

# SENCOR<sup>®</sup>

SFT 4207BK



STĚLPOVÝ VENTILÁTOR  
Wi-Fi SmartBreeze  
Preklad pôvodného návodu

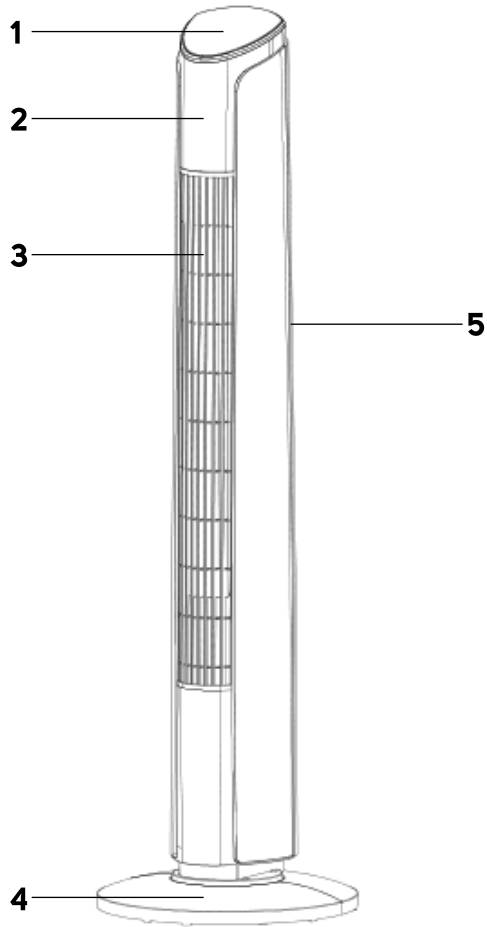


**SENCOR®**

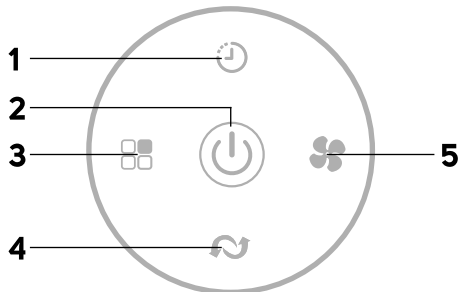
**SFT 4207BK**



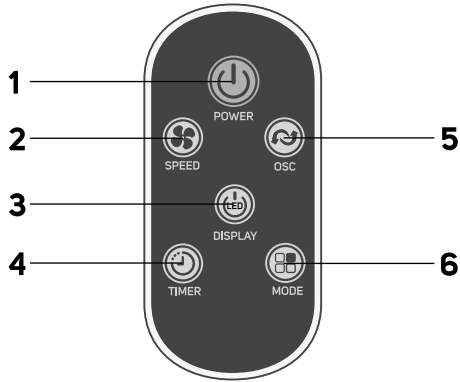
**A**



**B**

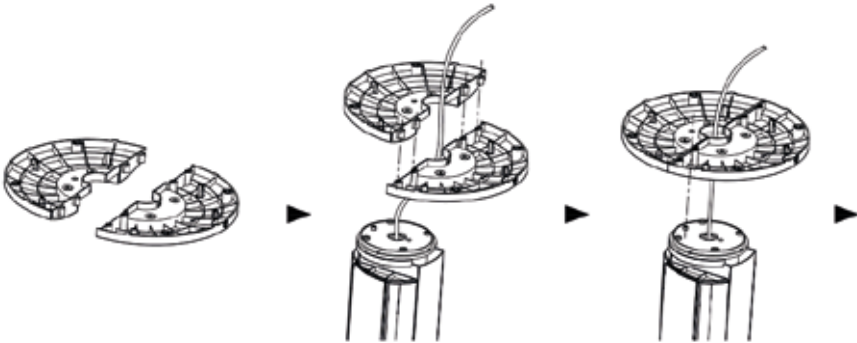


**C**



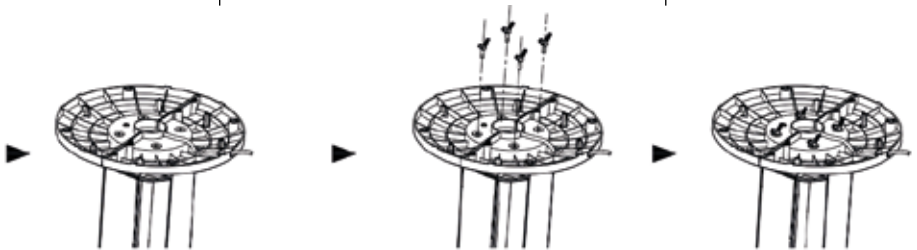
**D1**

**D2**



**D3**

**D4**



# SK Stĺpový ventilátor

## Dôležité bezpečnostné pokyny

### ČÍTAJTE POZORNE A USCHOVAJTE ICH NA BUDÚCE POUŽITIE.

- Tento spotrebič môžu používať deti vo veku 8 rokov a staršie a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatkom skúseností a znalostí, ak sú pod dozorom alebo boli poučené o používaní spotrebiča bezpečným spôsobom a rozumejú prípadným nebezpečenstvám.
- Deti sa so spotrebičom nesmú hrať. Čistenie a údržbu nesmú vykonávať deti bez dohľadu.
- Ak je prívodný kábel poškodený, jeho výmenu zverte odbornému servisnému stredisku, aby sa zabránilo vzniku nebezpečnej situácie. Spotrebič s poškodeným prívodným káblom je zakázané používať.
- Ventilátor nie je určený na namontovanie na vonkajšie okná alebo steny.
- Pred pripojením spotrebiča k sieťovej zásuvke sa uistite, že sa nominálne napätie uvedené na jeho štítku zhoduje s elektrickým napätím zásuvky.
- Spotrebič pripájajte iba k riadne uzemnenej zásuvke. Nepoužívajte predlžovací kábel.
- Sieťová zásuvka musí zostať ľahko prístupná v prípade nutnosti náhleho odpojenia.
- Spotrebič je určený na použitie v domácnosti, kanceláriách a podobných priestoroch. Nepoužívajte ho v miestnostiach s vysokou prašnosťou alebo vlhkosťou, ako napr. v práčovniach alebo kúpeľniach, v priestoroch, kde sa skladujú chemické alebo výbušné látky, v priemyselnom prostredí alebo vonku.
- Spotrebič neumiestňujte do blízkosti otvoreného ohňa alebo prístrojov, ktoré sú zdrojom tepla.
- Zabráňte, aby sa ventilátor, prívodný kábel ani zástrčka prívodného kábla nedotýkali horúceho povrchu.
