

Teplovzdušný ventilátor

Návod na obsluhu

SK



SENCOR®

SFH 7010

Pred použitím spotrebiča sa, prosím, oboznámte s návodom na jeho obsluhu, a to aj v prípade, že ste už oboznámení s používaním spotrebičov podobného typu. Spotrebič používajte iba tak, ako je opísané v tomto návode. Návod uschovajte na budúce použitie.

Minimálne počas záruky odporúčame uschovať originálny prepravný kartón, baliaci materiál, pokladničný doklad a záručný list. V prípade prepravy zabalte spotrebič opäť do originálnej škatule od výrobcu.

SK-1

OBSAH

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY	3
POPIS TEPELVZDUŠNÉHO VENTILÁTORA	4
OVLÁDANIE TEPELVZDUŠNÉHO VENTILÁTORA	5
TEPELNÉ IŠTENIE	6
ÚDRŽBA A ČISTENIE	6
SKLADOVANIE	6
TECHNICKÉ ÚDAJE	6
POKYNY A INFORMÁCIE O ZAOBCHÁDZANÍ S POUŽITÝM OBALOM	7
LIKVIDÁCIA POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZARIADENÍ	7

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

ČÍTAJTE POZORNE A USCHOVAJTE ICH NA BUDÚCE POUŽITIE.

- Tento spotrebič nie je určený pre osoby (vrátane detí) so zníženou fyzickou, zmyslovou alebo mentálnou schopnosťou alebo osoby s obmedzenými skúsenosťami a znalosťami, ak nad nimi nie je vedený odborný dohľad alebo podané inštrukcie zahŕňajúce použitie tohto spotrebiča osobou zodpovednou za ich bezpečnosť.
- Deti by mali byť pod dozorom, aby sa zaistilo, že sa so spotrebičom nebudú hrať.
- Nevystavujte osoby či zvieratá priamemu prúdeniu teplého alebo studeného vzduchu dlhý čas. Mohlo by to nepriaznivo ovplyvniť ich zdravie.
- Pred pripojením spotrebiča k sieťovej zásuvke sa uistite, že sa nominálne napätie uvedené na štítku spotrebiča zhoduje s elektrickým napätím zásuvky.
- Spotrebič nepripájajte k predlžovaciemu káblu alebo rozdvojkke.



Upozornenie:

Nepoužívajte tento spotrebič s programátorom, časovým spínačom alebo akoukoľvek inou súčasťou, ktorá by spínala spotrebič automaticky, pretože existuje nebezpečenstvo vzniku požiaru, ak je spotrebič zakrytý alebo nesprávne umiestnený.

- Spotrebič je určený na použitie v domácnostiach, kanceláriách a podobných priestoroch.
- Nepoužívajte spotrebič v miestnostiach s vysokou prašnosťou alebo vlhkosťou, ako napr. v práčovniach alebo kúpeľniach, v priestoroch, kde sa skladujú chemické látky, v priemyselnom prostredí alebo vonku!
- Nepoužívajte spotrebič v bezprostrednom okolí vane, sprchy alebo plaveckého bazéna.
- Spotrebič nie je určený na pripevnenie na stenu.
- Spotrebič neumiestňujte tesne pod zásuvku el. napätia.
- Spotrebič neumiestňujte na nestabilné povrchy, ako napr. na koberec s hustými dlhými vláknami. Spotrebič musí byť vždy umiestnený na rovnom, suchom a stabilnom povrchu.
- Nepoužívajte spotrebič v blízkosti nábytku, záclon, závesov a iných horľavých materiálov.
- Ak je spotrebič v prevádzke, musí byť ponechaný voľný priestor aspoň 100 cm pred spotrebičom a 50 cm za ním na zabezpečenie dostatočnej cirkulácie vzduchu.

