

SENCOR®

SFE 3080WH



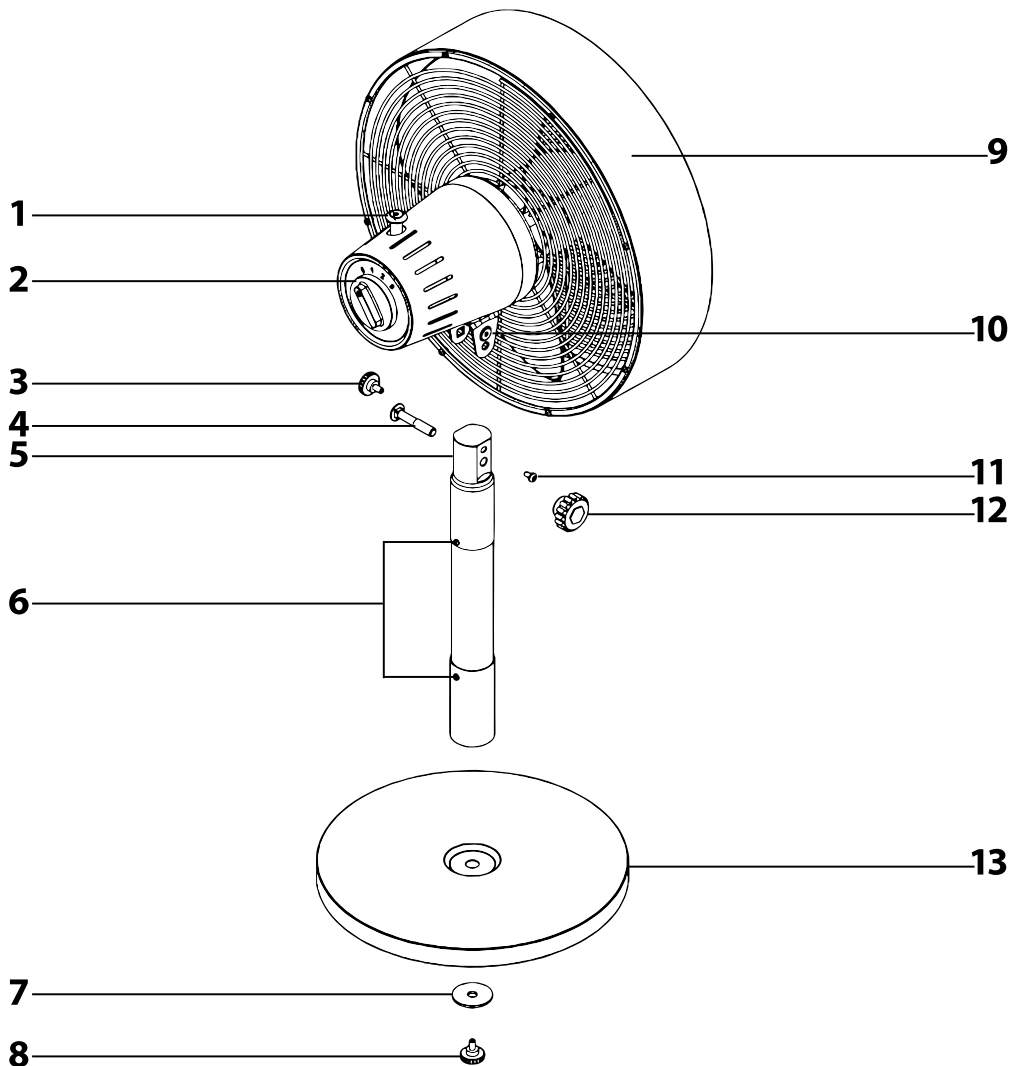
LT • Metalinis stalinis ventiliatorius

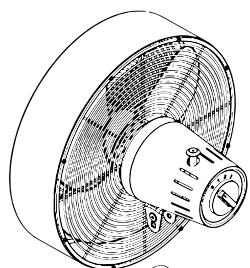
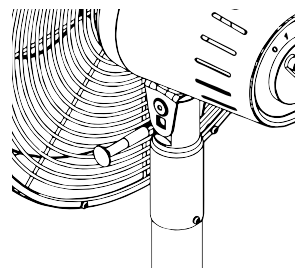
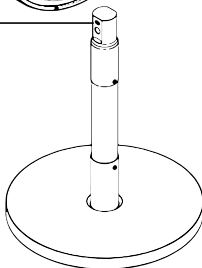
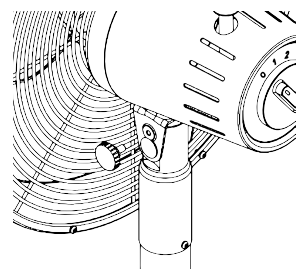
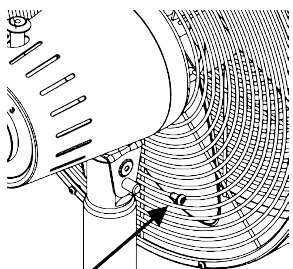
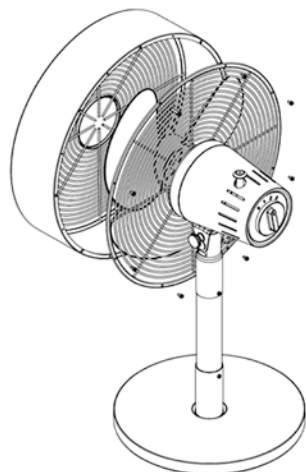
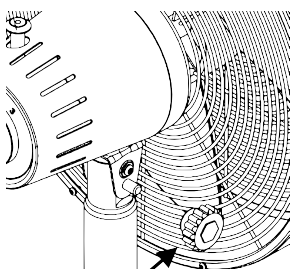
ATIDŽIAI PERSKAITYKITE IR PASILIKITE JAS ATEIČIAI.

