

SENCOR®

SFN 3040BK



STOJANOVÝ VENTILÁTOR 3D
ULTRASILENT 12"

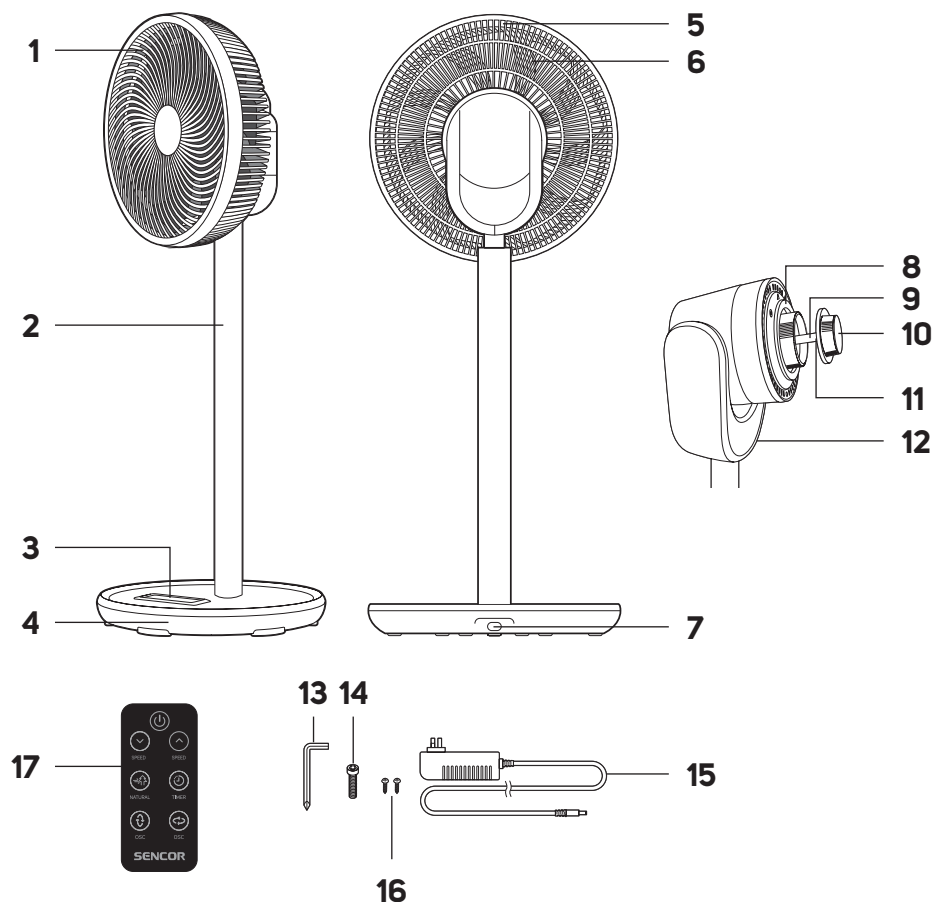
Preklad pôvodného návodu

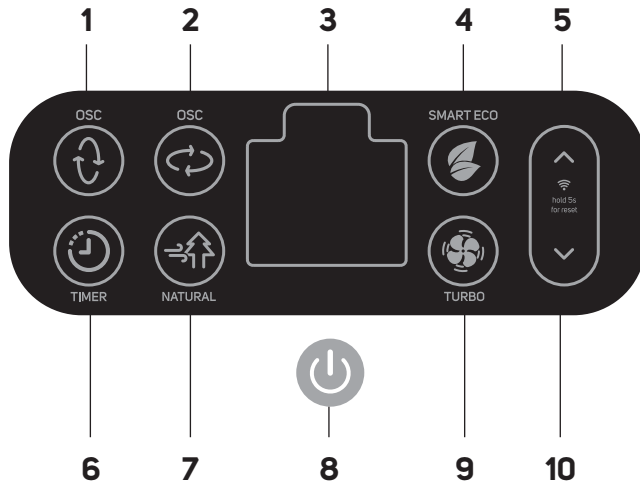
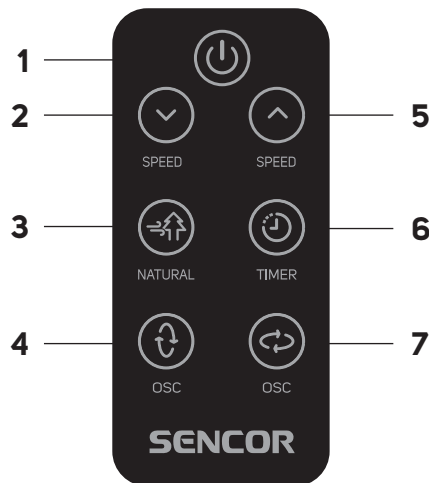