- Nepoužívajte tento spotrebič s programátorom, časovým spínačom, systémom diaľkového ovládania alebo akoukoľvek inou súčasťou, ktorá by spínala spotrebič automaticky.
- Aby ste zabránili úrazu elektrickým prúdom, neponárajte ventilátor, prívodný kábel ani zástrčku prívodného kábla do vody alebo inej tekutiny, ani ich neoplochujte pod tečúcou vodou.
- Spotrebič vždy vypnite a odpojte od sieťovej zásuvky, ak ho nechávate bez dozoru, ak ho nebudete používať a pred montážou, demontážou alebo čistením.
- Nedotýkajte sa spotrebiča mokrymi alebo vlhkými rukami, alebo ak stojíte na mokrej podlahe.
- Neprenášajte spotrebič za prívodný kábel. Vždy uchopte oboma rukami telo spotrebiča.
- Pred použitím spotrebiča sa uistite, že je správne zložený.
- Spotrebič odpojajte od sieťovej zásuvky ľahom za zástrčku, nie za kábel. Inak by mohlo dôjsť k poškodeniu sieťového kábla alebo zásuvky.

- Dbajte na to, aby prírodný kábel nevisel cez okraj stola, alebo aby sa nedotýkal horúceho povrchu. Spotrebič neumiestňujte na nestabilné povrchy, ako napr. na koberec s hustými dlhými vláknami. Spotrebič umiestňujte iba na čistý, rovný, suchý a hladký povrch.
- Nevystavujte deti, staršie osoby alebo osoby, ktoré sú pripútané na lôžko, prúdeniu studeného vzduchu na dlhý čas.
- Pri prevádzke nezakrývajte spotrebič žiadnymi predmetmi.
- Nikdy nestrkajte prsty alebo iné predmety cez ochrannú mriežku, keď je spotrebič pripojený k sieťovej zásuvke. Platí to hlavne vtedy, keď je spotrebič v prevádzke.
- Nepoužívajte spotrebič, ak nefunguje správne, ak bol poškodený alebo ponorený do vody. Aby ste sa vyvarovali vzniku nebezpečnej situácie, spotrebič neopravujte sami ani ho nijako neupravujte. Všetky opravy zverte autorizovanému servisnému stredisku. Zásahom do spotrebiča sa vystavujete riziku straty zákonného práva z chybného plnenia, prípadne záruky za akosť.