- 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 atliki vaikams, nebent jie būtų vyresni nei 8 metų amžiaus ir būtų tinkamai prižiūrimi suaugusiuju. Nepalikite prietaiso ir maitinimo laido 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 elektros 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, pavyzdžiu 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, pavyzdžiu 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 grotelių.
- 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 nekiškite prietaiso ir jo maitinimo laido į vandenį ar kokį nors kitą skystį, ir neplaukite jo tekančiu vandeniu.
- 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 valydami.
- 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 remontuosite prietaisą patys, nebegalios garantija, ir negalėsite kreiptis į gamintoją dėl netinkamo prietaiso veikimo.

A



B**C****1****D****E****G****F**

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

PRIETAISO APRAŠYMAS

- A1** Horizontalus svyravimo perjungiklis
A2 Ventiliatoriaus greičio nustatymo ir išjungimo ratukas
 0 – išj., I – mažas greitis, II – vidutinis greitis, III – didelis greitis
A3 Mažas ratukas nustatyti ventiliatoriaus galvutės pakreipimo kampą
A4 Jungiamasis varžtas
A5 Galvutės laikiklio viršutinė dalis
A6 Ventiliatoriaus galvutės laikiklis
A7 Pagrindo poveržlė
A8 Pagrindo varžtas
A9 Ventiliatoriaus galvutė
A10 Ventiliatoriaus galvutės aptaisai
A11 Tvirtinimo varžtas
A12 Didelis ratukas nustatyti ventiliatoriaus galvutės pakreipimo kampą
A13 Pagrindas

- B1** Viršutinė siaura anga

Pastaba.

Ventiliatoriaus tiekiamas išrinktas. Jo dalys sukurtos taip, kad deramai tiktu ir prieikius leistų jums lengvai išrinkti, valyti ir laikyti ventiliatoriui.

PRIEŠ SURENKANT

- Išspaukokie prietaisą ir priedus. Prieš išmesdami pakavimo medžiagas, išsitinkinkite, ar netrūksta jokių prietaiso dalių.

PRIETAISO SUMONTAVIMAS

- Išsukite didelį ratuką **A12** ir jungiamajį varžtą **A4** iš ventiliatoriaus galvutės laikiklio **A6**. Tada išsukite pagrindo varžą **A8** iš laikiklio ir nuimkite poveržlę **A7**. Atidėkite.
- Uždékite ventiliatoriaus galvutės laikiklį **A6** ant pagrindo **A13** ir į ją pagrindo **A13** apačioje išsukite varžą **A8** su poveržle **A7**, o tada gerai priveržkite. Pamatykite pagrindą **A13** su ventiliatoriaus galvutės laikikliu **A6** ant horizontalaus, stabilaus ir švaraus paviršiaus.
- Išsukite tvirtinimo varžą **A11** ir mažą ratuką **A3** ir ventiliatoriaus galvutės aptaisą **A10**.

- Yra 4 angos viršutinėje ventiliatoriaus galvutės laikiklyje **A5** – 2 viršuje ir 2 apačioje. Tvirtinimo varžas **A11** ikišamas į platią viršutinę angą; mažas ratukas **A3** ikišamas į siaurą viršutinę angą. Viršutinės angos yra apskritos, ir jungiamasis varžtas **A4** ikišamas į vienos pusės, o didelis ratukas **A12** – iš kitos.
- Montuojant ventiliatoriaus galvutę **A9** svarbu, kad pagrindas **A13** būtų pasuktas tinkama kryptimi – žr. B pav. (išsitinkinkite, kad pusė su siaura anga **B1** yra gerai pasukta). Sumontuokite ventiliatoriaus galvutę **A9** ant viršutinės ventiliatoriaus laikiklio **A5** dalies. Perkiškite jungiamajį varžą **A4** per apatinę angą, per ventiliatoriaus galvutės aptaisus ir viršutinę ventiliatoriaus galvutės laikiklio **A5** dalį, – žr. C pav. Tada į siaurą angą įsukite mažą ratuką **A3** ir priveržkite – žr. D pav. Atsuktuvu įsukite tvirtinimo varžą **A11** – žr. E pav. Galiausiai įsukite didelį ratuką **A12** – žr. F pav.

