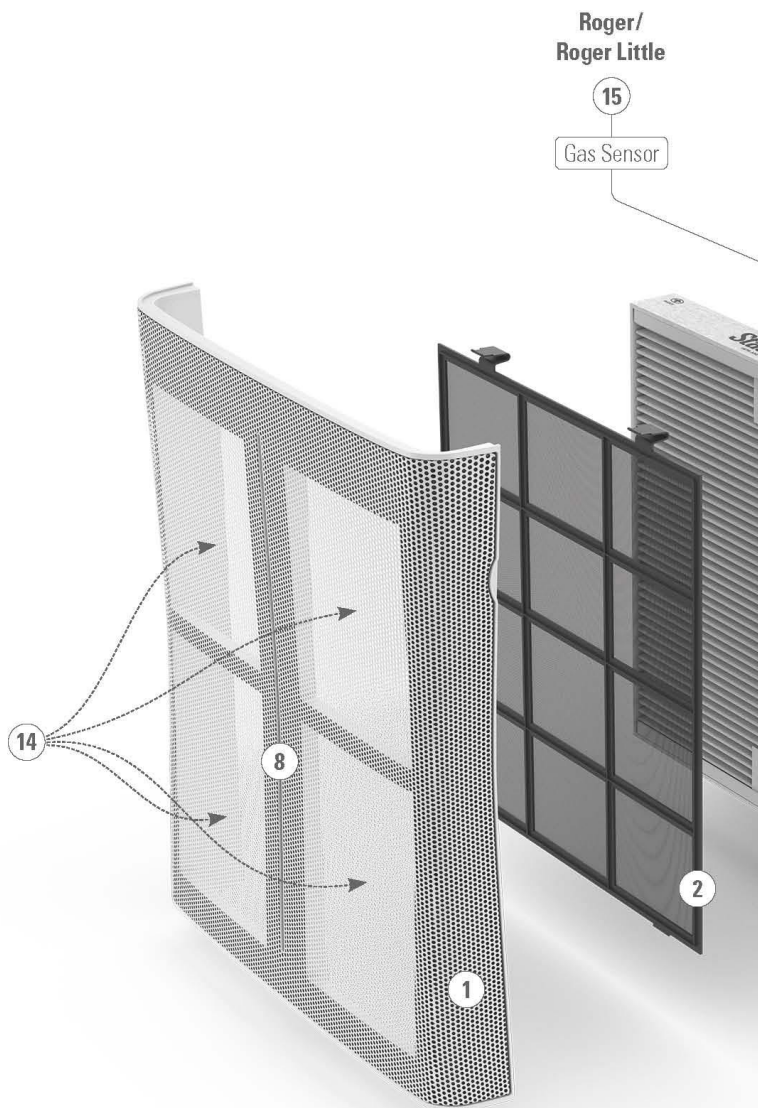


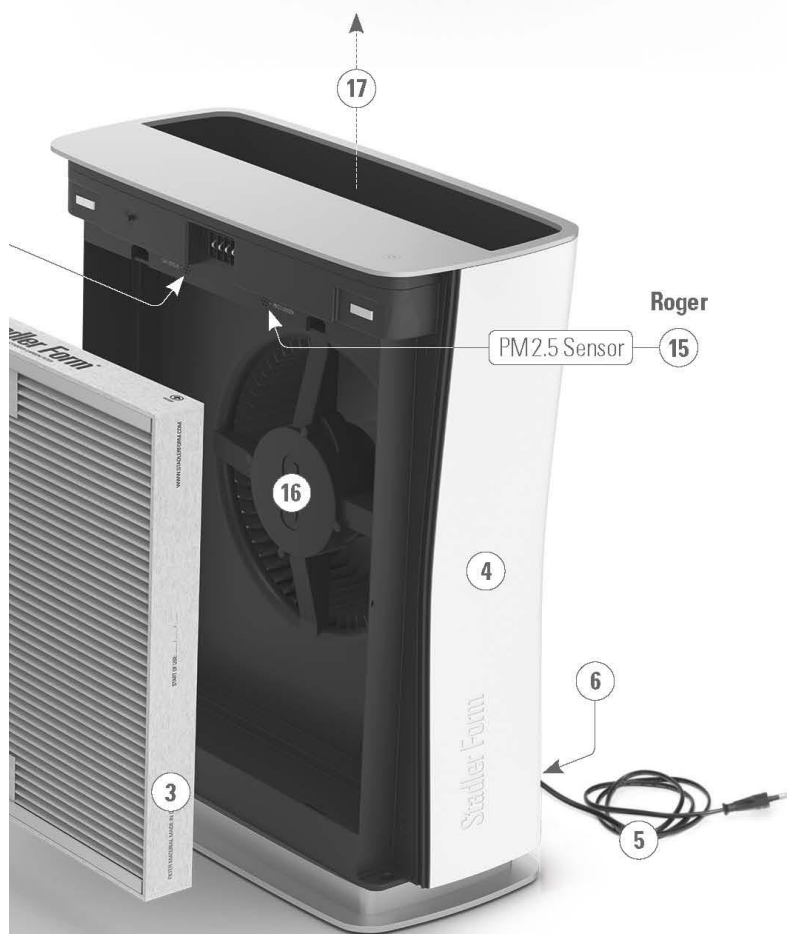
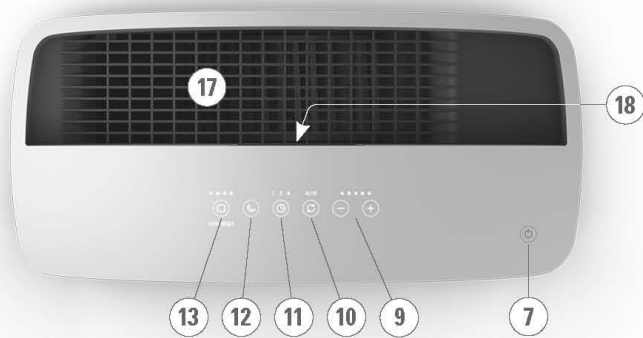
Roger Little

