

# Nástěnný ventilátor

Návod k použití

CZ



**SENCOR®**

SFG 4055WH

Před použitím spotřebiče se, prosím, seznámte s návodem k jeho obsluze, a to i v případě, že jste již obeznámeni s používáním výrobků podobného typu. Spotřebič používejte pouze tak, jak je popsáno v tomto návodu. Návod uschovejte pro budoucí použití.

Minimálně po dobu záruky doporučujeme uschovat originální přepravní karton, balicí materiál, pokladní doklad a záruční list. V případě přepravy zabalte spotřebič opět do originální krabice od výrobce.

CZ-1

## OBSAH

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY .....	3
POPIS VENTILÁTORU .....	5
SESTAVENÍ VENTILÁTORU .....	6
PŘIPEVNĚNÍ VENTILÁTORU NA ZEĎ .....	6
OBSLUHA VENTILÁTORU .....	6
ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA .....	7
TECHNICKÉ ÚDAJE .....	8
POKYNY A INFORMACE O NAKLÁDÁNÍ S POUŽITÝM OBALEM .....	9
LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ .....	9

## DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo 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 prováděnou uživatelem nesmějí provádět děti bez dozoru.

## DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY ČTĚTE POZORNĚ A USCHOVEJTE JE PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ.

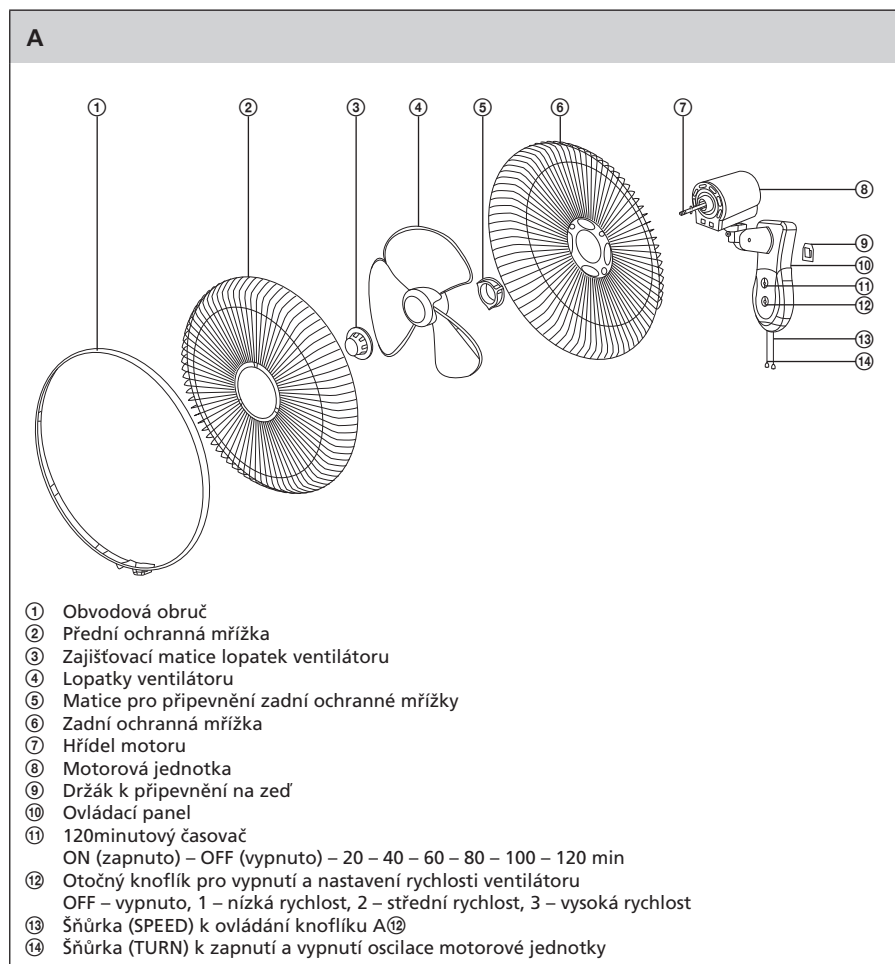
- Před připojením spotřebiče k síťové zásuvce se ujistěte, že se shodují technické údaje uvedené na štítku spotřebiče s elektrickým napětím zásuvky.
- Abyste se vyvarovali přehřátí spotřebiče, nezakrývejte ho žádnými předměty.
- Spotřebič je určen pro použití v domácnostech, kancelářích a podobných prostorech.
- Spotřebič nepoužívejte v místnostech s vysokou prašností nebo vlhkostí, jako např. v prádelnách nebo koupelnách, v prostorech, kde se skladují chemické látky, v průmyslovém prostředí nebo venku.
- Spotřebič neinstalujte do blízkosti záclon nebo závěsů, otevřeného ohně nebo přístrojů, které jsou zdrojem tepla.
- Tento spotřebič je určen k montáži na zeď. Nespouštějte jej, pokud není řádně instalován.
- Spotřebič neponořujte do vody nebo jiné tekutiny.
- Nestrkejte žádné předměty skrz ochrannou mřížku. Je-li spotřebič v provozu, mohlo by dojít ke vzniku elektrického zkratu, požáru, k poškození spotřebiče nebo úrazu.
- Spotřebič vždy vypněte a odpojte od síťové zásuvky, pokud ho nebudete používat, před přemístěním, čištěním, demontáží nebo montáží.
- Neodpojujte spotřebič od síťové zásuvky tahem za síťový kabel. Je-li spotřebič v provozu, mohlo by dojít k poškození síťového kabelu nebo zásuvky. Kabel odpojujte od zásuvky tahem za zástrčku síťového kabelu.
- Dbejte na to, aby se síťový kabel nedotýkal horkého povrchu.
- Spotřebič s poškozeným síťovým kabelem nebo vidlicí síťového kabelu je zakázáno používat. Pokud je síťový kabel poškozen, jeho výměnu svěřte odbornému servisnímu středisku.
- Nepoužívejte spotřebič, nefunguje-li správně, jestliže byl poškozen nebo ponořen do vody. Abyste se vyvarovali nebezpečí úrazu elektrickým proudem, neopravujte spotřebič sami ani ho nijak neupravujte. Veškeré opravy tohoto spotřebiče svěřte autorizovanému servisnímu středisku. Zásahem do spotřebiče během platnosti záruky se vystavujete riziku ztráty záručních plnění.

