

SENCOR®

SFE 2540SL

SFE 3040SL

SFE 4040SL



LT • Metalinis stalinis ventiliatorius

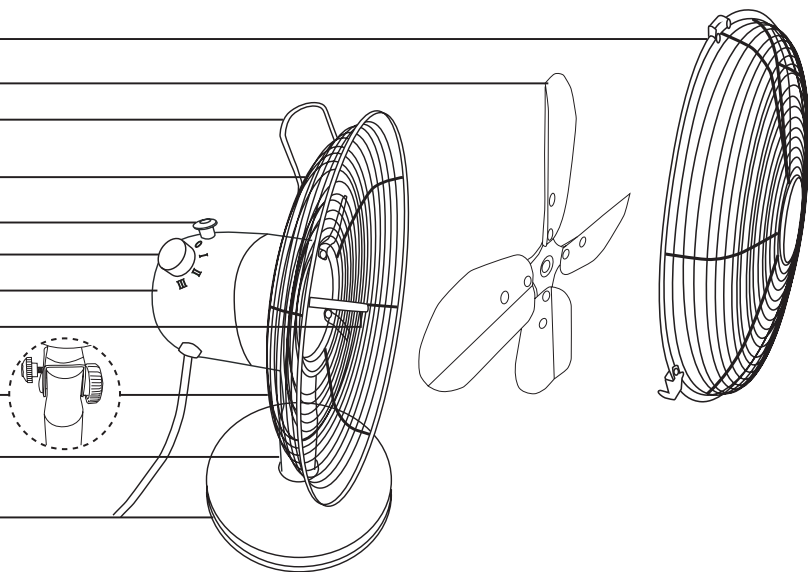
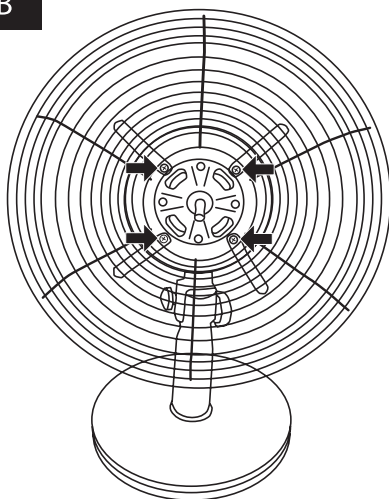
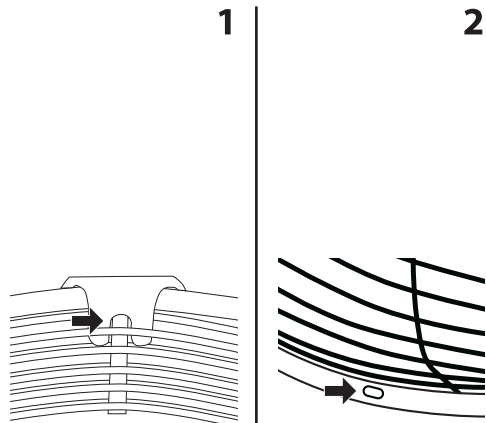
ATIDŽIAI PERSKAITYKITE IR PASILIKITE JAS ATEIČIAI.