SENCOR[®]

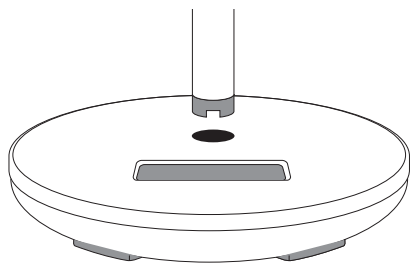
SFN 3040BK



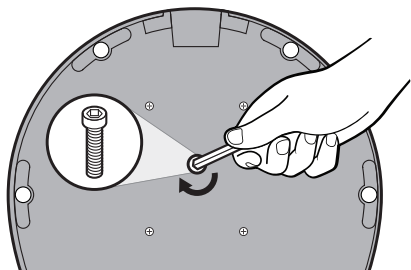
A

B**C**

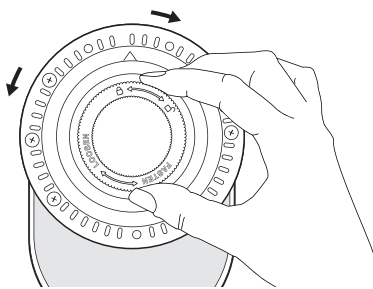
D1



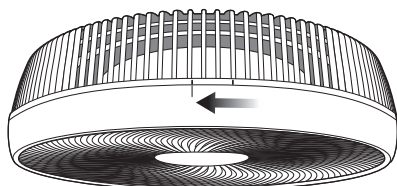
D2



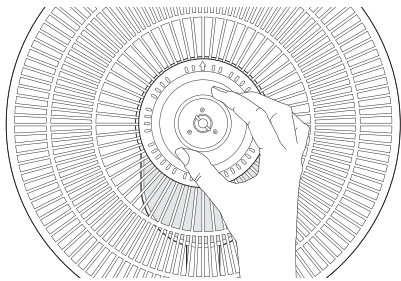
D3



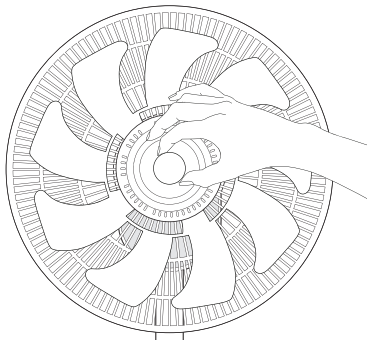
D4



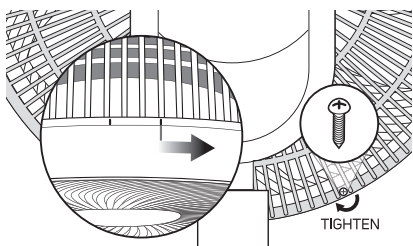
D5



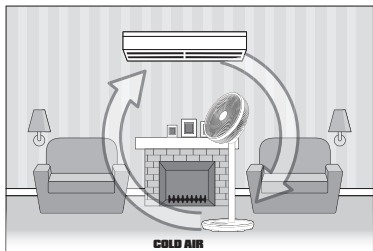
D6



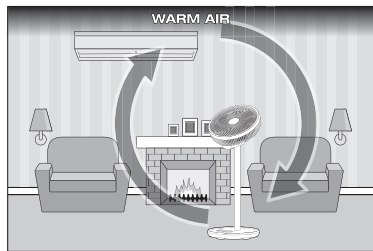
D7



E1



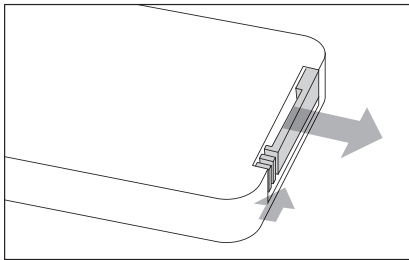
E2



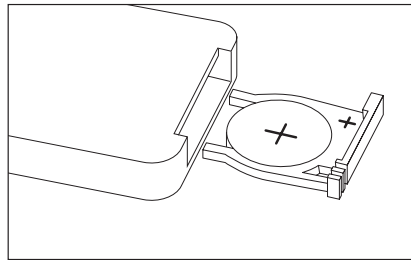
F



G1



G2



SK Stojanový ventilátor 3D UltraSilent 12"

