

Peter

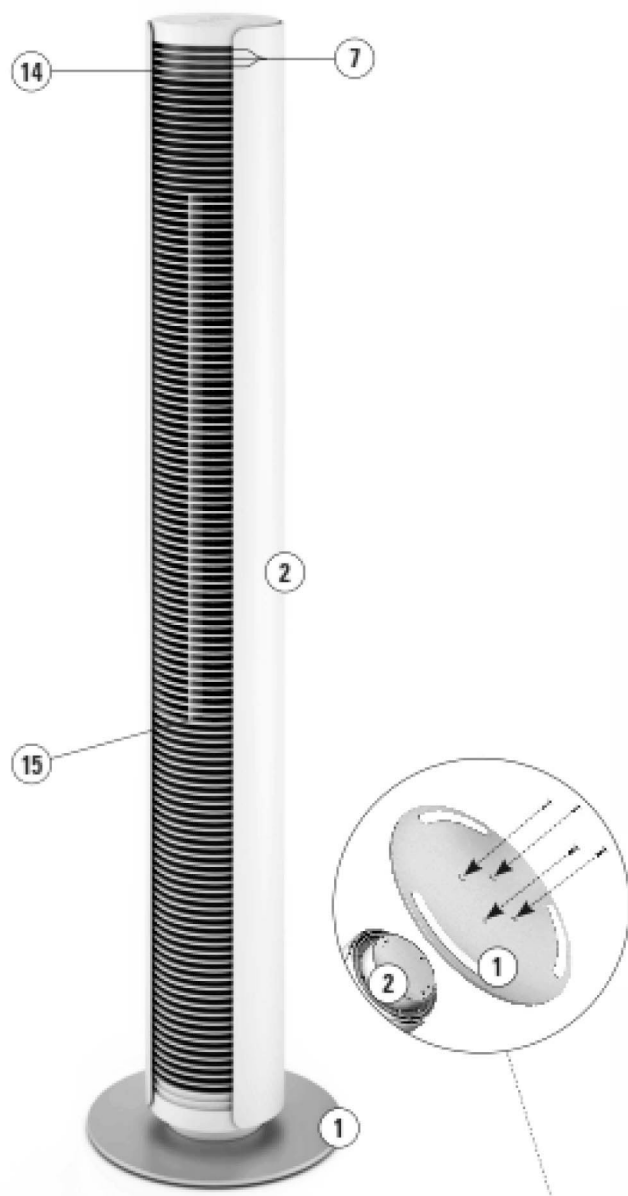
torony ventilátor

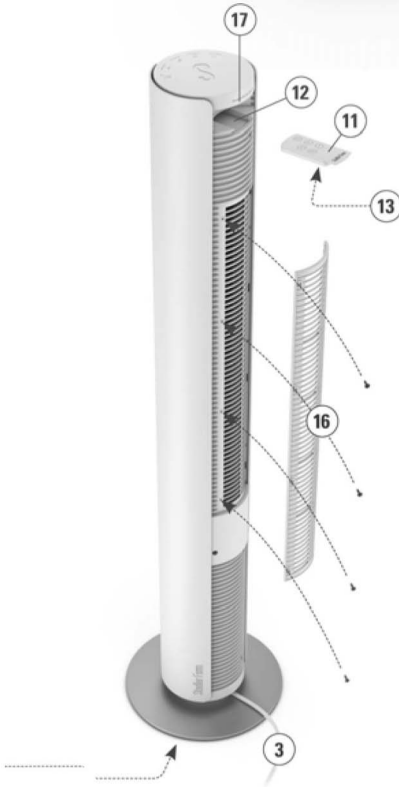


KEZELÉSI ÚTMUTATÓ

Stadler Form®

Peter





Gratulálunk! Most éppen a kivételesen jó képességekkel felvértezett *Peter* torony ventilátor birtokába jutott. Biztosak vagyunk benne, hogy a készülék sok örömet fog szerezni Önnek, s a lágy szellő, vagy az erős légáramlat segítségével érezhetően javulni fog szobájának levegője.

Az összes többi elektromos háztartási készülékhez hasonlóan itt is különösen figyelnie kell arra, hogy elkerülhesse a sérüléseket, az égést, illetve a készülék károsodását. Éppen ezért figyelmesen olvassa el a készülékhez mellékelt 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. Talp
2. A készülék háza
3. Hálózati tápkábel
4. Be / Ki kapcsoló gomb
5. Vezérlőpanel a kezelőgombokkal
6. Sebességszinteket választó gomb (magas, közepes, alacsony)
7. A választott sebességszint kék fény-kijelzése (a kijelzés 5 másodpercig látható)
8. A „Természetes szellő” funkciót választó gomb.
9. Időzített üzemmódot választó gomb (1-7 óra közötti idő állítható be)
10. Az oldalirányú oszcilláló mozgás gombja
11. Távirányító
12. A távirányító tárolóhelye
13. A távirányító elemfiókja (CR2032 elemhez)
14. A távirányító jeleit érzékelő ablak
15. Légekifúvó nyílás
16. Légbeszívó nyílás a mosható szűrőbetéttel
17. Fogantyú

