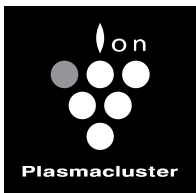
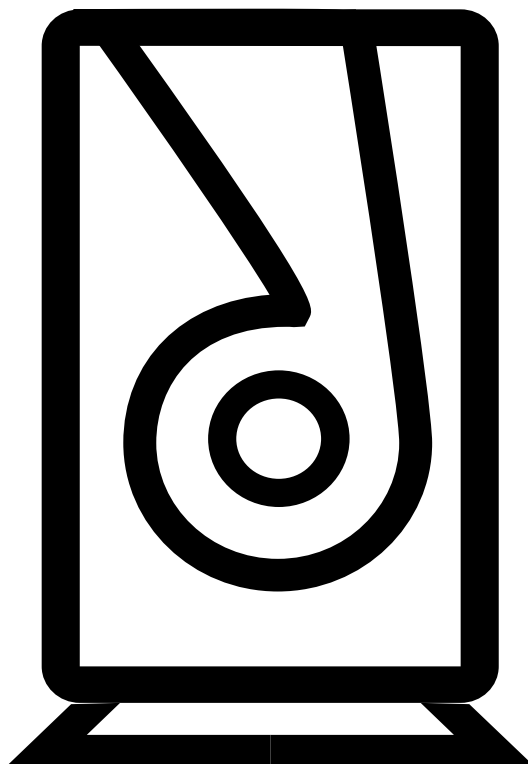
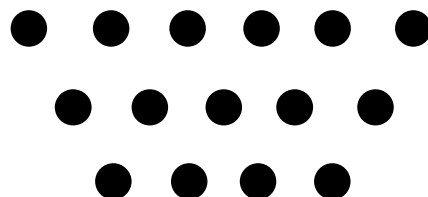


Air Purifier



"Plasmacluster" and "Device of a cluster of grapes" are trademarks of Sharp Corporation.

HIGH-DENSITY 7000*



- PL Instrukcja obsługi
- SL Navodila za uporabo
- CZ Návod k obsluze
- SK Návod na použitie
- HU Használati útmutató
- LV Lietošanas instrukcija
- LT Valdymo vadovas
- ET Kasutamisinstruktsioonid
- RO Manual de utilizare
- HR Priručnik za upotrebu
- BG Ръководство за експлоатация
- UA Інструкція з експлуатації

Air Purifier

FP-J30EU

* The number in this technology mark indicates an approximate number of ions supplied into air of 1 cm³, which is measured around the centre of a room applicable floor area (at 1.2 m height above the floor) when the product is placed close to a wall at the MED mode setting.

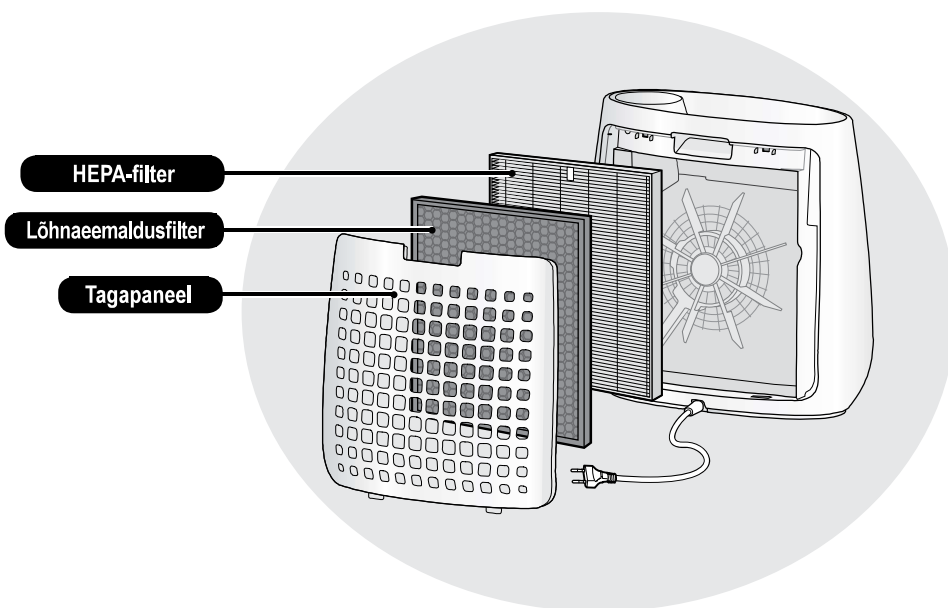
Palun lugege läbi enne uue õhupuhasti kasutusse võtmist

Õhupuhastaja tõmbab õhuhaarde kaudu sisse toa õhku, tsirkuleerib õhu läbi seadmes asuva eelfiltri, lõhnaeemaldusfiltri ja põhiseadme sees asuva HEPA-filtri ning väljutab seejärel õhu läbi väljalaskeava. HEPA-filter suudab filtrit läbivast õhust eemaldada 99,97% kuni 0,3 mikroni suuruseid tolmuosakesi ja aitab samuti õhust lõhnu eemaldada. Lõhnaeemaldusfilter neelab filtrit läbivast õhust järkjärgult lõhnu.