- 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 pavojuς. Valymo ir techninės priežiūros darbų negalima atlikti vaikams, nebent jie būtų vyresni nei 8 metų amžiaus ir būtų tinkamai prižiūrimi suaugusiuju. Nepalikite prietaiso ir maitinimo laidų jaunesniems nei 8 m. vaikams pasiekiamoje vietoje. Vaikai negali žaisti su šiuo prietaisu.
- Prieš prijungdami prietaisą prie elektros lizdo, patikrinkite, ar ant prietaiso etiketės nurodyta įtampa sutampa su lizdo elektrros įtampa.
- Šį prietaisą junkite tik į tinkamai įžemintą lizdą.
- Prietaisas skirtas naudoti namuose, biuruose ir panašiose vietose. Nenaudokite jo patalpose, kuriose yra labai daug dulkių arba didelė drėgmė, pavyzdžiui skalbyklose arba voniose, taip pat ten, kur laikomi chemikalai arba sprogios medžiagos, pramoninėse vietovėse ar lauke!
- Nedékite prietaiso prie atviros liepsnų ar prietaisų, kurie generuotų šilumą.
- Nestatykite prietaiso ant jokių nestabilių paviršių, pavyzdžiui ant ilgaplaukių arba storų kilimų. Šį prietaisą galima naudoti tik ant sauso stabilaus lygaus horizontalaus paviršiaus.
- Prietaisui surinkti naudokite tik originalias dalis. Prieš pradédami surinkinėti šį prietaisą, įtikinkite, ar jis yra išjungtas ir atjungtas nuo elektros tinklo lizdo.
- Prieš prijungdami prietaisą prie elektros tinklo, patikrinkite, ar jis tinkamai surinktas pagal šioje naudojimo instrukcijoje pateiktus nurodymus. Nejunkite prietaiso, tinkamai neuždėjė apsauginių gretelių.
- Nenaudokite šio prietaiso, jeigu jūsų rankos šlapios arba drėgnos. Ypač, kai jis yra prijungtas prie elektros lizdo.
- Neuždenkite veikiančio prietaiso jokiais daiktais. Niekada nekirškite pirštų ar kitų daiktų pro apsaugines groteles.
- Nelieskite besisukančių prietaiso dalių.
- Niekada nekiuskite prietaiso ir jo maitinimo laidų į vandenį ar kokį nors kitą skystį, ir neplaukite jo tekančiu vandeniui.
- Užtikrinkite, kad elektros laidas nekabotų nuo stalo krašto ir nesiliestų su įkaitusiu paviršiumi.
- Visada išjunkite prietaisą ir atjunkite jį nuo elektros lizdo, kai jį paliekate be priežiūros, jo nenaudojate arba prieš jį perstatydami, surinkdami ar valydam.

- Niekada nebandykite nuimti variklio bloko apsauginio dangčio.
- Atjunkite prietaisą nuo elektros lizdo atsargiai ištraukdami maitinimo laido kištuką – niekuomet netraukite už maitinimo laido. Priešingu atveju taip galite pažeisti maitinimo laidą arba lizdą.
- Jeigu elektros laidas būtų pažeistas, siekiant išvengti pavojaus, jį privalo pakeisti įgaliotojo techninės priežiūros centro atstovas arba kitas panašios kvalifikacijos specialistas. Draudžiama naudoti šį prietaisą, jei pažeistas jo maitinimo laidas arba kištukas.
- Nenaudokite prietaiso, jeigu jis tinkamai neveikia, jeigu jis yra sugadintas arba buvo įkritęs į vandenį. Norėdami išvengti pavojingos situacijos, netaisykite prietaiso patys ir niekaip nekeiskite jo konstrukcijos. Visus remonto arba keitimo darbus privaloma atliliki įgaliotajame techninės priežiūros centre. Jei remontuose prietaisą patys, nebegalios garantija, ir negalėsite kreiptis į gamintoją dėl netinkamo prietaiso veikimo.

A

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11

**B****C**

Metalinis stalinis ventiliatorius

Naudojimo instrukcija

- Prieš pradėdami naudoti šį būtinį prietaisą, atidžiai perskaitykite šią naudojimo instrukciją net ir tuo atveju, jeigu anksčiau jau esate susipažinę su panaušaus tipo būtiniais prietaisais. Prietaisą naudokite tik taip, kaip aprašyta šiam neaudotojo vadove. Laikykite šį naudotojo vadovą saugioje vietoje, kad ateityje galėtumėte ji lengvai peržiūrėti.
- Rekomenduojame išsaugoti originalią pakuotės dėžę, pakuotės medžiagas, pirkimo kvitą ir pardavej'o atsakomybės pareiškimą bei garantijos kortelę bent tokį laikotarpi, kuriuo galima kreiptis į gamintoją dėl nepatenkinamų kokybės ar veikimo. Jei prietaisą pervežate, rekomenduojame ji supakuoti į originalią gamintojo pakuočę.

