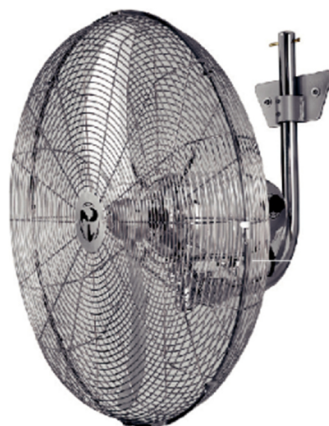
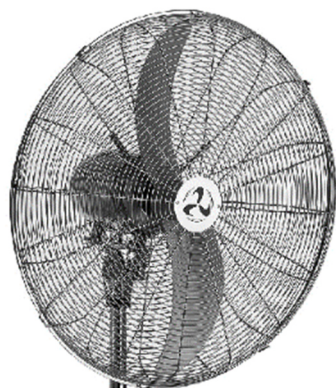


	Szerelési és kezelési útmutató				

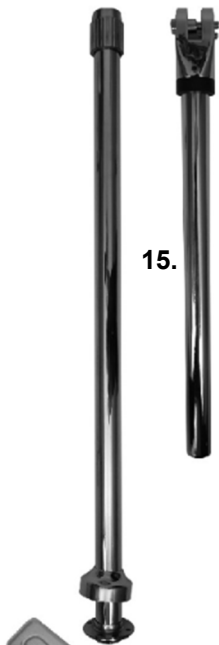
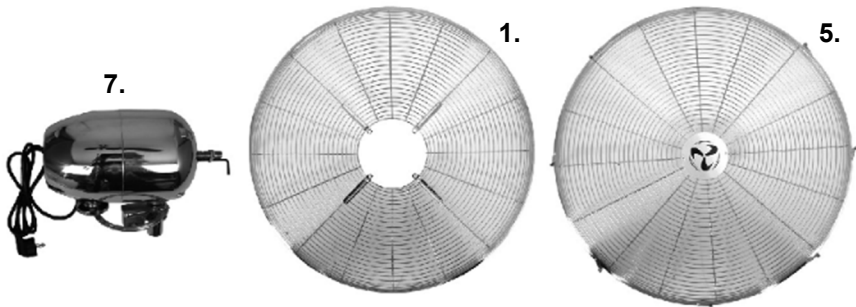