Osad filtrite poolt absorbeeritud lõhnad võivad aja jooksul laguneda ja põhjustada sellega täiendavaid lõhnu. Tingimustest sõltuvalt, ja eriti kui põhiseadet kasutatakse keskkondades, mis on tavapärase kodumajapidamisega võrreldes oluliselt raskemad, võivad sellised lõhnad muutuda tugevaks oodatust märksa lühema perioodi jooksul. Selliste lõhnade püsimisel tuleb filtrid välja vahetada. (lk 9)

MÄRKUS

- Õhupuhastaja ülesandeks on eemaldada õhus leidub tolm ja lõhnad. Õhupuhastaja ei ole ettenähtud kahjulike gaaside, näiteks sigaretisuitsus leiduva süsinikmonooksiidi eemaldamiseks. Õhupuhastaja ei pruugi suuta lõhna täielikult eemaldada, kui lõhnatekitaja on jätkuvalt alles.



OMADUSED

Ainulaadne õhutööstehnoloogiate kombinatsioon

Filtreerimissüsteem + Plasmacluster

KOGUB TOLMU*

Eelfilter kogub tolmu ja muud suuremõdulised õhus leiduvad osakesed.

VÄHENDAB LÕHNU

Lõhnaeemaldusfilter absorbeerib paljud kodumajapidamises tavapärased lõhnad.

VÄHENDAB ÕIETOLMU JA HALLITUST*

HEPA-filter peatab kuni 99,97% osakestest, mis võivad olla nii väikesed kui 0,3 mikronit. (JEM1467)

VÄRSKENDAB

Plasmacluster töötleb õhku sarnaselt loodusega, väljutades võrdselt nii positiivseid kui negatiivseid ioone.

*Kui õhku tõmmatakse läbi filtrisüsteemi.

SISUKORD

OLULISED OHUTUSJUHISED	2
OSADE NIMED.....	4
FILTRI PAIGALDAMINE	5
KASUTAMINE	6
PUHASTAMINE JA HOOLDAMINE.....	8
VAHETAMISJUHISED.....	9
TÕRGETE LAHENDAMINE	10
SEADME DETAILNE KIRJELDUS	11

Täname teid SHARP Air Purifieri ostmise eest. Palun lugege käesolevast kasutusjuhendist tähelepanelikult, kuidas seadet õigesti kasutada. Enne toote kasutamist lugege kindlasti läbi jaotis "Olulised ohutusjuhised." Käesoleva juhendi läbilugemise järel hoidke juhendit käepärases kohas selle võimalikuks uuesti läbivaatamiseks. Soovitame hoida juhendit kohas, kust saate seda igal ajal lugemiseks kätte.

OLULISED OHUTUSJUHISED

Elektriseadmete kasutamisel järgige alati põhilisi ohutusreegleid sh järgnevaid:

HOIATUS! Elektrilöögi, süttimise või kehvavigastuste vältimiseks pidage alati kinni järgnevast.