# SK: Stĺpový ventilátor






## Návod na použitie

- Ďakujeme, že ste si kúpili náš výrobok značky SENCOR, a veríme, že s ním budete spokojní. Pred použitím tohto 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 na použitie. Návod uschovajte pre prípad ďalšej potreby.
- Minimálne počas trvania zákonného práva z chybného plnenia, prípadne záruky za akosť, odporúčame uschovať originálny prepravný kartón, ballaci materiál, pokladničný doklad a potvrdenie o rozsahu zodpovednosti predávajúceho alebo záručný list. V prípade prepravy odporúčame zabaliť spotrebič opäť do originálnej škatule od výrobcu.

### OPIS VENTILÁTORA

- |                                    |                                   |
|------------------------------------|-----------------------------------|
| <b>A1</b> Ovládací panel           | <b>A4</b> Základňa                |
| <b>A2</b> Displej                  | <b>A5</b> Otvory na vstup vzduchu |
| <b>A3</b> Otvory na výstup vzduchu |                                   |

### OPIS OVLÁDACIEHO PANELA

- |  |   |
|--|---|
| <b>B1</b> Tlačidlo  – slúži na nastavenie časovača        | <b>B4</b> Tlačidlo  – slúži na zapnutie/vypnutie horizontálnej oscilácie |
| <b>B2</b> Tlačidlo  – slúži na zapnutie/vypnutie          | <b>B5</b> Tlačidlo  – slúži na nastavenie rýchlosti ventilátora          |
| <b>B3</b> Tlačidlo  – slúži na výber prevádzkového režimu |   |

### OPIS DIAĽKOVÉHO OVLÁDAČA

- |   |  |
|---|--|
| <b>C1</b> Tlačidlo  – slúži na zapnutie/vypnutie                 | <b>C4</b> Tlačidlo  – slúži na nastavenie časovača                        |
| <b>C2</b> Tlačidlo  – slúži na nastavenie rýchlosti ventilátora | <b>C5</b> Tlačidlo  – slúži na zapnutie/vypnutie horizontálnej oscilácie |
| <b>C3</b> Tlačidlo  – slúži na vypnutie displeja               | <b>C6</b> Tlačidlo  – slúži na výber prevádzkového režimu               |

### INŠTALÁCIA ZÁKLADNE

Ventilátor sa z výroby dodáva s rozloženou základňou.

1. Vyberte telo ventilátora z obalového materiálu a opatrne ho otočte hore nohami.
2. Priložte oba diely základne k spodnej časti tela ventilátora – pozrite obrázok **D1**. Uistite sa, že prírodný kábel prechádza otvorom uprostred základne – pozrite obrázok **D2**.
3. Opatrne zatlačte na oba diely základne, až zacvaknú v tele ventilátora, a pretiahnite prírodný kábel cez drážku v základni – pozrite obrázok **D3**.
4. Pomocou dodávaných skrutiek pripevnite základňu – pozrite obrázok **D4**.




### POUŽITIE VENTILÁTORA

- Ventilátor umiestnite na vodorovný, stabilný, suchý a hladký povrch v dosahu sieťovej zásuvky. Prírodný kábel pripojte k sieťovej zásuvke. Na displeji sa zobrazí izbová teplota.
- Funkcie tlačidiel na ovládacom paneli a diaľkovom ovládači sú identické.



### Zapnutie/vypnutie





- Stlačte krátko tlačidlo , aby ste ventilátor zapli. Displej sa rozsvieti. Opätovným stlačením tlačidla  ventilátor vypnete.