**WM 2 Wall**

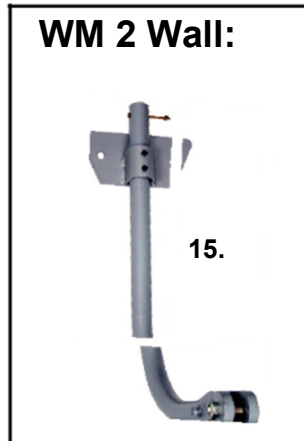
CE

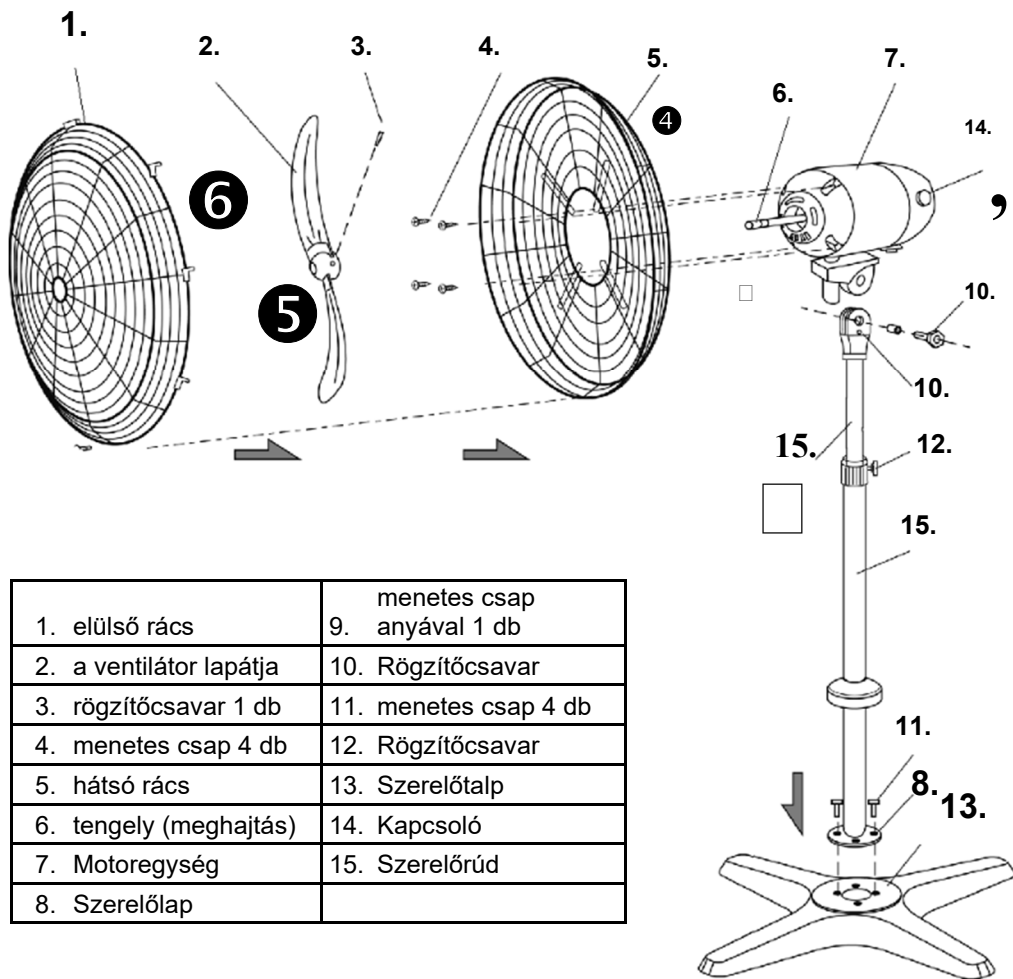


**WM 2**



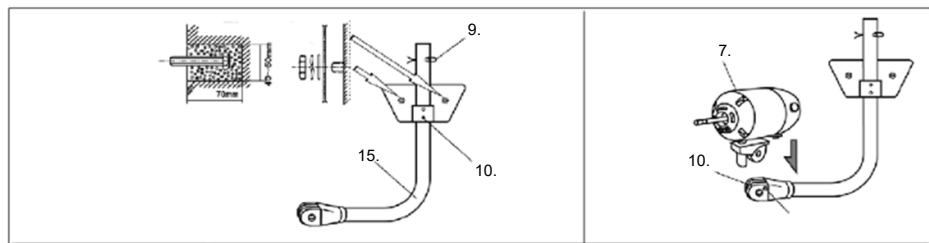
1.	elülső rács
2.	a ventilátor lapátja
5.	hátsó rács
7.	Motoregység
12.	Rögzítőcsavar
13.	talp
15.	rudazat



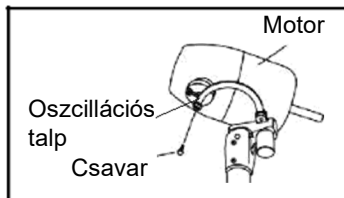
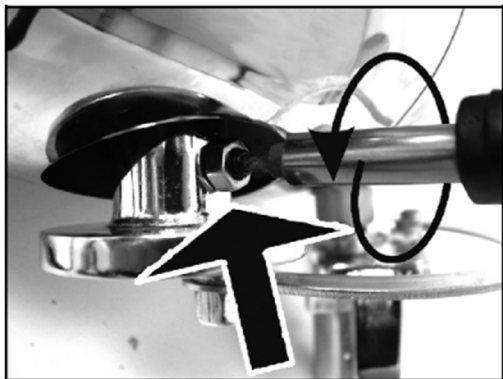


1. elülső rács	menetes csap anyával 1 db
2. a ventilátor lapátja	10. Rögzítőcsavar
3. rögzítőcsavar 1 db	11. menetes csap 4 db
4. menetes csap 4 db	12. Rögzítőcsavar
5. hátsó rács	13. Szerelőtalp
6. tengely (meghajtás)	14. Kapcsoló
7. Motoregység	15. Szerelőrúd
8. Szerelőlap	

## WM 2 Wall:





ábra 9





### Tudnivalók a Kezelési útmutatóról

Mielőtt elkezdené használni a CasaFan ventilátort, kérjük, figyelmesen olvassa végig a Kezelési útmutatót. Őrizze biztos helyen a Kezelési útmutatót, hogy az mindig kéznél legyen. Ne adja tovább a CasaFan ventilátort a Kezelési útmutató nélkül.


Jelmagyarázat	
 <b>Az elektromos áram okozta veszélyek</b>	 <b>Figyelem</b>
Olyan sérülésekre, károokra figyelmezteti a felhasználót, amelyeket az elektromos áram okozhat.	Különleges tudnivalók a felhasználó számára.

