

SENCOR®

SFT 3800BK



STAJAĆI VENTILATOR
Prijevod originalnog priručnika

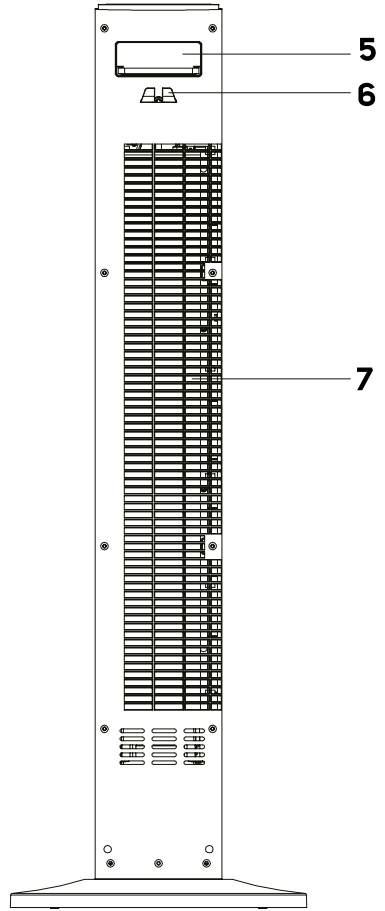
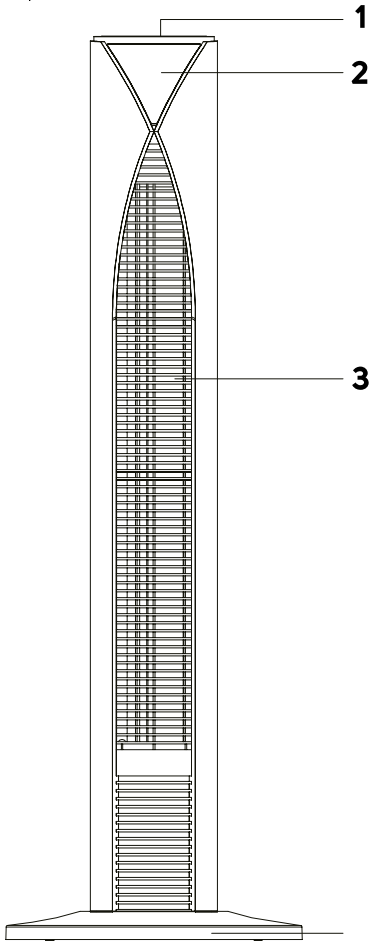