- Lugege kõik juhised enne põhiseadme kasutamist läbi.
- Kasutage ainult 220-240 V pistikupesaga.
- **Antud seadet võivad kasutada 8 aastased ja vanemad lapsed ja pärsitud füüsiliste, sensoorsete või vaimsete võimetega, või kogemuste või teadmisteta isikud, kui nende tegevust jälgitakse või seadme ohutu kasutamise osas antakse juhiseid ja nad mõistavad kaasas käivaid ohtusid. Lastel pole lubatud seadmega mängida. Puhastamist ja kasutajapoolset hooldust ei ole lubatud teostada lastel kui nende tegevust ei jälgita.**
- **Kui toitejuhe on kahjustatud, peab selle võimalike ohtude vältimiseks vahetama välja tootja, tootja hooldusesindaja, Sharpi volitatud teeninduskeskus või teised sama kvalifikatsiooniga isikud. Probleemide tekkimisel, reguleerimiseks või remontimiseks pöörduge lähima teeninduskeskuse poole.**
- **Ärge remontige ega demonteerige põhiseadet iseseisvalt.**
- **Enne hooldamist, filtri eemaldamist ja paigaldamist või vahetamist ning kui seadet ei kavatsete pikemat aega kasutada, eemaldage toitepistik pistikupesast. Vastasel juhul võib tekkida lühis, mis võib põhjustada elektrilöögi või süttimise.**
- Ärge kasutage põhiseadet, kui toitejuhe või -pistik on kahjustatud või ühendus vooluvõrgu pistikupesaga on nõrk.
- Puhastage pistikut regulaarselt tolmust.
- Ärge sisestage sõrmi ega võõrobjekte õhu sissevõtu- või väljalaskeavasse.
- Toitepistikut eemaldamisel hoidke alati pistikust ning ärge tõmmake juhtmest. Vastasel juhul võib leida aset lühis, mis võib põhjustada elektrilöögi või süttimise.
- Ärge kahjustage toitejuhett; kahjustatud toitejuhe võib põhjustada elektrilööki, liigset kuumust või süttimist.
- Ärge eemaldage pistikut märgade kätega.
- Ärge asetage põhiseadet kuumade objektide, näiteks ahjude või kütteseadete lähedal või peal, või kohtades, kus seade või puutuda kokku auruga.
- Ärge kasutage põhiseadet ruumis, milles leidub aerosoolseid putukatõrjevahendeid. Ärge kasutage seadet ruumis, kus õhus on õlijääke, viirukit, põlevatest sigarettidest tekkinud sädemeid või kemikaalide aure. Ärge kasutage põhiseadet pesuruumides või mujal, kus seade võib saada märjaks.
- Olge põhiseadme puhastamisel ettevaatlikud. Tugevatoimelised korrodeerivad puhastusvahendid võivad välispinda kahjustada.
- Ärge pange põhiseadet vette. See võib tuua kaasa lühise või elektrilöögi.

MÄRKUS. Mida teha, kui seade segab raadio- või teleasaadete vastuvõttu

Kui õhupuhastaja sega raadio- või teleasaadete vastuvõttu, proovige ühte või mitut järgnevat meetet.

- Suunake või asetage vastuvõtuantenn mujale.

- Suurendage vahemaad põhiseadme ja raadio või teleri vahel.
- Ühendage seade telerist või raadiost erinevasse vooluahelasse.
- Pidage nõu edasimüüja või kvalifitseeritud raadio- või teletehnikuga.

KASUTAMIST PUUDUTAVAD ETTEVAATUSABINÕUD

- Ärge katke kinni õhu sisse- või väljalaskeavasid.
- Kasutage põhiseadet alati püstises asendis.
- Ärge liigutage töötavat põhiseadet.
- Põhiseadme liigutamisel kasutage mõlemal küljel asuvaid käepidemeid.
- Kui põhiseade asub kergesti kahjustataval pörandapinnal, ebatasasel pinnal või paksul vaibal, tõstke põhiseade liigutamise ajaks maast lahti.
- Ärge kasutage põhiseadet, kui filtrid pole korralikult tagasi pandud.
- Ärge peske ega taaskasutage HEPA-filtrit ja lõhnaeemaldusfiltrit.
See võib halvendada filtrite jõudlust ja põhjustada elektrilööki või häireid seadme töös.
- Puhastage põhiseadme välispinda ainult pehme lapiga.
Ärge kasutage volatiilseid vedelikke või puhastusvahendeid. Benseen, lahusti või poleerimispulber võivad põhiseadme välispinda mõrandada või kahjustada.
- Hoidke põhiseade veest eemal.
- Tagapaneeli hoolduse teostamisel ärge hõõruge seda tugevalt.