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 dozoru.
 - Ak je prívodný kábel poškodený, jeho výmenu zverte odbornému servisnému stredisku, aby sa zabránilo vzniku nebezpečnej situácie. Je zakázané používať spotrebič s poškodeným prívodným káblom.
 - Ventilátor nie je určený na namontovanie na vonkajšie okná alebo steny.
 - Zaistite, aby bol ventilátor odpojený od siete pred odobratím ochrannej mriežky.
-
- Pred pripojením spotrebiča k sieťovej zásuvke sa uistite, že sa nominálne napätie uvedené na jeho štítku zhoduje s elektrickým napäťím zásuvky.
 - Spotrebič pripájajte iba k riadne uzemnennej zásuvke. Nepoužívajte predlžovací kábel.
 - Používajte iba s dodaným adaptérom.
 - Sieťová zásuvka musí zostať ľahko prístupná v prípade nutnosti náhleho odpojenia.
 - Spotrebič je určený na použitie v domácnosti, kanceláriach 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 zdrotom tepla.
 - Dbajte na to, aby sa ventilátor, prívodný kábel ani zástrčka prívodného kábla nedotýkal 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 kabla do vody alebo inej tekutiny ani ich neoplachujte pod tečúcou vodou.
- Spotrebič vždy vyprnite a odpojte od sieťovej zásuvky, ak ho nechávate bez dozoru, ak ho nebudete používať a pred montážou, demontážou alebo čistením.
- Nedotýkajte sa spotrebiča mokrými 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 odpájajte od sieťovej zásuvky ľahom za zástrčku, nie za kábel. Inak by mohlo dôjsť k poškodeniu sieťového kabla alebo zásuvky.
- Dabajte na to, aby prívodný kábel nevišel 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 deťi, 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, keďže spotrebič pripojený k sieťovej zásuvke. To obzvlášť platí, keďže spotrebič v prevádzke.
- Nepoužívajte spotrebič, ak nefunguje správne, ak bol poškodený alebo ponorený do vody. Aby ste sa vyuvarovali 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 záruký za akosť.

SK

Stojanový ventilátor 3D UltraSilent 12"

Návod na použitie

- Ďakujeme, že ste si kúpili náš výrobok značky SENCOR, a veríme, že s ním budete spokojní.
- Pred použítiom tohto spotrebiča sa, prosím, oboznámite s návodom na jeho obsluhu, a to aj v prípade, že ste už oboznámeni 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, balaci materiál, pokladničný doklad a potvrdenie o rozsahu zodpovednosti predávajúceho alebo záručného list. V prípade prepravy odporúčame zabaliť spotrebič opäť do originálnej škatule od výrobcu.

POPIS VENTILÁTORA

- A1** Predná mriežka
A2 Hliníková tyč ventilátora
A3 Ovládaci panel
A4 Základňa
A5 Zadná mriežka
A6 Lopatky ventilátora
A7 Zdierka na pripojenie koncovky sieťového adaptéra
A8 Poistná matica zadnej mriežky
A9 Hriadeľ motoru

- A10** Skrutkovacia krytka lopatiek ventilátora
A11 Čap hriadeľa motoru
A12 Motorová jednotka
A13 Inbus
A14 Šesťhranná skrúta
A15 Sieťový adaptér
A16 Skrúta na pripovenie prednej a zadnej mriežky (1 + 1 náhradná skrúta)
A17 Dialkový ovládač

POPIS OVLÁDACIEHO PANELA

- B1** Tlačidlo  na zapnutie/ vypnutie vertikálnej oscilácie
B2 Tlačidlo  na zapnutie/ vypnutie horizontálnej oscilácie
B3 Displej
B4 Tlačidlo  na zapnutie/ vypnutie režimu SMART ECO
B5 Tlačidlo  na zvýšenie rýchlosťi ventilátora

- B6** Tlačidlo  na nastavenie času automatického vypnutia
B7 Tlačidlo  na výber režimu prírodného vánku
B8 Tlačidlo  na zapnutie/ vypnutie ventilátora
B9 Tlačidlo  na zapnutie/ vypnutie režimu turbo
B10 Tlačidlo  na zníženie rýchlosťi ventilátora

POPIS DIALKOVÉHO OVLÁDAČA

- C1** Tlačidlo  na zapnutie/ vypnutie ventilátora
C2 Tlačidlo  na zniženie rýchlosťi ventilátora
C3 Tlačidlo  na výber režimu prírodného vánku
C4 Tlačidlo  na zapnutie/ vypnutie vertikálnej oscilácie

- C5** Tlačidlo  na zvýšenie rýchlosťi ventilátora
C6 Tlačidlo  na nastavenie času automatického vypnutia
C7 Tlačidlo  na zapnutie/ vypnutie horizontálnej oscilácie

PRED PRVÝM POUŽITÍM

Pred prvým použítiom vyberte spotrebič a jeho príslušenstvo z obalového materiálu a odstráňte všetky propagáne štítky či etikety. Skontrolujte, či spotrebič ani žiadna jeho súčasť nie sú poškodené.