SENCOR®

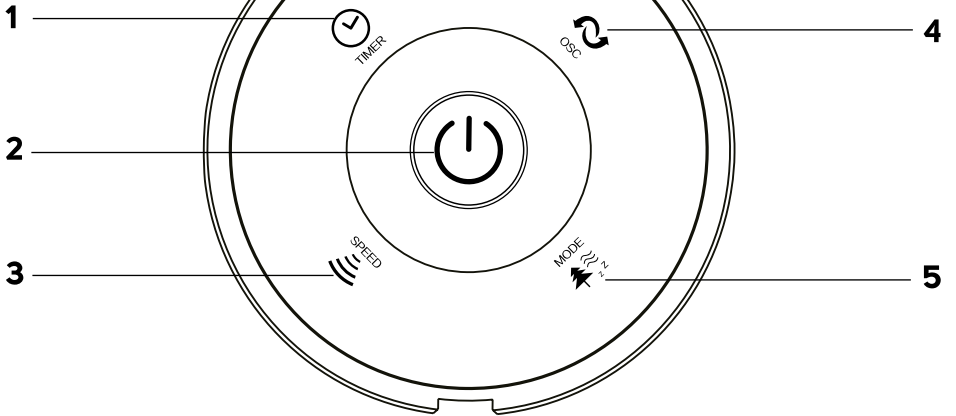
SFT 3800BK



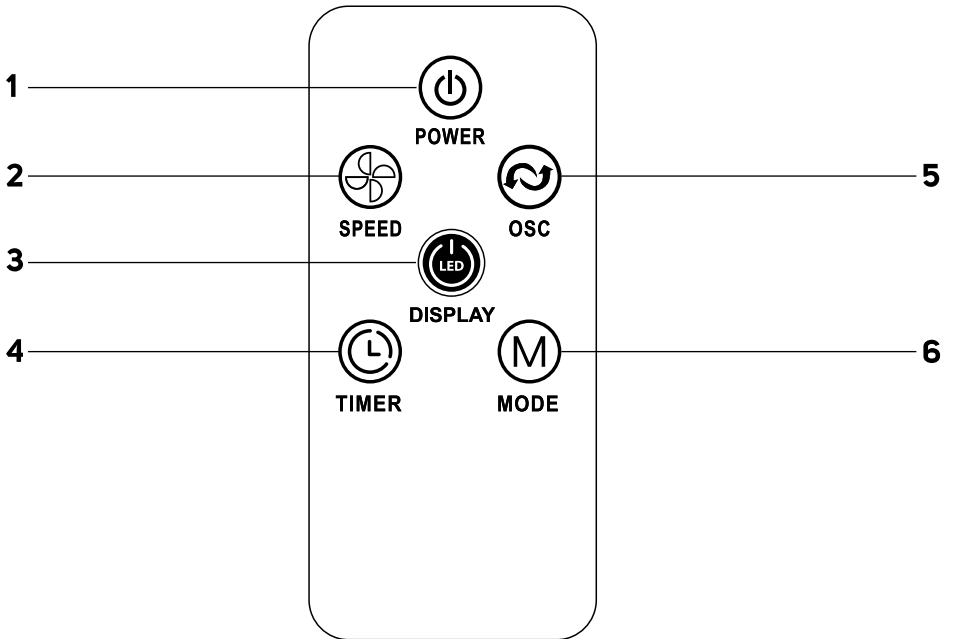
A



B



C



D

1

2

3

4

5



6

TIMER

TEMP

°C

9

7

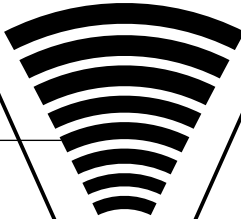


10

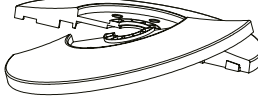
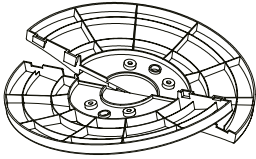
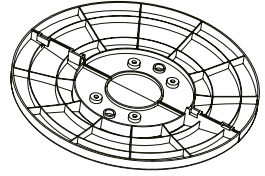
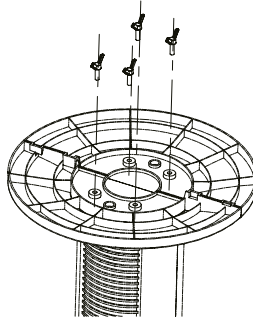
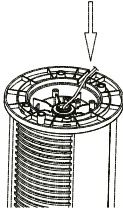
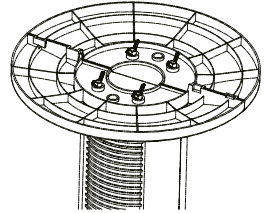
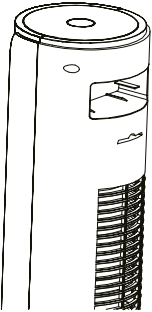
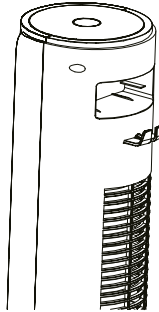
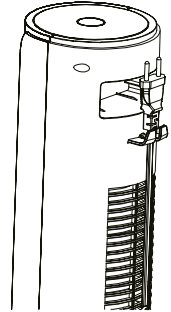
h

11

8



SPEED

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

HR Ventilator sa stalkom

Važne sigurnosne upute

PAŽLJIVO PROČITAJTE I SPREMITE ZA BUDUĆU UPOTREBU.