PAIGALDUSJUHISED

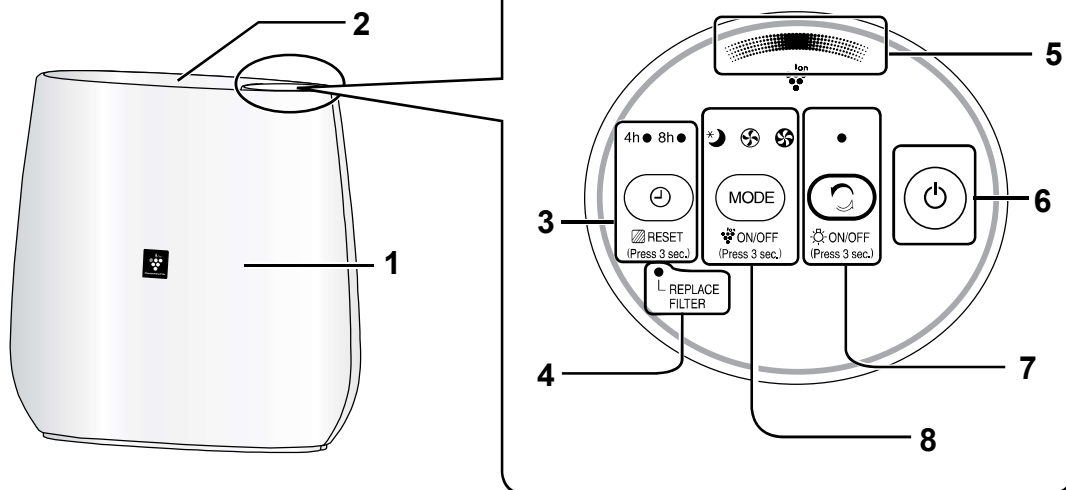
- Vältige asukohti, kus mööbel, kangad või teised objektid võivad vahetult vastu põhiseadet puutuda ja takistada õhu sissevõtu-/väljalaskeavasid.
- Vältige kohti, kus põhiseade võib puutuda kokku kondenseerumise või suurte temperatuurimuutustega.
Kasutamiseks sobiv toatemperatuur on vahemikus 0–35 °C.
- Asetage põhiseade tasasele ja kindlale pinnale, kus on tagatud piisav õhuringlus.
Raskele vaibale asetatuna võib põhiseade kergelt värisema hakata.
- Vältige asukohti, kus võib tekkida rasva- või õlisuitsu.
Vastasel juhul võib põhiseadme välispind mõraneda.
- Põhiseadme tolmu kogumisvõime on parim, kui seade ei asetse seinale lähemal kui 3 cm. Ümbritsevad seinad ja pörand võivad määrdua. Asetage põhiseade seinast eemale.
Vahetult õhu väljalaske taga asuv sein võib aja jooksul määrdua. Põhiseadet pikema aja jooksul ühes asukohas kasutades puhastage regulaarselt põhiseadme lähedal asuvaid seinu.

FILTRI JUHISED

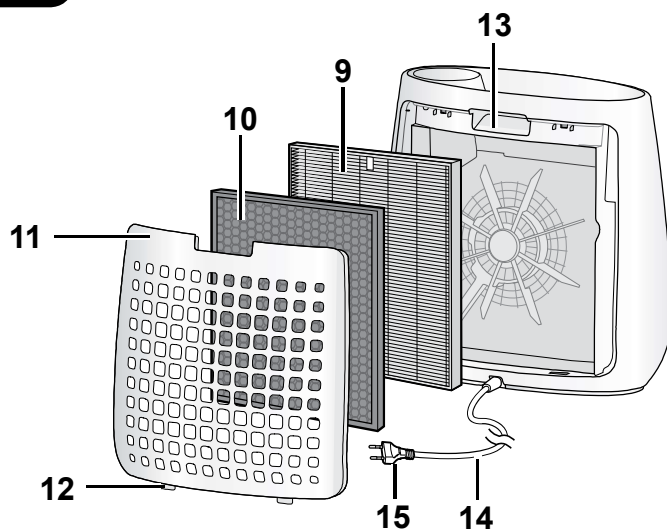
- Filtri korralikuks hooldamiseks järgige juhendis toodud juhiseid.
(lk 8)

OSADE NIMED

ESIKÜLG



TAGAKÜLG



1	Põhiseade	8	Režiiminupp, indikaatorlamp (roheline) (Vajutage 3 s) Plasmacluster Ion SISSE/VÄLJA nupp
2	Õhu väljalase	9	HEPA-filter
3	VÄLJALÜLITAMISTAIMERI indikaatorlamp (roheline) (Vajutage 3 s) Filtri lähtestamise nupp	10	Lõhnaeemaldusfilter
4	Filtri vahetamise indikaatorlamp (oranž)	11	Tagapaneel (eelfilter)
5	Plasmaclusteri indikaatorlamp (sinine)	12	Alumised sakid
6	TOIDE SEES/VÄLJAS nupp	13	Käepide
7	Nupp Clean Ion Shower (Puhas ionivihm), Indikaatorlamp (roheline) (Vajutage 3 s) VALGUSTUSUE SISSE-/VÄL- JALÜLITAMISE nupp	14	Toitejuhe
		15	Pistik

FILTRI PAIGALDAMINE

Eemaldage pistik kindlasti pistikupesast.

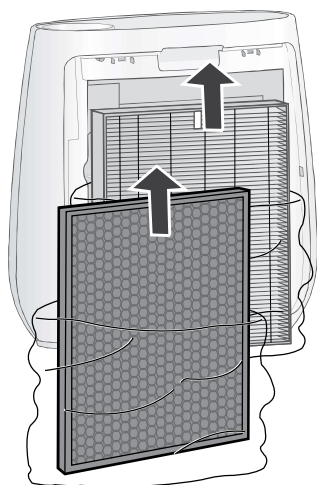
Filtri kvaliteedi säilitamiseks on see paigaldatud põhiseadmesse ning pakitud plastik-kotti. Eemaldage filter kindlasti enne põhiseadme kasutamist plastikkotist.

1 Eemaldage tagapaneel.

Tõmmake Tagapaneeli, hoides põhiseadet samal ajal maas.

