

SENCOR®

SHF 3000WH



Niisutaja

Originaaljuhendi tõlge

S

Niisutaja

Olulised ohutusjuhised

LUGEGE HOOLIKALT JA HOIDKE ALLES.

Üldised hoiatused

- Seade ei ole mõeldud kasutamiseks alla 8-aastastele lastele ja vähese füüsilise, sensoorse või vaimse võimekusega isikute poolt, kui nende ohutuse eest vastutav isik neid ei juhenda või kui neid ei ole informeeritud seadme ohutust kasutamisest mõistmaks võimalikku ohtu.
- Lapsed ei tohi seadmega mängida. Lapsed võivad seadet puhastada ja hooldada ainult järelevalve all.
- Kui juhe on kahjustatud, laske see vahetada professionaalil. Kahjustatud juhtmega või pistikuga seadme kasutamine on keelatud.
- Täitke alati ainult kuni märgitud maksimaalse veetaseme märgini. Ärge täitke seda üle maksimumtaseme märgi.
- Täitmisel, puhastamisel, katlakivi eemaldamisel või õhukuivati filtri vahetamisel järgige alati selles kasutusjuhendis toodud juhiseid.
- Olge eriti tähelepanelik, kui seade toodab auru.
- Seadet täites või puhastades lahutage seade vooluvõrgust, tõmmates pistikust, mitte juhtmest.
- Kõrge niiskuse tase võib hõlbustada bioloogiliste organismide kasvu keskkonnas.
- Ärge laske niisutaja ümbrusel niiskeks või märjaks muutuda. Kui see juhtub, seadke õhuniisutaja madalamale võimsustasemele. Juhul kui seadme võimsust ei ole võimalik vähendada, kasutage seadet katkendlikult. Ärge laske imavatel materjalidel nagu vaibad, kardinad, eesriided, laudlina jms. märjaks saada.
- Ärge jätke vett veepaaki, kui seadet ei kasutata.
- Enne hoiustamist tühjendage ja puhastage seade. Enne kasutamist puhastage seade uuesti.
- Hoidke seade laste käeulatuses eemal. Aur ja keev vesi võivad põhjustada põletust.

- Enne seadme ühendamist vooluvõrku kontrollige seadme etiketilt tehniliste näitajate vastavust teie vooluvõrguga.
- Veenduge, et pistikupesa on õigesti maandatud. Kui adapter ühendatakse valesti vooluvõrku, võib see üle kuumeneda ja kahjustuda.
- Juhtige toitejuhet nii, et keegi ei saaks selle peale komistada ega peale astuda, et vältida selle kahjustamist ja seadme ümberkukkumist, kui toitejuhet tõmmatakse.
- Seade on loodud kasutamiseks koduses majapidamises ja muudes sarnastes kohtades.
- Kasutage seadet ainult tasasel, kuival ja stabiilsel alusel.
- Ärge asetage seadet lahtise leegi, gaasiseadmete või soojusallikate lähedusse ega jätke seda otsese päikesevalguse kätte.
- Ärge asetage seadmele mingeid esemeid, ärge istuge ega seiske seadme peal.
- Ärge kasutage seadet ruumides, kus on tuleohtlike gaaside või kemikaalide aurude lekkimise oht, ega ruumides, mis on väga tolmused. Kui seade töötab, peab see asuma kardinast või kardinast piisaval kaugusel ning elektri- või elektroonikaseadmetest või niiskustundlikest materjalidest vähemalt 2 meetri kaugusel, et neid suurenenud niiskuse mõjul mitte kahjustada.
- Ärge kasutage seadet kohtades või ruumides, kus kasutati insektitsiide, õlipõhiseid või keemilisi aineid või kus põles lõhnapulk.
- Kasutage ainult tootja poolt määratud originaal-tarvikuid. Ärge vahetage seadme osasid teiste tootjate varuosade ega tarvikute vastu.
- Täitke veepaak puhta, külma, lisanditeta veega. Ärge valage vett veepaaki läbi auru väljalaskeava. Ärge valage veepaaki kuuma vett.
- Ärge jooge veepaagis olevat vett, ärge kastke sellega lilli ega andke joogiks koduloomadele. Kasutamata vesi valage alati valamusse.
- Enne seadme kasutamist kontrollige, kas see on korralikult kokku pandud ja veepaak täidetud.
- Ärge katke töötavat seadet, eriti auru väljalaskeavasid. Ärge asetage esemeid auru väljalaske- ega ventilatsiooniavadesse. Veenduge, et need avad ei oleks suurte võõrkehade poolt takistatud.
- Ruumi suurenenud niiskuse tulemusel võib vesi kondenseeruda akendele või sisustusele. Sellisel juhul lülitage seade välja.
- Ärge kallutage, liigutage, võtke lahti ega lisage vett tühja veepaaki, kui seade töötab.
- Kui teil on vaja seadet teisaldada, puhastada, lahti võtta või vett lisada, lülitage see alati esmalt välja ja oodake, kuni see jahtub, ning seejärel eemaldage toitejuhe pistikupesast.
- Niisutusfiltrile võivad tekkida bakterid või hallitusseened, kui seadet pikemat aega ei kasutata ja kui seda enne ladustamist valesti puhastatakse. Seetõttu kontrollige enne seadme uuesti kasutuselevõttu, kas niisutusfilter on puhas ja kas sellel pole hallituse märke. Vastasel juhul on vaja see välja vahetada.
- Puhastage veepaaki ja niisutusfiltrit iga nädal. Sagedasema kasutamise korral võite seda puhastada ka kaks korda nädalas.
- Ärge kasutage seadme puhastamiseks puhastusvahendeid, benssiini, aknapesuvahendeid, mööblipuhastusvahendeid, lahusteid ega muid keemilisi aineid.
- Kui kannate seadet veepaagis oleva veega, olge eriti ettevaatlik, et mitte vett maha loksutada.
- Võimalike elektrilöögivigastuste vältimiseks ärge kastke ühtegi seadme põhiosa vette ega muusse vedelikku.
- Ärge eemaldage pistikut seinakontaktist juhtmest tõmmates. See võib seadet või pistikupesa kahjustada. Ühendage lahti alati adapterist tõmmates.
- Ärge kasutage seadet, kui see on kahjustatud, kui adapteril on kahjustatud toitejuhe või pistik.
- Mitte mingil juhul ärge püüdke seadet ise parandada ega tehke mingeid muudatusi selles - elektrilöögi oht! Laske kõik parandustööd teha selleks volitatud teenindusel. Selle tingimuse eiramine katkestab garantii.

