

SENCOR®

SFT 4207BK



SLOUPOVÝ VENTILÁTOR
Wi-Fi SmartBreeze
Návod k použití v originálním jazyce

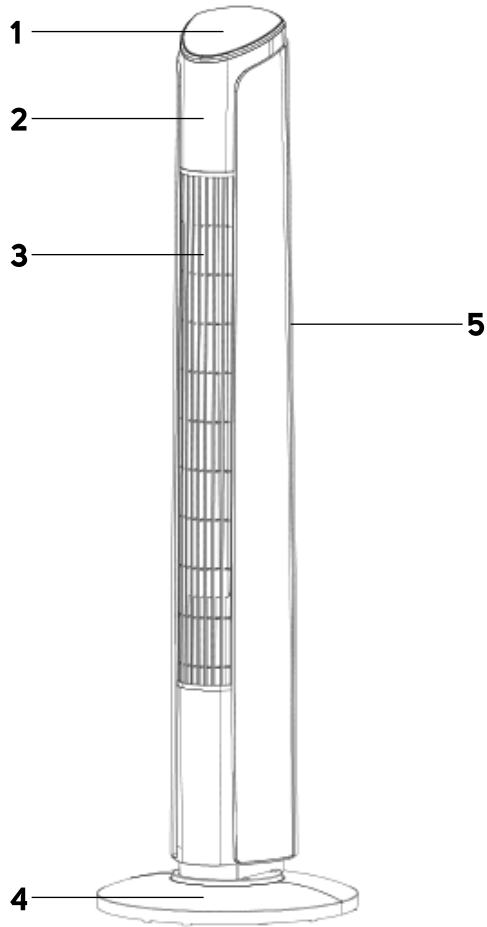


SENCOR®

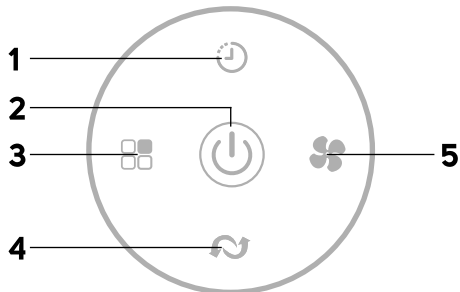
SFT 4207BK



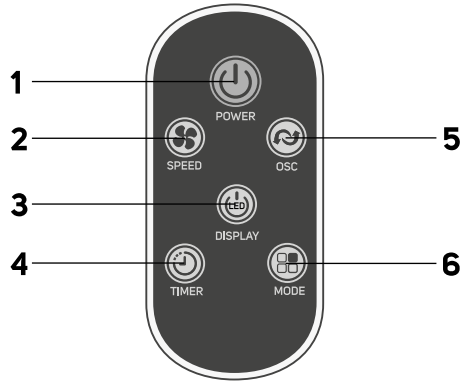
A



B

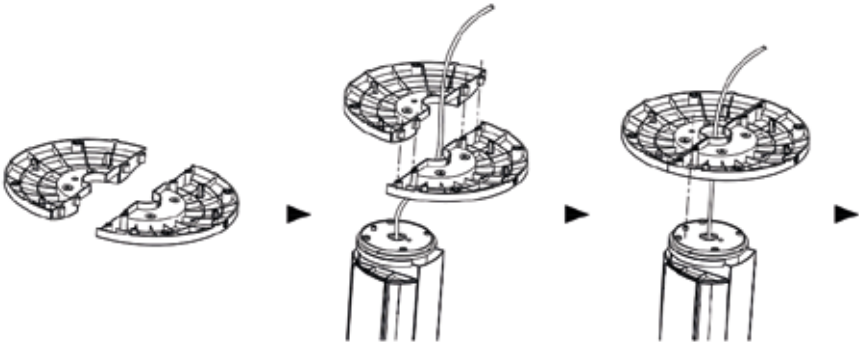


C



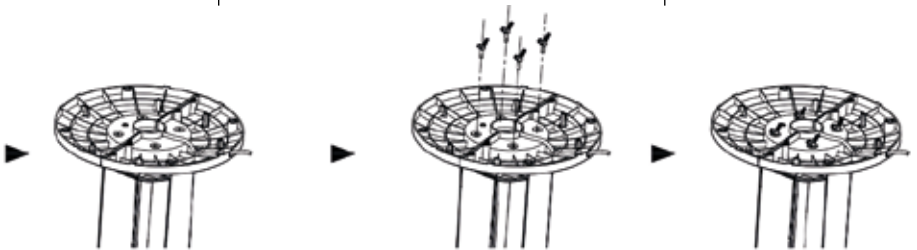
D1

D2



D3

D4



CZ Sloupový 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 připojujte pouze k řádné 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.
- Zabraňte, aby se ventilátor, přívodní kabel ani zástrčka přívodního kabelu nedotýkaly horkého povrchu.
- Nepoužívejte tento spotřebič s programátorem, časovým spínačem, systémem dálkového ovládání nebo jakoukoli jinou součástí, která by spínala spotřebič automaticky.
- 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 mokřouma nebo vlhkouma rukama, nebo pokud stojíte na mokré podlaze.
- Nepřenášejte 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.

CZ Sloupový 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, balicí 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 Ovládací panel | A4 Základna |
| A2 Displej | A5 Otvory pro vstup vzduchu |
| A3 Otvory pro výstup vzduchu | |

POPIS OVLÁDACÍHO PANELU

- | | |
|--|---|
| B1 Tlačítko  - slouží k nastavení časovače | B4 Tlačítko  - slouží k zapnutí / vypnutí horizontální oscilace |
| B2 Tlačítko  - slouží k zapnutí / vypnutí | B5 Tlačítko  - slouží k nastavení rychlosti ventilátoru |
| B3 Tlačítko  - slouží k výběru provozního režimu | |

POPIS DÁLKOVÉHO OVLÁDÁNÍ

- | | |
|---|---|
| C1 Tlačítko  - slouží k zapnutí / vypnutí | C4 Tlačítko  - slouží k nastavení časovače |
| C2 Tlačítko  - slouží k nastavení rychlosti ventilátoru | C5 Tlačítko  - slouží k zapnutí / vypnutí horizontální oscilace |