- Ovaj uređaj mogu koristiti djeca od 8 godina ili starija te osobe s fizičkim, osjetilnim ili mentalnim nedostacima ili osobe bez iskustva, ako su pod odgovarajućim nadzorom ili ako su obaviještene o tome kako koristiti proizvod na siguran način te ako razumiju potencijalne opasnosti.
 - Djeca se ne smiju igrati s uređajem. Korisničko čišćenje i održavanje ne smiju obavljati djeca bez nadzora.
 - Ako se električni kabel ošteti, dajte ga zamijeniti kod ovlaštenog servisnog tehničara da bi se izbjegla opasna situacija. Uređaj se ne smije koristiti ako je kabel napajanja oštećen.
 - Ventilator nije predviđen za montiranje na vanjske prozore ili zidove.
-
- Prije ukapčanja uređaja u električnu utičnicu provjerite odgovara li nazivni napon na naljepnici sa specifikacijama naponu električne utičnice.
 - Ukopčajte uređaj samo u pravilno uzemljenu utičnicu. Nemojte koristiti produžni kabel.
 - Električna utičnica mora biti lako dostupna u slučaju potrebe za naglim iskapčanjem.
 - Uređaj je dizajniran za upotrebu u kućanstvu, uredu ili sličnoj vrsti prostora. Nemojte ga koristiti u vrlo prašnjavim ili vlažnim prostorijama kao što su praonice ili kupaone, u područjima gdje se drže kemikalije ili eksplozivne tvari, u industrijskim okruženjima ili na otvorenom!
 - Nemojte stavljati uređaj u blizinu otvorenog plamena ili uređaja koji su izvori topline.
 - Spriječite da ventilator, kabel napajanja i utikač dođu u dodir s vrućom površinom.
 - Nemojte koristiti ovaj uređaj s programabilnim prekidačem, tajmerom, sustavom daljinskog upravljanja ili bilo kojom drugom komponentom koja bi automatski uključivala i isključivala uređaj.
 - Da biste spriječili ozljede električnim udarom, nemojte uranjati ventilator, kabel napajanja ili utikač u vodu ili bilo koju drugu tekućinu ili ih ispirati pod tekućom vodom.
 - Uvijek isključite uređaj i iskopčajte ga iz utičnice kada ga ostavljate bez nadzora, kada ga ne koristite te prije sastavljanja, rastavljanja ili čišćenja.
 - Nemojte dodirivati uređaj mokrim ili vlažnim rukama ili ako stojite na mokrom podu.
 - Nemojte nositi uređaj držeći ga za kabel napajanja. Uvijek držite uređaj s obje ruke.
 - Pazite da uređaj bude pravilno sastavljen prije korištenja.
 - Iskopčajte aparat iz utičnice povlačenjem utikača električnog kabela, nikada povlačenjem samog kabela. U suprotnom to može oštetiti kabel napajanja ili utičnicu.

- Pazite da električni kabel ne vidi preko ruba stola ili da ne dodiruje vruću površinu. Nemojte stavljati uređaj na nestabilne površine kao što su tepisi s vrlo dugim i gustim dlakama. Držite uređaj samo na čistoj, vodoravnoj, suhoj i glatkoj površini.
- Nemojte izlagati djecu, starije osobe ili osobe vezane uz krevet učinku puhanja hladnog zraka kroz dulje vrijeme.
- Nemojte pokrivati uređaj nikakvim predmetima dok radi.
- Nikada nemojte gurati prste ili druge predmete kroz zaštitnu rešetku kada je uređaj ukopčan u električnu utičnicu. To posebno vrijedi kada uređaj radi.
- Nemojte koristiti uređaj ako ne radi pravilno, ako je oštećen ili ako je bio uronjen u vodu. Da biste izbjegli nastanak opasne situacije, nemojte sami popravljati niti modificirati uređaj na bilo koji način. Prepustite sve popravke ili podešavanja ovlaštenom servisnom centru. Neovlaštenim modifikacijama uređaja riskirate poništavanje prava koja vam daje jamstvo u slučaju nezadovoljavajućeg rada ili kvalitete.

