

EN PEDESTAL FAN 3D ULTRASILENT 12"

Translation of the original manual

CZ STOJANOVÝ VENTILÁTOR 3D
ULTRASILENT 12"

Návod k použití v originálním jazyce

SK STOJANOVÝ VENTILÁTOR 3D
ULTRASILENT 12"

Preklad pôvodného návodu

HU ÁLLVÁNYOS VENTILÁTOR 3D
ULTRASILENT 12"

Az eredeti útmutató fordítása

PL WENTYLATOR STOJĄCY 3D
ULTRASILENT 12"

Tłumaczenie oryginalnej instrukcji

RU НАПОЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР 3D
ULTRASILENT 12"

Перевод оригинального руководства

HR VENTILATOR S POSTOLJEM 3D
ULTRASILENT 12"

Prijevod originalnog priručnika

GR ΕΠΙΔΑΠΕΔΙΟΣ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ 3D
ULTRASILENT 12"

Μετάφραση του πρωτότυπου εγχειριδίου

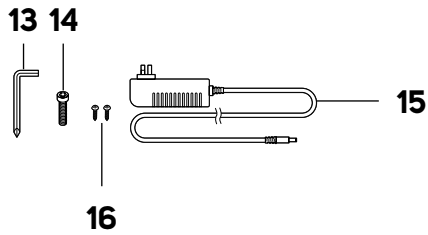
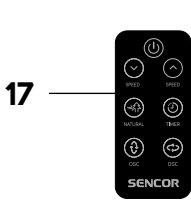
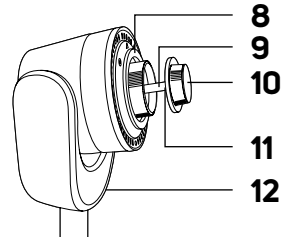
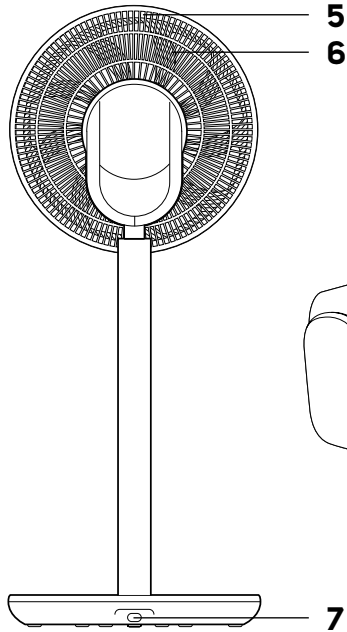
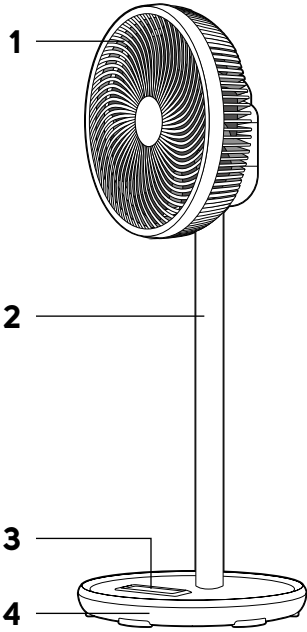