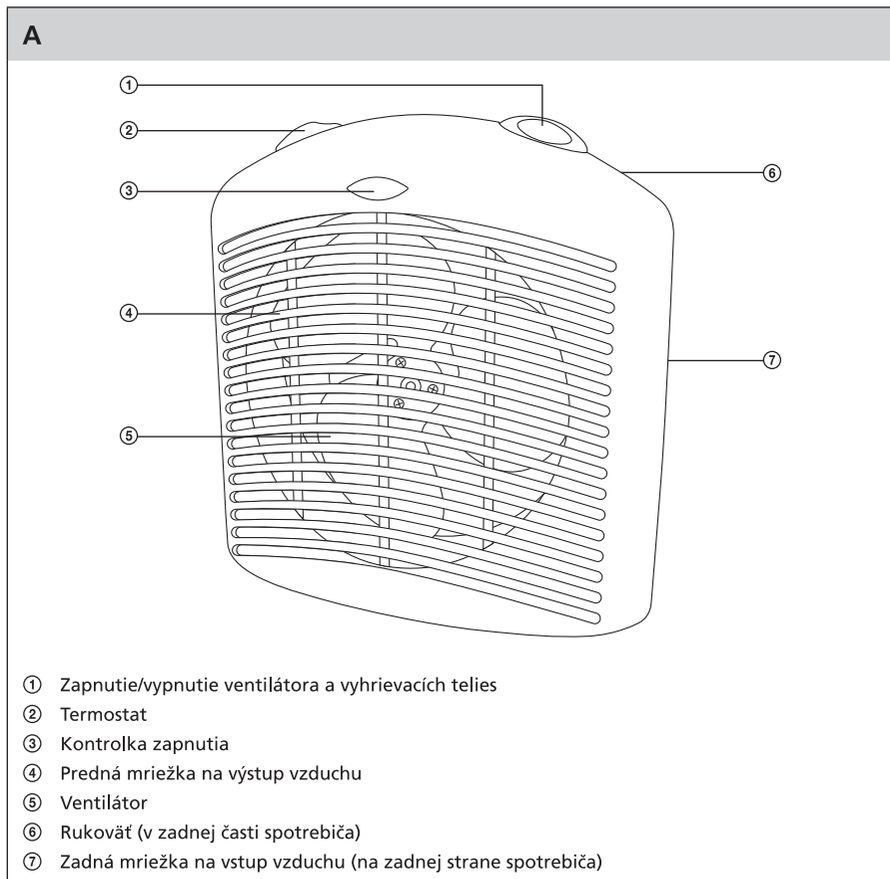


Upozornenie:

Aby ste sa vyvarovali prehriatia spotrebiča, nezakrývajte ho žiadnymi predmetmi.

- Nestrkajte žiadne predmety cez prednú mriežku na výstup vzduchu alebo zadnú mriežku na vstup vzduchu. Mohlo by dôjsť k vzniku elektrického skratu, požiaru alebo poškodeniu spotrebiča.
- Počas prevádzky sa nedotýkajte ochrannej mriežky na prednej strane ohrievača, aby nedošlo k popáleniu pokožky.
- Aby ste sa vyvarovali prípadného úrazu elektrickým prúdom, neponárajte žiadnu časť tohto spotrebiča do vody alebo inej tekutiny a nedotýkajte sa spotrebiča mokrymi alebo vlhkými rukami.
- Spotrebič vždy vypnite a odpojte od sieťovej zásuvky, ak ho nebudete používať a pred čistením.
- Nenechávajte spotrebič v prevádzke, ak sa chystáte na spánok.
- Pred čistením spotrebič najskôr vypnite a odpojte od sieťovej zásuvky. Počas čistenia neponárajte spotrebič do vody ani ho nepretierajte navlhčenou handričkou.
- Napájací kábel nadbytočne neprehýbajte a neprekrucujte, aby nedošlo k jeho poškodeniu.
- Dbajte na to, aby sa napájací kábel nedostal do kontaktu s horúcimi povrchmi alebo ostrými predmetmi.
- Neodpájajte spotrebič od sieťovej zásuvky ťahom za sieťový kábel. Mohlo by dôjsť k poškodeniu sieťového kábla alebo sieťovej zásuvky. Kábel odpájajte od zásuvky ťahom za vidlicu sieťového kábla.
- Ak je napájací kábel poškodený, musí byť vymenený autorizovaným servisným strediskom alebo inou podobne kvalifikovanou osobou, aby sa zabránilo vzniku nebezpečnej situácie.
- Nepoužívajte spotrebič, ak nefunguje správne, ak bol poškodený alebo ponorený do vody. Aby ste sa vyvarovali nebezpečenstva úrazu elektrickým prúdom, neopravujte spotrebič sami ani ho nijako neupravujte. Všetky opravy a nastavenia tohto spotrebiča zverte autorizovanému servisnému stredisku. Zásahom do spotrebiča počas platnosti záruky sa vystavujete riziku straty záručných plnení.
- Výrobca nie je zodpovedný za prípadné škody spôsobené nesprávnym použitím tohto spotrebiča.