Kasutusjuhend



Roger & Roger^{little}





Ostsite suurepärase õhupuhasti Roger! Antud seade parandab Teie siseruumide õhu kvaliteeti!

Sarnaselt kõigi teiste elektriliste kodumasinatega, tuleb ka selle mudeli eest hoolt kanda, et vältida vigastusi, tuleohtu või seadme rikkumist. Enne seadme esmakordset kasutamist lugege käesolevat juhendit hoolikalt ja järgige seadmel olevaid ohutusnõuandeid.

Seadme kirjeldus

Seade koosneb järgmistest komponentidest:

1. Esikaan
2. Eelfilter
3. Dual Filter™ (HEPA ja aktiveeritud süsi)
4. Korpus
5. Toitekaabel
6. Toitekaabli ühendus seadmega
7. On/Off nupp
8. Õhukvaliteedi indikaator
9. Ventilaatori kiirustaseme nupp
10. Autorežiimi nupp
11. Taimeri nupp
12. Öörežiimi nupp (Led-valgustuse tugevus -- tavaline, vähendatud või väljalülitatud)
13. HEPA RESET nupp (võimaldab taastada/nullida filtri eluea loenduri)
14. Õhu sissevõtuava
15. Gaasisensori asukoht
16. Ventilaator
17. Õhu väljundava
18. Seadme käepide

Olulised ohutusjuhised

- Palun lugege kasutusjuhend enne esimest kasutamist hoolikalt läbi ning hoidke see edaspidiseks kasutamiseks alles; vajadusel andke see edasi järgmisele omanikule.
- Stadler Form ei vastuta mistahes kahjustuste või kahjude eest, mis on tingitud kasutusjuhendi eiramisest.
- Seadet võib kasutada üksnes kodus, selleks ettenähtud eesmärgil. Lubamatu kasutus ja seadme tehniline modifitseerimine võivad tekitada ohu elule ja tervisele.
- Inimesed, kes pole kasutusjuhendiga tutvunud, lapsed ning ebakained ja narkojoobes isikud võivad õhupuhastit kasutada üksnes järelvalve all.
- Ühendage toitejuhe üksnes vahelduvvooluvõrku. Järgige seadmele märgitud pingeteavet.
- Ärge kasutage vigastatud toitejuhtmeid (sh pikendusjuhtmeid).
- Ärge vedage toitejuhet üle teravate nurkade ning veenduge, et see ei oleks kinni kiilunud.
- Ärge tõmmake pistikut pesast märgade kätega või juhtmest tirides.
- Ärge kasutage seda õhupuhastit vahetult vanni, duši või basseini ääres (minimaalne kaugus 3 m). Paigutage seade selliselt, et vannis olev inimene ei saaks seda puudutada.
- Ärge paigutage seadet küttekeha lähedusse. Ärge paigutage toitejuhet otsese kuumuse juurde (nt kütteleplaadi, lahtise tule, kuuma triikraua või radiaatori lähedale). Kaitske toitejuhet õlide eest.
- Jälgige, et seade oleks õigesti paigutatud, nii et see oleks töö ajal stabiilne ning keegi ei komistaks toitejuhtme otsa.
- Seade pole pritsmekindel.
- Ärge kasutage seadet välistingimustes.
- Hoidke seadet kuivas kohas lastele kättesaamatuna (pakitult).