SENCOR®

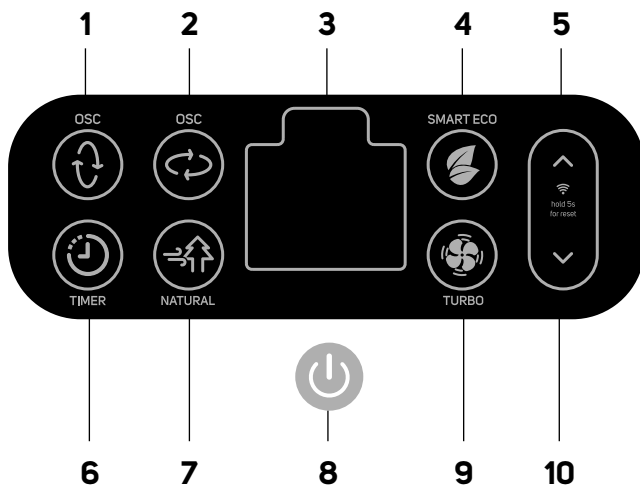
SFN 3040BK



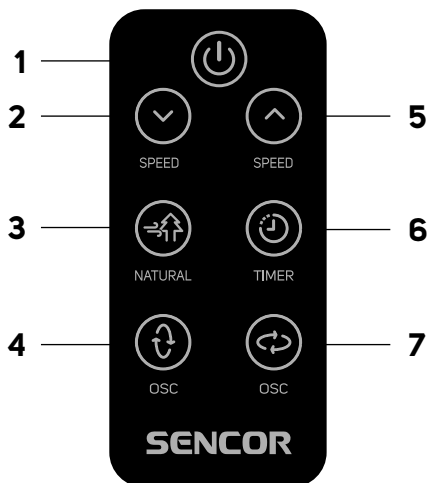
A



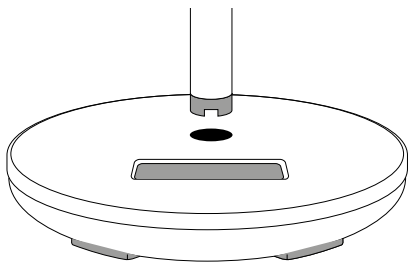
B



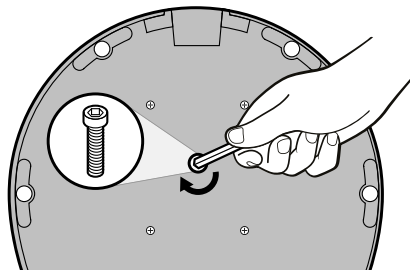
C



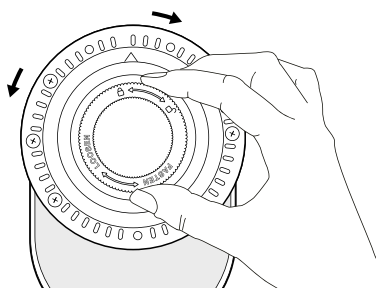
D1



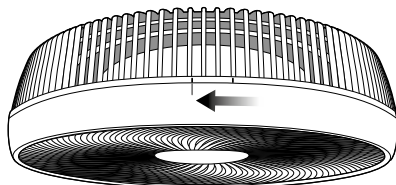
D2



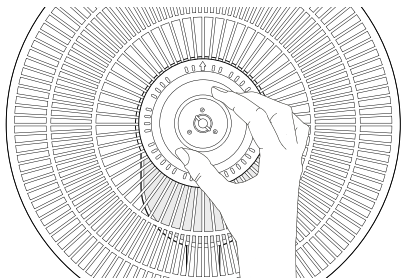
D3



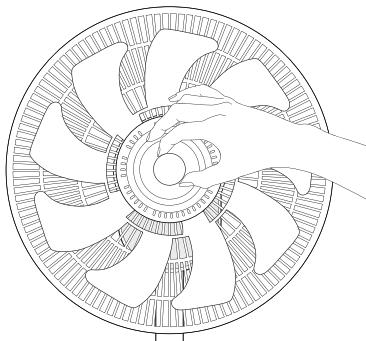
D4



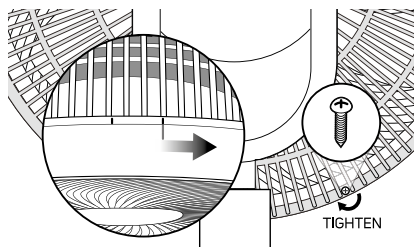
D5



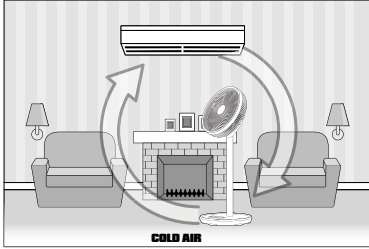
D6



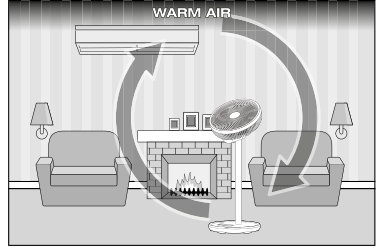
D7



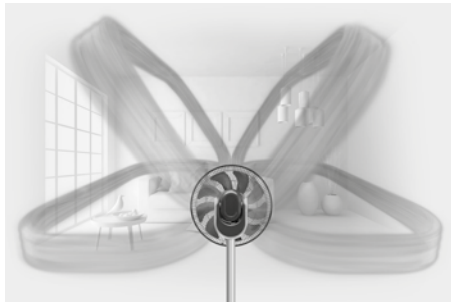
E1



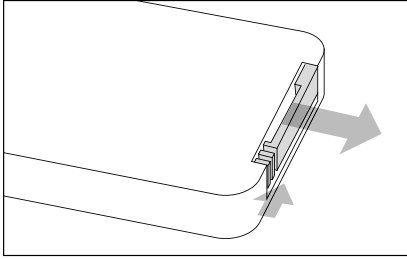
E2



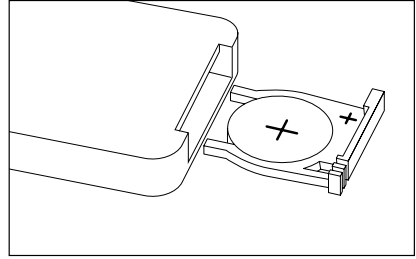
F



G1



G2



HU Álló ventilátor 3D UltraSilent 12"

Fontos biztonsági utasítások

FIGYELMESEN OLVASSA EL ÉS ŐRIZZE MEG KÉSŐBBI FELHASZNÁLÁS CÉLJÁBÓL.

- Ezt a készüléket 8 évnél idősebb gyermekek és csökkent fizikai, érzékszervi vagy mentális képességekkel rendelkező személyek csak felügyelet alatt használhatják, vagy ha tájékoztatták őket a készülék biztonságos használatáról és tisztában vannak az esetleges veszélyekkel.
- Gyermekeknek tilos a készülékkel játszani. A tisztítást és karbantartást nem végezhetik gyermekek felügyelet nélkül.