### Nastavenie rýchlosti


- Na nastavenie rýchlosti ventilátora slúži tlačidlo . Opätovným stlačením tlačidla  budete prepínať rýchlosti od nízkej až po vysokú. Každým stlačením tlačidla  sa rozsvieti výsek kruhovej lišty na displeji. Pri nízkej rýchlosti sa rozsvieti 1/3 kruhovej lišty, pri strednej rýchlosti sa rozsvieti 2/3 kruhovej lišty a pri vysokej rýchlosti sa rozsvieti celá kruhová lišta.

### Výber prevádzkového režimu


- Na výber prevádzkového režimu slúži tlačidlo . Opätovným stlačením tlačidla  vyberte požadovaný prevádzkový režim:


**NORMAL**  (bežný režim) – **NATURAL**  (režim prirodzeného prúdenia vzduchu) – **SLEEP**  (režim spánku) – **CHILD**  (režim zaspávania). Každým stlačením sa rozsvieti aj príslušná svetelná kontrolka prevádzkového režimu na displeji.

1. Prevádzkový režim **NORMAL**  (bežný režim) – ide o východiskový režim ventilátora. V tomto režime môžete nastaviť rýchlosť podľa vašich preferencií.
2. Prevádzkový režim **NATURAL**  (režim prirodzeného prúdenia vzduchu) – tento režim napodobňuje prirodzené prúdenie vzduchu striedaním rýchlosti ventilátora. Rýchlosť sa mení nasledovne: nízka rýchlosť (5 sekúnd) – stredná rýchlosť (5 sekúnd) – vysoká rýchlosť (5 sekúnd) – nízka rýchlosť (5 sekúnd). Táto slučka sa stále opakuje.
3. Prevádzkový režim – **SLEEP**  (režim spánku) – tento režim sa používa na zníženie potreby energie počas noci. Režim takisto zaisťuje komfort počas spánku, pretože chod ventilátora je stíšený a displej automaticky zhasne po 30 sekundách nečinnosti.
  - Ak nastavíte počiatočnú rýchlosť vysokú, bude v chode 30 minút. Potom sa rýchlosť automaticky prepne na strednú rýchlosť. Tá bude v chode 30 minút a následne sa rýchlosť automaticky prepne na nízku rýchlosť. Tá bude v chode dovtedy, než ventilátor prepnete do iného režimu, vypnete a pod.
  - Ak nastavíte počiatočnú rýchlosť strednú, bude v chode 30 minút. Potom sa rýchlosť automaticky prepne na nízku rýchlosť. Tá bude v chode dovtedy, než ventilátor prepnete do iného režimu, vypnete a pod.
  - Ak nastavíte počiatočnú rýchlosť nízku, bude v chode dovtedy, než ventilátor prepnete do iného režimu, vypnete a pod.
4. Prevádzkový režim **CHILD**  (režim zaspávania) – rýchlosť ventilátora sa automaticky nastaví, rovnako ako čas prevádzky a oscilácie. Displej automaticky zhasne po 30 sekundách

nečinnosti. Funkciu horizontálnej oscilácie môžete vypnúť stlačením tlačidla . Zvolením tohto režimu bude aktivovaná horizontálna oscilácia a čas prevádzky sa automaticky nastaví na 3 hodiny. Ventilátor sa spustí pri vysokej rýchlosti. Tá bude v prevádzke 15 minút, potom sa automaticky prepne na strednú rýchlosť. Tá bude v prevádzke ďalších 15 minút a potom sa automaticky prepne na nízku rýchlosť. Nízka rýchlosť zostane v chode dovtedy, než sa ventilátor automaticky vypne.



### Nastavenie časovača

- Na nastavenie časovača slúži tlačidlo . Časovač môžete nastaviť v rozmedzí od 1 hodiny do 12 hodín. Opakovaným stlačením tlačidla

 nastavíte čas, keď bude ventilátor v prevádzke. Čas časovača sa zobrazí na displeji.

- Displej automaticky zhasne po 30 sekundách nečinnosti.
- Po uplynutí nastaveného času sa ventilátor automaticky vypne.

### Nastavenie horizontálnej oscilácie

- Stlačením tlačidla  spustíte osciláciu ventilátora. Opätovným stlačením tlačidla  osciláciu vypnete. Ventilátor zostane natočený v uhle, v ktorom bol zastavený.