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, išsitinkinkite, ar jis tinkamai surinktas.

VENTILIATORIAUS SUKIMOSI GREICIÖ NUSTATYMAS IR IŠJUNGIMAS

- Nustatykite oro srauto greitį, sukdami rankenélę **A2**. Toliau aprašytos atskrios rankenélės **A2** 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 rankenélę **A2** į 0 (išjungimo) padėtį ir atjungdami ji nuo elektros lizdo.

HORIZONTALAUS SUKIOJIMOSI NUSTATYMAS

- Horizontalų ventiliatoriaus galvutės **A9** svyravimą galima nustatyti perjungikliu **A1**. Ventiliatoriui veikiant paspauskite perjungiklį **A1** žemyn, kad ventiliatorius pradėtų sukiotis horizontaliai. Ventiliatoriaus galvutė **A9** sukiosis iš šono į šoną maždaug 80° kampu.
- Norédami išjungti svyravimą, patrukite perjungiklį **A1** aukštyn.

VENTILIATORIAUS GALVUTËS PAKREIPIMO KAMPO NUSTATYMAS

- Prieš nustatydami ventiliatoriaus galvutės **A9** pakreipimo kampą, išsitinkinkite, kas ventiliatorius išjungtas. Atlaisvinkite mažą ir didelį ratuką, ir, prilaikydami ventiliatoriaus galvutę, nustatykite pageidaujamą pakreipimo kampą, o tada mažą ir didelį ratuką priveržkite.

Pastaba.

Ventiliatoriaus galvutę **A9** galima pakreipti aukštyn ir žemyn tam tikrose ribose. Nustatydami pakreipimo kampą, nenaudokite daug jėgos.

VALYMAS IR PRIEŽIŪRA

- Prieš valydamis ventiliatorių, išsitinkinkite, ar jis yra išjungtas ir atjungtas nuo elektros tinklo.
- Pasiūpinkite, kad ventiliatorius būtų švarus. Prieš valydamis, išjunkite ventiliatorių ir atjunkite maitinimo laidą nuo elektros lizdo. Neardykite ventiliatoriaus.
- Išorinį ventiliatoriaus paviršių valykite švaria, šiek tiek drégna 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 tekaniu vandeniu.

- Valymui nenaudokite plieno vatos, šveiciamujų valymo priemonių, benzino ir kitų tirpiklių.
- Ventiliatoriaus sparnus taip pat galima valyti dulkių siurbliu, ištaisius šepetėlinį antgalį. Pirma, išsukus išoriniuose galinių grotelių kraštuoose esančius varžtus, reikės nuimti apsaugines groteles – žr. G pav.

SAUGOJIMAS

- Jei ventiliatoriaus nenaudosite ilgesnį laiką, laikykite jį švarioje susoje, vaikams nepasiekiamoje vietoje.

TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

SFE 3080WH

Nominali įtampa	220–240 V
Nominalus dažnis	50 / 60 Hz
Nominali galia	35 W
Triukšmo lygis	62 dB(A)
Ventiliatoriaus menčių skersmuo	30 cm
Maksimalus ventiliatoriaus oro srautas	36,13 m ³ /min
Eksplotacinių vertė	1,23 (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., Černokostecká 1621, 251 01 Ríčany, Czechia (Čekija)

Pripažintas ventiliatoriaus modelio SFE 3080WH skleidžiamas triukšmo lygis yra 62 dB(A), kuris atitinka akustinės galios A lygi (standartinė garso galia: 1 pW).

Mes pasileikame teisę keisti tekstą ir techninės 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 produkto ar dokumentų nurodytas simbolis rodo, kad elektrinių ar elektroninių prietaisų negalima išmesti su būtinėmis atliekomis. Norėdami juos utilizuoti tinkamai, atiduokite perdirbti ar utilizuoti į specialius tokios įrangos surinkimo taškus. Kai kuriose Europos Sąjungos valstybėse arba kitose Europos valstybėse gaminiai galima grąžinti pardavėjui perkant lygiavertį naują gaminį.

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

Pagal valstybiinius įstatymus už netinkamą tokią atliekų išmetimą gali būti taikomos baudos.

Verslo įmonėms ES šalyse

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

Utilizavimas ne Europos Sąjungos šalyse

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

 Šis prietaisas atitinka visas atitinkamų ES direktyvų nuostatas.