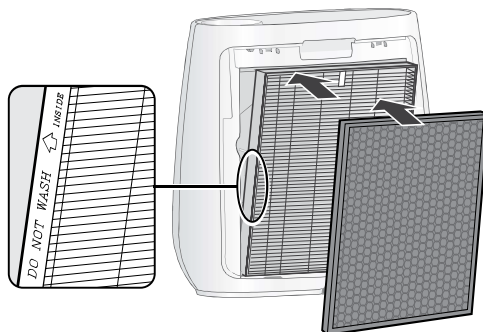


2 Eemaldage filtrilt plastkott.

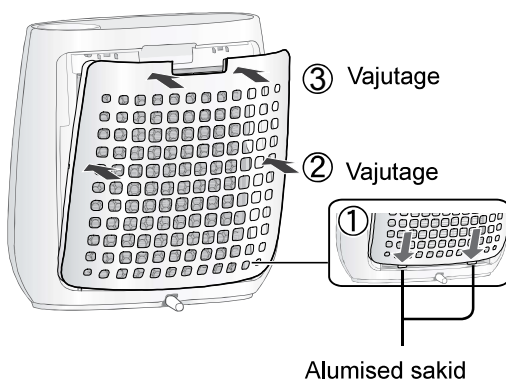


3 Asetage filter põhiseadmesse.

Ärge paigaldage filtrit põhiseadmesse tagurpidi, kuna sellisel juhul ei hakka seade korralikult tööle.



4 Kinnitage tagapaneel tagasi põhiseadmele.

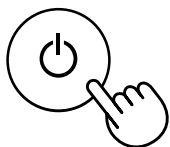


• Ärge kasutage põhiseadet ilma filtrita.

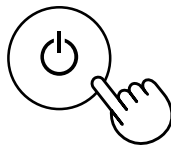
KASUTAMINE

ÕHU PUHASTAMINE

KÄIVITAMINE



SEISKAMINE

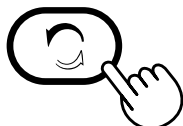


- Valige ventilaatori soovitud kiirus.
- Kui toitejuhet pole vahepeal vooluvõrgust välja tõmmatud, algab töötamine viimati kasutatud režiimis.


PUHAS IOONIVIHM

Vabastab suure tihedusega Plasmaclusteri ioone ning väljutab 60 minuti vältel tugeva õhuvoolu.

KÄIVITAMINE



MÄRKUS

- Töötamise lõppedes naaseb põhiseade tagasi eelmisse töörežiimi.
Selle režiimi ajal on võimalik lülitada ka teistesse režiimidesse ja .
- Kui "Plasmacluster Ion on välja lülitatud, siis Plasmaclusteri ioone ei väljastata.

VENTILAATORI KIIRUS

MODE



KESK.


MAKS.

UNI



MÄRKUS

UNI 

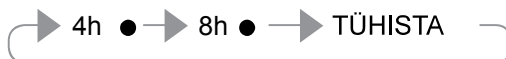
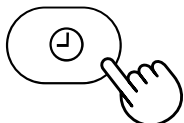
- Ventilaatori aeglasel kiirusel töötab põhiseade väga vaikselt.
Plasmaclusteri Ioni indikaator lülitub automaatselt välja. Kuigi indikaatorlamp ei põle, pihustatakse õhku Plasmaclusteri ioone, kui Plasmacluster Ion ei ole nupuga  välja lülitatud.

 ON/OFF
(Press 3 sec.)

TAIMER VÄLJA

Valige põhiseadme töötamise ajal selle väljalülitamise aeg. Valitud aja möödumisel seiskub põhiseade automaatselt.

4h ● 8h○



Valgustuse juhtimine

Võite seada Plasmacluster Ioni näidiklampi positsiooni VÄLJAS kui Plasmacluster Ioni näidiklamp on ere.

SEES



☀️ ON/OFF
(Press 3 sec.)

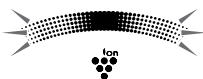
veel 3 s

VÄLJAS

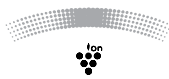


☀️ ON/OFF
(Press 3 sec.)

veel 3 s



Ion



Ion

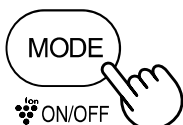
MÄRKUS

- Kui põhiseade alustab töötamist, algab töötamine viimati kasutatud režiimis.