| C3 Tlačítko  - slouží k vypnutí displeje | C6 Tlačítko  - slouží k výběru provozního režimu |

INSTALACE ZÁKLADNY

Ventilátor je z výroby dodáván s rozloženou základnou.

- Vyjměte tělo ventilátoru z obalového materiálu a opatrně jej otočte vzhůru nohama.
- Přiložte oba díly základny k spodní části těla ventilátoru – viz obrázek **D1**. Ujistěte se, že přívodní kabel prochází otvorem uprostřed základny – viz obrázek **D2**.
- Opatrně zatlačte na oba díly základny, až zacvaknou v těle ventilátoru, a protáhněte přívodní kabel skrze drážky v základně – viz obrázek **D3**.
- Pomocí dodávaných šroubů připevněte základnu – viz obrázek **D4**.




POUŽITÍ VENTILÁTORU

- Ventilátor umístěte na vodorovný, stabilní, suchý a hladký povrch v dosahu síťové zásuvky. Přívodní kabel připojte k síťové zásuvce. Na displeji se zobrazí pokojová teplota.
- Funkce tlačítek na ovládacím panelu a dálkovým ovládním jsou identické.

Zapnutí / vypnutí






- Stiskněte krátce tlačítko , abyste ventilátor zapnuli. Displej se rozsvítí. Opětovným stisknutím tlačítka  ventilátor vypnete.

Nastavení rychlosti

- K nastavení rychlosti ventilátoru slouží tlačítko . Opětovným stisknutím tlačítka  budete přepínat rychlosti od nízké až po vysokou. Každým stisknutím tlačítka  se rozsvítí výšeč kruhové listy na displeji. Při nízké rychlosti se rozsvítí 1/3 kruhové listy, při střední rychlosti se rozsvítí 2/3 kruhové listy a při vysoké rychlosti se rozsvítí celá kruhová listá.



Výběr provozního režimu

- K výběru provozního režimu slouží tlačítko . Opětovným stisknutím tlačítka  vyberte požadovaný provozní režim: **NORMAL**  (běžný režim) – **NATURAL**  (režim přirozeného proudění vzduchu) – **SLEEP**  (režim spánku) – **CHILD**  (režim usínání). Každým stisknutím se rozsvítí i příslušná světelná kontrolka provozního režimu na displeji.