POPIS TEPLVZDUŠNÉHO VENTILÁTORA



OVLÁDANIE TEPLOVZDUŠNÉHO VENTILÁTORA

1. ZAPNUTIE A NASTAVENIE REŽIMU

- 1.1 Teplovzdušný ventilátor pripojte k zásuvke el. napätia a termostatom ② otočte v smere chodu hodinových ručičiek až k maximu.
- 1.2 Otočením gombíka ① nastavte prevádzkový režim.

Prevádzkový režim	Funkcia
	Prúdenie studeného vzduchu V chode je iba ventilátor.
I	Prúdenie teplého vzduchu I Vyhrievacie telesá sú spustené pri príkone 1 000 W a ventilátor je v prevádzke. Ventilátor zaistí rýchlejšie vyhriatie miestnosti.
II	Prúdenie teplého vzduchu II Vyhrievacie telesa sú spustené pri príkone 2 000 W a ventilátor je v prevádzke. Ventilátor zaistí rýchlejšie vyhriatie miestnosti.

- 1.3 Kontrolka zapnutia ③ sa rozsvieti, hneď ako je teplovzdušný ventilátor uvedený do prevádzky.

**Poznámka:**

Pri prvom spustení alebo po dlhšom čase nepoužívania spotrebiča môžete ucítiť slabý zápach. Tento jav zmizne za krátku chvíľu.

2. NASTAVENIE TERMOSTATU

- 2.1 Ak ste zvolili režim prúdenia studeného vzduchu, termostat ponechajte nastavený na úrovni maxima.
- 2.2 Ak ste zvolili režim prúdenia teplého vzduchu, po dosiahnutí požadovanej teploty v miestnosti nastavte termostat. Termostat nastavíte pomalým otáčaním gombíka ② v protismere chodu hodinových ručičiek. Otáčanie gombíka zastavte, hneď ako začujete cvaknutie. Teraz je termostat nastavený a bude udržiavať teplotu v miestnosti automatickým spínaním a vypínaním vyhrievacích telies. Súčasne so spínaním a vypínaním vyhrievacích telies sa bude spínať a vypínať ventilátor.

**Poznámka:**

Otáčaním termostatu ② v smere chodu hodinových ručičiek zvyšujete nastavenú teplotu. Otáčaním v opačnom smere znižujete teplotu.

3. VYPNUTIE

- 3.1 Ak je nastavený režim prúdenia studeného vzduchu, na vypnutie spotrebiča otočte termostat ② v protismere chodu hodinových ručičiek až k minimu a otočný gombík zapnutia/vypnutia ① nastavte do polohy O.
- 3.2 Ak je nastavený režim prúdenia teplého vzduchu, najprv prepnite otočný gombík ① do polohy označenej symbolom  a otočte termostat ② v smere chodu hodinových ručičiek až k maximu. Po 3 až 5 minútach dôjde k ochladeniu spotrebiča. Potom ho môžete vypnúť otočením termostatu ② v protismere chodu hodinových ručičiek až k minimu a nastavením otočného gombíka zapnutia/vypnutia ① do polohy O.
- 3.3 Vypnutie spotrebiča je signalizované zhasnutím kontrolky ③.

