

SENCOR®

SFT 3800BK



SLOUPOVÝ VENTILÁTOR
Návod k použití v originálním jazyce

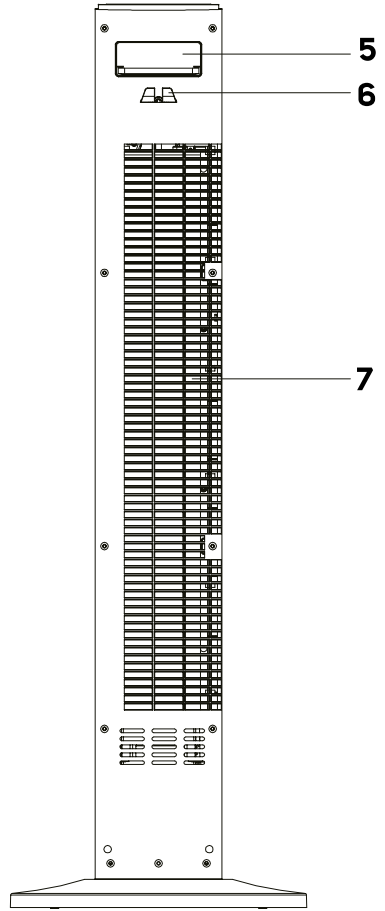
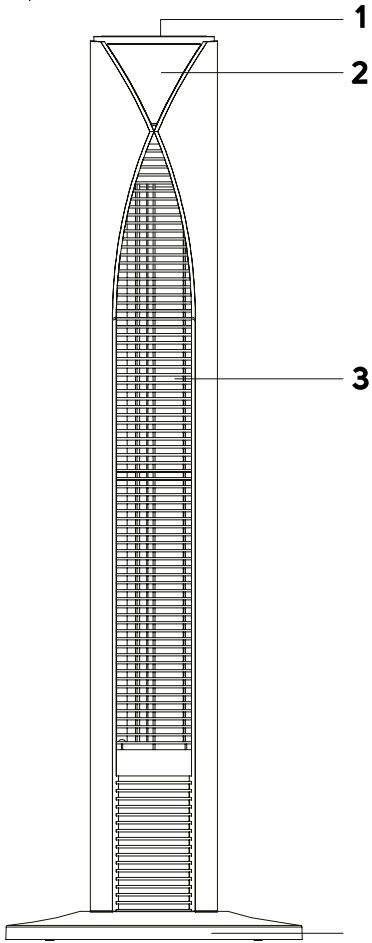


