

Pastatomas ventilatorius

Naudotojo vadovas

LT



SENCOR®

SFE 3027WH
SFE 4037WH

Prieš pradėdami naudoti šį prietaisą, įdėmiai perskaitykite šį naudotojo vadovą net ir tuomet, jeigu jau esate išmokę naudoti tokio tipo įrenginius. Naudokite šį prietaisą tik taip, kaip aprašyta šiame naudotojo vadove. Išsaugokite šį vadovą ateičiai.

Rekomenduojame garantijos galiojimo laikotarpiu išsaugoti originalią pakavimo dėžę, pakavimo medžiagas, pirkimo čekį ir garantijos kortelę. Prireikus gabenti, supakuokite šį buitinį prietaisą, naudodami tik originalias pakavimo medžiagas.

LT-1

TURINYS

SVARBIOS SAUGOS INSTRUKCIJOS	3
VENTILIATORIAUS APRAŠYMAS	5
VENTILIATORIAUS SURINKIMAS	6
VENTILIATORIAUS VALDYMAS	6
VALYMAS IR TECHNINĖ PRIEŽIŪRA	7
TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS	7
NURODYMAI, KAIP IŠMESI PANAUDOTAS PAKAVIMO MEDŽIAGAS MEDŽIAGOS	8
ELEKTRONINIŲ IR ELEKTRINIŲ BUITINIŲ PRIETAISŲ IŠMETIMO INSTRUKCIJA	8

SVARBIOS SAUGOS INSTRUKCIJOS

ATIDŽIAI PERSKAITYKITE ŠIĄ NAUDOJIMO INSTRUKCIJĄ IR PASIDĖKITE JĄ, KAD PRIREIKUS GALĖTUMĖTE PERSKAITYTI.

- Šį buitinį prietaisą gali naudoti 8 metų ir vyresni vaikai, asmenys su fizine ar psichine negalia, taip pat – tinkamai prižiūrimi arba apie gaminio saugaus naudojimo ypatumus informuoti nepatyrę asmenys, kurie supranta kylantį potencialų pavojų.
- Neleiskite vaikams žaisti su buitiniu prietaisu.
- Naudotojo atliekamų valymo ir techninės priežiūros darbų neleidžiama vykdyti neprižiūrimiems vaikams.
- Prieš įjungdami buitinį prietaisą į elektros lizdą patikrinkite, ar techniniai duomenys ant buitinio prietaiso rodiklių etiketės atitinka elektros lizdo įtampą.
- Kad prietaisas neperkaistų, neuždenkite jo jokiais daiktais.
- Prietaisas skirtas naudoti buityje, biure ir panašiose vietose.
- Nenaudokite šio buitinio prietaiso dulkėtoje ar drėgnoje patalpoje, pavyzdžiui, skalbykloje ar vonios kambaryje, vietose, kuriose laikomos cheminės medžiagos, gamybinėse patalpose ar lauke!
- Nestatykite šio buitinio prietaiso šalia atviros liepsnos ar šilumą skleidžiančių įrenginių.
- Visada statykite buitinį prietaisą ant lygaus, sauso, stabilaus paviršiaus.

