

Oro valytuvas

Naudotojo vadovas



SENCOR®

SHA 8400WH

Prieš pradėdami naudoti šį buitinį prietaisą, atidžiai perskaitykite šį vartotojo vadovą net ir tuo atveju, jeigu anksčiau jau esate susipažinę su panašaus tipo buitinais prietaisais. Prietaisą naudokite tik taip, kaip aprašyta šioje naudojimo instrukcijoje. Laikykite šį naudotojo vadovą saugioje vietoje, kurioje ateityje galėtumėte jį lengvai peržiūrėti.

Rekomenduojame išsaugoti originalią pakuotės dėžę, pakuotės medžiagas, pirkimo kvitą ir pardavėjo atsakomybės pareiškimą bei garantijos kortelę bent tokį laikotarpį, kuriuo galima kreiptis į gamintoją dėl nepatenkinamos kokybės ar veikimo. Jei prietaisą pervežate, rekomenduojame jį supakuoti į originalią gamintojo pakuotę.

TURINYS

SVARBIOS SAUGOS TAISYKLĖS	3
ORO VALYTUVO APRAŠYMAS	5
VALDYMO SKYDELIO APRAŠYMAS.....	6
KAIP VEIKIA ORO VALYTUVAS	7
PRIEŠ NAUDOJANT PIRMAJĄ KARTĄ	7
ORO VALYTUVO NAUDOJIMAS.....	7
VALYMAS IR PRIEŽIŪRA	8
TRIKČIŲ DIAGNOSTIKA	9
TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS.....	10
NURODYMAI IR INFORMACIJA, SUSIJUSI SU PANAUDOTOS PAKUOTĖS MEDŽIAGŲ ŠALINIMU	10
PANAUDOTŲ ELEKTRINIŲ IR ELEKTRONINIŲ PRIETAISŲ ŠALINIMAS.....	10

SVARBIOS SAUGOS TAISYKLĖS ATIDŽIAI PERSKAITYKITE IR PASILIKITE JAS ATEIČIAI.

- Šį prietaisą galima naudoti vaikams nuo 8 metų amžiaus ir asmenims, turintiems psichinių, jutiminių arba protinių negalių arba neturintiems patirties naudotis šiuo gaminiu, jeigu jie yra prižiūrimi arba instruktuojami, kaip saugiai naudoti šį gaminį, ir supranta atitinkamus pavojus. Vaikai neturėtų žaisti su šiuo prietaisu. Vaikams draudžiama valyti ir techniškai prižiūrėti šį gaminį, nebent juos prižiūrėtų už jų saugą atsakingas suaugęs.
- Prietaisas skirtas naudojimui namų ūkyje, biuruose ir panašiose vietose. Prietaisą visada statykite ant lygaus, sauso, stabilaus ir tvirto paviršiaus. Nestatykite jo ant minkšto paviršiaus, pavyzdžiui lovos arba sofos. Antraip prietaisas gali nuvirsti.
- Nenaudokite šio prietaiso lauke, saugokite jį nuo lauko sąlygų poveikio.
- Nestatykite šio prietaiso prie atviros ugnies, dujinių prietaisų ar kitų šilumos šaltinių, ir saugokite jį nuo tiesioginių saulės spindulių.
- Prieš įjungdami prietaisą į maitinimo lizdą, patikrinkite, ar ant prietaiso etiketės nurodyta įtampa sutampa su lizdo elektros įtampa.
- Maitinimo kabelį tieskite taip, kad nekiltų pavojus pagriūti už jo užkliuvus; nedėkite jo ant kilimo, baldų ir pan.
- Nenaudokite prietaiso ten, kur gali būti degių dujų arba chemikalų garų, taip pat labai dulkėtose vietose.
- Nekeiskite jokių šio prietaiso detalių kito gamintojo detalėmis arba priedais.
- Nenaudokite prietaiso su jokiais kitai papildomais įrenginiais ventiliatoriaus sukimosi greičiui reguliuoti.
- Prieš jungdami šį prietaisą į elektros lizdą ir pradėdami juos naudotis, įsitikinkite, ar jis tinkamai surinktas.
- Nedėkite ant šio prietaiso jokių daiktų ir neuždenkite jo, kai jis veikia. Nekiškite jokių daiktų į oro įleidimo arba išleidimo angas ir užtikrinkite, kad jos nebūtų užkimštos.