Niisutaja





Kasutusjuhend

- Enne esimest kasutamist lugege hoolikalt kasutusjuhendit, isegi juhul kui olete juba sama tüüpi seadet kasutanud. Kasutage seadet ainult kasutusjuhendis kirjeldatud viisil. Hoidke juhend alles kohas, kust selle tulevikus vajaduse korral kergesti kätte saate.
- Hoidke vähemalt garantiiperioodi vältel alles originaalkarp, pakkematerjal, ostutšekk ja garantiikaart juhuks kui seade vajab garantiiremonti. Sellisel tarnimisel pakkige seade ainult originaalpakendisse.

SEADME KIRJELDUS (vt. jooniseid originaaljuhendist)

A1	Auru väljalaskeava	A7	Niiskusfilter
A2	Juhtpaneel	A8	Mootoriüksuse vabastuskamber
A3	Ventilaatoriga mootor	A9	Ventilatsioonivad
A4	Toiteadapteri ühenduspesa (asub seadme taga)	A10	Veepaak
A5	Ujuklüliti piiraja	A11	Maksimaalse veetaseme näidik
A6	Ujuklüliti	A12	Toiteadapter

JUHTPANEELI KIRJELDUS

B1	Nupp  - valgustus / unerežiimi valik	B4	Niiskusfiltri vahetamise märgutuli
B2	Nupp  - automaatrežiimi valik	B5	Nupp  - sees / väljas
B3	Nupp  - ventilaatori kiiruse valik		



ENNE ESIMEST KASUTAMIST

- Võtke kohvimasin ja selle tarvikud pakendist välja ja eemaldage kõik trükised ning kleebised. Kontrollige, kas seade või selle osad on kahjustatud.


Veepaagi täitmine

1. Pange seade tasasele, loodis ja veekindlale pinnale. Parima tulemuse saavutamiseks kontrollige, et seade asuks seintest vähemalt 10 cm kaugusel.
2. Optimaalse töö tagamiseks veenduge, et ventilatsiooni- ega auru väljalaskeavad ei oleks takistatud.
3. Veenduge, et toiteadapteri juhe ega pistik ei oleks kahjustatud.
4. Vajutage turvaklambrit **A8** ja tõstke ettevaatlikult mootoriüksust **A3**.
5. Juhul, kui niisutusfiltril on kaitsekate **A7** võtke see ära ja eemaldage ujuklüliti **A6**.
6. Valage veepaaki **A10** puhast vett kuni MAX märgini.
7. Paigaldage ujuklüliti **A6** ja seejärel sisestage piirikuga **A5** niiskusfilter **A7**, et ujuklüliti saaks vabalt liikuda läbi keskel oleva augu.
8. Pange mootoriüksus **A3** tagasi.
9. Sisestage toiteadapteri ühendus **A12** pistikupesasse **A4** ja ühendage toitepistiku pistik korralikult maandatud seinakontakti. Kostub helisignaali ja niisutaja on kasutusvalmis.