Plasmacluster Ion SEES/VÄLJAS

Plasmacluster Ion on sisse lülitatud, süttib Plasmacluster Ion näidiklamp. (sinine)

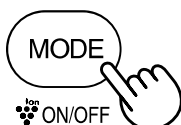
SEES



Ion ON/OFF
(Press 3 sec.)

veel 3 s

VÄLJAS



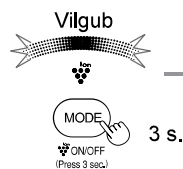
Ion ON/OFF
(Press 3 sec.)

veel 3 s

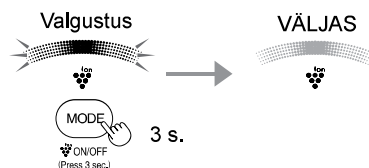
MÄRKUS

Kui indikaator tuli on kustunud

- Kui Plasmacluster Ion on SEES,



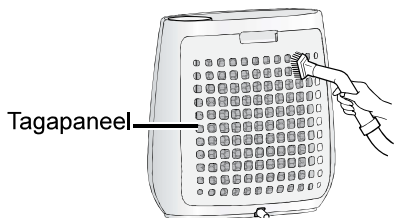
- Kui Plasmacluster Ion on VÄLJAS,





Õhupuhastaja optimaalse töövõime säilitamiseks puhastage regulaarselt põhiseadet sh filtreid. Ärge unustage enne igasuguste hooldustoimingute teostamist toitejuhet pistikupesast välja tõmmata.

Tagapaneel (Eelfilter)

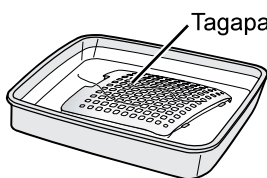


Eemaldage tagapaneelilt tolmuimeja tarviku või muu sarnase vahendiga ettevaatlikult tolm.

ETTEVAATUST!

Ärge hõõruge tugevasti tagapaneeli.

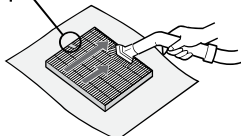
MÄRKUS Raskesti eemaldatava mustuse puhastamine



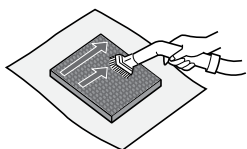
1. Lisage väike kogus nõudepesuvahendit ja leotage umbes 10 minutit.
2. Loputage nõudepesuvahend puhta veega ära.
3. Kuivatage filter täielikult hästiventileeritud kohas

Filtrid

HEPA-filtri
Lipik



Lõhnaeemaldusfilter



Eemaldage HEPA-filtrilt ja lõhnaeemaldusfiltrilt tolmuimeja tarviku või muu sarnase vahendiga ettevaatlikult tolm.

ETTEVAATUST!

Ärge peske vees ja ärge kuivatage päikesevalguse käes. Filtrid on õrnad, seega hoiduge liiga suurt jõudu rakendamast.

• HEPA-filtri

Viige hooldust läbi ainult lipikuga küljel.

Ärge puhastage vastaspoolt; vastasel juhul saab filter kahjustada.

• Lõhnaeemaldusfilter

Hooldust võib teostada mõlemal poolel.

Põhiseade



Pühkige pehme kuiva lapiga.

Tugeva mustuse eemaldamiseks kasutage sooja veega niisutatud lappi.

ETTEVAATUST!

• Ärge kasutage volatiilseid vedelikke

Benseen, värvilahusti, poleerimispulber jms võivad kahjustada seadme pinda.

• Ärge kasutage pesuvahendeid

Pesuvahendite koostisained võivad põhiseadet kahjustada.



Filtrid

Vahetamise aeg

Kui süttib Filtri vahetamise indikaatorlamp süttib*

HEPA-filtri

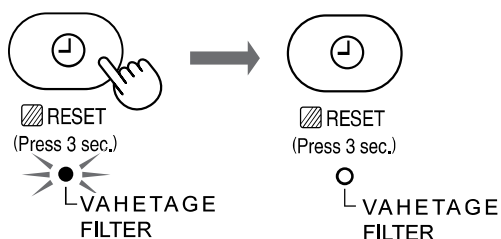
Mudel FZ-F30HFE

Lõhnaeemaldusfilter

Mudel : FZ-F30DFE

Vahetage filter vastavalt vahetusfiltriga kaasas olevatele juhistele.

Pärast vahetamist sisestage pistik pesasse ja vajutage 3 sekundit toitenuppu ja väljalülitamistaimer nuppu.



* Vahetage filter indikaatorlamp süttib pärast ligikaudu 17 500 tundi Unerežiimis. (2 aastat × 24 tundi = 17 500) Filtri kasutusiga sõltub töörežiimist.

Ärge peske ega taaskasutage HEPA-filtrit.

Järgnev filtri kasutusiga ja vahetusperiood põhineb 5 sigareti suitsetamisel päevas ning tolmu kogumise võimsus väheneb uue filtriga võrreldes poole võrra. Filtri kasutusiga sõltub ruumi keskkonnast, kasutamisest ning põhiseadme asukohast.

Kui toodet kasutatakse tavapärase majapidamiskasutamisega võrreldes oluliselt tõsisemates tingimustes, soovitame filtrit sagedamini välja vahetada.