ZLOŽENIE

Varovanie:

Pred zložením sa uistite, že ste vybalili všetky komponenty.



Zloženie základne

- Koniec hliníkovej tyče s výrezom vložte do otvoru v základni – pozrite obrázok **D1**. Mierne zatlačte, aby tyč riadne zapadla do otvoru.
- Otočte základňu hore nohami, vložte šesťhrannú skrútu do otvoru v spodnej časti základne a pomocou inbusového klúča ju dotiahnite – pozrite obrázok **D2**.
- Vráťte základňu späť a postavte ju na vodorovnú a stabilnú povrch.

Zloženie otočnej hlavy

- Vyskrutkujte krytku lopatiek ventilátora z hriadeľa motora v smere hodinových ručičiek a vyskrutkujte pojistnú maticu zadnej mriežky proti smeru hodinových ručičiek – pozrite obrázok **D3**.
- Oddeťte prednú mriežku od zadnej mriežky tak, že prednú mriežku pootočte proti smeru hodinových ručičiek – pozrite obrázok **D4**.
- Vyberte najskôr obalový materiál, potom lopatky ventilátora a uložte ich nabok.
- Zarovnajte motorovú jednotku s výstupkom na zadnej mriežke. Uistite sa, že šípka hore na motorovej jednotke je zarovnaná so šípkou hore na zadnej mriežke.
- Naskrutkujte pojistnú maticu zadnej mriežky v smere hodinových ručičiek – pozrite obrázok **D5**. Pred utiahnutím sa uistite, že zadná mriežka nesklazila s polohovacích čapov. Maticu dotiahnite ručne.
- Zarovnajte drážky na zadnej strane lopatiek ventilátora s čapom hriadeľa motora a zatlačte úplne dozadu. Zadná strana lopatiek ventilátora je označená symbolom „O“.
- Naskrutkujte krytku lopatiek ventilátora na hriadeľ motoru proti smeru hodinových ručičiek – pozrite obrázok **D6**. Krytku dotiahnite ručne. Na dotiahnutie krytky nepoužívajte nadmernú silu.
- Umiestnite prednú mriežku na zadnú mriežku tak, aby ľavá linka v hornej časti zadnej mriežky bola zarovnaná so značkou linky na prednej mriežke. Pootočte prednú mriežku v smere hodinových ručičiek, aby ste ju prieprevili. Správne zloženie prednej a zadnej mriežky spoznáte tak, že logo Sencor bude v rovine.
- Prednú a zadnú mriežku pripivte pomocou dodávanej skrúty – pozrite obrázok **D7**.
- Teraz je ventilátor zostavený.

VÝBER MIESTA INSTALÁCIE

- Ventilátor umiestnite na vodorovný, stabilný, suchý a hladký povrch v dosahu sieťovej zásuvky.
- Zaistite okolo ventilátora dostatoč voľného priestoru.
- Neumiestňujte ventilátor do blízkosti otvoreného ohňa, zdrojov tepla (napr. kúrenie) ani ho nevystavujte priamemu slnečnému svitu.

Teplé mesiace

Studený vzhľad sa prírodene drží pri podlahe. Počas teplého počasia nastavte vysokú rýchlosť a nasmerujte hlavu ventilátora k stene v uhle asi 45° medzi stropom a podlahou – pozrite obrázok **E1**. Cirkulátor bude učinne ochladzovať miestnosť tým, že nút chladný vzduch k pohybu a výtvára vzory cirkulácie vzduchu.

Ak na chladenie miestnosti používate klimatizáciu, môžete pomocou ventilátora zvýšiť účinnosť chladenia. Nasmerujte ventilátor tak, aby prúd vzduchu smeroval z spodnej časti výstupu klimatizácie pod uhlom asi 30°. Tým zosilníte intenzitu chladného vzduchu, ktorý sa bude rýchlejšie a efektívnejšie distribuovať po miestnosti. Na ešte lepšie rozloženie použite horizontálnu osciláciu.

Chladné mesiace

Teplý vzduch prírodene stúpa hore k stropu. Ak budete používať výhrievacie zariadenia alebo ohrievače, bude teplý vzduch stúpať nahor. Preto nasmerujte hlavu ventilátora hore pod uhlom asi 90° – pozrite obrázok **E2**.

Takto nasmerovaný ventilátor bude zrážať horúci vzduch smerom dole k podlahe, kde je chladnejšie, čo spôsobí lepšie rozloženie teploty v miestnosti.