Filtri kirjeldus

Eelfilter (2) Eelfilter eemaldab õhust suured tolmuosakesed ja saaste, optimeerides sellega Dual Filtri töörežiimi. Eelfiltrit tuleb puhastada tolmuimejaga 1x kuus ning vajadusel jooksva vee all pesta/loputada. Enne taaspaiddamist ja kasutamist laske filtril lõplikult kuivada.

Dual Filter™: HEPA + aktiveeritud süsi (3) Dual Filter™ on õhupuhasti Roger Little südameks. Filtri materjal on toodetud Saksamaal Stadler Form'i tellimusel -- ühendatud on HEPA filter ja aktiivsöefilter.

HEPA filtri osa Dual filtrist filtreerib toaõhust viiruseid, baktereid, õietolmu, tolmulestade eritisi ja hallitusseeni.

Aktiivsöefiltri osa suudab absorbeerida õhus leiduvaid gaase (ebameeldivad lõhnad, tubakasuits), filtreerides need sel moel õhust välja. Filtri jõudlus on piiratud, seetõttu tuleb seda sõltuvalt kasutuskoozumusest asendada 8-12 kuuliste vaheaegade järel. Kui märkate, et ebameeldivate lõhnade kõrvaldamine ei ole enam piisav, soovitame filtri vahetada ka enne 8 kuu möödumist.

Ettevalmistamine kasutamiseks

1. Eemaldage esikaan (1), tõmmake selleks ülevalt servast, mõlema külje pealt, ettepoole. Eelfiltri (2) eemaldamiseks vajutage alla kaks ülemises servas olevat fiksaatorit. Võtke välja Dual Filter™ (3) seadme korpusest (4) ning eemaldage kileümbris. Asetage Dual Filter™ (3) tagasi oma kohale nii, et üleval ja all olevad tekstiilribad jääksid väljapoole (lihtsustavad filtri eemaldamist). Filtri servadel olevad nooled näitavad samuti filtri paigaldussuunda. Asetage tagasi eelfilter (2), paigaldades kõigepealt seadmesse eelfiltri alumise serva ning surudes seejärel kinni eelfiltri ülemise serva (fiksaatorid). Asetage esikaane alumine osa korpusesse ja laske ülemisel osal fikseeruda (magnetitega).
2. Asetage Roger Little tasasele pinnale/kohale – parimal juhul ruumi keskele (ühtlane õhuligipääs kogu ruumist).
3. Ühendage toitejuhe (5) seadmega (6) ning seejärel vooluvõrguga.
4. Lülitage Roger Little tööle On/Off nupuga (7). Juhtpaneel süttib (alustades vasakust servast). Kui rohkem nuppe 10sekundi jooksul ei vajutata, juhtpaneeli tuled kustuvad. Väljalülitamiseks vajutage ja hoidke On/Off nuppu 2 sekundit.
5. Roger Little mõõdab õhukvaliteeti gaasisensoriga ning tulemust kajastab seadme esikaanel (1) asuv õhukvaliteedi indikaator (8). Sinine – hea; Oranž – keskmine; Punane – halb õhukvaliteet. Seadme töölelülitamisel põleb esimesed 3min oranž indikaator. Seejärel valgus/värv muutub vastavalt mõõdetud õhukvaliteedile.
6. Seadme ventilaatori töötamise kiirust saate muuta/valida seadme kiiruse nupust (9) -- 1LED – esimene kiirus, 2LED-i – teine kiirus jne. Auto-režiimis valib seade kiiruseid vastavalt õhukvaliteedile (halvem kvaliteet = suurem kiirus).
7. Vajutades auto-režiimi nuppu (10) seadistub seadme kiirus hetke õhukvaliteedile (kiirused 1-4). Auto-režiimi aktiivne olles kuvatakse juhtpaneelile „AUTO.“
8. Vajutades taimeri nuppu (11), saate valida seadme töötamise aega ühest seitsme tunnini (näit 3 tundi = põlevad 1h ja 2h LED-id; 7tundi = põlevad 1h, 2h ja 4h LED-id). Järele jäänud tööaega kuvavad põlevad LED-id taimeri nupu (11) kohal. Seade lülitub valitud

taimeriperioodi möödudes välja. Kui taimer nupu kohal LED-id ei põle, töötab seade pidevas töörežiimis.