PRIETAISO APRAŠYMAS

- A1** Priekinės apsauginės grotelės
A2 Ventiliatorius mentės
A3 Rankena prietaisui neštė
A4 Galinės apsauginės grotelės
A5 Horizontalaus sukiojimosi perjungiklis
A6 Ventiliatoriaus galios ir sukimosi greičio nustatymo rankenėlė
0 – išjungti, I – mažas greitis, II – vidutinis greitis,
III – didelis greitis
A7 Variklio blokas su maitinimo kabeliu
A8 Variklio bloko velenas
A9 Fiksavimo varžtai
leidžia nustatyti ir užfiksuoти variklio bloko pakreipimo kampą.
A10 Variklio bloko laikiklis
A11 Pagrindas

Pastaba.

Pateiktamis priedai: sparnuotasis varžtas su poveržle laikikliui **A10** prie pagrindo **A11** tvirtinti, 4 varžtai galinėms apsauginės grotelėms **A4** prie variklio bloko **A7** tvirtinti, varžtas ventiliatoriaus mentėms **A2** prie veleno **A8** tvirtinti ir varžtas su veržle priekinėmis apsauginėmis grotelėmis **A1** prie galinės grotelij **A4** tvirtinti.

Kai kurios tvirtinimo dalys gali būti supakuotos atskiruose plastikiniuose maišeliuose.

PRIEŠ SURENKANT

- Išpašukoite prietaisą ir priedus. Prieš išmesdami pakavimo medžiagas, įsitikinkite, ar netrūksta jokių prietaiso dalių.

PRIETAISO SUMONTAVIMAS

- Prieš pradėdami surinkinėti ventiliatorių, jis būtinai turi būti išjungtas ir atjungtas nuo elektros tinklo lizdo.
- Dėkite laikiklį **A10** iš viršaus ant pagrindo **A11**, o į skylę pagrindo apačioje **A11** įsukite sparnuotajį varžtą su poveržle ir tvirtinti ji priveržkite. Taip pritrivintinkite laikiklį **A10** su variklio bloku **A7** prie pagrindo **A11**. Pastatykite pagrindą **A11** su variklio bloku **A7** ant tvirtio švaraus horizontalaus paviršiaus.
- Iš priekio dėkite galines apsaugines grotelės **A4** ant variklio bloko **A7**, veleną **A8** prakišdami pro apsauginių grotelių **A4** vidurę esančią skylę; rankena **A3** turi būti virš variklio bloko **A7**. Sulygiuokite grotelės **A4**, kad sutapytų visos keturių varžtų skylės, ir pateiktaisais varžtais pritrivintinkite jas prie variklio bloko **A7**; žr. B pav.
- Ant veleno **A8** dėkite ventiliatoriaus mentes **A2** žiedu pirmyn. Sulygiuokite mentes **A2**, kad žiede esantis varžtas būtų nukreiptas virš veleno **A8** plokštumo griovelio. Laikydami ventiliatoriaus mentes **A2** tokiuoje padėtyje, užveržkite varžtą.

- Atlaivinkite visus spaustukus išilgai priekinių apsauginių grotelių **A1** perimetro. Dėkite priekinės apsaugines grotelės **A1** ant galinį grotelį **A4** taip, kad galinės grotelės **A4** įsitaisytu į kabliuką, esantį viršutinėje grotelij **A1** dalyje, ir sutapytu abieju grotelių **A1** ir **A4** apačioje esančios skylės varžtui; žr. C1 ir C2 pav. Užspauskite visus spaustukus išilgai priekinių apsauginių grotelių **A1** perimetro, palenkdamis juos žemyn linija apsauginių grotelių **A1** ir **A4** krašto. Tvirtai sustvirtinkite abejas grotelės **A1** ir **A4** apačioje sutapdintas skyles.
- Dabar ventiliatorius surinktas ir paruoštas naudoti.