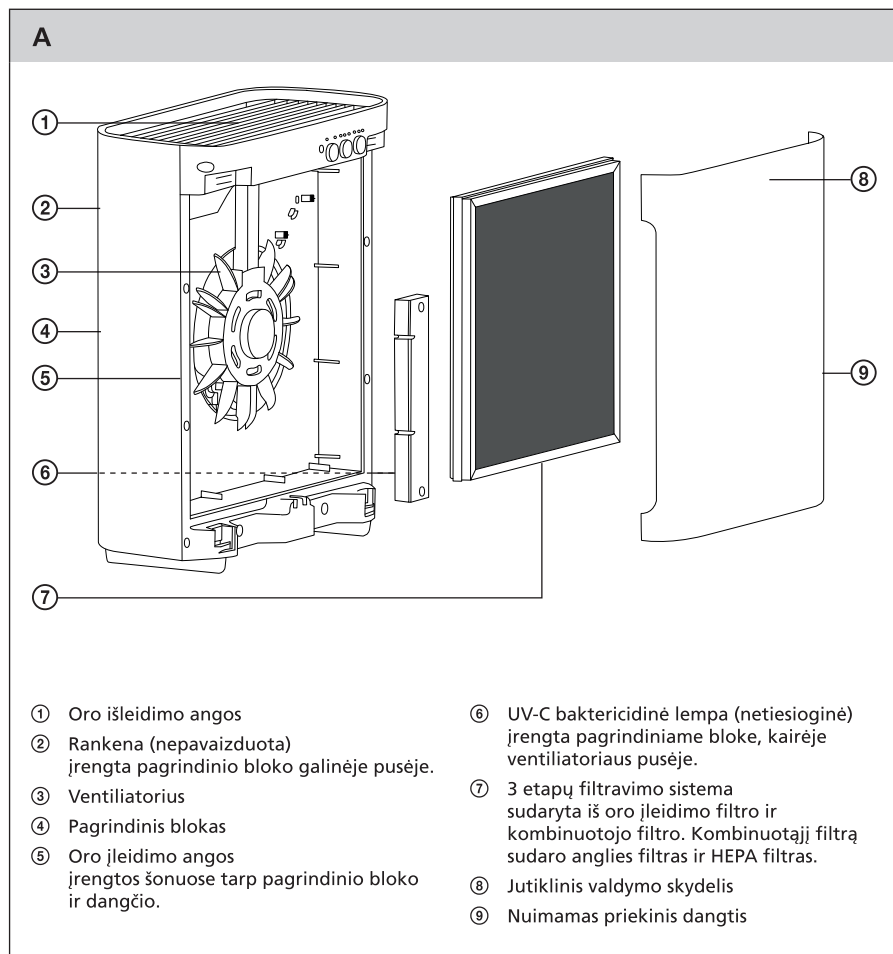
- Visada išjunkite prietaisą ir atjunkite jį nuo elektros lizdo, kai jo nenaudojate, prieš nuimdami jo priekinį skydelį, keisdami filtrus, valydami arba pernešdami į kitą vietą.
- Šiame prietaise įrengtas apsauginis įtaisas, kuris automatiškai išjungia prietaisą, kai nuo pagrindinio bloko nuimamas dangtis.
- Prietaisą neškite už rankenos, kuri yra įrengta jo galinėje pusėje.
- Norėdami išvengti galimo susižalojimo dėl elektros smūgio, nemerkite šio prietaiso į vandenį ar kokį nors kitą skystį.
- Neiškinkite prietaiso iš maitinimo lizdo traukdami maitinimo laidą. Taip galite pažeisti maitinimo laidą arba lizdą. Atjunkite laidą nuo elektros lizdo, atsargiai ištraukdami elektros laido kištuką.
- Jei maitinimo laidas pažeistas, pakeiskite jį specializuotame techninės priežiūros centre. Draudžiama naudoti prietaisą, jei jo elektros laidas ar kištukas yra pažeisti.
- Nenaudokite prietaiso, jeigu jis tinkamai neveikia, jeigu jis yra sugadintas arba buvo įkritęs į vandenį. Kad išvengtumėte susižeidimo pavojaus, neremontuokite prietaiso patys ir nedarykite jam jokių pakeitimų. Šiame prietaise nėra jokių dalių, kurias galėtų taisyti pats naudotojas. Visus remonto ir keitimo darbus turi atlikti specializuotas aptarnavimo centras. Jei remontuosite prietaisą patys, nebegalios garantija ir negalėsite kreiptis į gamintoją dėl netinkamo prietaiso veikimo.

