

SENCOR®

SFT 2404WH



BEZVRTULOVÝ VENTILÁTOR

Návod k použití v originálním jazyce

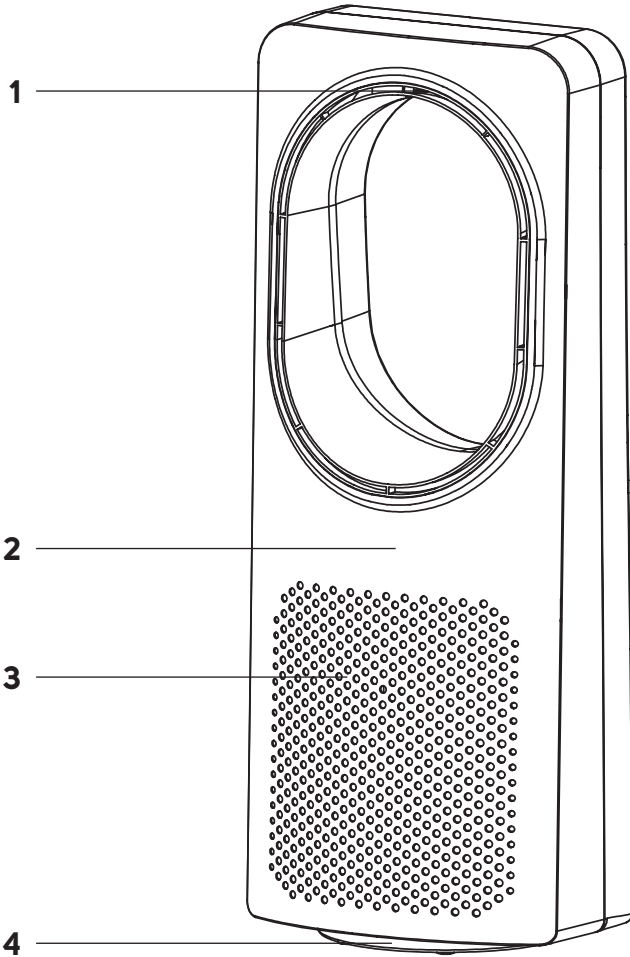


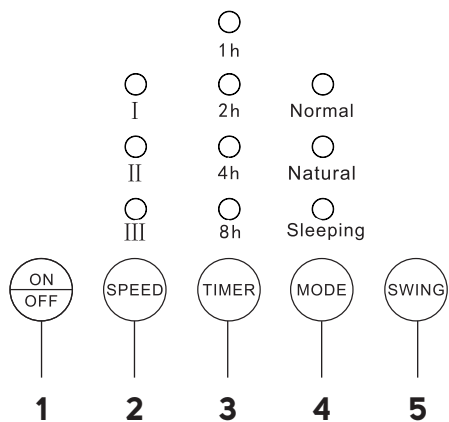
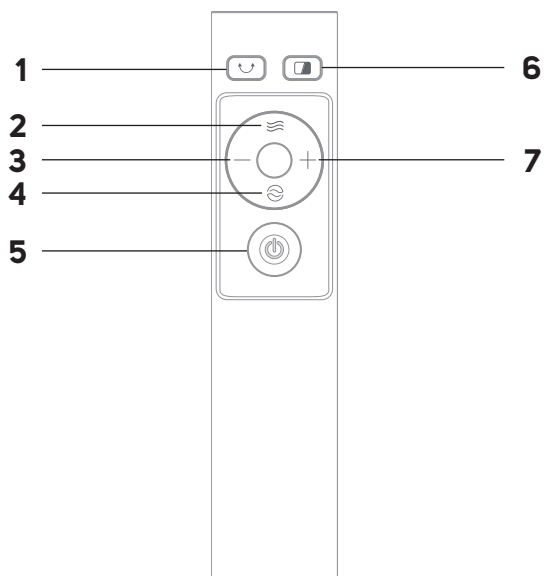
SENCOR®

SFT 2404WH



A



B**C**

CZ Bezvrtulový ventilátor

Důležité bezpečnostní pokyny

ČTĚTE POZORNĚ A USCHOVEJTE JE PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ.

- Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím.
 - Děti si se spotřebičem nesmějí hrát. Čištění a údržbu nesmějí provádět děti bez dozoru.
 - Pokud je přívodní kabel poškozen, jeho výměnu svěřte odbornému servisnímu středisku, aby se zabránilo vzniku nebezpečné situace. Spotřebič s poškozeným přívodním kabelem je zakázáno používat.
 - Ventilátor není určen k namontování na vnější okna nebo stěny.
-
- Před připojením spotřebiče k síťové zásuvce se ujistěte, že se nominální napětí uvedené na jeho štítku shoduje s elektrickým napětím zásuvky.
 - Spotřebič připojte pouze k řádně uzemněné zásuvce. Nepoužívejte prodlužovací kabel.
 - Síťová zásuvka musí zůstat snadno přístupná v případě nutnosti náhlého odpojení.
 - Spotřebič je určen pro použití v domácnosti, kancelářích a podobných prostorách. Nepoužívejte jej v místnostech s vysokou prašností nebo vlhkostí, jako např. v prádelnách nebo koupelnách, v prostorách, kde se skladují chemické nebo výbušné látky, v průmyslovém prostředí nebo venku.
 - Spotřebič neumísťujte do blízkosti otevřeného ohně nebo přístrojů, které jsou zdrojem tepla.
 - Dbejte na to, aby se ventilátor, přívodní kabel ani zástrčka přívodního kabelu nedotýkala horkého povrchu.
 - Abyste zabránili úrazu elektrickým proudem, neponořujte ventilátor, přívodní kabel ani zástrčku přívodního kabelu do vody nebo jiné tekutiny ani je neoplachujte pod tekoucí vodou.
 - Spotřebič vždy vypněte a odpojte od síťové zásuvky, pokud jej necháváte bez dozoru, pokud jej nebudete používat a před montáží, demontáží nebo čištěním.
 - Nedotýkejte se spotřebiče mokřými nebo vlhkými rukama nebo pokud stojíte na mokré podlaze.
 - Nepřeházejte spotřebič za přívodní kabel. Vždy uchopte oběma rukama tělo spotřebiče.
 - Před použitím spotřebiče se ujistěte, že je správně složen.

- Spotřebič odpojujte od síťové zásuvky tahem za zástrčku, nikoli za kabel. Jinak by mohlo dojít k poškození síťového kabelu nebo zásuvky.
- Dbejte na to, aby přívodní kabel nevisel přes okraj stolu nebo aby se nedotýkal horkého povrchu. Spotřebič neumísťujte na nestabilní povrchy, jako např. na koberec s hustými dlouhými vlákny. Spotřebič umísťujte pouze na čistý, rovný, suchý a hladký povrch.
- Nevystavujte děti, starší osoby nebo osoby, které jsou upoutány na lůžko, proudění studeného vzduchu po dlouhou dobu.
- Při provozu nezakrývejte spotřebič žádnými předměty.
- Nikdy nestrkejte prsty nebo jiné předměty skrz ochrannou mřížku, když je spotřebič připojen k síťové zásuvce. To obzvláště platí, když je spotřebič v provozu.
- Nepoužívejte spotřebič, nefunguje-li správně, jestliže byl poškozen nebo ponořen do vody. Abyste se vyvarovali vzniku nebezpečné situace, spotřebič neopravujte sami ani jej nijak neupravujte. Veškeré opravy svěřte autorizovanému servisnímu středisku. Zásahem do spotřebiče se vystavujete riziku ztráty zákonného práva z vadného plnění, případně záruky za jakost.

Bezvrtulový ventilátor

Návod k použití

- Děkujeme, že jste si zakoupili náš výrobek značky SENCOR, a věříme, že s ním budete spokojeni.
- Před použitím tohoto spotřebiče se prosím seznámte s návodem k jeho obsluze, a to i v případě, že jste již obeznámeni s používáním spotřebičů podobného typu. Spotřebič používejte pouze tak, jak je popsáno v tomto návodu k použití. Návod uschovejte pro případ další potřeby.
- Minimálně po dobu trvání zákonného práva z vadného plnění, případně záruky za jakost doporučujeme uschovat originální přepravní karton, balící materiál, pokladní doklad a potvrzení o rozsahu odpovědnosti prodávajícího nebo záruční list. V případě přepravy doporučujeme zabalit spotřebič opět do originální krabice od výrobce.