- Provozní režim **NORMAL**  (běžný režim) – jedná se o výchozí režim ventilátoru. V tomto režimu můžete nastavit rychlost podle vašich preferencí.
- Provozní režim **NATURAL**  (režim přirozeného proudění vzduchu) – tento režim napodobuje přirozené proudění vzduchu střídáním rychlosti ventilátoru. Rychlost se mění následovně: nízká rychlost (5 sekund) – střední rychlost (5 sekund) – vysoká rychlost (5 sekund) – nízká rychlost (5 sekund). Tato smyčka se stále opakuje.
- Provozní režim – **SLEEP**  (režim spánku) – tento režim se používá ke snížení spotřeby energie během noci. Režim rovněž zajišťuje komfort během spánku, neboť chod ventilátoru je ztišen a displej automaticky zhasne po 30 sekundách nečinnosti.
 - Pokud nastavíte počáteční rychlost vysokou, bude v chodu po dobu 30 minut. Poté se rychlost automaticky přepne na střední rychlost. Ta bude v chodu po dobu 30 minut a následně se rychlost automaticky přepne na nízkou rychlost. Ta bude v chodu do doby, než ventilátor přepnete do jiného režimu, vypnete apod.
 - Pokud nastavíte počáteční rychlost střední, bude v chodu po dobu 30 minut. Poté se rychlost automaticky přepne na nízkou rychlost. Ta bude v chodu do doby, než ventilátor přepnete do jiného režimu, vypnete apod.
 - Pokud nastavíte počáteční rychlost nízkou, bude v chodu do doby, než ventilátor přepnete do jiného režimu, vypnete apod.
- Provozní režim **CHILD**  (režim usínání) – rychlost ventilátoru bude automaticky nastavena, stejně jako doba provozu a oscilace. Displej automaticky zhasne po 30 sekundách nečinnosti. Funkci horizontální oscilace můžete vypnout stisknutím tlačítka .

Zvolením tohoto režimu bude aktivována horizontální oscilace a doba provozu bude automaticky na 3 hodiny. Ventilátor spustí při vysoké rychlosti. Ta bude v provozu po dobu 15 minut, poté se automaticky přepne na střední rychlost. Ta bude v provozu dalších 15 minut a poté se automaticky přepne na nízkou rychlost. Nízká rychlost zůstane v chodu do doby, než se ventilátor automaticky vypne.

Nastavení časovače

- K nastavení časovače slouží tlačítko . Časovač můžete nastavit v rozmezí od 1 hodiny do 12 hodin. Opakovaným stisknutím tlačítka  nastavte dobu, po kterou bude ventilátor v provozu. Doba časovače se zobrazí na displeji.
- Displej automaticky zhasne po 30 sekundách nečinnosti.
- Po uplynutí nastavené doby se ventilátor automaticky vypne.

Nastavení horizontální oscilace


- Stisknutím tlačítka  spustíte oscilaci ventilátoru zleva doprava. Opětovným stisknutím tlačítka  oscilaci vypnete. Ventilátor zůstane natočen v úhlu, ve kterém byl zastaven.


Nastavení vertikálního úhlu

- Pokud potřebujete upravit vertikální tok vzduchu, opatrně zatlačte ventilátor směrem dozadu a nakloňte jej, až zacvakne. Pokud jej potřebujete uvést zpět do vzpřímené polohy, opatrně zatlačte ventilátor směrem dopředu, až zacvakne.

Podsívání displeje

- Displej automaticky zhasne po 30 sekundách nečinnosti. Nicméně

můžete jej rovněž vypnout pomocí tlačítka  **DISPLAY** na dálkovém

ovládání nebo stisknete a podržíte tlačítko  na ovládacím panelu na 3 sekundy.

- Stisknutím libovolného tlačítka se displej automaticky rozsvítí.

DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ

Vložení a výměna baterie

- Stisknete pojistku držáku baterie ve spodní části dálkového ovládání a vysunete držák z dálkového ovládání. Do držáku vložte novou baterii typu CR2025 a vložte držák zpět do dálkového ovládání, až uslyšíte cvaknutí.
- Při vkládání baterie dbejte na správnou polaritu. Při výměně baterie nejdříve vyjměte vyčerpanou baterii a poté vložte novou.



Poznámka:

Pokud nebudete používat dálkové ovládání déle než 2 měsíce, vyjměte z něj baterii.

Použití dálkového ovládání

- Funkce a tlačítka na dálkovém ovládání se shodují s ovládacími prvky na panelu.
- Nasměrujte vždy dálkové ovládání na ventilátor.