HR Ventilator sa stalkom


Korisnički priručnik

- Hvala vam što ste kupili proizvod marke SENCOR i nadamo se da ćete s njim biti zadovoljni.
- Prije korištenja ovog uređaja temeljito pročitajte korisnički priručnik, čak i u slučajevima kada ste se prethodno upoznali s radom sličnih vrsta uređaja. Koristite ovaj uređaj samo onako kako je opisano u ovom korisničkom priručniku. Držite ovaj korisnički priručnik na sigurnom mjestu gdje ga ubuduće možete lako naći.
- Preporučujemo da zadržite originalnu kartonsku kutiju, materijal ambalaže, račun, izjavu proizvođača ili jamstvo barem u trajanju pravne odgovornosti za nezadovoljavajući rad ili kvalitetu. U slučaju transporta, preporučujemo da zapakirate uređaj u originalnu kutiju proizvođača.

OPIS VENTILATORA

- | | |
|-----------------------------|---|
| A1 Upravljačka ploča | A5 Odjeljak za daljinski upravljač |
| A2 Zaslون | A6 Kuka za vješanje kabela napajanja |
| A3 Izlazi za zrak | A7 Ulazi za zrak |
| A4 Postolje | |






OPIS UPRAVLJAČKE PLOČE

- | | |
|--|--|
| B1 Gumb TIMER – služi za podešavanje mjerača vremena | B3 Gumb SPEED – služi za podešavanje brzine ventilatora |
| B2 Gumb  – služi za uključivanje / isključivanje uređaja | B4 Gumb OSC – služi za uključivanje / isključivanje vodoravnog osciliranja |
| | B5 Gumb MODE – služi za odabir načina rada |

OPIS DALJINSKOG UPRAVLJAČA

- | | |
|---|--|
| C1 Gumb POWER – služi za uključivanje / isključivanje uređaja | C4 Gumb TIMER – služi za podešavanje mjerača vremena |
| C2 Gumb SPEED – služi za podešavanje brzine ventilatora | C5 Gumb OSC – služi za uključivanje / isključivanje vodoravnog osciliranja |
| C3 Gumb DISPLAY – služi za isključivanje zaslona | C6 Gumb MODE – služi za odabir načina rada |

OPIS ZASLONA

- | | |
|---|---|
| D1 Ikona  - ikona za vodoravno osciliranje | D7 Numerički zaslon – prikazuje temperaturu i podešeni mjerač vremena |
| D2 Ikona  - ikona za standardni način rada | D8 Grafički indikator brzine – na temelju zadane brzine upaliti će se odgovarajući broj crtica |
| D3 Ikona  - ikona za prirodno strujanje zraka | D9 Indikator TEMP – pali se kada se upali temperatura na numeričkom zaslonu. |
| D4 Ikona  - ikona stanja mirovanja | D10 Indikator °C – jedinica temperature |
| D5 Ikona  - ikona za način rada za spavanje | D11 Indikator h – jedinica vremena na mjeraču vremena |
| D6 Ikona TIMER – pali se kada se podesi mjerač vremena | |

MONTIRANJE POSTOLJA

- Ventilator se isporučuje iz tvornice s rastavljenim postoljem.
1. Izvadite tijelo ventilatora iz ambalažnog materijala i pažljivo ga okrenite nagpačke.
 2. Stavite oba dijela postolja jedan uz drugi - pogledajte sliku **E1**. Okrenite ih tako da rupe i jezičci uđu jedni u druge i tako stvore sastavljeni sklop - pogledajte sliku **E2**.
 3. Stavite sastavljenu ploču postolja uz donji dio jedinice ventilatora i provucite kabel napajanja kroz rupu u sredini ploče postolja - pogledajte sliku **E3**.
 4. Pričvrstite postolje pomoću priloženih vijaka – pogledajte sliku **E4**.