# Nástěnný ventilátor

SFG 4055WH

CZ

## POPIS VENTILÁTORU



## SESTAVENÍ VENTILÁTORU

- Ventilátor vyjměte z obalového materiálu a ověřte, že máte k dispozici všechny součásti vyobrazené v kapitole Popis ventilátoru. Kromě výše uvedeného je součástí dodávky sada dvou vrutů a hmoždinek k připevnění držáku A⑨ na zeď a šroubek s maticí k zajištění spoje obvodové obruče A①.
- Motorovou jednotku A⑧ položte na rovný, suchý a stabilní povrch. Na hřídel motoru A⑦ nasadte zadní ochrannou mřížku A⑥. Mřížku A⑥ přitlačte směrem k motorové jednotce A⑧ a dbejte na to, aby výstupky v přední části motorové jednotky A⑧ zapadly do kulatých otvorů ve středové části zadní mřížky A⑥. Maticí A⑤ připevněte mřížku A⑥ k motorové jednotce A⑧.
- Na hřídel motoru A⑦ nasadte lopatky ventilátoru A④ a zatlačte je směrem k motorové jednotce A⑧. Dbejte na to, aby hřídel motoru A⑦, se zakončením ve tvaru písmene T, správně zapadla do výřezů ve středové části lopatek ventilátoru A④. Lopatky A④ upevněte k hřídeli A⑦ zajišťovací maticí A③. Když roztočíte lopatky ventilátoru A④ rukou, musí volně rotovat. Pokud dochází k jejich zadrhávání, je třeba lopatky A④ demontovat a znovu je připevnit k hřídeli A⑦.
- Na zadní mřížku A⑥ nasadte obvodovou obruč A① a dbejte na to, aby mřížka A⑥ zapadla do drážky v obruči A① po celém obvodu. Spoj obruče A① zajistěte dodaným šroubkem a maticí. Šroubek nedotahujte úplně, aby bylo možné vsadit do obruče A① ještě přední mřížku A②.
- Přední mřížku A② vsadte A② do druhé drážky v obruči A①. Jakmile mřížka A② zapadne do drážky v obruči A① po celém obvodu, dotáhněte šroubek, kterým je zajištěn spoj obruče A①. Spojení musí být pevné, aby nedocházelo k posunu mřížek A② a A⑥.

## PŘIPEVNĚNÍ VENTILÁTORU NA ZEĎ

- Zvolte vhodné umístění pro montáž ventilátoru na zeď. Ventilátor musí být umístěn v dosahu síťové zásuvky a v dostatečné vzdálenosti od záclon, závěsů, zdrojů tepla apod.
- Držák A⑨ přiložte ke zdi tak, aby háček pro zavěšení ventilátoru směřoval nahoru a otvory pro zašroubování vrutů ležely na jedné vertikální přímkě. Na zdi označte body pro vyvrtání otvorů a držák A⑨ odložte stranou. Do zdi vyvrtajte otvory a vložte do nich hmoždinky. Držák A⑨ přiložte ke zdi a zašroubováním vrutů (2 ks) do hmoždinek připevněte držák A⑨ ke zdi. Ventilátor zavěste na držák A⑨.

**Poznámka:**

Než vyvrtáte díry do zdi, ujistěte se, že se v označených bodech nenachází elektroinstalace nebo jiné rozvody.

## OBSLUHA VENTILÁTORU

- Ventilátor připojte k zásuvce el. napětí.