PRIPOJENIE K NAPÁJANIU

- Koncovku sieťového adaptéra zapojte do zdiereky a zapojte sieťový adaptér k riadne uzemnenej sieťovej zásuvke.
- Display sa krátko rozsvieti a zobrazí sa aktuálna izbová teplota. Ventilátor sa prepne do pohotovostného režimu.

OVLÁDANIE PROSTREDNÍCTVOM OVLÁDACIEHO PANELU

Zapnutie a vypnutie ventilátora

- Zatiaľ čo je ventilátor v pohotovostnom režime, stlačte krátko tlačidlo (1), ventilátor sa spustí v normálnom prevádzkovom režime a rýchlosť ventilátora bude nastavená na „1“.
- Ak potrebujete ventilátor vypnúť, stlačte krátko tlačidlo (1) a ventilátor sa prepne do pohotovostného režimu.



Varovanie:

Nestrakajte prsty, ceruzky ani iné predmety cez mriežku, keď je ventilátor pripojený k zdroju napájania a obvývajte keď je v prevádzke. Hrozí riziko vážneho zranenia.



Poznámka:

Zástrčku prívodného kábla odpojte od sieťovej zásuvky iba vtedy, keď budete ventilátor ukladať. Inak ho nebudete môcť ovládať cez aplikáciu ani diaľkový ovládač.

Zobrazenie izbovej teploty

Ventilátor je vybavený teplotným senzorom, ktorý sníma teplotu v miestnosti a zobrazuje ju na displeji. Zobrazená teplota je iba údaj o izbovej teplote a môže sa lísiť v závislosti od umiestnenia ventilátora v miestnosti.

Na displeji sa zobrazuje okolitá teplota alebo sa striedavo zobrazuje okolitá teplota a nastavenie v závislosti od zvoleného prevádzkového režimu ventilátora.

Nastavenie rýchlosťi

Na nastavenie rýchlosťi prúdenia vzduchu slúžia tlačidlá (1) a (2). Tlačidlom (1) rýchlosť zvyšujete a tlačidlom (2) znížujete. Rýchlosť môžete voliť v rozmedzí od 1 do 8. Zvolená rýchlosť sa na displeji krátko rozblíka, a hned ako sa hodnota ustáli, ventilátor sa plne spustí na vami zvolenú rýchlosť.

Výber prevádzkového režimu

Na výber prevádzkového režimu slúžia tlačidlá príslušných prevádzkových režimov. K dispozícii sú tieto prevádzkové režimy: normálny režim, režim prírodeného vánku, tichý režim a režim turbo.

1. Normálny režim

Normálny prevádzkový režim je východiskový režim. V tomto režime nesvetí žiadne tlačidlo. Na displeji sa zobrazí aktuálna izbová teplota. Upravte rýchlosť ventilátora ručne, ako je opísané vyššie.

2. Režim prírodeného vánku

Režim prírodeného vánku vytvára jemný vánok tým, že simuluje rytmus prírodeného vetra a automaticky strieda rýchlosť ventilátora podľa vopred naprogramovaných cyklov.

Tento režim má 3 programy.

- Ked je ventilátor v prevádzke, stlačte tlačidlo (1). Tlačidlo sa rozsvieti a na displeji sa zobrazí „n1“. Rýchlosť ventilátora sa automaticky upravi podľa programu č. 1.
- Stlačte znova tlačidlo (1) a na displeji sa zobrazí „n2“. Rýchlosť ventilátora sa automaticky upravi podľa programu č. 2.
- Stlačte ešte raz tlačidlo (1) a na displeji sa zobrazí „n3“. Rýchlosť ventilátora sa automaticky upravi podľa programu č. 3.
- Ďalším stlačením tlačidla (1) vypnete režim prírodeného vánku a ventilátor sa prepne do normálneho režimu.

Schémy prírodeného vánku v jednotlivých programoch

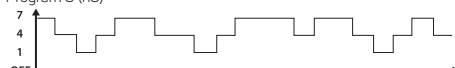
Program 1 (n1)



Program 2 (n2)



Program 3 (n3)



1 = nízka rýchlosť; 4 = stredná rýchlosť; 7 = vysoká rýchlosť

3. Režim Smart ECO

Tichý režim automaticky upraví rýchlosť ventilátora v závislosti od okolitej teploty v miestnosti. Tento režim zaisťuje optimálnu cirkuláciu vzduchu s ohľadom na tichú prevádzku a úsporu energie. Je preto vhodné ho používať počas spánku alebo pri dlhšom zapnutí ventilátora.