Sisse / Välja lülitamine



- Niisutaja käivitamiseks vajutage nuppu  **B5**. Niisutaja käivitub automaatselt kiirusel II. Juhtpaneeli **A2** all olev taustvalgus muutub järk-järgult kõigis värvides Märgutuli süttib „LIGHT“, ja „II muutub siniseks.
- Kui te seadet ei kasuta, vajutage seadme väljalülitamiseks nuppu  **B5**.

Nupp


- Nuppu  **B1** kasutatakse värvilise taustvalgustuse sisse- ja väljalülitamiseks ning unerežiimi lülitamiseks. Nupu korduval vajutamisel muutuvad niisutaja funktsioonid järgmiselt:
 - **Esimene vajutus:** märgutuli „LIGHT“, vilgub kolm korda, mis näitab režiimi muutumist. Oluline on, et järgmine vajutus tuleb teha siis, kui märgutuli **LIGHT** vilgub. Vastasel korral soovitud muudatust ei toimu ja niisutaja läheb tagasi eelnevalt kasutatud režiimile.
 - **Teine vajutus:** aktiveerib unerežiimi. Märgutuli „SLEEP“, vilgub 10 korda ja seejärel lülituvad taustvalgus ja kõik märgutuled välja. Unerežiimis seatakse ventilaatori kiirus „I“, (madalaim kiirus).

- Oluline on, et järgmine vajutus tuleb teha siis, kui märgutuli **SLEEP** vilgub. Vastasel korral soovitud muudatust ei toimu ja niisutaja seab ennast ise unerežiimile.
- **Kolmas vajutus:** tühistab unerežiimi. Niisutaja hakkab tööle kiirusel „I“, ja taustavalgus lülitub välja.
- **Neljas vajutus:** lülitab taustvalgustuse sisse viimasel määratud kiiruse tasemel. Seadistatud kiiruse märgutuli ja märgutuli „**LIGHT**“, süttivad.

Automaatrežiim

- Automaatrežiimi aktiveerimiseks vajutage korduvalt nuppu  **B2**. Selle režiimi ajal jälgib ja mõõdab niisutaja ümbritsevat õhuniiskust ja reguleerib ventilaatori kiirust automaatselt, et saavutada optimaalne õhuniiskus vastavalt ümbritsevale niiskusele.
- **Niiskus 0 - 45 RH %:** ventilaatori kiirus **III** ja punane taustvalgus.
- **Niiskus 45 - 65 RH %:** ventilaatori kiirus **II** ja sinine taustvalgus.
- **Niiskus > 65 RH %:** ventilaatori kiirus **I** ja oranž taustvalgus
- Automaatrežiimi tühistamiseks vajutage nuppu  **B2**.

Ventilaatori kiiruse reguleerimine

- Ventilaatori kiiruse seadmiseks kasutage nuppu  **B3**. Nupu korduval vajutamisel muutuvad ventilaatori funktsioonid järgmiselt: **I** (madalaim kiirus) - **II** (keskmise kiirus) - **III** (suur kiirus) - **TURBO** (suurim kiirus, kus kõik märgutuled põlevad).

Madala veetaseme näidik

- Niipea kui veetaseme langeb alla seatud taseme, hakkab vilkuma punane „**ON/OFF**“, märgutuli.
- Lisage vajaduse korral vett. Enne vee lisamist kontrollige, et niisutaja oleks väljalülitatud ja toiteadapteri **A12** pistik seinakontaktist eemaldatud. Seejärel võite jätkata vastavalt käesolevas juhendis olevale peatükile „**Veepaagi täitmine**“.
- Kui te niisutajat ei kasuta, jätke see sisse lülitatuks. Ventilaator töötab isegi mitu tundi, et tagada niisutusfiltri **A7** kuivamine, ja seejärel seiskub see automaatselt.
- Ventilaator jääb tööle 7 tunniks (tavarežiim) või 10 tunniks (unerežiim) ja „**ON/OFF**“, märgutuli vilgub kogu aeg punaselt.