Upozornění:





Likvidujte použité baterie v souladu s místně platnými právními předpisy. Nevhazujte baterie do smíšeného domovního odpadu. Nepoužívejte staré a nové baterie současně. Nepoužívejte současně alkalické, standardní nebo dobíjecí baterie současně. Nevhazujte baterie do ohně. Mohou vybuchnout nebo může dojít k úniku elektrolytu.

OVLÁDÁNÍ PROSTŘEDNICTVÍM APLIKACE SENCOR HOME

- Tento ventilátor je možné ovládat prostřednictvím aplikace SENCOR HOME.
- Stáhněte si aplikaci do svého chytrého mobilního telefonu, zaregistrujte se a ovládejte ventilátor prostřednictvím aplikace. Pokud máte již aplikaci instalovanou, přidejte si ventilátor do svých zařízení.




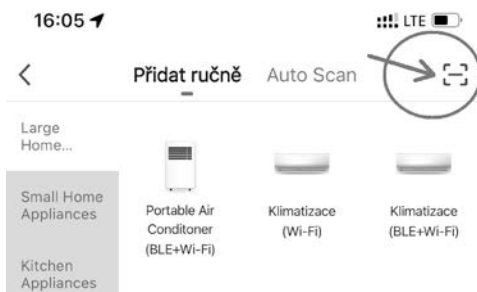
Přidání ventilátoru do seznamu zařízení

- Na hlavní obrazovce klikněte na „Přidat zařízení“ nebo na „+“ v pravém horním rohu.
- Zobrazí se obrazovka s kategoriemi spotřebičů a seznamem spotřebičů.
- Klikněte na „Malé domácí spotřebiče“ a ze seznamu výrobků vyberte „Ventilátor (Wi-Fi)“.
- Na další obrazovce budete vyzváni k výběru sítě Wi-Fi. Vyberte síť, zadejte heslo a klikněte na „Další“.
Ujistěte se, že je ventilátor připraven ke spárování. Je důležité, aby byl ventilátor připojen ke zdroji napájení a nacházel se v pohodovostním režimu. Na displeji se rychle rozbliká ikona Wi-Fi . Pokud se ikona nezobrazí, stiskněte a podržte tlačítko  na 5 sekund, až se ikona Wi-Fi  zobrazí na displeji a rychle se rozbliká.
- V aplikaci potvrďte, že ikona Wi-Fi rychle bliká a klikněte na „Další“.
- Dojde k automatickému přidání ventilátoru do seznamu zařízení.
Ikona Wi-Fi  se na displeji rozsvítí.
- V seznamu zařízení na hlavní obrazovce klikněte na ikonu ventilátoru a vstoupíte do ovládání ventilátoru.



Poznámka:

Ventilátor si můžete přidat do aplikace SENCOR HOME i prostřednictvím níže uvedeného QR kódu. Na domovské stránce aplikace klikněte na ikonu »+« a na obrazovce přidání zařízení klikněte na ikonu  v pravém horním rohu.



QR kód 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:

Abyste zabránili nebezpečí úrazu elektrickým proudem, neponořujte spotřebič, napájecí kabel ani síťovou zástrčku do vody nebo jiné tekutiny.

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



Poznámka:

Pravidelně kontrolujte, zdali jsou šrouby základny řádně dotaženy.

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.....	45 W
Hlučnost.....	42 dB (A) (nízká rychlost)
.....	48 dB (A) (střední rychlost)
.....	52 dB (A) (vysoká rychlost)
Maximální průtok ventilátoru.....	26,11 m ³ /min
Provozní hodnota.....	0,75 (m ³ /min)/W
Maximální rychlost proudění vzduchu.....	2,74 m/s
Norma pro měření provozní hodnoty.....	EN IEC 60879:2019
Kontakt pro poskytnutí dalších informací.....FAST ČR, a.s., U Sanitasy 1621, 251 01 Říčany, Czechia

Deklarovaná hodnota emise hluku ventilátoru s typovým označením SFT 4207BK je 58 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.

SENCOR tímto prohlašuje, že rádiové zařízení SFT 4207BK je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Plné znění Prohlášení o shodě naleznete na stránkách www.sencor.eu.

POKYNY A INFORMACE O NAKLÁDÁNÍ S POUŽITÝM OBALEM

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

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, 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.

LIKVIDACE POUŽITÝCH BATERIÍ



Baterie obsahují látky škodlivé pro životní prostředí, a proto nepatří do běžného komunálního odpadu. Použité baterie odevzdejte k řádné likvidaci na místech určených k jejich zpětnému odběru.