Oro valytuvas

SHA 8400WH

LT

ORO VALYTUVO APRAŠYMAS



VALDYMO SKYDELIO APRAŠYMAS

B

The diagram shows a control panel with the following elements:

- 1**: A small circular button labeled "POWER".
- 2**: A small circular button labeled "UV-C".
- 3**: A fan speed control section with three buttons labeled "I", "II", and "III".
- 4**: An auto-off timer section with three buttons labeled "2H", "4H", and "8H".
- 5**: A circular button with a power symbol and "UV-C" text below it, labeled "REPLACE FILTER".
- 6**: A circular button with a fan symbol.
- 7**: A circular button with a clock symbol.

① Oro valytuvo įjungimo kontrolinė lemputė
Kai ši kontrolinė lemputė žybcioja, tai reiškia, kad reikia pakeisti kombinuotąjį filtrą.

② UV-C lempos įjungimo kontrolinė lemputė

③ Ventilatoriaus nustatyto sukimosi greičio (mažo, vidutinio ir didelio) kontrolinė lemputė

④ Automatinio išjungimo (po 2, 4 arba 8 valandų) laikmačio kontrolinė lemputė

⑤ Jutiklinis mygtukas oro valytuvui ir UV-C lempai įjungti ir išjungti

⑥ Jutiklinis mygtukas ventilatoriaus sukimosi greičiui nustatyti

⑦ Jutiklinis mygtukas automatinio išjungimo laikmačiui nustatyti

KAIP VEIKIA ORO VALYTUVAS

- Šis elegantiškas oro valytuvus yra veiksmingas oro kokybės gerinimo gyvenamosiose patalpose sprendimas. Jame įrengta 3 etapų filtravimo sistema ir UV-C baktericidinė lempa. Oro įleidimo filtras sulaiko stambias dulkių daleles ir alergenų. Anglies filtras sugeria kvapus ir žalingas dujas, pavyzdžiui formaldehidą, benzolą ir pan. HEPA filtras sulaiko dulkių daleles, dūmus, žiedadulkes ir kitus alergenų. Įrengta UV-C baktericidinė lempa sunaikina mikroorganizmus, pavyzdžiui bakterijas, virusus, pelėsius (įskaitant jų toksinus). Kontrolinė lemputė praneša, kai reikia pakeisti filtrus. Oro valymo greitį galima reguliuoti, pasirenkant vieną iš trijų lygių, o laikmačio funkcija leidžia automatiškai išjungti oro valytuvą.

PRIEŠ NAUDOJANT PIRMĄ KARTĄ

- Prieš naudodami pirmą kartą, išpakuokite oro valytuvą ir jo priedus. Nuimkite priekinį dangtį A⑨. Nuimkite nuo pagrindinio bloko A④ rėmą su filtrais A⑦. Abiejose rėmo pusėse yra laikikliai, kurie leidžia lengviau išimti rėmą. Išimkite rėmą su filtrais A⑦ iš plastikinio maišelio, tada vėl įdėkite jį į jam skirtą vietą. Vėl uždėkite dangtį A⑨ ant pagrindinio bloko A④.



Pastaba.

Rėmą su filtrais A⑦ pagrindiniame bloke A④ privaloma įtaisyti taip, kad HEPA filtras būtų nukreiptas į galą, ventiliatoriaus A③ link, o oro įleidimo filtras – į priekį, priekinio dangčio A⑨ link. Oro įleidimo filtras yra juodas, ir jis yra lipuku prijungtas prie rėmo kartu su kombinuotuoju filtru, be to, jį galima nuimti. Kombinuotojo filtro (anglies filtro ir HEPA filtro) nuo rėmo nuimti negalima. Abiejose rėmo pusėse esantys laikikliai yra nukreipti šalin nuo pagrindinio bloko A④, priekinio dangčio link A⑨.