- Ha a tápkábel sérült, a cserét bízza szervizközponttal, hogy elkerülje a veszélyes helyzetek kialakulását. Sérült hálózati kábellel a készüléket tilos használni.
- A ventilátort nem szabad külső ablakokra vagy falakra szerelni.
- A védőrács eltávolítása előtt győződjön meg arról, hogy a ventilátor le van választva a hálózatról.

- A készüléket csak a típuscímkén feltüntetett tápfeszültség értékeivel megegyező elektromos hálózathoz szabad csatlakoztatni.
- A készüléket csak megfelelően földelt aljzatba csatlakoztassa. Ne használjon hosszabbító kábelt.
- A hálózati csatlakozónak könnyen hozzáférhetőnek kell lennie, hogy szükség esetén gyorsan ki lehessen húzni.
- A készülék háztartási, irodai vagy hasonló helyiségekben történő használatra készült. Ne használja a készüléket poros vagy nedves környezetben, mint pl. mosókonyha, fürdőszoba, vegyi vagy robbanó anyagok tárolására szolgáló helyiségben, ipari környezetben, vagy a szabadban.
- A készüléket ne helyezze nyílt láng vagy olyan készülékek közelébe, ami hőforrás.
- Ügyeljen arra, hogy a ventilátor, a tápkábel vagy a villásdugó ne érjen hozzá forró felülethez.
- Ne használja a készüléket programozóval, időkapcsolóval, távvezérlő rendszerrel vagy bármilyen más tartozékkal, ami a készüléket önműködően kapcsolja.