- Palun pidage asendusfiltri ostmise osas nõu oma edasimüüjaga.
- Kasutage ainult selle toote jaoks ette nähtud filtreid.

Filtri utiliseerimine

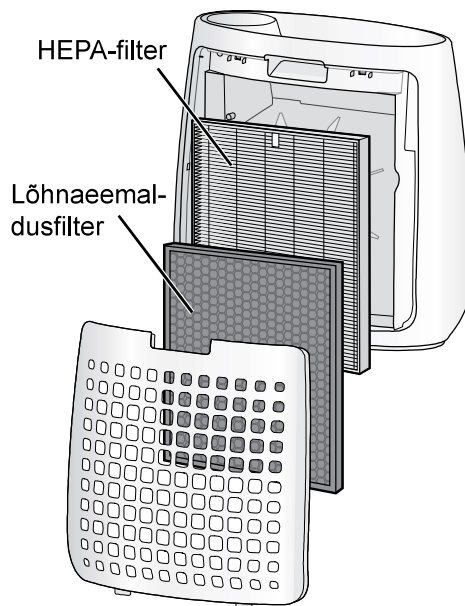
Palun utiliseerige kasutatud filter kooskõlas kehtivate jäätmekäitlusseaduste ja -eeskirjadega.

HEPA-filtri

- Filter: polüpropüleen
- Raam : polüester



Lõhnaeemaldusfilter

- Polüpropüleen
- Polüester
- Aktiivsüsi




TÕRGETE LAHENDAMINE




Enne hoolduskeskusesse helistamist heitke pilt allolevale loetelule, kuna probleemi näol ei pruugi olla tegemist põhiseadme rikkega.

SÜMPTOM	LAHENDUS (pole rike)
Õhust ei eemaldata lõhnu ega suitsu.	<ul style="list-style-type: none"> Puhastage või vahetage filter, kui see paistab olevat tugevalt määrdunud. (Vt lk 8, 9) Veenduge, et plastkott on filtrilt eemaldatud. (Vt lk 5)
Põhiseadmest kostub tiksuvat heli.	<ul style="list-style-type: none"> loonide genereerimise ajal kostub põhiseadmest tiksuvat heli. (Vt lk 7)
Väljutataval õhul on lõhn juures.	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollige, kas filter on tugevalt määrdunud. Vahetage filter.
Uuest filtrist tuleb lõhna.	<ul style="list-style-type: none"> Kohe pärast plastkoti eemaldamist võib kerkida vähest lõhna. See lõhn ei kahjusta filtri toimimist ega ole inimesele ohtlik.
Plasmaclusteri Ioni indikaatorlamp ei hakka põlema.	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollige, kas on valitud UNEREŽIIM. Plasmacluster Ioni näidiklamp on välja lülitatud 3 sekundit peale seda, kui on valitud UNEREŽIIM. Kontrollige, kas on valitud Plasmaclusteri Ion VÄLJAS. Vajutage 3 sekundit  , et lamp sisse lülitada. <small>ON/OFF (Press 3 sec.)</small> Kontrollige, kas on valitud .Valgustuse juhtimine VÄLJAS. Vajutage 3 sekundit  , et lamp sisse lülitada. <small>ON/OFF (Press 3 sec.)</small>
AUTOMAATNE TAASKÄIVITUS	<ul style="list-style-type: none"> Isegi, kui pistik on seinakontaktist välja tõmmatud või katkesti on töötamise ajal rakendunud, jätkub põhiseadme töötamine vooluvarustuse taastudes eelmiselt töörežiimilt ja seadistustega.


VÄLJAS
(Kui põhiseade on VÄLJA lülitatud)






(korruga kauem kui 3 s)

Kui , ,  süttib, vilgub 3 sekundit, on seadistuseks VÄLJAS.

SEES (vaikimisi)
(Kui põhiseade on VÄLJA lülitatud)



(korruga kauem kui 3 s)

Kui , ,  süttib, süttib 10 sekundiks, on seadistuseks SEES.

SEADME DETAILNE KIRJELDUS

Vooluvarustus	220-240 V 50-60 Hz		
Ventilaatori kiiruse reguleerimine	MAKS.	KESK.	UNI
Nimivõimsus (W)	50	30	13
Ventilaatori kiirus (m ³ /tund)	180	120	60
Voolutarve ooteseisundis (W)	0,6		
Soovituslik ruumi suurus (m ²)*1	~22		
Suure tihedusega Plasmacluster ionide jaoks soovitatud ruumi suurus (m ²)*2	~16		
Toitejuhtme pikkus (m)	2,0		
Mõõtmed (mm)	431 (L) x 211 (S) x 411 (K)		
Kaal (kg)	4,2		

- *1 • Soovitatav ruumi suurus on põhiseadme ventilaatori maksimaalse kiiruse juures töötamiseks sobiv.
• Soovitatav ruumi suurus tähistab ruumi, kust 30 minuti jooksul on võimalik eemaldada kindel kogus tolmuosakesi. (JEM1467).
- *2 Ruumi suurus, mille puhul mõõdetakse ruumi keskosas ligikaudu 7000iooni kuupsentimeetri kohta, kui põhiseade on paigutatud seina äärde, seade töötab täisvõimsusel ja asub põrandast ligikaudu 1,2 m kõrgusel.