SENCOR®

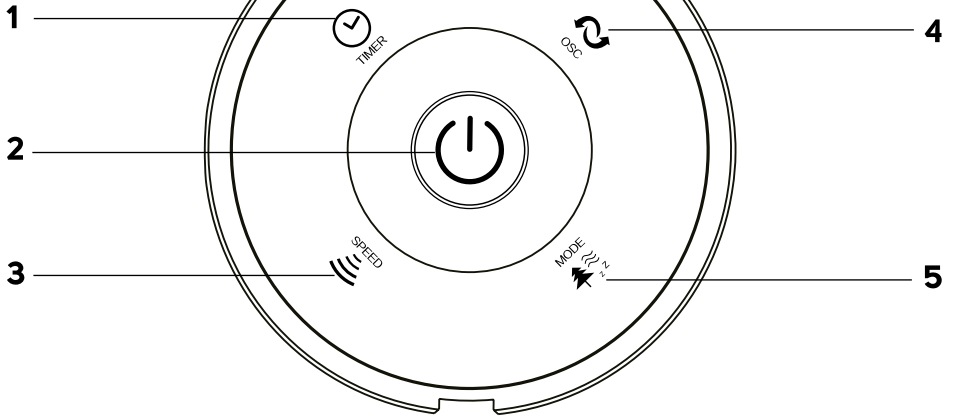
SFT 3800BK



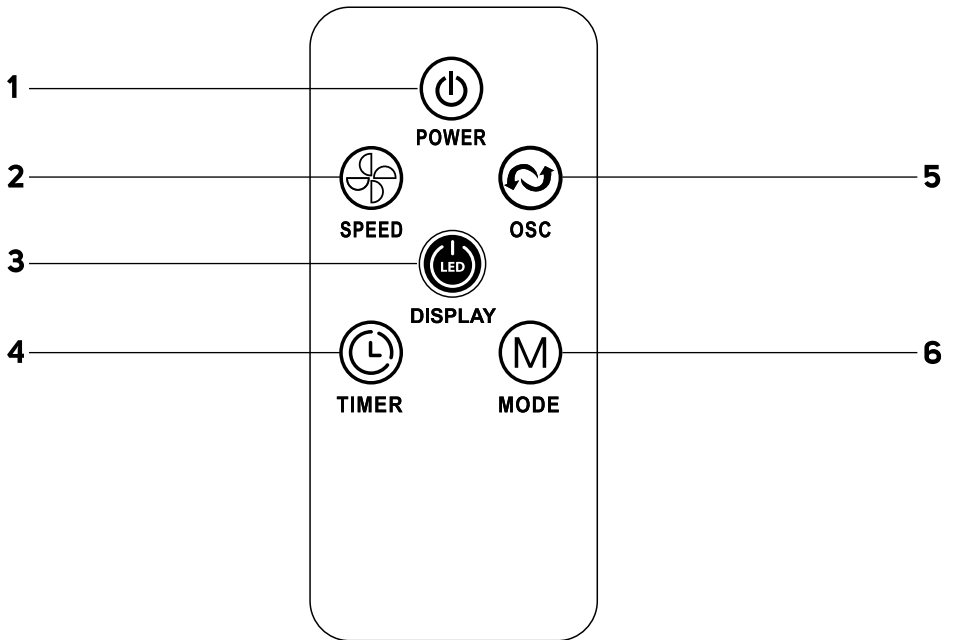
A



B



C



D

1

2

3

4

5



6

TIMER

TEMP

°C

9

7

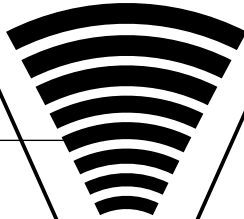


h

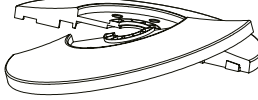
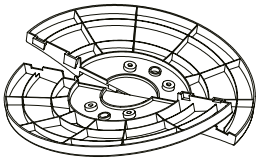
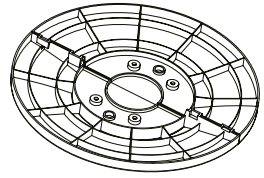
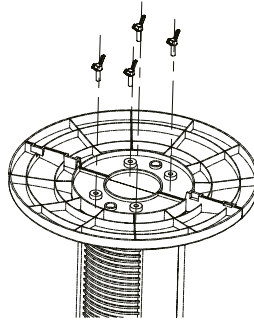
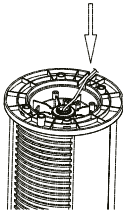
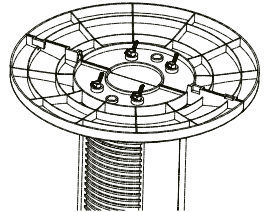
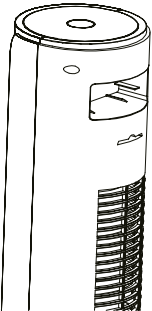
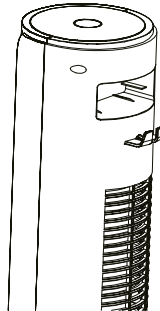
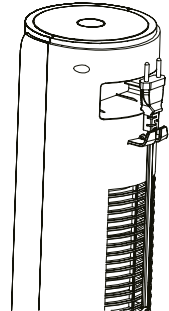
10

11

8



SPEED

E1**E2****E3****E4****F1****F2****F3**

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 připojte 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 mokřými nebo vlhkými rukama, nebo pokud stojíte na mokré podlaze.
- Nepřenašejte spotřebič za přívodní kabel. Vždy uchopte oběma rukama tělo spotřebiče.