- Az áramütés elkerülése érdekében ne tegye a ventilátort, a tápkábelt vagy a tápkábel csatlakozóját vízbe vagy más folyadékba, és ne öblítse le folyó víz alatt.
- Ha a készüléket már nem kívánja használni, azt felügyelet nélkül hagyja, szerelni, tisztítani vagy szétszerelni szeretné, akkor a készüléket kapcsolja le és a hálózati csatlakozódugót is húzza ki az elektromos aljzatból.
- Ne érjen a készülékhez vizes vagy nedves kézzel, illetve vizes padlón állva.
- Ne a tápkábelnél fogva szállítsa a készüléket. A készülék testét mindig két kézzel fogja meg.
- A készülék használata előtt győződjön meg arról, hogy jól van összeállítva.
- A készüléket a csatlakozónál fogva húzza ki az aljzatból, soha ne a kábelt húzza. Ellenkező esetben a hálózati kábel vagy az aljzat sérülhet.
- Gondoskodjon róla, hogy a tápkábel ne lógjon le az asztal szélééről, se ne érintkezzen forró felülettel. A készüléket ne állítsa nem stabil felületre, mint pl. sűrű, hosszú szálú szőnyeg. A készüléket kizárólag tiszta, egyenes, száraz és stabil felületre helyezze.
- Ne tegyen ki gyermekeket, időseket vagy olyan embereket, akik hosszú ideig ágyhoz vannak kötve, a hideg levegő áramlásának.
- Működés közben ne takarja le a készüléket.
- Soha ne nyomja át az ujjait vagy más tárgyakat a védőrácson, amikor a készülék hálózati aljzathoz van csatlakoztatva. Ez különösen a készülék működése közben érvényes.
- Ne használja a készüléket, ha nem megfelelően működik, megsérült vagy vízbe merült. A veszélyes helyzetek elkerülése érdekében a készüléket ne próbálja meg saját erőből megjavítani, illetve azt bármilyen módon átalakítani. A készülék mindennemű javítását bízza szakszervízre. A készülékbe történő beavatkozással elveszítheti a hibás teljesítéshez vagy a minőségi garanciához fűződő törvényes jogát.

HU Álló ventilátor 3D UltraSilent 12"










Használati útmutató

- Köszönjük, hogy megvásárolta a SENCOR márka termékét, és bízunk benne, hogy elégedett lesz vele.
- A termék használatba vétele előtt olvassa el a használati útmutatót, akkor is, ha a hasonló termékek használatát már ismeri. A készüléket csak úgy használja, ahogy ebben a használati útmutatóban le van írva. Őrizze meg az útmutatót a későbbiekre.
- Javasoljuk, hogy legalább a hibás teljesítésre vagy a minőségi garanciára vonatkozó törvényes jog fennállásának időtartamára őrizze meg az eredeti szállítási kartont, a csomagolóanyagot, a pénztári bizonylatot és az eladó felelősségvállalásának mértékéről szóló igazolást vagy a jótállási jegyet. Javasoljuk, hogy szállítás esetén a készüléket az eredeti dobozába csomagolja vissza.








A VENTILÁTOR LEÍRÁSA

A1 Elülső védőrács	A10 Ventilátor lapátok csavaros burkolata
A2 Alumínium ventilátorrúd	A11 Motortengely csap
A3 Kezelőpanel	A12 Motoregység
A4 Alapzat	A13 Inbuszcsavar
A5 Hátsó védőrács	A14 Hatlapfejú csavar
A6 Ventilátor lapátok	A15 Tápadapter
A7 A hálózati adapter csatlakoztatására szolgáló nyílás	A16 Csavar az elülső és hátsó védőrács rögzítéséhez (1 + 1 pótcsvár)
A8 Hátsó védőrács biztosító anyja	A17 Távirányító
A9 Motor tengely	

A KEZELŐPANEL LEÍRÁSA

B1 Gomb  a függőleges oszcilláció be-/kikapcsolásához	B7 Gomb  a természetes szellő üzemmód kiválasztására
B2 Gomb  a vízszintes oszcilláció be-/kikapcsolásához	B8 Gomb  a ventilátor be-/kikapcsolásához
B3 Kijelző	B9 Gomb  a turbó mód be-/kikapcsolásához
B4 Gomb  SMART ECO mód be-/kikapcsolásához	B10 Gomb  a ventilátor sebességének csökkentésére
B5 Gomb  a ventilátor sebességének növelésére	
B6 Gomb  az automatikus kikapcsolás idejének beállításához	