INSTALIRANJE KUKA ZA KABEL NAPAJANJA

- Kuka za kabel napajanja je spakirana zajedno s korisničkim priručnikom. Skinite ju.
- Umetnite kuku u pripremljenu rupu u donjem dijelu ventilatora (ispod odjeljka za daljinski upravljač) - pogledajte slike **F1** i **F2**. Provjerite je li kuka pravilno umetnuta.
- Objesite kabel napajanja na kuku kada ne koristite ventilator i iskopčajte ga iz električne utičnice - pogledajte sliku **F3**.

UPOTREBA VENTILATORA

- Stavite ventilator na vodoravnu, stabilnu, suhu i glatku površinu u doseg električne utičnice. Ukopčajte električni kabel u električnu utičnicu. Na zaslonu će se prikazati trenutna temperatura prostorije.
- Funkcije gumba na upravljačkoj ploči i na daljinskom upravljaču su identične.








Uključivanje / isključivanje

- Pritisnite gumb , da isključite ventilator. Zaslon će se upaliti. Ponovo pritisnite gumb , da biste isključili ventilator.


Postavka brzine

- Gumb **SPEED** služi za podešavanje brzine ventilatora. Opetovanim pritiskanjem gumba **SPEED** možete mijenjati brzinu od niske do visoke. Svaki put kada se gumb **SPEED** podesi, na zaslonu se pali odgovarajući broj crtica koji odgovara zadanoj brzini. Ako odaberete nisku brzinu ventilatora, upaliti će se samo donja trećina polukružnih crtica, dok će se za visoku brzinu upaliti sve polukružne crtime.

Odabir načina rada

- Da biste odabrali način rada, upotrijebite gumb **MODE**. Opetovano pritisnite gumb **MODE** da odaberete željeni način rada:  (standardni režim) –  (režim prirodne cirkulacije zraka) –  (režim za spavanje) –  (režim za uspjavanje). Svaki put kada pritisnete gumb, na zaslonu će se upaliti odgovarajuća ikona za način rada.
1. Način rada  (standardni režim) – ovo je tvornički režim ventilatora. U ovom režimu, brzina se može podesiti prema vašim željama.
 2. Način rada  (režim prirodne cirkulacije zraka) – ovaj režim oponaša prirodnu cirkulaciju zraka izmjenjivanjem brzine ventilatora. Brzina se izmjenjuje ovako: niska brzina (5 sekundi) - srednja brzina (5 sekundi) - visoka brzina (5 sekundi) - niska brzina (5 sekundi). Taj slijed se kontinuirano ponavlja.
 3. Način rada –  (režim za spavanje) – ovaj režim služi za smanjenje potrošnje energije po noći. Osim toga, ovaj režim omogućuje udobnost tijekom spavanja jer je rad ventilatora tiši, a zaslon se automatski isključuje nakon 30 sekundi neaktivnosti. Pritiskanje bilo kojeg gumba će ponovo uključiti zaslon.

- Ako se početna brzina podese na visoku, ventilator će tako raditi 30 minuta. Zatim se brzina automatski mijenja na srednju brzinu. Ta brzina će se održavati 30 minuta i zatim se mijenja na nisku brzinu. Ventilator će raditi na toj brzini sve dok ne promijenite brzinu ili isključite ventilator.
- Ako se početna brzina podese na srednju, ventilator će tako raditi 30 minuta. Zatim se brzina automatski mijenja na nisku brzinu. Ventilator će raditi na toj brzini sve dok ne promijenite brzinu ili isključite ventilator.
- Ako se početna brzina podese na nisku, ventilator će raditi na toj brzini sve dok ne promijenite brzinu ili isključite ventilator.