### A CasaFan ventilátor bemutatása


A ventilátor feladata a helyiség levegőjének átforgatása. Alkalmazása gépeken belül, a szabadban (megfelelő védelem nélkül), garázsban, valamint nyirkos, nedves, tűz- és robbanásveszélyes anyagokat tartalmazó helyiségben nem megengedett. Minden készülék képes az oszcilláló mozgásra. Az oszcillálást működéskor (a lapát forgása) közben, tetszés szerint lehet be- vagy kikapcsolni. Az oszcilláló mozgást egy dörzskerék biztosítja.

### Műszaki adatok:

	WM 2 típusú szélgépj
<b>Feszültség:</b>	230 V, 50 Hz
<b>Teljesítmény:</b>	220 Watt
<b>Érintésvédelmi osztály:</b>	I/IP20
<b>A fokozatok száma:</b>	3
<b>Méretek Ø x M (mm)</b>	750 x 600 x 2100
<b>Súly [kg]</b>	25 kg

 **Figyelmeztetés!** A készüléket csakis teljesen összeszerelt állapotban szabad üzemeltetni!

- Csomagolja ki a CasaFan ventilátort, majd győződjön meg a csomag hiánytalanságáról és sértetlenségéről. (ld. ábra a 3. oldalon).		
1. elülső rács	6. tengely (meghajtás)	11. menetes csap 4 db
2. a ventilátor lapátja	7. Motoregység	12. Rögzítőcsavar
3. rögzítőcsavar 1 db	8. Szerelőlap	13. Szerelőtalp
4. menetes csap 4 db	menetes csap 9. anyával 1 db	14. Kapcsoló
5. hátsó rács	10. Rögzítőcsavar	15. Szerelőrúd



 A csomagoló anyagot környezetbarát módon kell ártalmatlanítani.

### Szerelés



Az egyes lépéseket a 4. oldalon lévő -' ábrák szerint végezze.

**A Kezelési útmutatóban leírt biztonsági és balesetvédelmi teendők nem mutatják be az összes elektromos áram okozta veszélyhelyzetet. Az útmutató ugyancsak nem helyettesíti azokat az értelmes gondolkodású emberek számára természetes intézkedéseket és a szükséges óvatosságot sem, amit az üzembehelyezés és a használat során be kell tartani. *Bármely villamos készülék használata során be kell tartani néhány alapvető szabályt, amelyeket az alábbi felsorolás is tartalmaz:***

### Általános szabályok

-  - a típus táblán lévő feszültség adatok egyezzenek meg az elérhető hálózati feszültség adatokkal.
-  - legyen földelt a háztartás villamos hálózata!
- a készüléket csakis teljesen összeszerelt állapotban szabad üzemeltetni!



### Kezelés

-  a készüléket egy sima, megfelelően stabil helyen kell elhelyezni.
- a villamos vezetékét oly módon kell elvezetni, hogy az véletlenül se okozhasson akadályt és botlásveszélyt, annál fogva senki ne rántassa le vagy magára a készüléket.
-  ne dugjanak semmit a védőrács nyílásaiba! Még a bekapcsolás előtt távolítsanak el a ventilátor közeléből minden olyan nem rögzített, mozgatható tárgyat, amelyet a ventilátor magához szívhat! Tartsák távol a ventilátortól a lenge, bő ruházatot, ruhadarabokat, mint például a sálát!
- soha nem szabad vizes/nedves kézzel megfogni a készüléket. Soha ne használja a készüléket lábbeli nélkül, azaz mezítláb.
- nem szabad hosszabbítóról használni a készüléket a fürdőszobában vagy a zuhanyozóban, kivéve, ha előtte megtörténtek a szükséges óvintézkedések.
- ne a vezetékénél fogva vagy a készülék megrántásával húzza ki a dugót a konnektorból, amikor a készüléket leválasztja a villamos hálózatról.
- tilos a készülékeket káros környezeti hatásoknak kiténni (eső, erős napsugárzás stb.)
- soha ne engedje használni a készüléket egy felügyelet nélküli kisgyermeknek, ill. egy arra képtelen személynek.
- soha ne merítse vízbe a villamos készüléket.
- mindig tartsa be a villamos készülékekre vonatkozó általános biztonsági szabályokat.

### Oszcilláció

A készülék oszcilláló mozgása a csavar (ábra 9) kioldásával kikapcsolható, a meghúzásával pedig bekapcsolható. A ventilátor be-/kikapcsolása, valamint a megfelelő sebességfokozat beállítása a forgókapcsolóval történik.