- Ked je ventilátor v prevádzke, stlačte tlačidlo (1). Tlačidlo sa rozsvieti a ventilátor sa prepne do tichého režimu. Rýchlosť ventilátora sa automaticky upraví podľa izbovej teploty, a to nasledovne:

Izbová teplota (°C)	Rýchlosť ventilátora
< 26	1
26 – 28	Rýchlosť sa bude meniť od 2 do 4 a každá rýchlosť bude v prevádzke 5 sekúnd.
29 – 34	Rýchlosť sa bude meniť od 5 do 7 a každá rýchlosť bude v prevádzke 5 sekúnd.
> 35	8

Rýchlosť ventilátora nie je možné upraviť ručne.

- Ked potrebujete tichý režim vypnúť, stlačte tlačidlo (1) a ventilátor sa prepne do normálneho režimu.

4. Režim turbo

Režim turbo vytvára extra pohodlie v horúcich dňoch, pretože rýchlosť ventilátora je nastavená na vysokú rýchlosť 8.

- Ked je ventilátor v prevádzke, stlačte tlačidlo (1). Tlačidlo sa rozsvieti a ventilátor sa prepne do režimu turbo. Rýchlosť ventilátora sa nastaví na 8.
- Ked potrebujete režim turbo vypnúť, stlačte tlačidlo (1) a ventilátor sa prepne do normálneho režimu.

Automatické vypnutie

- Na nastavenie času automatického vypnutia slúži tlačidlo (1). Tlačidlo sa rozsvieti.
- Opakovanej stlačením tlačidla (1) nastavte čas od 1 do 12 hodín, po ktorého uplynutí sa ventilátor automaticky vypne.
- Hned ako čas na displeji prestane blíkať, je uložený v pamäti a spustí sa odpočítavanie.
- Ventilátor sa automaticky vypne a prepne do pohotovostného režimu, keď uplynie nastavený čas.
- Ak potrebujete zobraziť zostávajúci čas do automatického vypnutia, krátko stlačte tlačidlo (1).
- Ak potrebujete automatické vypnutie zrušiť, stlačte opakovane tlačidlo (1), kym sa na displeji nezobrazí „0“ a zelená kontrolka nad tlačidlom (1) nezhasne.



Poznámka:

Ak potrebujete zaistíť nepretržitú prevádzku ventilátora, nezapínať funkciu automatického vypnutia.

Automatické vypnutie je možné nastaviť vo všetkých prevádzkových režimoch.

Nastavenie oscilácie

Ventilátor umožňuje nastaviť vertikálnu aj horizontálnu osciláciu súčasne. Dosiahnete tým jedinečnú cirkuláciu vzduchu – pozrite obrázok F.

1. Vertikálna oscilácia

Vertikálnu osciláciu zapnite stlačením tlačidla (1). Tlačidlo sa rozsvieti a hlava ventilátora sa bude pomaly otáčať hore a dole a naopak. Ak potrebujete funkciu vertikálnej oscilácie vypnúť, stlačte tlačidlo (1).

2. Horizontálna oscilácia

Horizontálnu osciláciu zapnite stlačením tlačidla (2). Tlačidlo sa rozsvieti a hlava ventilátora sa bude pomaly otáčať zľava doprava a naopak.



Poznámka:

Ak ventilátor vypnete, hlava ventilátora sa automaticky vráti do východiskovej polohy.

Ak potrebujete nastaviť hlavu ventilátora do požadovaného uhla, stlačte zodpovedajúce tlačidlo v okamihu, keď sa hlava ventilátora nachádza v požadovanom uhlе.

Úsporný režim

Ventilátor je vybavený úsporným režimom, ktorý stlmi displej po asi 15 sekundách od posledného vykonaného nastavenia. Stlačením ľubovoľného tlačidla sa displej opäť plne rozsvieti.

OVLÁDANIE PROSTRENDÍCTVOM DIAĽKOVÉHO OVLÁDAČA

Vloženie batérie do diaľkového ovládača

1. Stlačte západku držiaka batérie na zadnej strane diaľkového ovládača a vytiahnite držiak – pozrite obrázok G1.
 2. Do držiaka vložte novú batériu typu CR2032. Obajte na správnu polaritu pri vkladaní – pozrite obrázok G2. Tá je vyznačená na zadnej strane diaľkového ovládača.
 3. Vložte držiak späť do ovládača.
- Ak chcete použiť diaľkový ovládač dlhší čas používať, vyberte z neho batériu. Batériu nikdy nevkľaďajte do ohňa, neskratujte ani nijako nepoškodzujte. Po skončení jej životnosti ju ekologicky zlikvidujte. Nikdy nevyhadzujte batériu do komunálneho odpadu.
 - Ak budete batériu vymieňať, postupujte rovnakým spôsobom, no najskôr vyberte starú batériu.



