

Tim

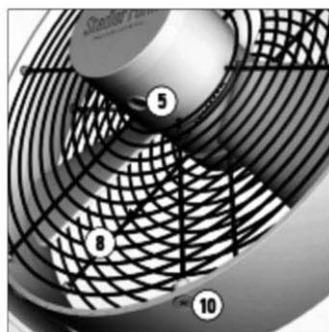
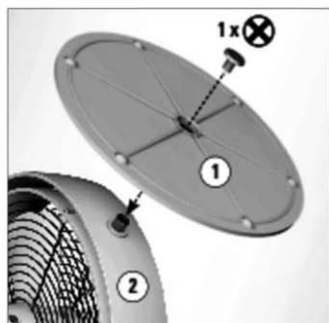
VENTILÁTOR



HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

Stadler Form

Tim VENTILÁTOR



Gratulálunk! Most éppen a kivételes képességekkel felvértezett ventilátor birtokába jutott. Biztosak vagyunk benne, hogy sok örömet fog majd Önnek szerezni és érezhetően javítja a szobája levegőjét.

Az összes többi elektromos háztartási készülékhez hasonlóan itt is különösen figyelnie kell arra, hogy elkerülhesse a sérüléseket, illetve a készülék károsodását. Éppen ezért figyelmesen olvassa el a készülékhez mellékelte kezelési utasítást és feltétlenül tartsa be az abban és a készülékre ragasztott címkén szereplő biztonságtechnikai utasításokat!

A készülék leírása

A készülék az alábbi főbb szerkezeti elemekből áll:

1. A készülék lába
2. A készülék háza
3. USB kábel
4. A hálózati tápegység adapter
5. Az USB kábelt fogadó USB aljzat
6. A készülék be-/kikapcsoló és a folyamatosan változó sebességet biztosító vezérlő panelje.
7. A ventilátor korong a védőrácscsal. Fordítható és billenthető kivitelben.
8. A védőrács háta
9. A ventilátor lapátok
10. A védőrácsot rögzítő csavar. A rács a ventilátor és a ventilátor lapátok tisztítása céljából le-szerelhető.

Fontos biztonságtechnikai tudnivalók

Olvassa el figyelmesen a kezelési utasítást, mielőtt először használatba venné a készüléket és őrizze meg a kezelési utasítást, s adja hozzá az esetleg eladott készülékhez!

- Nem vállal felelősséget a Stadler Form a jelen kezelési utasításban foglaltak be nem tartásából eredő meghibásodásokért!
- A készülék csak a háztartásokban és a jelen kezelési utasításban megadott célra használható! Veszélyt és egészségkárosodást okozhat, ha nem rendeltetésszerűen használja a készüléket, illetve meg nem engedett módosításokat végez rajta!
- A készüléket nem kezelhetik 8 év alatti korú gyermekek, illetve a csökkent cselekvőképességű, szellemileg, vagy mozgásszerviileg, vagy lelkileg beteg személyek, illetve akik nem ismerik annak a kezelését, hacsak nem a készülék kezelését jól ismerő személy felügyelete mellett történik az, illetve előtte a készülék kezelésére vonatkozó oktatást nem kaptak. Nem használhatják a gyermek játékszerként a készüléket! Gyermekek a készülék tisztítását, karbantartását is csak felnőtt felügyelete mellett végezhetik!
- Ne hagyja a csomagolás egyetlen elemét sem a gyermekek keze ügyében!
- A készülék talpát a kezelési utasításban foglaltak szerint szerelje fel! Gondosan kövesse a szerelési utasítást és ügyeljen arra, hogy jól meg legyen húzva a talpat rögzítő csavar, hogy elkerülhesse a készülékkárosodását, vagy az esetleges baleseteket!
- Sohase dugjon idegen tárgyakat a ventilátorba a védőrácson keresztül! Üzem közben ne takarja le a készüléket!
- A védőrács leszerelése előtt mindenképpen áramtalanítsa a készüléket a hálózati tápkábel villásdugójának a kihúzásával!
- A készülék csak váltóáramú hálózatról üzemeltethető! A készüléken találja meg a szükséges hálózati feszültség értékét.
- Ne használjon a készülékhez sérült hálózati elosztót, vagy hosszabbítót!
- Ne húzza a hálózati kábelt éles felületeken át és ne törje meg azt élesen!
- Ne nyúljon a hálózati tápkábelhez, vagy a villásdugójához nedves kézzel! Csak száraz kézzel húzza ki a villásdugót az aljzatról, vagy csatlakoztassa a készüléket az elektromos hálózatra!
- Ne használja a készüléket fürdőkád, zuhany, vagy úszómedence közvetlen közelében (ezektől legalább 3 méter távolságot tartson)! Úgy állítsa fel a készüléket, hogy ne érje el azt senki sem a fürdőkádból, vagy a medencéből!
- Ne használja a készüléket hőszugárzó, kályha, vagy más hőforrás közelében! Ne tegye ki a hálózati csatlakozó kábelt erős hőhatásnak (forró főzőlap, vasalótalpat, kályha, stb.). Ügyeljen arra, hogy ne legyen olajos a hálózati kábel!