**1. Nastavení rychlosti a vypnutí ventilátoru**

- 1.1 Časovač A⑩ nastavte do polohy ON (zapnuto). Pro nastavení rychlosti ventilátoru otočte knoflík A⑫ do polohy 1, 2 nebo 3 (nízká, střední nebo vysoká rychlost). Ventilátor bude v provozu při nastavené rychlosti.
- 1.2 Pro vypnutí ventilátoru nastavte knoflíky A⑪–⑫ do polohy OFF (vypnuto).
- 1.3 Ovládací panel A⑩ je vybaven šňůrkou (SPEED) A⑬, která umožňuje pohodlně ovládat knoflík A⑫. S každým zatažením za šňůrku (SPEED) A⑬ se změní nastavení knoflíku A⑫ v následující sekvenci: OFF (vypnuto) → 1 → 2 → 3 → OFF (vypnuto) → 1 → 2 → 3.

**2. Nastavení časovače vypnutí**

- 2.1 Časovačem A⑪ lze nastavit čas automatického vypnutí ventilátoru v rozmezí 0–120 min. Knoflíkem A⑫ zvolte rychlost ventilátoru. Časovačem A⑪ nastavte požadovaný čas vypnutí. Ventilátor bude v provozu při nastavené rychlosti a po dosažení nastaveného času se automaticky vypne. Časovač A⑪ se přepne do polohy OFF (vypnuto).

### 3. Zapnutí a vypnutí oscilace

- 3.1 Ventilátor je vybaven ovládací šňůrkou (TURN) A<sup>14</sup>, která umožňuje zapnout a vypnout horizontální oscilaci motorové jednotky A<sup>8</sup>.
- 3.2 Pokud je ventilátor v provozu, oscilaci zapnete zatáhnutím za ovládací šňůrku A<sup>14</sup>. Motorová jednotka A<sup>8</sup> se bude horizontálně otáčet. Opětovným zatáhnutím za ovládací šňůrku A<sup>14</sup> oscilaci vypnete.

### 4. Nastavení vertikálního sklonu motorové jednotky

- 4.1 Před nastavením vertikálního sklonu motorové jednotky A<sup>8</sup> ventilátor nejdříve vypněte nastavením knoflíku A<sup>2</sup> do polohy OFF (vypnuto). Motorovou jednotku A<sup>8</sup> nastavte do požadovaného úhlu ve vertikálním směru a poté ventilátor znovu zapněte.



#### Poznámka:

Sklon motorové jednotky A<sup>8</sup> nenastavujte násilím. Motorovou jednotkou A<sup>8</sup> lze pohybovat pouze v omezeném rozsahu.

- Pokud nebudete ventilátor používat, vypněte jej dle instrukcí uvedených v kapitole 1. Nastavení rychlosti a vypnutí ventilátoru a odpojte jej od síťové zásuvky.

## ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

- Z ventilátoru pravidelně odstraňujte prach a nečistoty.
- Před čištěním se ujistěte, že ventilátor je vypnutý. Síťový kabel odpojte od zásuvky el. napětí a ventilátor sejměte ze zdi.
- Povrch ventilátoru otřete čistou, suchou utěrkou. V případě většího znečištění ventilátor demontujte a jednotlivé části otřete hadříkem mírně navlhčeným v roztoku teplé vody a neutrálního saponátu. Všechny části pak důkladně vytřete dosucha a ventilátor opět sestavte. Dbejte na to, aby při čištění nevnikla voda do motorové jednotky A<sup>8</sup> nebo do ovládací jednotky A<sup>10</sup>.
- K čištění nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky, benzín, ředidla apod.
- Pokud nebudete ventilátor používat delší dobu, uschovejte jej na čistém, suchém místě mimo dosah dětí.

## TECHNICKÉ ÚDAJE

Jmenovité napětí.....	230 V
Jmenovitý kmitočet.....	50 Hz
Jmenovitý příkon.....	40 W
Třída ochrany (před úrazem elektrickým proudem) .....	II
Hlučnost.....	50 dB(A)
Průměr lopatek ventilátoru.....	40 cm
Maximální průtok ventilátoru.....	58 m <sup>3</sup> /min
Provozní hodnota.....	1,45 (m <sup>3</sup> /min)/W
Maximální rychlost proudění vzduchu.....	3,4 m/s
Norma pro měření provozní hodnoty.....	EN 60335-1:2012, EN 60335-2-80:2003+A1+A2, EN 62233:2008, ZEK 01.4-08/11.11
Kontakt pro poskytnutí dalších informací .....	FAST ČR, a. s., Černokostelecká 1621, 251 01 Říčany, Czech Republic

Deklarovaná hodnota emise hluku tohoto spotřebiče je 50 dB(A), což představuje hladinu A akustického výkonu vzhledem k referenčnímu akustickému výkonu 1 pW.

## Vysvětlení technických pojmů

Stupeň ochrany před úrazem elektrickým proudem:

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

Změny textu a technických specifikací vyhrazeny.



## 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 likvidací 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.