ORO VALYTUVO NAUDOJIMAS

- Visada statykite oro valytuvą ant stabilaus, lygaus, sauso ir tvirto paviršiaus, šalia elektros lizdo. Norint užtikrinti tinkamą oro cirkuliaciją, prietaisas turi būti bent 30 cm atstumu nuo sienų ir baldų.
- Patikrinkite, ar oro valytuvus yra tinkamai surinktas, filtrai A⑦ yra tinkamai sudėti, o oro įleidimo bei išleidimo angos A⑤ arba A① nėra užkimštos. Prijunkite maitinimo laidą prie elektros lizdo.

1. Oro valytuvo ir UV-C lempos įjungimas ir išjungimas

- 1.1 Mygtukas B⑤ skirtas oro valytuvui ir UV-C lempai A⑥ įjungti.
- 1.2 Vieną kartą paspauskite mygtuką B⑤, kad įjungtumėte oro valytuvą. Užsidegs kontrolinė lemputė B①. UV-C lempa A⑥ yra išjungta. Kontrolinė lemputė B② nešviečia.
- 1.3 Dar kartą paspauskite mygtuką B⑤, kad įjungtumėte UV-C lempą A⑥. Oro valytuvus ir UV-C lempa A⑥ veikia. Šviečia kontrolinės lemputės B① ir B②.
- 1.4 Trečią kartą paspauskite mygtuką B⑤, kad išjungtumėte oro valytuvą ir UV-C lempą A⑥. Visos kontrolinės lemputės užges.

2. Ventiliatoriaus sukimo greičio nustatymas

- 2.1 Oro valytuvui veikiant, naudodamiesi mygtuku B⑥, nustatykite ventiliatoriaus sukimosi greitį.
- 2.2 Galite nustatyti tris greičio lygius: I, II ir III (mažas, vidutinis ir didelis greitis). Kiekvieną kartą paspaudus mygtuką B⑥, pakeičiamas ventiliatoriaus sukimosi greitis: mažas → vidutinis → didelis. Nustatytą ventiliatoriaus sukimosi greitį parodo užsidegusi atitinkama kontrolinė lemputė B③.

3. Automatinio išjungimo laikmačio nustatymas

- 3.1 Mygtukas B⑦ naudojamas 2, 4 arba 8 valandų laikotarpiui, kuriam praėjus oro valytuvus automatiškai išsijungia, nustatyti.

- 3.2 Norėdami nustatyti automatinio išjungimo laiką, spauskite mygtuką B⑦, kol užsidegs atitinkama kontrolinė lemputė B④. Pabaigus sterilizavimo procesą, sterilizatorius automatiškai išsijungs.
- 3.3 Norėdami nustatyti automatinio išjungimo laiką, oro valytuvui veikiant spauskite mygtuką B⑦ tol, kol užsidegs kontrolinė lemputė B④.