PUHASTAMINE JA HOOLDUS


- Eemaldage adapteri pistik vooluvõrgust ja laske seadmel enne puhastamist täielikult jahtuda.
- Ärge kasutage puhastamiseks terasvilla, abrasiivseid puhastusvahendeid, lahusteid vms., mis võivad seadet kahjustada. Seadme osad ei sobi nõudepesumasinas pesemiseks



Hoiatus:

Elektrilöögi vältimiseks ärge kastke seadet, adapterit ega selle juhet vette ega muudesse vedelikesse.

Regulaarne puhastamine

- Regulaarne puhastamine sõltub seadme kasutamisest. Tavakasutamisel puhastage niisutajat üks kord nädalas. Sagedasemal kasutamisel vajab niisutaja sagedamini puhastamist.
1. Lülitage seade välja kasutades nuppu  **B5** ja lahutage toiteadapteri **A12** pistik seinakontaktist.
 2. Vajutage turvaklambrit **A8** ja tõstke ettevaatlikult mootoriüksust **A3**.
 3. Pühkige mootori korpus pehme, kergelt sooja veega niisutatud käsna. Pühkige rätiga kuivaks.
 4. Eemaldage piirajaga **A5** niisutusfilter **A7** ja ujuklülitit **A6** veepaagist **A10**.
 5. Loputage veepaak puhta sooja veega ja kuivatage.
 6. Vajaduse korral loputage ujuklülitit voolava vee all ning kuivatage.
 7. Loputage niisutusfilter **A7** voolava vee all. Tugevama määrdumise korral võite seda puhtas vees leotada. Vee temperatuur ei tohiks ületada 60 °C, vastasel korral võib filter **A7** värvi muuta.
 8. Võite filtri seinu ettevaatlikult pigistada, et eemaldada mustus ka voltidest.
 9. Kui filter **A7** on tugevalt määrdunud, võite lisada väikese koguse äädikat või õrna leeliselist puhastusvahendit. Seejärel loputage hoolikalt voolava veega. Puhastamise aeg ei tohiks siiski ületada 8 minutit.





Märkus:

Ükski ülalkirjeldatud puhastusmeetoditest ei mõjuta niisutusfiltri **A7** neeldumisomadusi. Filter **A7** võib puhastamise ajal imada suure koguse vett, mis vähendab selle tugevust. Peale puhastamist ja kuivamist taastub selle tugevus enam kui 85% tavapärasest tugevusest.

Katlakivi eemaldamine

- Kui veepaaki **A10** tekib katlakivi, kasutage 1:1 äädikavee lahust või äädikapõhise puhastusvahendi lahust veega vahekorras 1:3.
- Kandke lahus käsna ja pühkige sellega veepaagi **A10** sisemust. Tugeva määrdumise korral valage lahus veepaaki **A10** ja laske sellel mõne aja toimida. Seejärel loputage hoolikalt sooja veega.

Niiskusfiltri vahetamine

- Kui märgutuli „**FILTER RESET**„ hakkab vilkuma, on vaja osta uus niiskusfilter ja vahetada. Niiskusfiltri eluiga on umbes 4320 tundi.
1. Lülitage seade välja kasutades nuppu  **B5** ja lahutage toiteadapteri **A12** pistik seinakontaktist.
 2. Vajutage turvaklambrit **A8** ja tõstke ettevaatlikult mootoriüksust **A3**.
 3. Võtke niiskusfilter **A7** välja ja eemaldage sellest ettevaatlikult piiraja **A5**
 4. Võtke uus filter pakendist ja pange piiraja **A5** sellele.
 5. Paigaldage uus niiskusfilter **A7** koos piirajaga **A5** veepaaki nii, et ujuküliti **A6** saaks vabalt liikuda läbi keskel oleva augu.
 6. Pange mootoriüksus **A3** tagasi.
 7. Sisestage toiteadapteri ühendus pistikupesasse **A4** ja ühendage toitepistiku pistik korralikult maandatud seinakontakti. Kostub helisignaali.
 8. Lähtestage uue filtri **A7** eluea taimer, hoides nuppu  **B5** umbes 3 sekundit all, kuni kõlab helisignaali ja märgutuli „**FILTER RESET**„ kustub.

Säilitamine

- Kui te seadet pikema perioodi vältel ei kasuta, lahutage seade toiteadapteri **A12** ühendus pesast ja lahutage toiteadapter **A12** seinakontaktist, laske jahtuda ning puhastage vastavalt ülal toodud juhisteid.
- Enne ärapanemist veenduge, et kõik tarvikud on puhtad ja kuivad ning veepaagis **A10** ei ole vett. Veenduge, et niisutusfilter on täiesti kuiv, et vältida hallituse ja bakterite moodustumist.
- Hoidke seadet kuivas, puhtas ja hästi õhutatud kohas, kus ei ole äärmuslikke temperatuure ja kuhu lapsed ei ulatu.