TEPELNÉ ISTENIE

- Tento spotrebič je vybavený vratnou tepelnou poistkou, ktorá sa aktivuje a vypne vyhrievacie telesá v prípade, že dôjde k prehriatiu spotrebiča. Na rýchlejšie ochladenie spotrebiča zostane v prevádzke ventilátor. Hneď ako spotrebič schladne, tepelná poistka sa deaktivuje.

ÚDRŽBA A ČISTENIE

- Pred čistením sa najskôr uistite, že je spotrebič vypnutý, a nechajte ho schladnúť.
- Spotrebič vyčistite mäkkou, suchou handričkou. Na čistenie nepoužívajte chemikálie alebo abrazívne čistiace prostriedky. Mohlo by dôjsť k poškodeniu povrchu spotrebiča.
- Spotrebič nepostrekujte vodou ani ho neponárajte do vody alebo inej tekutiny.

SKLADOVANIE

- Ak nebudete spotrebič používať dlhší čas, uložte ho na suché, čisté miesto mimo dosahu detí. Pred uložením nechajte spotrebič schladnúť.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Menovité napätie.....	230 V
Menovitý kmitočet.....	50 Hz
Menovitý príkon.....	2 000 W
Nastavenie príkonu.....	1 000/2 000 W
Trieda ochrany (pred úrazom elektrickým prúdom).....	II
Hlučnosť.....	60 dB(A)

Deklarovaná hodnota emisie hluku tohto spotrebiča je 60 dB(A), čo predstavuje hladinu A akustického výkonu vzhľadom na referenčný akustický výkon 1 pW.

Vysvetlenie technických pojmov

Stupeň ochrany pred úrazom elektrickým prúdom:

Trieda II – Ochrana pred úrazom elektrickým prúdom je zaistená dvojitou alebo zosilnenou izoláciou.

Zmeny textu a technických špecifikácií vyhradené.

POKYNY A INFORMÁCIE O ZAOBCHÁDZANÍ S POUŽITÝM OBALOM

Použitý obalový materiál odložte na miesto určené obcou na ukladanie odpadu.

LIKVIDÁCIA POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZARIADENÍ



Tento symbol na produktoch alebo v sprievodných dokumentoch znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmú byť pridané do bežného komunálneho odpadu. Pre správnu likvidáciu, obnovu a recykláciu odovzdajte tieto výrobky na určené zberné miesta. Alternatívne v niektorých krajinách Európskej únie alebo v iných európskych krajinách môžete vrátiť svoje výrobky miestnemu predajcovi pri kúpe ekvivalentného nového produktu. Správnou likvidáciou tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáhate prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by mohli byť dôsledky nesprávnej likvidácie odpadov. Ďalšie podrobnosti si vyžiadajte od miestneho úradu alebo najbližšieho zberného miesta. Pri nesprávnej likvidácii tohto druhu odpadu môžu byť v súlade s národnými predpismi udelené pokuty.

Pre podnikové subjekty v krajinách Európskej únie

Ak chcete likvidovať elektrické a elektronické zariadenia, vyžiadajte si potrebné informácie od svojho predajcu alebo dodávateľa.

Likvidácia v ostatných krajinách mimo Európskej únie

Tento symbol je platný v Európskej únii. Ak chcete tento výrobok zlikvidovať, vyžiadajte si potrebné informácie o správnom spôsobe likvidácie od miestnych úradov alebo od svojho predajcu.



Tento výrobok spĺňa všetky základné požiadavky smerníc EÚ, ktoré sa naň vzťahujú.