Poznámka:

Ak nebudete diaľkový ovládač dlhší čas používať, vyberte z neho batériu. Batériu nikdy nevkľaďajte do ohňa, neskratujte ani nijako nepoškodzujte. Po skončení jej životnosti ju ekologicky zlikvidujte. Nikdy nevyhadzujte batériu do komunálneho odpadu.

Princip ovládania ventilátora prostredníctvom diaľkového ovládača je rovnaký ako ten opísaný v kapitole „OVLÁDANIE PROSTRENDÍCTVOM OVLÁDACIEHO PANELU“.

OVLÁDANIE PROSTRENDÍCTVOM 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, pridať si ventilátor do svojich zariadení.

Pridanie ventilátora do zoznamu zariadení prostredníctvom bluetooth

Ventilátor si môžete pridať do aplikácie Sencor HOME spárovaním cez bluetooth.

1. Vo vašom mobilnom telefóne zapnite funkciu bluetooth.
2. Zapnite ventilátor.
3. Otvorte aplikáciu a na domovskej stránke aplikácie ťuknite na ikonu „+“ v pravom hornom rohu.

4. Zariadenie samozrejme ponúkne možnosť „Pridanie zariadenia“.

5. Ťuknite a aplikácia vás automaticky prevedie pridaniem.



Poznámka:

Ak pripojenie cez bluetooth zlyhá alebo nie je možné, uistite sa, že medzi vašim telefónom a ventilátorom nie sú žiadne pevné prekážky a obe zariadenia sú blízko seba.

Pridanie ventilátora do zoznamu zariadení prostredníctvom QR kódu

- Ventilátor si môžete pridať do aplikácie Sencor HOME aj prostredníctvom nižšie uvedeného QR kódu. Na domovskej stránke aplikácie ťuknite na ikonu „+“ a na obrazovke pridania zariadenia ťuknite na „[...] Naskrútej QR kód“ v pravom hornom rohu.
- Budete vyzvaní na resetovanie zariadenia. Stlačte a podržte tlačidlo (2) na 5 sekúnd. Wi-Fi kontrolka blíká. To znamená, že je ventilátor pripravený na spárovanie. Pokyny nájdete aj na obrazovke aplikácie.
- V aplikácii potvrdeť, že kontrolka (Wi-Fi) blíká, a ťuknite na „Dalej“.
- Spustí sa proces pridania zariadenia. Vyčkajte, až sa ventilátor spáruje.
- V zozname zariadení na hlavnej obrazovke kliknite na ikonu ventilátora a vstúpite do jeho ovládania.

QR kód na pridanie ovládacieho panelu ventilátora do aplikácie Sencor HOME



Manuálne pridanie ventilátora do zoznamu zariadení

- Na hlavnej obrazovke ťuknite na „Pridať zariadenie“ alebo na „+“ v pravom hornom rohu a tu ťuknite na „Pridať zariadenie“.
- Zobrazi sa obrazovka s kategóriami spotrebičov a zoznamom spotrebičov.
- Kliknite na „Chladenie“ a zo zoznamu výrobkov vyberte model ventilátora.
- Budete vyzvaní na resetovanie zariadenia. Stlačte a podržte tlačidlo (2) na 5 sekúnd. Wi-Fi kontrolka blíká. To znamená, že je ventilátor pripravený na spárovanie. Pokyny nájdete aj na obrazovke aplikácie.
- V aplikácii potvrdeť, že kontrolka (Wi-Fi) blíká, a ťuknite na „Dalej“.
- Na ďalšej obrazovke budete vyzvaní na výber siete Wi-Fi. Vyberte siet, zadajte heslo a ťuknite na „Dalej“.
- Spustí sa proces pridania zariadenia. Vyčkajte, až sa ventilátor spáruje.
- V zozname zariadení na hlavnej obrazovke kliknite na ikonu ventilátora a vstúpite do jeho ovládania.

Wi-Fi reset

Zatiaľ čo je ventilátor v prevádzke, stlačte a podržte tlačidlo (2) aspoň 5 sekúnd. Nastavenie Wi-Fi sa resetuje a ikona Wi-Fi bude rýchlo blíkať (dvakrát za sekundu).

ČISTENIE A ÚDRŽBA

- Pred čistením sa uistite, že je ventilátor vypnutý a odpojený od sieťovej zásuvky.
- Na čistenie akýchkoľvek časťí spotrebiča nepoužívajte čistiace prostriedky s abrazívnym účinkom, riedidlá a pod., ktoré by mohli poškodiť povrch spotrebiča.



Varovanie:

Abyste zabránili nebezpečenstvu úrazu elektrickým prúdom, neponárajte spotrebič, napájajte kábel ani sieťovú zástrčku do vody alebo inej tekutiny.