9. Kui teid häirib juhtpaneeli ja õhukvaliteedi näidiku LED-valgustuse eredus, saate vähendada valgustugevust öörežiimi nuppu (12) vajutades. Valida saab kolme erineva režiimi vahel:

- Tavarežiim (alghäälestus)
- Hämarrežiim (vajutage 1x)
- Valgustus väljalülitatud (vajutage 2x)

Juhtpaneeli valgustust ei saa täielikult väljalülitada – tuled kustuvad pärast iga puudutust 10 sekundi pärast.

10. HEPA nullimise (reset) nupu (13) kohal kuvavad 4 LED-i Dual Filtri (3) eluiga. Dual Filter tuleb vahetada kui kõik 4 LED-i vilguvad. Dual Filtri eluea loendur nullitakse kui vajutate/hoiate HEPA reset nuppu (13) 3 sekundit. Taimer on nullitud kui kõik neli LED-i põlevad vilkumata.

Puhastamine ja filtrite vahetamine

Enne kõiki hooldustöid ja peale iga kasutuskorda lülitage seade välja ja eemaldage toitejuhe (5) pistikust.

NB! Ärge kunagi kastke seadet vette (lühise oht)!

- Seadme välispinnad tuleks pühkida niiske lapiga ja seejärel kuivatada.
- Seadme esikaas (1) vajab ruumi õhu puhtusest sõltuvalt regulaarset puhastamist ca 1x kuus. Esikaas (1) võib pesta voolava vee all (IPX4 standard), misjärel tuleb esikaas korralikult kuivatada. **NB! Ärge kunagi puhastage/peske õhupuhasti filtreid või seadme komponente nõudepesumasinas!**
- Sõltuvalt määrdumisastmest tuleb eelfiltrit (2) regulaarselt puhastada tolmuimejaga ning vajadusel ka pesta ja kuivatada.
- Dual Filtrit (3) ei saa puhastada. Filter tuleks iga 8-12 kuu järel vahetada. Samuti võiks filtri vahetada kui HEPA-reset nupu (13) kohal kõik neli LED-i vilguvad. Filtri vahetamise järel nullige ka filtri vahetusvälba loendur-indikaator. Selleks vajutage ja hoidke HEPA reset nuppu (13) all 3 sekundit. Filtri eluea loendur on nullitud kui kõik 4 LED-i põlevad vilkumata.

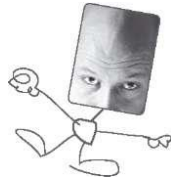
• Remont/utiliseerimine

- Elektriseadmete remondiga peaks tegelema ainult kvalifitseeritud tehnik. Väär remont tühistab garantii.
- Ärge kunagi kasutage seadet, kui adapter või pistik on vigastatud, kui seade on maha kukkunud või muul moel vigastatud (mõrad/praad korpuses) ja samuti peale ilmenenud tehnilist riket.
- Ärge asetage seadmesse võõrkehasid ning ärge demonteerige õhupuhastit omavoliliselt.
- Kui seadet pole võimalik remontida, toimetage see elektrooniliste jätmete kogumispunkti.
- Ärge visake elektriseadmeid majapidamisprügi hulka -- kasutage selleks ettenähtud kogumispunkte.
- Kui elektriseadmed mõtlematult ära visatakse, võib kokkupuude ilmastikuga tingida ohtlike ainete sattumise põhjavette ning sealt taimede ja loomade toiduahelasse paljude aastate vältel.
- Kui vahetate seadme välja uue vastu, on müüja kohustatud vana seadme tagasi võtma ilma utiliseerimistasuta.

Tehnilised andmed

Võimsus (5 ventilaatori kiirust)	5-40 W
Mõõtmed (laius x paksus x kõrgus)	330 x 450 x 170 mm (LxKxS)
Ruumi suurus	Kuni 21m ² , õhuvahetusega 5x tunnis (suur õhureostus / allergikute ruumid) Kuni 35m ² , õhuvahetusega 3x tunnis (mõõdukas õhureostus / tavakasutus)
Kaal	5,5 kg
CADR	Kuni 249 m ³ /h (Clean Air Delivery Rate according to AHAM)
Müratase	29-59 dB(A)
Vastab EL direktiividele	CE/ WEE / RoHS

Kõik õigused erinevatele tehnilistele modifikatsioonidele on kaitstud.



Design by Matti

Tänuavaldused kõigile projektis osalenud inimestele: Barry Huangile tema osaluse ja organiseerimise eest, Shen Yongjiule inseneritöö eest, Xie Haibole CAD-töö eest, Mario Rothenbühlerile fotode eest ning Matti Walkerile laheda disaini ja graafika eest.

Martin Stadler, CEO Stadler Form Aktiengesellschaft

Stadler Form[®]