### Nastavenie vertikálneho uhla

- Ak potrebujete upraviť vertikálny tok vzduchu, opatrne zatlačte ventilátor smerom dozadu a nakloňte ho, až zacvakne. Ak ho potrebujete uviesť späť do vzpriamenej polohy, opatrne zatlačte ventilátor smerom dopredu, až zacvakne.

### Podsvietenie displeja

- Displej automaticky zhasne po 30 sekundách nečinnosti. Môžete ho

však vypnúť aj pomocou tlačidla  DISPLAY na diaľkovom ovládači alebo

stlačiť a podržať tlačidlo  na ovládacom paneli na 3 sekundy.

- Stlačením ľubovoľného tlačidla sa displej automaticky rozsvieti.

### DIAĽKOVÝ OVLÁDAČ

#### Vloženie a výmena batérie

- Stlačte poistku držiaka batérie v spodnej časti diaľkového ovládača a vysuňte držiak z diaľkového ovládača. Do držiaka vložte novú batériu typu CR2025 a vložte držiak späť do diaľkového ovládača, až začujete cvaknutie.
- Pri vkladaní batérie dbajte na správnu polaritu. Pri výmene batérie najskôr vyberte vyčerpanú batériu a potom vložte novú.



#### Poznámka:

Ak nebudete používať diaľkový ovládač dlhšie než 2 mesiace, vyberte z neho batériu.

#### Použitie diaľkového ovládača

- Funkcie a tlačidlá na diaľkovom ovládači sa zhodujú s ovládacími prvkami na paneli.
- Nasmerujte vždy diaľkový ovládač na ventilátor.



#### Upozornenie:

Likvidujte použité batérie v súlade s miestne platnými právnymi predpismi. Nevhadzujte batérie do miešaného domového odpadu. Nepoužívajte staré a nové batérie súčasne. Nepoužívajte súčasne alkalické, štandardné alebo dobijacie batérie súčasne. Nevhadzujte batérie do ohňa. Môžu vybuchnúť alebo môže dôjsť k úniku elektrolytu.



### OVĽÁDANIE PROSTREDNÍCTVOM APLIKÁCIE SENCOR HOME

- Tento ventilátor je možné ovládať prostredníctvom aplikácie SENCOR HOME.
- Stiahnite si aplikáciu do svojho smartfónu, zaregistrujte sa a ovládajte ventilátor prostredníctvom aplikácie. Ak máte už aplikáciu inštalovanú, pridajte si ventilátor do svojich zariadení.




#### Pridanie ventilátora do zoznamu zariadení

- Na hlavnej obrazovke kliknite na „Pridať zariadenie“ alebo na „+“ v pravom hornom rohu.
  - Zobrazí sa obrazovka s kategóriami spotrebičov a zoznamom spotrebičov.
  - Kliknite na „Malé domáce spotrebiče“ a zo zoznamu výrobkov vyberte „Ventilátor (Wi-Fi)“.
  - Na ďalšej obrazovke budete vyzvaní na výber siete Wi-Fi. Vyberte sieť, zadajte heslo a kliknite na „Ďalej“.
- Uistite sa, že je ventilátor pripravený na spárovanie. Je dôležité, aby bol ventilátor pripojený k zdroju napájania a nachádzal sa v pohotovostnom režime. Na displeji sa rýchlo rozblíkajú ikona Wi-Fi

. Ak sa ikona nezobrazí, stlačte a podržte tlačidlo  na

5 sekúnd, až sa ikona Wi-Fi  zobrazí na displeji a rýchlo sa rozblíkajú.


- V aplikácii potvrdte, že ikona Wi-Fi rýchlo blíkajú a kliknite na „Ďalej“.
- Dôjde k automatickému pridaniu ventilátora do zoznamu zariadení.

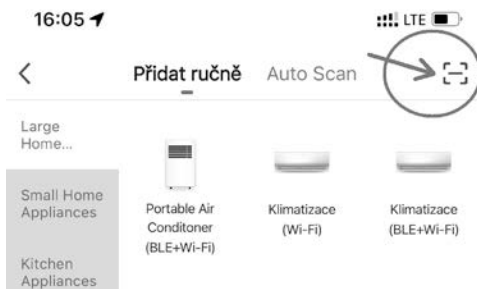
Ikona Wi-Fi  sa na displeji rozsvieti.