- Stabil, sima, vízmentes felületen helyezze el a készüléket! Megfelelő teherbírású felületen állítsa fel a készüléket, ügyelve arra, hogy működés közben ne tudjon felborulni! Azonnal áramtalanítsa a készüléket a hálózati tápkábel villásdugójának kihúzásával, ha esetleg felborult volna a készülék!
- Úgy vezesse a hálózati tápkábelt, hogy ne botoljanak meg benne és ne is lépjenek rá!
- A készülék nem védett a csepegő, vagy rácsorgó víz ellen!
- A készülék csak beltéri használatra alkalmas!
- Ne is tárolja a készüléket kültéren!
- Száraz, fedett helyen, a gyermekek keze ügyétől távol tárolja a készüléket használaton kívül! A legjobb, ha ilyenkor visszahelyezi a tartozékaival együtt az eredeti dobozába.
- Haladéktalanul cseréltesse ki a gyártóval, a forgalmazóval, vagy arra jogosult szakszervizzel az esetleg sérült hálózati tápkábelt, hogy elkerülje az esetleges áramütést, vagy tűzveszélyt!
- A hálózati tápkábel villásdugójának kihúzásával áramtalanítsa a készüléket a tisztítása, vagy karbantartása előtt, hogy elkerülhesse az esetleges áramütést!
- Az esetleg meghibásodott készüléket csak megfelelő képzettséggel és gyakorlattal rendelkező szakember javíthatja!
- Csak a gyártó által biztosított hálózati tápegység adaptert használja!

A készülék összeszerelése (lásd a 2. oldalon lévő ábrát)

Csatlakoztassa a készülék (1) talpát a (2) ház aljához és rögzítse a tartozék rögzítő csavarral! Jól húzza meg a rögzítő csavart!

A készülék használatba vétele/kezelése

1. Állítsa fel a kívánt helyen stabil, biztos felületre a TIM ventilátort! Csatlakoztassa a (3) USB kábelt a (4) hálózati tápegység adapterhez és az (5) készülékhez, majd csatlakoztassa a hálózati tápegység tápkábelének villásdugóját egy 230 V 50 Hz váltóáramú elektromos aljzat-hoz! Az USB kábelt egy más alkalmas tápforráshoz, például PC-hez, vagy egy külső akkumulátor csomaghoz is csatlakoztathatja. Ügyeljen arra, hogy a készülék áramfelvétele 2 Amper!
2. A készülék bekapcsolásához óvatosan forgassa el az óramutató járásával egyező irányba a (6) szabályozó gombot úgy, hogy egy halk kattánást halljon! A (9) ventilátor forgólapátok fordulatszámja a lágyszellőtől az erős szél keltéséig szabályozható finoman a szabályozó gomb óramutató járásával egyező irányba történő forgatásával.
3. A készülék kikapcsolásához forgassa el a (6) szabályozó gombot az óramutató járásával ellentétes irányba addig, amíg egy halk kattánást nem hall!
4. A (7) ventilátor gyűrű helyzetének megváltoztatásához finoman mozgatva fordítsa el jobbra, vagy balra a (7) ventilátor gyűrűt!
5. A (7) ventilátor gyűrű dőlésszögének megváltoztatásához fogja meg a külső gyűrű oldalát az egyik kezével, majd billentse a ventilátor gyűrűt a kívánt állásba a másik kezével!
6. Ezután már használatba veheti a készüléket úgy, hogy bekapcsolja azt az (3) be-/kikapcsolóval.

