és húzza ki a dugót a fali aljzatból, ha tisztítani vagy karbantartást szeretne végezni.

A ventilátor csak általános, külső karbantartást igényel. Rendszeresen törölje le egy puha ruhával vagy tollporolóval, vagy porszívózza fel puha porszívókefével. Ügyeljen arra, hogy a rácson és a tálcákon kívül ne kerüljön víz a többi részre! Soha ne öblítse le vagy permetezze a ventilátort!

Az anyag károsodásának, károsodásának vagy deformációjának elkerülése érdekében soha ne használjon súroló, agresszív vagy korrozív (tisztító) szereket. Ha a szezon végén törölni szeretné a ventilátort, tegye az eredeti csomagolásban: ez nyújtja a legjobb védelmet. Tegye biztonságos, száraz, nem túl meleg vagy hideg helyre.

Problémák és megoldások

A ventilátorlapátok nem forognak, még akkor sem, ha a készülék be van kapcsolva

- A csatlakozó a konnektorban van?
- Van áram a konnektorban?
- Eltömődött-e a penge, pl. sérülés, a rács deformációja vagy idegen tárgy miatt?

Indításkor furcsa zaj hallható

- Ellenőrizze, hogy nincs-e sorja a pengék szélein.
- Ellenőrizze, hogy a kések deformálódtak-e, és nem érintik-e a védőrácsot.

Figyelmeztetés: A javításokat képzett mérnököknek kell elvégezniük. Kérjük, kérjen eredeti alkatrészeket, ha a készülék javításra szorul.

Ha a készüléken módosításokat végeznek, vagy a javításokat szakképzetlen személy végzi, a szállító, importőr és gyártó garanciái érvényét veszti.

Eltávolítás



Az EU-ban ez a szimbólum azt jelzi, hogy ezt a terméket nem szabad közönséges háztartási hulladékként kezelni. A régi berendezések értékes, újrahasznosításra alkalmas anyagokat tartalmaznak. Ezeket az anyagokat alkalmassá kell tenni az újrafelhasználásra, hogy elkerülhető legyen a szabályozatlan hulladékgyűjtés által okozott egészségre és környezetre gyakorolt káros hatás. Ezért kérjük, ügyeljen arra, hogy a régi berendezéseket egy kijelölt gyűjtőhelyre vigye. Alternatív megoldásként lépjen kapcsolatba az eredeti szállítóval, aki gondoskodhat arról, hogy a lehető legtöbb alkatrész újrahasznosítható legyen.

CE-declaration

Eurom
Kokosstraat 20
8281 JC Genemuiden
The Netherlands

declares the following device in sole responsibility:

Product: Fan
Brand name: EUROM
Model: Vento 3D
Item number: 384826

Complies with the following harmonization rules:

| | |
|---|-------------------------|
| Low Voltage Directive: | LVD 2014/35/EU |
| Electromagnetic compatibility Directive: | EMC 2014/30/EU |
| Restriction of Hazardous Substances RoHS Directive: | 2011/65/EU&(EU)2015/863 |

Applied harmonized standards:

EN 60335-2-80:2003+A1:2004+A2:2009
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A2:2019+A14:2019
EN 62233:2008
EN 55014-1:2017
EN 61000-3-3:2013+A1:2019
EN IEC 61000-3-2:2019
EN 55014-2:2015

Genemuiden, 11-11-2020
W.J. Bakker, alg. Dir.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'W.J. Bakker', with a horizontal line drawn underneath it.