- Na čistenie vonkajšieho povrchu ventilátora použite mierne navlhčenú handičku. Všetko potom riadne vytrite dosuška. Dabajte na to, aby pri čistení nevnikla voda do motorovej jednotky.
- Lopatky ventilátora môžete vyčistiť aj pomocou vysávača s nasadenou kefovou hubicou.

- Ak sú lopatky ventilátora silne znečistené a je nutné ich utrieť, uistite sa, že je ventilátor vypnutý a sieťový adaptér odpojený od sieťovej zásuvky. Uvoľnite skrutku a potom odstráňte prednú mriežku. Lopatky utrieť mierne navlhčenou handričkou. Utrite suchou utierkou. Nasledne nasadte prednú mriežku a zaistite skrutkou. Postupujte podľa pokynov v časti „**ZLOŽENIE**“.



Varovanie:

Pred opätným nasadením prednej mriežky sa uistite, že sú lopatky ventilátora úplne suché.

Uloženie

- Ak nebude spotrebič dlhší čas používať, odpojte adaptér od sieťovej zásuvky a vyčistite ho podľa pokynov vyššie.
- Pred uložením sa uistite, že sú spotrebič aj všetko príslušenstvo riadne čisté a suché.
- Uložte spotrebič na suché, čisté a dobre vetrané miesto, kde nebude vystavený extrémnym teplotám a kde bude mimo dosahu detí alebo zvierat.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Ventilátor

Napätie	12 V DC
Príkon	26 W
Hlučnosť	48 dB
Priemer lopatiek ventilátora	30 cm
Maximálny prietok ventilátora	32,4 m ³ /min
Prevádzková hodnota	1,42 (m ³ /min)/W
Maximálna rýchlosť prúdenia vzduchu	6,5 m/s
Kontakt na poskytnutie ďalších informácií	FAST ČR, a.s., U Sanitasu 1621, 251 01 Říčany, Česká republika

Sieťový adaptér

Vstupné napätie	100 – 240 V~ 50/60 Hz, 1,2 A
Výstupné napätie	12,0 V === 3,0 A
Výkon	36 W

Název výrobcu	FAST ČR, a.s. U Sanitasu 1621 CZ -251 01 Říčany
Identifikačná značka modelu	DZ036CHL120300V
Vstupné napätie	100–240 V~
Vstupná frekvencia	50/60 Hz
Výstupné napätie	12 V
Výstupný prúd	3 A
Výstupný výkon	36 W
Priemerná účinnosť v aktivnom režime	87,41 %
Účinnosť pri malom zaťažení (10 %)	85,92 %
Spotreba energie v stave bez záleže	0,09 W

Zmeny textu a technických špecifikácií vyhradené.



Stupeň ochrany pred úzazom elektrickým prúdom:
Trieda II – Ochrana pred úzazom elektrickým prúdom je zabezpečená dvojitou alebo zosínenou izoláciou.



Výrobok je určený iba na použitie v domácnosti. Výrobok nie je určený na vonkajšie používanie.



Tento symbol označuje, že spotrebič sa nesmie používať, ak je vídlica poškodená.

Týmto SENCOR vyhlasuje, že typ rádiového zariadenia SFN 3040BK je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné znenie EÚ vyhlásenia o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: www.sencor.eu.

LIKVIDÁCIA AKUMULÁTORA

Pred likvidáciou výrobku alebo jeho odovzdáním na určenom zbernom mieste je potrebné zaistiť, aby z neho bol vybratý akumulátor. Pred vybraním akumulátora je potrebné spustiť ventilátor a výčkať, až dojde k jeho vybitiu. Akumulátor obsahuje látky škodlivé pre životné prostredie, a preto nepatrí do bežného domového odpadu. Jeho správnu likvidáciu zaistí príslušné zberné miesto.

POKYNY A INFORMÁCIE O ZAOBCHÁDZANÍ S POUŽITÝM 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 odvazdajte tieto výrobky na určených zbernych miestach. Alternatívne v niektorých krajinách Európskej únie alebo iných európskych krajinach môžete vrátiť svoju výrobku mestskemu predajcovi pri kúpe ekvivalentného nového produktu. Správnu likvidáciu tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomôžate prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, ktoré by mohli byť dôsledkom nesprávnej likvidácie odpadov. Ďalšia podrobnosť si vyžiadajte od mestskeho úradu alebo najbližšieho zberného miesta. Prí 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 inde, vyžiadajte si potrebné informácie o správnom spôsobe likvidácie od miestnych úradov alebo od svojho predajcu.



Tento výrobok spĺňa všetky základné požiadavky smerníc EÚ, ktoré sa naň vzťahujú.

FAST ČR, a.s.
U Sanitasu 1621
CZ-251 01 Říčany
www.sencor.eu