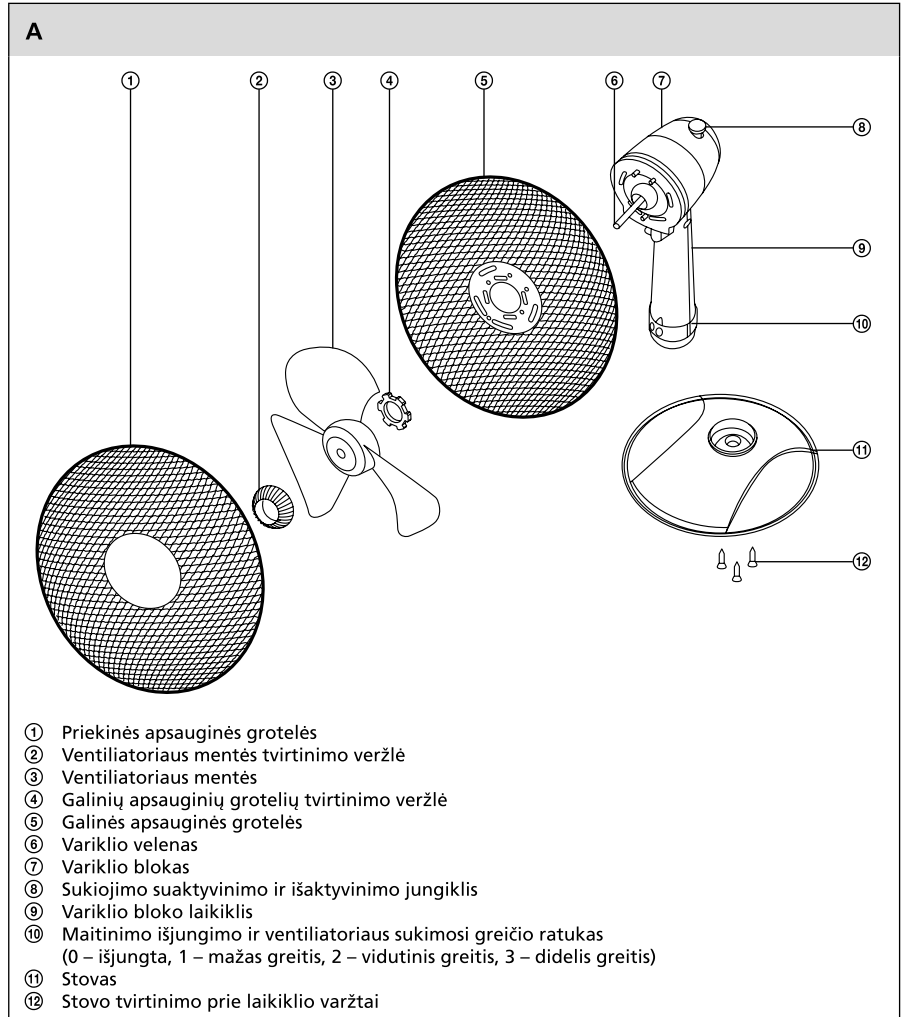
- Nepanardinkite šio buitinio prietaiso į vandenį arba kokį nors kitą skystį.
- Nekiškite jokių daiktų pro apsaugines groteles. Kitaip rizikuojate sukelti trumpąjį jungimą, gaisrą arba apgadinti buitinį prietaisą.
- Būtinai išjunkite buitinį prietaisą ir atjunkite jį nuo elektros lizdo, jei ketinate jo nenaudoti, pernešti, valyti, ardyti ar surinkti.
- Norėdami atjungti buitinį prietaisą nuo elektros lizdo, traukite už kištuko, o ne už maitinimo kabelio. Kitaip rizikuojate pažeisti maitinimo kabelį arba lizdą. Atjunkite kabelį nuo elektros lizdo, atsargiai traukdami maitinimo kabelio kištuką.
- Pasirūpinkite, kad maitinimo kabelis nekabotų ant stalo krašto ir nesiliestų su įkaitusiais paviršiais.
- Draudžiama naudoti prietaisą su apgadintu maitinimo kabeliu arba kištuku. Jeigu maitinimo laidas būtų pažeistas, siekiant išvengti pavojaus, jį privalo pakeisti įgaliotojo techninės priežiūros centro meistras arba panašios kvalifikacijos specialistas.
- Nenaudokite buitinio prietaiso, jei jis veikia netinkamai, buvo apgadintas ar įmerkta į vandenį. Kad išvengtumėte sužalojimo dėl elektros smūgio, neremontuokite buitinio prietaiso patys ir jo nereguliuokite. Visi buitinio prietaiso remonto ar reguliavimo darbai turi būti atliekami įgaliotame aptarnavimo centre. Bandant patiemis taisyti arba reguliuoti šį buitinį prietaisą garantiniu laikotarpiu, garantija gali būti anuliuota.