4. Način rada  (režim za uspavlivanje) – brzina ventilatora, kao i vrijeme rada te se oscilacija, će se podesiti automatski. Zaslone će se automatski isključiti nakon približno 30 sekundi neaktivnosti. Pritisakanje bilo kojeg gumba će ponovo uključiti zaslone. Odabir ovog režima će aktivirati vodoravno osciliranje, a vrijeme rada će se automatski podesiti na 3 sata. Ventilator će se uključiti na visokoj brzini. Ta brzina će se održavati 15 minuta i zatim se automatski mijenja na srednju brzinu. Ta brzina će se održavati još 15 minuta i zatim se mijenja na nisku brzinu. Niska brzina će se održavati sve do automatskog isključivanja ventilatora. Funkcija vodoravnog osciliranja se može isključiti pritiskanjem gumba **OSC**.

Podешavanje mjeraca vremena

- Za podешavanje mjeraca vremena, upotrijebite gumb **TIMER**. Mjerač vremena se može podesiti u rasponu od 1 sata do 12 sati. Opetovano pritisnite gumb **TIMER** da podesite vrijeme tijekom kojeg će ventilator raditi. Trajanje mjeraca vremena će se prikazati na zaslonu.
- Zaslone će se automatski isključiti nakon približno 30 sekundi neaktivnosti. Pritisakanje bilo kojeg gumba će ponovo uključiti zaslone.
- Nakon isteka zadanog vremena, ventilator će se automatski isključiti.

Odabir vodoravnog njihanja

- Pritisakanje gumba **OSC** će pokrenuti osciliranje ventilatora lijevo-desno. Ponovno pritisakanje gumba **OSC** će isključiti osciliranje. Ventilator će ostati zakrenut pod kutom pod kojim se zaustavio.

Pozadinsko osvjetljenje zaslona

- Zaslone će se automatski isključiti nakon približno 30 sekundi neaktivnosti. Međutim, možete ga također isključiti pomoću gumba **DISPLAY** na daljinskom upravljaču ili pritisnite i držite gumb **SPEED** na upravljačkoj ploči.
- Pritisakanje bilo kojeg gumba će automatski uključiti zaslone.

DALJINSKI UPRAVLJAČ

- Baterija se umeće u daljinski upravljač u tvornici, ali da bi se spriječila prerano pražnjenje, zaštićena je zaštitnom plastičnom trakom. Da biste koristili daljinski upravljač, izvucite plastičnu traku.

Zamjena baterija

1. Izvucite držač za bateriju iz donjeg dijela daljinskog upravljača.
 2. Izvadite plosnatu bateriju i umetnite novu bateriju tipa CR2025 u držač.
 3. Ugurajte držač za bateriju u daljinski upravljač.
- Kada umećete bateriju, pazite na pravilan polaritet kako je prikazano unutar držača za bateriju.



Napomena:

Kada ne koristite daljinski upravljač dulje od 2 mjeseca, izvadite baterije.



Pažnja:

Odožite iskorištene baterije u skladu s važećim lokalnim propisima. Nemojte odlagati baterije zajedno s kućanskim otpadom. Nemojte istodobno koristiti stare i nove baterije. Nemojte istovremeno koristiti alkalne, standardne i punjive baterije u kombinaciji. Nemojte bacati baterije u vatru. Mogle bi eksplodirati ili bi mogle iscuriti elektrolit.

Upotreba daljinskog upravljača

- Da bi daljinski upravljač radio pravilno, pazite da maksimalna udaljenost daljinskog upravljača od ventilatora sa stalkom ne bude veća od 8 m i da između daljinskog upravljača i ventilatora ne bude nikakvih prepreka koje bi mogle spriječiti primanje signala.
- Usmjerite daljinski upravljač direktno prema ventilatoru. Nemojte izlagati daljinski upravljač izravnom sunčevom svjetlu niti visokim temperaturama. Inače signal možda neće biti primljen.

Spremanje daljinskog upravljača

- Na poleđini ventilatora se nalazi odjeljak za spremanje daljinskog upravljača. Tu možete držati daljinski upravljač da ga ne izgubite.