Voolutarve ooteseisundis - Kui põhiseadme toitepistik on vooluvõrgu pistikupesasse ühendatud, kulutab ta vooluringide käigushoidmiseks vähesel määral voolu. Energia kokkuhoidmiseks tõmmake pistik pistikupesast, kui te seadet ei kasuta.



Tähelepanu: teie toode on tähistatud selle sümboliga. See tähendab, et kasutatud elektri- ja elektronseadmeid ei tohiks ära visata koos tavaliste olmejäätmetega. Nende toodete jaoks on eraldi kogumissüsteem.

A. Kasutajainfo seadmete äraviskamise kohta (eramajapidamistele)

1. Euroopa Liidus

KUI SOOVITE SEADMEST VABANEDA, ÄRGE VISAKE SEDA TAVALISSE PRÜGIKASTI, EGA ÄRGE PANGE SEDA LÖKKESSE!

Kasutatud elektri- ja elektronseadmeid tuleb käidelda eraldi ja vastavalt kohalikele õigusaktidele.

Eraldi käitlemine toetab keskkonnasõbralikku töötlemist, materjalide korduvkasutust ja vähendab lõppjäätmete ladustamist. Ebakorrektnel kõrvaldamisviis võib tänu teatud sisalduvatele ainetele olla inimeste tervisele ja keskkonnale ohtlik! Viige kasutatud seade kohalikku, tavaliselt omavalitsuse poolt korraldatud kogumispunkti.

Kahtluste korral võtke palun ühendust kohalike asutustega või edasimüüjaga ja selgitage välja õige kõrvaldamisviis.

Ainult Euroopa Liidu ja mõne teise riigi (nt Norra ja Šveitsi) kasutajatele: teie osalus eraldi käitlemiseks on seaduse poolt määratud.

Selle meeldetuletamiseks kasutajatele on elektriliste ja elektrooniliste seadmete pakenditele märgitud allpool näidatud sümbol.

Kasutajad eramajapidamistest saavad tagastada oma kasutatud seadmed tasuta olemasolevatesse kogumispunktidesse.

Kui seadmeid on kasutatud äriistel eesmärkidel, palun kontakteeruge oma SHARP edasimüüjaga, kes annab teile informatsiooni tagasivõtmise kohta. Teilt võidakse küsida tagasivõtmisega seonduvate kulude tasumist. Väikseid seadmeid (ja väikseid koguseid) võib vastu võtta ka kohalik kogumispunkt. Hispaania puhul: võtke palun oma kasutatud toodete tagasi võtmiseks ühendust oma olemasoleva kogumissüsteemi või kohaliku omavalitsusega.

2. Riigid väljaspool ELi

Kui soovite tootest vabaneda, võtke palun ühendust kohalike asutustega ja selgitage välja õige kõrvaldamisviis.

Šveitsis: kasutatud elektrilised ja elektroonilised seadmed saab tasuta edasimüüjale tagastada, seda isegi juhul, kui te uut toodet ei osta. Täiendavad kogumispunktid on toodud ära veebilehtedel www.swico.ch või www.sens.ch.

B. Info seadmete utiliseerimise kohta äri kasutajatele.

1. Euroopa Liidus

Kui toodet kasutatakse äriistel eesmärkidel ja te soovite sellest vabaneda:

Palun võtke ühendust SHARPI toodete vahendajaga, kes teavitab teid toote tagastamisvõimalustest. Võimalik, et teil tuleb tasuda toote tagastamise ja ringlussevõtuuga kaasnevad kulud. Väikesemõdulisi tooteid (ja väikeses koguses) võidakse vastu võtta ka teie kohalikus kogumispunktis.

Hispaania puhul: võtke palun oma kasutatud toodete tagasi võtmiseks ühendust oma olemasoleva kogumissüsteemi või kohaliku omavalitsusega.

2. Riigid väljaspool ELi

Kui soovite tootest vabaneda, võtke palun ühendust kohalike asutustega ja selgitage välja õige kõrvaldamisviis.

MÄRKUSED

ET

SHARP

SHARP CORPORATION



**Service
& Support**

Visit our website:
www.sharphomeappliances.com

Or contact us:



YouTube