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 gyártó Stadler Form és a forgalmazó 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 a 8 év alatti korú gyermekek, illetve a csökkent cselekvőképességű, szellemileg, vagy mozgásszervileg, vagy lelkiileg beteg személyek, alkoholos, vagy gyógyszeres befolyásoltság alatt álló 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 kaptak. Ügyeljen arra, hogy ne használják a gyermekek a készüléket játékszerként! Gyermekek csak felnőtt felügyelete mellett tisztíthatják meg a készüléket!
- Ügyeljen arra, hogy ne kerüljön a készülék csomagolóanyaga a gyermekek keze ügyébe!
- Kicsomagolás után ellenőrizze a készülék állapotát és épségét! Ellenőrizze, hogy megkapta-e az összes szerkezeti elemét és hogy kifogástalan állapotban vannak-e azok (lásd a készülék leírását)!
- A szerelési utasítás szerint szerelje össze a készüléket! Pontosan kövesse a benne foglalt uta-sításokat és ellenőrizze, hogy minden csavart rendesen meghúzott-e, hogy elkerülhesse az esetleges balesetvesélyeket!
- Ne dugjon be semmit se a készülékbe a védőrácsra keresztül! Ne takarja le a ventilátort működés közben!
- Húzza ki a hálózati tápkábel villásdugóját az elektromos aljzatból, mielőtt leszedi a ventilátor védőrácsát!
- A készüléket csak 230V, 50 Hz-es váltóáramot adó elektromos aljzathoz csatlakoztassa!
- Ne használjon sérült hosszabbító kábelt!
- Ne húzza a hálózati kábelt éles felületeken át és ne törje meg azt élesen!
- Ne a kábelnél, hanem a dugónál fogva és mindig csak száraz kézzel húzza ki a hálózati kábelt a csatlakozó aljzatból!
- Ne használja a ventilátort 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 helyezze el a készüléket hőforrás közelében! Ne tegye ki a hálózati csatlakozó kábelt erős hőhatásnak (például ne tegye főzőlap, nyílt láng, forró vasaló, vagy kályha közelébe)! Védje a hálózati csatlakozó kábelt az olajtól is!
- Ügyeljen arra, hogy a készülék üzem közben biztosan álljon és hogy senki se botoljék meg a hálózati csatlakozó kábelben!
- A készülék nem védett a csepegő víz ellen!
- A készülék csak beltéri körülmények között használható!

- Ne használja a készüléket a szabadban, ne is tárolja ott!
- A készüléket (becsomagolva) száraz, fedett és a gyerekek számára nem hozzáférhető helyen tárolja!
- Az esetleg sérült hálózati tápkábelt szakemberrel, vagy szakműhelyben cseréltesse ki, hogy elkerülhesse az esetleges áramütés veszélyét!
- Minden karbantartás és minden használat után kapcsolja le a készüléket és húzza is ki a hálózati csatlakozó dugót az elektromos aljzathból!
- 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!

A készülék összeszerelése (lásd a 2. és 3. oldalon lévő ábrákat!)

Illesse rá a (1) talpat a (2) ház aljára és rögzítse jól meghúzva a 4 db tartozék csavarral!

A készülék használatbavétele / kezelése

1. Állítsa fel a **Peter** ventilátort a kívánt helyen egy sima, stabil felületen! Csatlakoztassa a (3) hálózati kábel villásdugóját egy 230V, 50 Hz-es feszültséget adó elektromos aljzathoz!
2. Kapcsolja be a Peter ventilátort a (4) be-/kikapcsoló gombbal! Világítani kezd a (5) vezérlőpanelen a kék LED fény. A készülék csipogó hangjelzést ad, ha bármilyen műveletet végez a (5) vezérlő panelen, vagy a távvezérlővel.
3. A (6) fordulatszám szabályozó gombbal állítsa be a kívánt fordulatszámot! (az 1-es fokozat a lágy szellő, a 3-as fokozat igazán nagy szelet csap.). A gomb minden megnyomásával egy fokozatot változik a ventilátor fordulatszámja. A készülék előlapján a (7) fordulatszám jelző kék fény mutatja az aktuális ventilátor sebességet. 5 másodperc múlva eltűnik ez a kijelzés.
4. Nyomja meg a „természetes szellő” (8) gombot! Világítani kezd a gomb mögötti (8) kék LED. A készülék ebben az üzemmódban még kellemesebb, váltakozó légáramlást biztosít, a természetes szellő viselkedését utánozva. A választott fordulatszámnak megfelelően váltakozik a szellőhatás intenzitása.
5. A (9) időzítő kapcsolóval tudja beállítani a készülék működési idejét 1 és 7 óra időtartam között. (Például a 3 órás üzemidőt az 1 órás és a 2 órás világító dióda világítása jelzi, ez együtt 3 órát jelent. A 7 órás működési időtartamot az 1, a 2 és a 4 órás LED világítása jelzi, ez együtt 7 óra.) A beállított időtartam a (9) időzítő gomb alatt látható, kéken világítanak a világító diódák. A gombot egyszer megnyomva 1 óra, kétszer megnyomva 2 óra, stb. működési időtartamot állíthat be. A kikapcsolásig hátra lévő időt a (9) időzítő kapcsológomb alatt világító kék LED-ek jelzik. A készülék automatikusan kikapcsol, ha eltelt az így beállított üzemidő. Folyamatos üzemmódban egyetlen LED sem világít a (9) időzítő kapcsológomb alatt.
6. A ventilátor oszcilláló mozgását a (10) gombbal tudja bekapcsolni. A készülék ilyenkor mintegy 70°-os szögben elfordulva biztosít egyenletes légmozgatást az adott helyiség légterében. A (10) gombot újra megnyomva az adott pozícióban rögzítheti a ventilátort.
7. A ventilátort a (4) gomb megnyomásával kapcsolhatja ki.