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

- Prije čišćenja provjerite je li ventilator isključen i iskopčan iz električne utičnice. Redovito čistite ventilator da biste osigurali dug vijek trajanja.
- Za čišćenje, nemojte koristiti abrazivna sredstva za čišćenje, otapala, itd. koja bi mogla oštetiti aparat.



Upozorenje:

Da biste spriječili ozljede električnim udarom, nemojte uranjati uređaj, kabel napajanja ili utikač u vodu ili bilo koju drugu tekućinu.

- Za čišćenje vanjske površine ventilatora upotrijebite čistu i lagano navlaženu krpu. Zatim sve obrišite tako da bude potpuno suho. Pazite da vlaga ne ude u ventilator kroz ulaze ili izlaze za zrak.
- Također možete ukloniti prljavštinu u ulazu ili izlazu za zrak pomoću usisavača sa četkom.



Napomena:

Redovito provjeravajte jesu li vijci na postolju dobro zategnuti.

POHRANA

- Kada ne kanite koristiti ventilator dulje vrijeme, držite ga na čistom i suhom mjestu izvan dohvata djece.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Nazivni raspon napona.....	220–240 V
Nazivna frekvencija.....	50-60 Hz
Nazivna ulazna snaga.....	45 W
Razina buke.....	54,4 dB(A)
Maksimalni protok zraka ventilatora.....	34,98 m ³ /min
Radna vrijednost.....	0,93 (m ³ /min)/W
Maksimalna brzina protoka zraka.....	2,55 m/s
Dimenzije.....	315 x 315 x 960 mm
Težina.....	3,38 kg
Standard za mjerenje radne vrijednosti.....	EN IEC 60879:2019
Kontakt za daljnje informacije.....	FAST ČR, a.s., U Sanitasa 1621, 251 01 Říčany, Češka

Navedena razina emisije buke iz modela ventilatora SFT 3800BK je 54,4 dB(A), što predstavlja razinu A akustične snage u odnosu na referentnu akustičnu snagu od 1 pW.

Zadržavamo pravo na izmjenu teksta i tehničkih specifikacija.

Sigurnosna klasa zaštite od strujnog udara:



Klasa II – zaštitu od strujnog udara pruža dvostruka ili jaka izolacija.

UPUTE I INFORMACIJE VEZANE UZ ODLAGANJE RABLJENE AMBALAŽE

Odložite rabljenu ambalažu na ovlaštenom odlagalištu u svom mjestu.

ODLAGANJE ISKORIŠTENE ELEKTRIČNE I ELEKTRONIČKE OPREME



Ovaj simbol na proizvodima ili originalnim dokumentima znači da se iskorišteni električni ili elektronički proizvodi ne smiju odlagati u obični kućanski otpad. Radi pravilnog zbrinjavanja, obnavljanja i recikliranja, predajte ove uređaje na predviđenim prikupljalištima. Također, u nekim državama Europske unije ili drugim europskim zemljama možete vratiti uređaj lokalnom prodavaču kada kupujete ekvivalentan novi uređaj. Pravilno odlaganje ovog

proizvoda pomaže u spašavanju vrijednih prirodnih resursa te sprječava potencijalne negativne učinke za okoliš i ljudsko zdravlje, koji bi nastali nepravilnim odlaganjem otpada. Zatražite više pojedinosti od lokalnih nadležnih tijela ili prikupljališta otpada. U skladu s državnim propisima, moguće su kazne za nepropisno odlaganje ove vrste otpada.

Za poslovne subjekte u državama Europske unije

Ako želite odbaciti električnu ili elektroničku opremu, zatražite informacije od prodavača ili dobavljača.

Odlaganje u drugim zemljama izvan Europske unije

Ovaj simbol je važeći u Europskoj uniji. Ako želite odložiti ovaj proizvod u otpad, zatražite potrebne informacije o pravilnom načinu odlaganja od lokalnih nadležnih tijela ili prodavača.



Ovaj proizvod zadovoljava sve osnovne zahtjeve EU direktiva vezanih uz njega.