- Před použitím spotřebiče se ujistěte, že je správně složen.
- Spotřebič odpojte 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 svěďte 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, 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.
2. Přiložte oba díly základny křížem k sobě – viz obrázek **E1**. Pootočte jimi, aby otvory a výstupy do sebe zapadly a vytvořily celistvý celek – viz obrázek **E2**.
 3. Přiložte složenou základnu k spodní části těla ventilátoru a protáhněte přívodní kabel otvorem uprostřed základny – viz obrázek **E3**.
 4. Pomocí dodávaných šroubů připevněte základnu – viz obrázek **E4**.


INSTALACE HÁČKU NA PŘÍVODNÍ KABEL

- Háček na přívodní kabel je zabalený u návodu k použití. Vyjměte jej.
- Vložte háček do připraveného otvoru v zadní části ventilátoru (pod prostorem k uložení dálkového ovládání) – viz obrázky **F1** a **F2**. Ujistěte se, že je háček správně zasunutý.
- Přívodní kabel zavěste na háček, pokud ventilátor nepoužíváte a je odpojený od síťové zásuvky – viz obrázek **F3**.

POPIS VENTILÁTORU

- | | |
|--|--|
| A1 Ovládací panel | A6 Háček k zavěšení přívodního kabelu |
| A2 Displej | A7 Otvory pro vstup vzduchu |
| A3 Otvory pro výstup vzduchu | |
| A4 Základna | |
| A5 Prostor k uložení dálkového ovládání | |






POPIS OVLÁDACÍHO PANELU

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

POPIS DÁLKOVÉHO OVLÁDÁNÍ

- | | |
|--|--|
| C1 Tlačítko POWER – slouží k zapnutí / vypnutí | C4 Tlačítko TIMER – slouží k nastavení časovače |
| C2 Tlačítko SPEED – slouží k nastavení rychlosti ventilátoru | C5 Tlačítko OSC – slouží k zapnutí / vypnutí horizontální oscilace |
| C3 Tlačítko DISPLAY – slouží k vypnutí displeje | C6 Tlačítko MODE – slouží k výběru provozního režimu |

POPIS DISPLEJE

- | | |
|---|--|
| D1 Ikona  - ikona horizontální oscilace | D7 Číselný displej – zobrazuje teplotu a nastavenou dobu časovače |
| D2 Ikona  - ikona běžného provozního režimu | D8 Grafické znázornění rychlosti – podle nastavené rychlosti se rozsvítí příslušný počet půlkruhových linek |
| D3 Ikona  - ikona režimu přirozeného proudění vzduchu | D9 Kontrolka TEMP – svítí, když se na číselném displeji rozsvítí teplota. |
| D4 Ikona  - ikona režimu spánku | D10 Kontrolka °C – jednotka teploty |
| D5 Ikona  - ikona režimu usínání | D11 Kontrolka h – jednotka času u časovače |
| D6 Kontrolka TIMER – rozsvítí se, když je nastaven časovač | |

INSTALACE ZÁKLADNY

- Ventilátor je z výroby dodáván s rozloženou základnou.
1. Vyjměte tělo ventilátoru z obalového materiálu a opatrně jej otočte vzhůru nohama.

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 dálkovém ovládání 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 **SPEED**. Opětovným stisknutím tlačítka **SPEED** budete přepínat rychlosti od nízké až po vysokou. Každým stisknutím tlačítka **SPEED** se na displeji rozsvítí příslušný počet půlkruhových linek, které odpovídají nastavené rychlosti. Pokud zvolíte nízkou rychlost ventilátoru, bude rozsvícena jen dolní třetina půlkruhových linek, zatímco u vysoké rychlosti budou rozsvíceny všechny půlkruhové linky.

Výběr provozního režimu

- K výběru provozního režimu slouží tlačítko **MODE**. Opětovným stisknutím tlačítka **MODE** vyberte požadovaný provozní režim:  (běžný režim) –  (režim přirozeného proudění vzduchu) –  (režim usínání). Každým stisknutím se rozsvítí i příslušná světelná kontrolka provozního režimu na displeji.
1. Provozní režim  (běžný režim) – jedná se o výchozí režim ventilátoru. V tomto režimu můžete nastavit rychlost podle vašich preferencí.
 2. Provozní režim  (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.
 3. Provozní režim  (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. Stisknutím libovolného tlačítka displej opět rozsvítí.
 - 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 nebo jej vypnete.