### Tudnivalók a karbantartásról és a tisztításról

-  - Tisztítás vagy karbantartás megkezdése előtt a készüléket a csatlakozó dugó kihúzásával vagy az áram lekapcsolásával le kell választani az elektromos hálózatról.
-  - Rendszeresen, de minden használatbavétel előtt feltétlenül ellenőrizze a villamos vezetékét, található-e rajta  $\text{⚡}$  külső sérülés.
- Amennyiben ilyet észlel, tilos tovább használni a készüléket.
- Kapcsolja ki a készüléket, ha az használat közben megsérül vagy rendellenesen működik és ne is próbálkozzon a helyrehozatalával.
- Ha szükségessé válik a készülék javítása, akkor bízza azt a vevőszolgálatra.
- Száraz törölronggyal törölje át a készüléket és puha ecsettel tisztítsa meg a védőrácsot.
- A tisztításhoz ne használjon benzint vagy más, hasonlóan gyúlékony tisztítószer.
- A tisztítás befejezése után mindig teljesen össze kell szerelni a ventilátort.



## **Tárolás**

- Amennyiben Ön hosszabb ideig nem használja a ventilátort, akkor egy száraz helyiségben tárolja azt.
- Kiegészítőleg még le is takarhatja a készüléket, ez védi a portól és egyéb szennyeződésektől.

## **Hulladékkezelés**

- Húzza ki a hálózati dugót a konnektorból!
- Vágja el a villamos vezetéket rögtön a hálózati dugó után!
- Ártalmatlanítsa szakszerűen a készüléket.



## **Az üzemzavar okainak megszüntetése**

<b>Hiba</b>	<b>Probléma oka</b>	<b>Megoldás</b>
Nem forog a ventilátor lapátja.	A sebességfokozat „0”-án áll.	A készülék bekapcsolása
	Nincs bedugva a csatlakozó dugó.	Dugja be a dugót a konnektorba.
	Elromlott a háztartási elektromos hálózat biztosítója.	Ellenőrizze a biztosítékot.
Nem működik az oszcillálás.	Az olvadó biztosíték a túlterhelés (a motor túlmelegedése) miatt leoldott.	Válassza le a készüléket az elektromos hálózatról. Húzza ki a hálózati dugót a dugaljából. A készülék javítását bízva szakemberre vagy a vevőszolgálatra.
	Nincs bekapcsolva az oszcillálás.	Kapcsolja be az oszcillálást (9. ábra)
	Amiatt kopott el a dörzskerék, mert a készülék állandóan nekiütődik (megakad) a mellette lévő tárgynak.	Válasszon olyan helyet, ahol semmi sem akadályozza a készülék szabad mozgását. Helyezze távolabb a mozgást akadályozó tárgyakat, vagy akár magát a készüléket helyezze át.
<p>Amennyiben nem sikerül a fenti lépésekkel megszüntetni az üzemzavart, akkor feltétlenül húzza ki a hálózati csatlakozó dugót a konnektorból.  Hívjon egy szakembert, hogy derítse ki az üzemzavar okát és szükség esetén végezze el a készülék javítását.  Amennyiben sérült a készülék elektromos vezetéke, azt csakis a gyártó által jóváhagyott műhely cserélheti, ehhez ugyanis különleges szerszámra van szükség.</p> <p><b>Vigyázat:</b>  Csakis szakember jogosult a készülék megbontására és javítására!</p>		



## FIGYELEM

Ez a készülék megfelel a 2002/96/EG sz. Irányelv követelményeinek. A készüléken látható áthúzott hulladéktároló szimbólum azt jelenti, hogy a leselejtezett készüléket tilos a háztartási szeméttel együtt ártalmatlanítani. Adja le azt az elektromos és elektronikus hulladékok gyűjtőhelyén, vagy - új készülék vásárlása esetén - a forgalmazónál.



A készülék használója köteles gondoskodni arról, hogy a leselejtezést követően a készülék leadásra kerüljön az erre a célra kijelölt gyűjtőhelyen. Ezen előírás figyelmen kívül hagyása a hulladékkezelésre vonatkozó törvény szerint büntetendő. A hulladékok előírás szerinti osztályozása, majd a kiselejtezett készülékek környezetkímélő módon történő újrahasznosítása mind hozzájárul a környezet és az egészség védelméhez, valamint lehetővé teszi a készülékekben lévő újrahasznosítható alapanyagok kinyerését és ismételt felhasználását. A hulladékgyűjtő hálózattal kapcsolatos tájékoztatásért forduljon a helyi hatósághoz vagy a készüléket forgalmazó kereskedőhöz. A gyártók és importőrök közvetlenül vagy a közösségi rendszerek résztvevőiként tesznek eleget a hulladékok környezetbarát módon történő újrahasznosításával, feldolgozásával és ártalmatlanításával összefüggő kötelezettségüknek.





A gyártó fenntartja magának a jogot a termék további tökéletesítése érdekében végrehajtandó módosítások - előzetes bejelentés nélküli - elvégzésére.