Pastatomas ventilatorius

SFE 3027WH / SFE 4037WH

LT

VENTILIATORIAUS APRAŠYMAS



VENTILIATORIAUS SURINKIMAS

- Pastatykite stovą A⑩ ant lygaus, sauso ir stabilaus pagrindo. Įstatykite laikiklį A⑨ į stovą A⑩ esančias angas ir užfiksuokite pateiktais varžtais A⑫ (viso – 3 vnt.).
- Atsukite veržlę A② ir A④ nuo variklio veleno A⑥. Sumontuokite galines apsaugines groteles A⑤ ant variklio veleno A⑥ taip, kad ventilatoriaus nešimo rankena, pritvirtinta prie galinių grotelių A⑤, būtų nukreipta aukštyn. Pastumkite galines groteles A⑤ link variklio bloko A⑦, užtikrindami, kad ašelės variklio bloko A⑦ priekinėje dalyje pralįstų pro angas centrinėje galinių grotelių A⑤ dalyje. Veržle A④ užfiksuokite groteles A⑤ ant variklio bloko A⑦.
- Ant variklio veleno A⑥ užmaukite ventilatoriaus mentes A③ ir nustumkite jas iki galo link variklio bloko A⑦. Variklio veleno A⑥ galas yra raidės „T“ formos. Užtikrinkite, kad velenas A⑥ būtų tinkamai įstatytas į angą ventilatoriaus menčių A③ centre. Fiksavimo veržle A② pritvirtinkite ventilatoriaus mentes A③ prie veleno.
- Apsauginių grotelių A① išoriniame perimetre įrengti trys fiksavimo spausdukai, kabliukas ir anga varžtui. Atleiskite spausdukus ir paimekite groteles A① taip, kad kabliukas būtų grotelių A① viršuje. Pridėkite priekines groteles A① prie galinių A⑤, kad išorinis grotelių A⑤ perimetras sutaptų su kabliukais išoriniame grotelių A① perimetre. Patikrinkite, ar sutampa išoriniai perimetrai ir ar persidengia varžtukai skirtos angos. Nulenkite spausdukus, kad sujungtumėte išorinius perimetrus. Saugumo sumetimais išorinius perimetrus reikia papildomai užfiksuoti varžtu ir veržle. Jei, surinkdami ventilatorių, vykdėte pirmiau pateiktas instrukcijas, varžto skylės bus išorinio perimetro apačioje.
- Dabar ventilatorius surinktas ir parengtas naudoti.

VENTILIATORIAUS VALDYMAS

- Prijunkite ventilatorių prie elektros lizdo.
- 1) **Ventilatoriaus sukimosi greičio nustatymas ir išjungimas**
Pasukite ratuką A⑩ į 1 padėtį, kad nustatytumėte mažą ventilatoriaus sukimosi greitį. Pasukite ratuką A⑩ į 2 arba 3 padėtį, kad nustatytumėte vidutinį arba didelį ventilatoriaus sukimosi greitį. Pasukite ratuką A⑩ į 0 padėtį, kad išjungtumėte ventilatorių.
 - 2) **Sukiojimo suaktyvinimas ir išaktyvinimas**
Ventilatoriui veikiant paspauskite jungiklį A⑧ žemyn, kad suaktyvintumėte variklio bloko sukiojimo funkciją A⑦. Variklio blokas A⑦ bus sukiojamas horizontaliai. Jei norite išaktyvinti sukiojimo funkciją, patraukite jungiklį A⑧ aukštyn.
 - 3) **Variklio bloko vertikalus pokrypio nustatymas**
Prieš nustatydami vertikalų variklio bloko A⑦ pokrypį, išjunkite ventilatorių, pasukdami ratuką A⑩ į 0 padėtį (išjungta). Nustatykite pageidaujamą variklio bloko A⑦ vertikalus pokrypį kampą ir vėl įjunkite ventilatorių.



Pastaba:

Variklio bloką A⑦ galima pakreipti ribotame intervale. Variklio bloko A⑦ pokrypio kampui nustatyti nenaudokite jėgos.

- Jei ketinate nenaudoti ventilatoriaus, išjunkite jį pagal instrukcijas, pateiktas skirsnyje „Ventilatoriaus sukimosi greičio nustatymas ir išjungimas“ ir atjunkite jį nuo elektros lizdo.

Pastatomas ventilatorius

SFE 3027WH / SFE 4037WH



VALYMAS IR TECHNINĖ PRIEŽIŪRA

- Pasirūpinkite, kad ventilatorius būtų švarus. Prieš valydami, išjunkite ventilatorių ir atjunkite maitinimo laidą nuo elektros lizdo. Neardykite ventilatoriaus.
- Išorinį ventilatoriaus paviršių valykite švaria, šiek tiek drėgna šluoste. Paskui viską kruopščiai nusausinkite. Užtikrinkite, kad valant nepatektų vandens į variklio bloką AⓈ arba ratuką AⓉ.
- Draudžiama valymui naudoti braižančias valymo priemones, benzina, tirpiklius ir pan.
- Jei ketinate nenaudoti ventilatoriaus ilgesnį laiką tarpą, laikykite jį švarioje, sausoje ir vaikams nepasiekiamoje vietoje.

TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

SFE 3027WH

Nominalus įtampos intervalas	220–240 V
Nominalus dažnis	50 Hz
Nominali galios įvestis.....	40 W
Apsaugos nuo elektros smūgio tipas	II
Triukšmo lygis	50 dB(A)
Ventilatoriaus menčių skersmuo	30 cm
Didžiausias ventilatoriaus srauto greitis	31 m ³ /min.
Operacinė vertė.....	0,93 (m ³ /min.)/W
Didžiausias oro greitis.....	3 m/sek.
Operacinės vertės	
matavimo standartas	IEC 60879:1986, EN 50564:2011, EN 60704-2-7:1998, EN 60704-1:2010
Kontaktiniai duomenys norint gauti	
daugiau informacijos.....	FAST ČR, a. s., Černokostecká 1621, 251 01 Říčany, Czech Republic

SFE 4037WH

Nominalus įtampos intervalas	220–240 V
Nominalus dažnis	50 Hz
Nominali galios įvestis.....	50 W
Apsaugos nuo elektros smūgio tipas	II
Triukšmo lygis	50 dB(A)
Ventilatoriaus menčių skersmuo	40 cm
Didžiausias ventilatoriaus srauto greitis	49 m ³ /min.
Operacinė vertė.....	1,15 (m ³ /min.)/W
Didžiausias oro greitis.....	2,9 m/sek.
Operacinės vertės	
matavimo standartas	IEC 60879:1986, EN 50564:2011, EN 60704-2-7:1998, EN 60704-1:2010
Kontaktiniai duomenys norint gauti	
daugiau informacijos.....	FAST ČR, a. s., Černokostecká 1621, 251 01 Říčany, Czech Republic

Deklaruojamas prietaiso triukšmo emisijos lygis siekia 50 dB(A), o tai atitinka garso galios „A“ lygį (atskaitinė garso galia: 1 pW).

Techninių terminų žodynelis

Apsaugos nuo elektros smūgio klasė:

II klasė – apsauga nuo elektros smūgio užtikrinama įrengiant dvigubą arba itin patvarią izoliaciją.

Pasilikame teisę keisti tekstą ir technines specifikacijas.

NURODYMAI, KAIP IŠMESI PANAUDOTAS PAKAVIMO MEDŽIAGAS MEDŽIAGOS

Išmeskite pakavimo medžiagas į tam skirtą atliekų išmetimo vietą.

ELEKTRONINIŲ IR ELEKTRINIŲ BUITINIŲ PRIETAISŲ IŠMETIMO INSTRUKCIJA



Šis ant gaminių pažymėtas arba originaliuose dokumentuose esantis ženklas reiškia, kad panaudotų elektrinių arba elektroninių įrenginių negalima išmesti kartu su standartinėmis buitinėmis atliekomis. Siekiant šiuos gaminius išmesti, perdirbti ar pakeisti susidėvėjusius įrenginius naujais, juos reikia atiduoti į nustatytus atliekų surinkimo punktus. Arba, alternatyviai, kai kuriose Europos Sąjungos valstybėse narėse arba kitose Europos šalyse įsigydami atitinkamą naują gaminį, senus gaminius galite grąžinti vietos pardavėjams. Tinkamai išmesdami šį gaminį, padėsite tausoti brangius gamtinius išteklius ir išvengti potencialiai neigiamo poveikio aplinkai, kuris gali būti padarytas netinkamai išmetus atliekas. Išsamesnės informacijos pasiteiraukite savo savivaldybėje arba artimiausiame atliekų surinkimo punkte. Atsižvelgiant į nacionalinius teisės aktus, už netinkamą šio tipo atliekų išmetimą gali būti taikomos nuobaudos.

Europos Sąjungos valstybių narių verslo subjektams

Jeigu norite išmesti elektrinius arba elektroninius prietaisus, reikiamos informacijos teiraukitės pas savo pardavėją arba tiekėją.

Atliekų išmetimas kitose, ne Europos Sąjungos šalyse

Šis ženklas galioja Europos Sąjungoje. Jeigu norite išmesti šį gaminį, teiraukitės reikiamos informacijos apie tinkamą atliekų išmetimo būdą vietos savivaldybėje arba pas savo pardavėją. Šis gaminytis atitinka ES reglamento dėl elektromagnetinio suderinamumo ir elektros saugos reikalavimus.



Šis gaminytis atitinka visus atitinkamus pagrindinius ES reglamentų reikalavimus.