POPIS VENTILÁTORU

- | | |
|--------------------------|------------------------------------|
| A1 Výstup vzduchu | A3 Otvory pro vstup vzduchu |
| A2 Ovládací panel | A4 Základna |

POPIS OVLÁDACÍHO PANELU

- | | |
|--|---|
| B1 Tlačítko ON/OFF k zapnutí/vypnutí ventilátoru | B4 Tlačítko MODE k výběru provozního režimu |
| B2 Tlačítko SPEED k nastavení rychlosti ventilátoru | B5 Tlačítko SWING k zapnutí/vypnutí horizontální oscilace |
| B3 Tlačítko TIMER k nastavení doby automatického vypnutí | |

POPIS DÁLKOVÉHO OVLÁDÁNÍ

- | | |
|---|---|
| C1 Tlačítko  k zapnutí/vypnutí horizontální oscilace | C5 Tlačítko  k zapnutí/vypnutí ventilátoru |
| C2 Tlačítko  k nastavení rychlosti ventilátoru | C6 Tlačítko  k vypnutí/zapnutí podsvícení ovládacího panelu |
| C3 Tlačítko  – ke zkrácení doby automatického vypnutí | C7 Tlačítko  + k prodloužení doby automatického vypnutí |
| C4 Tlačítko  k výběru provozního režimu | |

POUŽITÍ VENTILÁTORU

- Ventilátor umístěte na vodorovný, stabilní, suchý a hladký povrch v dosahu síťové zásuvky. Přívodní kabel připojte k síťové zásuvce. Zazní krátké zvukové upozornění a ventilátor se přepne do pohotovostního režimu.

Zapnutí/vypnutí ventilátoru

- Stisknete krátce tlačítko **ON/OFF**, abyste ventilátor zapnuli. Pokud zapnete ventilátor poprvé nebo jste jej předtím odpojili od zdroje napájení, spustí se nízká rychlost ventilátoru a normální provozní režim. Pokud zapnete ventilátor pouze po vypnutí tlačítkem **ON/OFF**, spustí se v předchozím provozním režimu (s výjimkou automatického vypnutí).
- Zatímco je ventilátor v provozu, stisknete tlačítko **ON/OFF**. Ventilátor se vypne a přepne do pohotovostního režimu. Pro úplné vypnutí odpojte přívodní kabel od síťové zásuvky.

Nastavení rychlosti

- Opakovaným stisknutím tlačítka **SPEED** nastavte rychlost ventilátoru v pořadí: (nízká rychlost) – II (střední rychlost) – III (vysoká rychlost).
- Každým stisknutím se rozsvítí příslušná světelná kontrolka zvolené rychlosti.

Výběr provozního režimu

Opakovaným stisknutím tlačítka **MODE** vyberte provozní režim ventilátoru:

- Normal – běžný provozní režim
- Natural – provozní režim přirozeného větru

- Sleeping – provozní režim vhodný při spánku s tichým chodem ventilátoru

Každým stisknutím se rozsvítí příslušná světelná kontrolka vybraného provozního režimu.

Automatické vypnutí

- Ventilátor umožňuje nastavit dobu, po jejímž uplynutí se automaticky vypne.
- Opakovaným stisknutím tlačítka **TIMER** nastavte dobu automatického vypnutí. Doba automatického vypnutí můžete nastavit od 1 do 15 hodin, a to v kombinaci hodin 1, 2, 4 a 8. Např. pokud chcete nastavit dobu automatického vypnutí na 7 hodin, rozsvítí se světelné kontrolky 1, 2 a 4.
- Po chvíli se doba uloží a spustí se odpočítávání. Jak se bude doba odpočítávat, budou se i postupně rozsvěcet světelné kontrolky, které budou znázorňovat zbývající dobu do automatického vypnutí.
- Ventilátor se automaticky vypne, když uplyne nastavená doba.

Horizontální oscilace


- Stisknete tlačítko **SWING** pro zapnutí funkce horizontální oscilace. Ventilátor se začne otáčet ze strany na stranu.
- Opakovaným stisknutím tlačítka **SWING** funkci horizontální oscilace zrušíte.



Varování:

Neotáčejte ventilátor ručně do požadovaného úhlu silou. Hrozí jeho poškození.

Vypnutí podsvícení ovládacího panelu

- Podsvícení ovládacího panelu se automaticky vypne po 180 sekundách od posledního provedeného nastavení nebo stisknutí tlačítka. Stisknutím libovolného tlačítka se ovládací panel opět rozsvítí.
- Případně můžete stisknout tlačítko  na dálkovém ovládacím panelu k vypnutí a opětovnému zapnutí podsvícení.

DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ

Vložení baterií do dálkového ovládacího panelu

1. Odstraňte zadní kryt dálkového ovládacího panelu.
2. Do prostoru pro baterie vložte dvě nové baterie typu AAA. Dbejte na správnou polaritu při vkládání. Ta je vyznačena na dně prostoru pro baterie.
3. Nasadte zadní kryt.