8. A készülék hátulján levő (12) tárolóban találja a készülék (11) infra távvezérlőjét. A távvezérlő hátoldalán levő (13) elemtartó fiókot a fedél lefele nyomásával tud kinyitni. A hatékony működtetéshez a készülék előlapján lévő (14) infra érzékelőre kell irányítani a távvezérlőt!

A készülék tisztítása

A tisztítás és a karbantartás előtt feltétlenül kapcsolja ki a készüléket és húzza is ki a (3) hálózati csatlakozó dugót az elektromos aljzatból!

Figyelem! Sohase mártsa a készüléket vízbe (rövidzárlat veszélye)!

- A készülék külső burkolatának tisztításához legfeljebb csak enyhén átitatott törülköndőt használjon, majd gondosan törölje szárazra a készüléket.
- Rendszeresen tisztítsa meg a (16) légbeszívó és a (15) levegő kifúvó nyílást és környékét, hogy elkerülhesse a szennyeződések lerakódását! A (15) levegő kifúvó nyílást egy száraz kefével, vagy porszívóval tisztíthatja. A (16) levegő beszívó nyílásba egy szűrőbetétet is építettünk! A szűrőbetét kivehető, nedves ruhával tisztítható. A szűrőbetét szárazon a (16) levegőbeszívó ráccsal együtt 4db csavarral rögzíthetjük.

A készülék javítása

- Az elektromos készülékeken javítást (például a hálózati kábel cseréjét) csak megfelelő képzett-séggel rendelkező szakember végezhet! Megszűnik a készülékre adott garancia és a gyártó minden felelőssége a szakszerűtlen javítási kísérlet esetén!
- Sohase vegye használatba a készüléket, ha megsérült a hálózati csatlakozókábel, vagy villás-dugó, 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 és ne is dugjon semmilyen tárgyat se a készülék belsejébe!
- A már kiszolgált, vagy tönkrement készüléket tegye teljesen használhatatlanná (áramtalanítás után vágja le a hálózati csatlakozó kábelt) és adja le az elektromos készülékek ártalmatlanításával foglalkozó szakvállalatoknak!

A készülék ártalmatlanítása

Az elektromos és elektronikus készülék hulladékokra vonatkozó 2012/19/CE európai irányelv (WEEE) előírja, hogy az elektromos és elektronikus készülékek nem dobhatóak a háztartási hulladéktárolóba, helyette vigye el a helyi hulladékhasznosítóhoz! A helyi önkormányzat bizonyára meg tudja adni az elektromos hulladékok hasznosításával foglalkozó vállalkozások címét. Amennyiben ellenőrizetlenül 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 tértés-mentesen átvegye ártalmatlanítás céljából a korábban használt készüléket.



A készülék műszaki adatai

Névleges feszültsége:	230 Volt / 50 Hz
Névleges teljesítménye:	36 - 60 W
Méretei: átmérő x magas	A készülék háza: 135 mm x 1.100 mm A készülék talpa: 240 mm (átmérő)
Tömege:	6,0 kg
Zajszint:	33 - 52 dB(A)
EU előírásoknak való megfelelés	CE / WEEE / RoHS

A műszaki változtatások 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 tisztításból eredő károsodások.

A készüléket Magyarországon forgalmazza:

myRobot Kft.

www.myrobot.hu

Mintabolt és ügyfélszolgálat:

iRobot Centrum

1148 Budapest, Fogarasi út 10-14.

Telefon: + 36 1 468 2176

E-mail: info@irobotcentrum.hu

www.irobotcentrum.hu

Stadler Form®

www.stadlerform.hu