PRIETAISO VALDYMAS

- Pastatykite ventiliatorių ant sauso stabilaus horizontalaus paviršiaus šalia elektros tinklo lizdo. Prijunkite maitinimo laidą prie elektros lizdo. Prieš prijungdami ventiliatorių prie elektros lizdo, įsitikinkite, ar jis tinkamai surinktas.

VENTILIATORIAUS SUKIMOSI GREICIÖ NUSTATYMAS IR IŠJUNGIMAS

- Nustatykite oro srauto greitį, sudamai rankenelę **A6**. Toliau aprašytos atskiros rankenelės **A6** padėties:
 - 0 – išjungia ventiliatorių;
 - I – mažo oro srauto greičio nuostata;
 - II – vidutinio oro srauto greičio nuostata;
 - III – didelio oro srauto greičio nuostata.
- Pabaigę naudotis ventiliatoriumi, visada ji išjunkite, nustatydami rankenelę **A6** į 0 (išjungimo) padėtį ir atjungdami ji nuo elektros lizdo.

HORIZONTALIAUS SUKIOJIMOSI NUSTATYMAS

- Horizontalų variklio bloko **A7** sukiojimai galima nustatyti naudojant perjungiklį **A5**. Ventiliatoriui veikiant paspauskite perjungiklį **A5** žemyn, kad ventiliatorius pradėtų sukiotis horizontaliai. Variklio blokas **A7** sukiosis iš šono į šoną maždaug 80° kampu.
- Norėdami išjungti sukiojimą, patraukite perjungiklį **A1** aukštyn.

VARIKLIO BLOKO POKRYPIO KAMPO NUSTATYMAS

- Išjunkite ventiliatorių, prieš keisdami variklio bloko **A7** pokrypilio kampą. Atlaivinkite fiksavimo varžtus **A9** ir nustatykite variklio bloką **A7** norimu pokrypilio kampu. Užfiksuokitė nustatyta pokrypilio kampą, užverždami fiksavimo varžtus **A9**. Po to vėl galite išjungti ventiliatorių.

Pastaba.

Variklio blokui **A7** galima pakreipti aukštyn ir žemyn tam tikrose ribose. Nustatydami variklio bloko **A7** pokrypilio kampą, nenaudokite jėgos.

VALYMAS IR PRIEŽIŪRA

- Prieš valydamis ventiliatorių, įsitikinkite, ar jis yra išjungtas ir atjungtas nuo elektros tinklo.
- Pasirūpinkite, kad ventiliatorius būtų švarus. Prieš valydamis, išjunkite ventiliatorių ir atjunkite maitinimo laidą nuo elektros linijos. Neardykite ventiliatorių.
- Išorinį ventiliatoriaus paviršių valykite švaria, siek tiek drėgna šluoste. Paskui viską kruopščiai jas nusausinkite. Valydamis užtikrinkite, kad nepatektų vandens į variklio bloką **A7**.
- Niekada nemerkite ventiliatoriaus ir jo maitinimo adapterio į vandenį ir neplaukite jo tekančiu vandeniu.
- Valymui nenaudokite plieno vatos, šveiciamujų valymo priemonių, benzino ir kitų tirpiklių.

SAUGOJIMAS

- Jei ventiliatoriaus nenaudosite ilgesnį laiką, laikykite ji švarioje sausoje, vaikams nepasiekiamoje vietoje.

TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

SFE 2540SL

Nominali įtampa	220–240 V
Nominalus dažnis	50 / 60 Hz
Nominali galia	30 W
Triukšmo lygis	56 dB(A)
Ventiliatoriaus menčių skersmuo	25 cm
Maksimalus ventiliatoriaus oro srautus	36,63 m ³ /min
Eksplotacinė vertė	1,21 (m ³ /min)/W
Maksimalus oro srauto greitis	2,54 m/s
Energijos sąnaudų prietaisui veikiant matavimo standartas	IEC 60879:1986+cor1:1992
Dėl papildomos informacijos kreipkitės adresu	FAST ČR, a.s., Černokostelecká 1621, 251 01 Říčany, Czechia (Čekija)

Pripažintas ventiliatoriaus modelio SFE 2540SL skleidžiamas triukšmo lygis yra 56 dB(A), kuris atitinka akustinės galios A lygį (standartinė garsos galia: 1 pW).

SFE 3040SL

Nominali įtampa	220–240 V
Nominalus dažnis	50 / 60 Hz
Nominali galia	35 W
Triukšmo lygis	59 dB(A)
Ventiliatoriaus menčių skersmuo	30 cm
Maksimalus ventiliatoriaus oro srautus	47,42 m ³ /min
Eksplotacinė vertė	1,40 (m ³ /min)/W
Maksimalus oro srauto greitis	3,36 m/s
Energijos sąnaudų prietaisui veikiant matavimo standartas	IEC 60879:1986+cor1:1992
Dėl papildomos informacijos kreipkitės adresu	FAST ČR, a.s., Černokostelecká 1621, 251 01 Říčany, Czechia (Čekija)

Pripažintas ventiliatoriaus modelio SFE 3040SL skleidžiamas triukšmo lygis yra 59 dB(A), kuris atitinka akustinės galios A lygį (standartinė garsos galia: 1 pW).

SFE 4040SL

Nominali įtampa	220–240 V
Nominalus dažnis	50 / 60 Hz
Nominali galios įvestis	50 W
Triukšmo lygis	64 dB(A)
Ventiliatoriaus menčių skersmuo	40 cm
Maksimalus ventiliatoriaus oro srautus	59,32 m ³ /min
Eksplotacinė vertė	1,28 (m ³ /min)/W
Maksimalus oro srauto greitis	3,26 m/s
Energijos sąnaudų prietaisui veikiant matavimo standartas	IEC 60879:1986+cor1:1992
Dėl papildomos informacijos kreipkitės adresu	FAST ČR, a.s., Černokostelecká 1621, 251 01 Říčany, Czechia (Čekija)

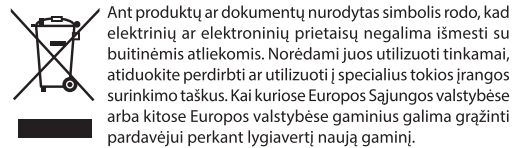
Pripažintas ventiliatoriaus modelio SFE 4040SL skleidžiamas triukšmo lygis yra 64 dB(A), kuris atitinka akustinės galios A lygį (standartinė garsos galia: 1 pW).

Mes pasilikame teisę keisti tekstą ir techninės specifikacijas.

NURODYMAI IR INFORMACIJA, SUSIJUSI SU PANAUDOTOS PAKUOTĖS MEDŽIAGŲ ŠALINIMU

Pakuotės medžiagas išmeskite tik atliekoms perdirbtį skirtose vietose.

PANAUDOTŲ ELEKTRINIŲ IR ELEKTRONINIŲ PRIETAISŲ ŠALINIMAS



Tinkamas produkto utilizavimas padeda taupyti gamtiniaus išteklius, saugo gamtą ir žmonių sveikatą. Daugiau informacijos teiraukite vietinėje atsakingoje institucijoje.

Verslo įmonėms ES šalyse

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

Utilizavimas ne Europos Sąjungos šalyse

Šis simbolis galioja Europos Sąjungoje. Jei norite išmetti šį gaminį, reikiamos informacijos apie tinkamą šalinimo būdą teiraukites vietinių vyriausybinių departamento arba savo pardavėjo.



Šis prietaisas atitinka visas atitinkamų ES direktyvų nuostatas.