Pokud chcete použít dálkové ovládací panel, nasměrujte jej na ventilátor.

Maximální dosah signálu je 6 m. Jestliže umístíte dálkové ovládací panel tak, že v přenosu signálu brání překážky, nemusí dojít k přenosu signálu vůbec. Pokud budete baterie vyměňovat, postupujte stejným způsobem, nicméně nejdříve vyjměte staré baterie.



Poznámka:

Pokud nebudete dálkové ovládací panel delší dobu používat, vyjměte z něj baterie. Baterie nikdy nevklaďte do ohně, nezkratujte ani nikerak nepoškozujte. Po skončení jejich životnosti je ekologicky zlikvidujte. Nikdy nevyhazujte baterie do komunálního odpadu.

Princip ovládacího ventilátoru prostřednictvím dálkového ovládacího panelu je stejný jako ten popsáný v kapitole „Použití ventilátoru“.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

- Před čištěním se ujistěte, že je ventilátor vypnutý a odpojený od síťové zásuvky. Ventilátor pravidelně čistěte, abyste zajistili jeho dlouhou životnost.

- K čištění jakýchkoli částí spotřebiče nepoužívejte čisticí prostředky s abrazivním účinkem, ředidla apod., které by mohly poškodit povrch spotřebiče.



Varování:

Aby se zabránilo nebezpečí úrazu elektrickým proudem, neponořujte spotřebič, napájecí kabel ani síťovou zástrčku do vody nebo jiné tekutiny.

- K čištění vnějšího povrchu ventilátoru použijte čistý, lehce navlhčený hadřík. Vše pak řádně vytřete dosucha. Ujistěte se, že vlhkost nepronikla otvory pro výstup nebo vstup vzduchu dovnitř ventilátoru.
- Případné nečistoty z otvorů pro výstup nebo vstup vzduchu můžete odstranit i pomocí vysavače s nasazeným štětínovým kartáčem.

SKLADOVÁNÍ

Pokud nebudete ventilátor používat delší dobu, uschovejte jej na čistém, suchém místě mimo dosah dětí.

TECHNICKÉ ÚDAJE

| | |
|--|------------------------------|
| Jmenovitý rozsah napětí..... | 220–240 V– |
| Jmenovitý kmitočet..... | 50-60 Hz |
| Jmenovitý příkon..... | 50 W |
| Hlučnost..... | 55 dB(A) |
| Maximální průtok ventilátoru..... | 1 m ³ /min |
| Provozní hodnota..... | 0,02 (m ³ /min)/W |
| Maximální rychlost proudění vzduchu..... | 4,3 m/s |
| Norma pro měření provozní hodnoty..... | (EU) No 206/2012 |
|+ (EU) 2016/2282 | |
|ISO 5801-2017 | |
|EN 50564:2011 | |
|EN 60704-1:2010+A11:2012 | |
|EN IEC 60704-2-7:2020 | |

Kontakt pro poskytnutí dalších informací:
FAST ČR, a.s., U Sanitasu 1621, 251 01 Říčany, Česká republika

Deklarovaná hodnota emise hluku ventilátoru s typovým označením SFT 2404WH je 55 dB(A), což představuje hladinu A akustického výkonu vzhledem k referenčnímu akustickému výkonu 1 pW.

Změny textu a technických specifikací vyhrazeny.



Stupeň ochrany před úrazem elektrickým proudem:
Třída II – Ochrana před úrazem elektrickým proudem je zajištěna dvojitou nebo zesílenou izolací.

POKYNY A INFORMACE O NAKLÁDÁNÍ S POUŽITÝM OBALEM

Použitý obalový materiál odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.

LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ



Tento symbol na produktech anebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci předejte tyto výrobky na určená sběrná místa. Alternativně v některých zemích Evropské unie nebo jiných evropských zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového

produktu. Správnou likvidaci tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Pro podnikové subjekty v zemích Evropské unie

Chcete-li likvidovat elektrická a elektronická zařízení, vyžádejte si potřebné informace od svého prodejce nebo dodavatele.

Likvidace v ostatních zemích mimo Evropskou unii

Tento symbol je platný v Evropské unii. Chcete-li tento výrobek zlikvidovat jinde, vyžádejte si potřebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo od svého prodejce.



Tento výrobek splňuje veškeré základní požadavky směrnice EU, které se na něj vztahují.