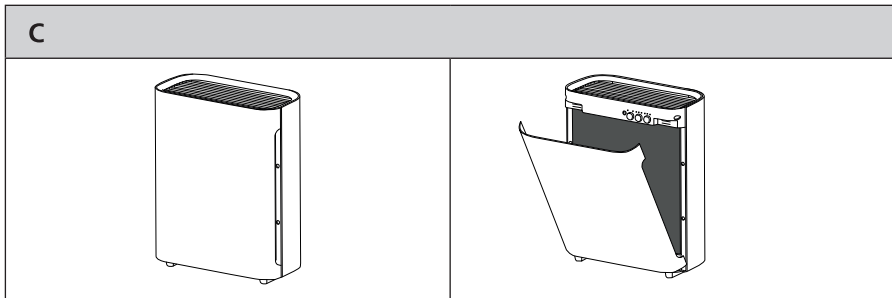
VALYMAS IR PRIEŽIŪRA

1. Išorinių paviršių valymas

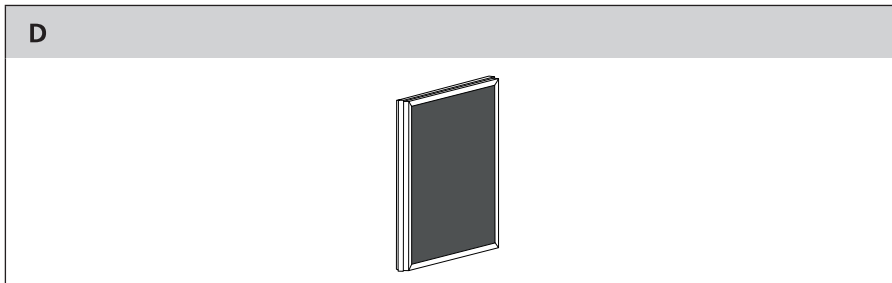
- Prieš valydami oro valytuvą, išjunkite jį ir atjunkite nuo elektros lizdo.
- Prireikus nuvalykite išorinį paviršių šiek tiek šiltu vandeniu sudrėkinta šluoste. Paskui viską kruopščiai nusausinkite.
- Valymui nenaudokite šveičiamųjų valymo priemonių ir tirpiklių, nes jie gali sugadinti prietaiso paviršių. Nenardinkite oro valytuvo į vandenį ar bet kokį kitą skystį.

2. Filtrų valymas ir keitimas

- Vadovaukitės toliau pateiktais nurodymais, susijusiais su filtrų valymo ir keitimo darbais. Priešingu atveju oro valytuvas gali prasčiau veikti.
- Išvalykite oro įleidimo ir išleidimo angų filtrus kartą per mėnesį arba dažniau, atsižvelgdami į nešvarumo lygį.
- Įsitikinkite, ar oro valytuvas yra išjungtas ir atjungtas nuo elektros lizdo. Atidenkite priekinį dangtį A⑨ ir nuimkite jį nuo pagrindinio bloko A④.



- Išimkite iš pagrindinio bloko A④ rėmą su filtrais A⑦. Abiejose rėmo pusėse yra laikikliai, kurie leidžia lengviau išimti rėmą.



Oro valytuvas

SHA 8400WH



- Išsiurbkite nešvarumus iš oro įleidimo ir anglies filtrų dulkių siurbliu, uždėję šepetinį antgalį baldams valyti. Oro įleidimo filtras su kombinuotuoju filtru yra pritvirtinti prie rėmo lipuku. Nuimkite oro įleidimo filtrą nuo rėmo ir išsiurbkite po juo esantį anglies filtrą. Siurbdami būkite atsargūs, kad nesugadintumėte filtrų.
- Jeigu oro įleidimo filtras labai purvinas, išplaukite jį šiltame vandenyje. Tada palaukite, kol jis savaime išdžius.



Dėmesio!

Anglies filtro ir HEPA filtro plauti negalima.

- Po valymo vėl sumontuokite oro įleidimo filtrą ant tvirtinimo rėmo. Prieš vėl įtaisydami oro įleidimo filtrą rėme, įsitikinkite, ar jis visiškai išdžiuvo. Įdėkite rėmą su filtrais A⑦ į pagrindinį bloką A④ ir uždenkite dangtį A⑨. Įdėdami filtrus, įsitikinkite, kad HEPA filtras būtų nukreiptas į galą, ventiliatoriaus A③ link, o oro įleidimo filtras – į priekį, priekinio dangčio A⑨ link. Abiejose rėmo pusėse esantys laikikliai yra nukreipti šalin nuo pagrindinio bloko A④, priekinio dangčio link A⑨.
- Kontrolinė lemputė B① praneša, kai reikia pakeisti filtrus A⑦. Įprastai naudojantis prietaisu, filtrus A⑦ reikia keisti maždaug kas 6 mėnesius. Naujų filtrų galite įsigyti iš artimiausio pardavėjo. Dažniausiai tereikia pakeisti rėmą su anglies filtru ir HEPA filtru ir vėl uždėti ant jo oro įleidimo filtrą. Visgi, jeigu pastebėtumėte oro įleidimo filtro nusidėvėjimo požymių, pakeiskite ir jį.
- Pakeitus filtrus, reikia iš naujo paleisti oro valytuvą. Prijunkite maitinimo laidą prie elektros lizdo. Įjunkite oro valytuvą, tada paspauskite mygtuką B⑤ ir palaikykite jį nuspaudę maždaug 5 sekundes. Tuomet oro valytuvus bus paleistas iš naujo ir kontrolinė lemputė B① liausis žybsėjusi.