- V zozname zariadení na hlavnej obrazovke kliknite na ikonu ventilátora a vstúpite do ovládania ventilátora.



#### Poznámka:

Ventilátor si môžete pridať do aplikácie SENCOR HOME aj prostredníctvom nižšie uvedeného QR kódu. Na domovskej stránke aplikácie kliknite na ikonu »+« a na obrazovke prídania zariadenia kliknite na ikonu  v pravom hornom rohu.



#### QR kód ventilátora





## ČISTENIE A ÚDRŽBA

- Pred čistením sa uistite, že je ventilátor vypnutý a odpojený od sieťovej zásuvky. Ventilátor pravidelne čistite, aby ste zaistili jeho dlhú životnosť.
- Na čistenie akýchkoľvek častí spotrebiča nepoužívajte čistiace prostriedky s abrazívnym účinkom, riedidlá a pod., ktoré by mohli poškodiť povrch spotrebiča.



### Varovanie:

Aby sa zabránilo nebezpečenstvu úrazu elektrickým prúdom, neponárajte spotrebič, napájací kábel ani sieťovú zástrčku do vody alebo inej tekutiny.

Na čistenie vonkajšieho povrchu ventilátora použite čistú, mierne navlhčenú handričku. Všetko potom riadne vytrite dosucha. Uistite sa, že vlhkosť nepreniká otvormi na výstup alebo vstup vzduchu dovnútra ventilátora.

Prípadné nečistoty z otvorov na výstup alebo vstup vzduchu môžete odstrániť aj pomocou vysávača s nasadenou štetinovou kefou.



### Poznámka:

Pravidelne kontrolujte, či sú skrutky základne riadne dotiahnuté.

## SKLADOVANIE

Ak nebudete ventilátor používať dlhší čas, uschovajte ho na čistom, suchom mieste mimo dosahu detí.

## TECHNICKÉ ÚDAJE

Menovitý rozsah napätia .....	220 – 240 V –
Menovitý kmitočet .....	50 – 60 Hz
Menovitý príkon .....	45 W
Hlučnosť .....	42 dB (A) (nízka rýchlosť)
.....	48 dB (A) (stredná rýchlosť)
.....	52 dB (A) (vysoká rýchlosť)
Maximálny prietok ventilátora .....	26,11 m <sup>3</sup> /min
Prevádzková hodnota .....	0,75 (m <sup>3</sup> /min)/W
Maximálna rýchlosť prúdenia vzduchu .....	2,74 m/s
Norma na meranie prevádzkovej hodnoty .....	EN IEC 60879:2019
Kontakt na poskytnutie ďalších informácií .....	.....FAST ČR, a.s., U Sanitasy 1621, 251 01 Říčany, Czechia

Deklarovaná hodnota emisie hluku ventilátora s typovým označením SFT 4207BK je 58 dB (A), čo predstavuje hladinu A akustického výkonu vzhľadom na referenčný akustický výkon 1 pW.

Zmeny textu a technických špecifikácií vyhradené.



### Stupeň ochrany pred úrazom elektrickým prúdom:

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

SENCOR týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie SFT 4207BK je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Plné znenie Vyhlásenia o zhode nájdete na stránkach [www.sencor.eu](http://www.sencor.eu).

## POKYNY A INFORMÁCIE O ZAOBCHÁDZANÍ S POUŽÍTÝM 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 sa nesmú pridať do bežného komunálneho odpadu. Pre správnu likvidáciu, obnovu a recykláciu odovzdajte tieto výrobky na určené zberné miesta. Alternatívne v niektorých krajinách Európskej únie alebo iných európskych krajinách môžete vrátiť svoje výrobky miestnemu predajcovi pri kúpe ekvivalentného nového produktu. Správnu likvidáciu tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a prispievate k 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 sa môžu v súlade s národnými predpismi udeliť 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 smernic EÚ, ktoré sa naň vzťahujú.

## LIKVIDÁCIA POUŽITÝCH BATÉRIÍ



Batérie obsahujú látky škodlivé pre životné prostredie, a preto nepatria do bežného komunálneho odpadu. Použité batérie odovzdajte na riadnu likvidáciu na miestach určených na ich spätný odber.