- Pokud nastavíte počáteční rychlost střední, bude v chodu po dobu 30 minut. Poté se rychlost automaticky přepne na nízkou rychlost. Ta bude vchodu do doby, než ventilátor přepnete do jiného režimu nebo jej vypnete.
 - Pokud nastavíte počáteční rychlost nízkou, bude vchodu do doby, než ventilátor přepnete do jiného režimu nebo jej vypnete.
4. Provozní režim  (režim usínání) – rychlost ventilátoru bude automaticky nastavena, stejně jako doba provozu a oscilace. Displej automaticky zhasne po 30 sekundách nečinnosti. Stisknutím libovolného tlačítka displej opět rozsvítí. Zvolením tohoto režimu bude aktivována horizontální oscilace a doba provozu se automaticky nastaví 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. Funkci horizontální oscilace můžete vypnout stisknutím tlačítka **OSC**.

Nastavení časovače

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

Nastavení horizontální oscilace

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

Podsвічені дисплеї

- Displej automaticky zhasne po 30 sekundách nečinnosti. Nicméně můžete jej rovněž vypnout pomocí tlačítka **DISPLAY** na dálkovém ovládacím nebo stisknete a podržíte tlačítko **SPEED** na ovládacím panelu.
- Stisknutím libovolného tlačítka se displej automaticky rozsvítí.

DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ

- Z výroby je baterie v dálkovém ovládacím vložena, nicméně je z důvodu předčasného vybití chráněna ochrannou páskou. Abyste mohli dálkové ovládání používat, vytahněte ochrannou pásku.

Výměna baterie

1. Vysuňte držák baterie ze spodní části dálkového ovládacího panelu.
 2. Vyměňte vyčerpanou baterii a vložte do držáku novou baterii typu CR2025.
 3. Držák zasuňte do dálkového ovládacího panelu.
- Při vkládání baterie dbejte na správnou polaritu vyznačenou na držáku.



Poznámka:

Pokud nebudete používat dálkové ovládání déle než 2 měsíce, vyměňte z něj baterie.



Upozornění:

Likvidujte použité baterie v souladu s místně platnými právními předpisy. Nevhazujte baterie do směsného 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.

Použití dálkového ovládání

- Aby dálkové ovládání fungovalo správně, zajistěte, aby maximální vzdálenost ovládání od sloupového ventilátoru nepřesáhla 8 m a mezi ovládacím a ventilátorem nebyla žádná překážka, která by mohla bránit v přenosu signálu.
- Namířte dálkové ovládání přímo na ventilátor. Dálkové ovládání nevystavujte přímému slunečnímu svitu nebo vysokým teplotám. Jinak nemusí dojít k přenosu signálu.

Uložení dálkového ovládání

- V zadní části ventilátoru se nachází prostor k uložení dálkového ovládání. Zde můžete dálkové ovládání uložit, abyste zabránili jeho ztrátě.

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, nepoňujte spotřebič, napájecí kabel ani síťovou zástrčku do vody nebo jiné tekutiny.

- K čištění vnějšího povrchu ventilátoru použijte čistý, lehcě 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 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.....	54,4 dB(A)
Maximální průtok ventilátoru.....	34,98 m ³ /min
Provozní hodnota.....	0,93 (m ³ /min)/W
Maximální rychlost proudění vzduchu.....	2,55 m/s
Rozměry.....	315 x 315 x 960 mm
Hmotnost.....	3,38 kg
Norma pro měření provozní hodnoty.....	EN IEC 60879:2019
Kontakt pro poskytnutí dalších informací.....	FAST ČR, a.s., U Sanitasy 1621, 251 01 Říčany, Česká republika

Deklarovaná hodnota emise hluku ventilátoru s typovým označením SFT 3800BK je 54,4 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 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 směrnic EU, které se na něj vztahují.