TRIKČIŲ DIAGNOSTIKA

Problema	Sprendimo būdas
Nepakankamas oro srautas	Patikrinkite, ar užsikimšo filtrai A⑦. Užtikrinkite, kad nebūtų užkimštos oro įleidimo ir išleidimo angos A⑤ arba A①.
Įjungiant oro valytuvą, jis neįsijungia.	Patikrinkite, ar oro valytuvas prijungtas prie veikiančio elektros lizdas. Patikrinkite, ar priekinis dangtis A⑨ yra tinkamai uždėtas ant pagrindinio bloko A④.
Prietaisas veikia per garsiai.	Patikrinkite, ar toje vietoje, kur yra ventiliatorius A③, nėra pašalinių daiktų. Netinkamai sudėti filtrai A⑦. Gali būti nešvarūs filtrai A⑦ ir juos gali prireikti pakeisti naujais. Oro valytuvas pastatytas ant nelygaus ir nestabilaus paviršiaus.

TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

Nominali įtampa.....	220–240 V
Nominalus dažnis	50 / 60 Hz
Nominali galia	55 W
Apsaugos nuo elektros smūgio klasė.....	II
Triukšmo lygis.....	30 / 40 / 50 dB(A)
Oro srautas	34 / 84 / 178 m ³ /h
UV-C lempos veikimo laikas.....	maždaug 20 000 valandų
UV-C radiacijos bangos ilgis.....	254 nm
Rekomenduojamas kambario plotas	20–40 m ²

Pripažintas įrenginio skleidžiamas triukšmo lygis yra 30 / 40 / 50 dB(A), kuris atitinka akustinės galios A lygį (atskaitinė garso galia: 1 pW).

Techninės terminologijos paaiškinimas

Saugos klasė apsaugai nuo elektros smūgio:

II klasė – Apsauga nuo elektros smūgio užtikrina dviguba arba ypač tvirta izoliacija.

Mes pasiliegame teisę keisti tekstą ir technines specifikacijas.

NURODYMAI IR INFORMACIJA, SUSIJUSI SU PANAUDOTOS PAKUOTĖS MEDŽIAGŲ ŠALINIMU

Pakuotės medžiagas išmeskite tik atliekoms perdirbti skirtose vietose.

PANAUDOTŲ ELEKTRINIŲ IR ELEKTRONINIŲ PRIETAISŲ ŠALINIMAS

Ant produktų ar dokumentų nurodytas simbolis rodo, kad elektrinių ar elektroninių prietaisų negalima išmesti su buitineis atliekomis. Norėdami juos utilizuoti tinkamai, atiduokite perdirbti ar utilizuoti į specialius tokios įrangos surinkimo taškus. Kai kuriose Europos Sąjungos valstybėse arba kitose Europos valstybėse gaminius galima grąžinti pardavėjui perkant lygiavertį naują gaminį.

Tinkamas produkto utilizavimas padeda taupyti gamtinius išteklius, saugo gamtą ir žmonių sveikatą. Daugiau informacijos teiraukitės vietinėje atsakingoje institucijoje. Pagal valstybinius įstatymus už netinkamą tokių atliekų išmetimą gali būti taikomos baudos.

Verslo įmonėms ES šalyse

Jei norite utilizuoti elektrinių ar elektroninių prietaisų atliekas, reikalingos informacijos teiraukitės pardavėjo ar tiekėjo.

Utilizavimas ne Europos Sąjungos šalyse

Šis simbolis galioja Europos Sąjungoje. Jei norite išmesti šį gaminį, reikiamos informacijos apie tinkamą išmetimo būdą teiraukitės vietos savivaldybėje arba pas pardavėją.



Šis prietaisas atitinka visas atitinkamų ES direktyvų nuostatas.

Oro valytuvas

SHA 8400WH



Oro valytuvas

SHA 8400WH