RIKKETUVASTUS

Niisutajat ei ole võimalik sisselülitada.

- Kontrollige, kas toiteadapteri **A12** ühendus on korralikult pistikupesasse **A4** ühendatud ja adapter **A12** korralikult seinakontakti sisestatud.
- Kontrollige, kas niisutaja on korralikult kokku pandud.

„ON/OFF“ märgutuli vilgub punaselt.

- Veepaagis **A10** ei ole piisavalt vett. Täitke see. Jätkake vastavalt juhendis olevale peatükile „**Veepaagi täitmine**„.

Niisutajat on ummistunud ja ühtegi režiimi ei ole võimalik valida.

- Kontrollige, kas niiskusfilter **A7** on õigesti paigaldatud.
- Kontrollige, ega niiskusfilter **A7** ei ole liigselt ummistunu ja vajaduse korral puhastage.
- Kontrollige, et ruumis ei oleks avatud aknaid ega uksi, mis suurendaksid õhu väljatõmbamist.
- Kontrollige, kas ruumi suurus vastab soovitatud suurusele.

„FILTER RESET“ märgutuli vilgub.

- Niiskusfilter **A7** on vaja välja vahetada. Jätkake vastavalt juhendis olevale peatükile „**Niiskusfiltri vahetamine**„.



Märkus:

Kui ülaltoodu ei kirjelda teie probleemi või kui mõni kirjeldatud probleemidest püsib, lülitage niisutaja välja ja lõpetage selle kasutamine. Pöörduge volitatud hooldusettevõttesse.

TEHNILISED ANDMED

Toiteadapter

Sisend..... 100 - 240V ~ 50 / 60 Hz, 0,5 A
Väljund..... 12 V / 1 A

Niisutaja

Sisendvõimsus..... 12 V 12 W
Müratase..... 25 ± 3 dB(A) (madal kiirus), 52 ± 3 dB(A) (suur kiirus)
Veepaagi maht 2,8 l
Niisutaja väljund 300 ml/h
Tööaeg ühe veepaagi kohta..... 10 tundi
Soovitav ruumi suurus 44 m²
Mõõtmed (L x S x K) 236 x 236 x 341 cm
Toitejuhtme pikkus 180 cm
Kaal 2,1 kg
Seadme deklareeritud müratase on 25 ± 3 dB (A) (madal kiirus), 52 ± 3 dB(A) (suur kiirus), mis vastab helivõimsuse tasemele A.



Ohutusklass elektrilöögi vältimiseks:

Klass II - Elektrilöögi vältimiseks on seade varustatud kahekordse vastupidava isolatsiooniga.



See toode on mõeldud ainult koduseks kasutamiseks. Seade ei ole mõeldud õues kasutamiseks.

Jätame endale õiguse muuta teksti ja tehnilisi näitajaid.

JUHISED JA INFORMATSIOON PAKKEMATERJALI UTILISEERIMISE KOHTA.

Kasutatud pakkematerjal hävitage vastavalt kohalikule regulatsioonile.

ELEKTRI- JA ELEKTRONIKASEADMETE HÄVITAMINE



See tootel või originaaldokumendis olev sümbol tähendab, et kasutatud elektri- või elektroonikaseade ei kuulu olmejäätmete hulka. Õigeks hävitamiseks või taaskasutamiseks viige seade vastavasse kogumispunkti. Vastavalt EL seadusele võite kasutatud seadme viia kauplusesse, kust selle ostsite ning vahetada samalaadse uue toote vastu.

Seadme korrektse hävitamisega aitate kaasa looduse säästmisele ja väldite võimaliku kahju tekitamist keskkonnale ja inimeste tervisele. Küsige lisainfot kohalikust omavalitsusest või kogumiskohtadest. Ebakorrektsel hävitamisel võib kohalik seadusandlus ette näha karistusi.

EL liikmesriikide äriettevõtetele

Kui soovite seadet hävitada, küsige vajadusel informatsiooni müüjalt.

Utiliseerimine väljaspool EL.

Need sümbolid kehtivad EL-s. Kui soovite seadet hävitada, küsige vajadusel informatsiooni korrektse utiliseerimise kohta kohalikust omavalitsusest või müüjalt.



See toode vastab kõikidele EL vastavatele põhinõuetele.