A készülék tisztítása

Minden karbantartás előtt és minden használat után kapcsolja ki a készüléket és húzza is ki a (3+4) hálózati csatlakozó kábel dugvilláját az elektromos csatlakozó aljzatból!

Figyelem! Sohase mártsa a készüléket vízbe (ez rövidzárlatot okozhat)!

- A készülék külsejét csak enyhén nedvesített törülközővel törölje le, majd utána törölje szárazra!
- A ventilátor lapátok tisztításához vegye ki a (10) csavart a (7) ventilátor gyűrű aljából! Ezután fogja meg a készüléket a (6) szabályozó egység belső részét megfogva és forgassa el a belső részét az óramutató járásával ellentétes irányba! Ezután óvatosan vegye le a (8) hátsó védőrácsot! Törölje át a (9) ventilátor lapátokat egy enyhén átnedvesített törülközővel, de utána gondosan törölje szárazra a lapátokat! A lapátok megtisztítása után szerelje vissza a (8) hátsó védőrácsot a készülékre és csavarja vissza a (10) rögzítő csavart!

A készülék javítása

- Az elektromos készülékek javítását (például a hálózati tápkábel cseréjét) csak megfelelően képzett szakemberek végezhetik el! A nem szakszerű javítás esetén megszűnik a készülékre adott garancia és a gyártó is minden felelősséget visszautasít!
- Sohase vegye használatba a készüléket, ha megsérült a hálózati csatlakozókábel, vagy villásdugó, ha hibásnak találja a készüléket, ha leesett, vagy más módon sérült (repedések/törések láthatóak a házán).
- Ne engedjen semmilyen idegen tárgyat sem a készülékbe esni, ne is dugjon bele semmit!
- A már kiszolgált, vagy tönkrement készüléket azonnal tegye teljesen használhatatlanná (vágja át a hálózati csatlakozó kábelt) és adja le az elektromos készülékek ártalmatlanításával foglalkozó szakvállalatknál!

A készülék ártalmatlanítása

- Az Európai Unió az elektromos és elektronikus hulladékok ártalmatlanítására (WEEE) vonatkozó 2012/19/CE rendelkezése szerint az elektromos készülékek nem dobhatóak a háztartási hulladéktárolóba, helyette vigye el a helyi hulladékhasznosítóhoz! A készülék csomagolásán látható áthúzott kukaedény is erre utal. A helyi önkormányzat bizonyára meg tudja adni az elektromos hulladékok hasznosításával foglalkozó vállalkozások címét. Amennyiben ellenőrzetlenül történik az elektromos készülékek ártalmatlanítása, akkor az időjárás hatására ártalmas, mérgező anyagok kerülhetnek a talajvízbe és ezáltal a táplálkozási láncba, illetve évekre megmérgezheti a növény és állatvilágot. Amennyiben újjal váltja le a készüléket, akkor a készülék eladóját törvény kötelezi arra, hogy térítésmentesen átvegye ártalmatlanítás céljából a korábban használt készüléket.



A készülék műszaki adatai

Tápfeszültség igénye:	5 Volt, illetve 220 - 240 Volt váltakozó áram
Teljesítményfelvétele:	10 Watt
Méretei:	267 x 285 x 189 mm (széles x magas x mély)
Tömege:	1,0 kg
Zajszintje	25-44 dB (A)
EU-előírásoknak való megfelelés	CE / WEE / RoHs /EAC



A műszaki adatok változtatásának jogát fenntartjuk!

Garancia

1 éves garancia

A garanciális kötelezettségünk kiterjed a tervezési, gyártási és anyaghibákra. Kivételt képeznek a kopó alkatrészek, illetve a nem szakszerű használatból, vagy a tisztítás elmulasztásából eredő károsodások.

A Stadler Form készülékeket Magyarországon forgalmazza:

myRobot Kft.

Mintabolt és ügyfélszolgálat:

iRobot Centrum

Budapest, 1148 Fogarasi út 14.

Telefon: + 36 1 468 2175

Email: info@irobotcentrum.hu

www.irobotcentrum.hu