A TÁVIRÁNYÍTÓ LEÍRÁSA

C1 Gomb  a ventilátor be-/kikapcsolásához	C5 Gomb  a ventilátor sebességének növelésére
C2 Gomb  a ventilátor sebességének csökkentésére	C6 Gomb  az automatikus kikapcsolás idejének beállításához
C3 Gomb  a természetes szellő üzemmód kiválasztására	C7  gomb a vízszintes oszcilláció be-/kikapcsolásához
C4 Gomb  a függőleges oszcilláció be-/kikapcsolásához	

AZ ELSŐ HASZNÁLAT ELŐTT

Az első használat előtt a készüléket és tartozékait vegye ki a csomagolásból, és távolítsa el minden csomagolóanyagot és reklámkiméket. Ellenőrizze, hogy nem sérült-e a készülék és a tartozéka.

ÖSSZEÁLLÍTÁS



Figyelmeztetés:

Ellenőrizze, hogy az összerakás előtt minden alkatrészt kicsomagoljon.

Az alap összeállítás

1. Helyezze be az alumínium rúd végét a kivágással az alaphoz lévő lyukba – lásd a **D1** ábrát. Enyhén nyomja meg, hogy a rúd megfelelően illeszkedjen a lyukba.
2. Fordítsa az alapot fejfel lefelé, helyezze be a hatlapfejú csavart az alap alján lévő lyukba, és egy inbuszkulccsal húzza meg – lásd a **D2** ábrát.
3. Tegye vissza az alapzatot, majd tegye vízszintes és stabil felületre.

A forgatható fej összeállítása

1. Csatolja a ventilátorlapát burkolatát a motortengelyről az óramutató járásával megegyező irányban, és csavarja le a hátsó védőrács biztosító anyáját az óramutató járásával ellentétes irányban – lásd a **D3** ábrát.
2. Válassza le az elülső védőrácsot a hátsó védőrácsról az elülső védőrács óramutató járásával ellentétes irányba történő elforgatásával – lásd a **D4** ábrát.
3. Először távolítsa el a csomagolóanyagot, majd tegye félre a ventilátorlapátokat.
4. Igazítsa a motoregységet a hátsó védőrácsra lévő nyúlványhoz. Ellenőrizze, hogy a motoron lévő felfelé mutató nyíl egy vonalban van a hátsó védőrácsra lévő felfelé mutató nyíllal.
5. Csatolja a hátsó rács rögzítőanyáját az óramutató járásával megegyező irányba – lásd a **D5** ábrát. A megszorítás előtt ellenőrizze, hogy a hátsó rács nem csúszott le a pozícionáló csapokról. Kézzel húzza meg az anyát. Ne húzza meg túl erősen a biztosítóanyát.
6. Igazítsa a ventilátorlapátok hátoldalán lévő hornyokat a motortengely csapjához, és nyomja teljesen hátra. A ventilátorlapátok hátoldalát „O” szimbólum jelöli.
7. Csatolja fel a ventilátorlapát burkolatát a motortengelyre az óramutató járásával ellentétes irányban – lásd a **D6** ábrát. Kézzel húzza meg a burkolatot. Ne húzza meg túl erősen a burkolatot.
8. Helyezze az elülső védőrácsot a hátsó védőrácsra úgy, hogy a bal oldali vonal a hátsó védőrács tetején igazodjon az elülső védőrácsra lévő vonaljelzéshez. A rögzítéshez forgassa el az elülső védőrácsot az óramutató járásával megegyező irányba. A Sencor logó síkban tartásával felismerheti az elülső és a hátsó védőrácsok megfelelő összeszerelését.
9. Rögzítse z elülső és a hátsó védőrácsot a mellékelt csavarral – lásd a **D7** ábrát.
10. Most a ventilátor már össze van állítva.

A TELEPÍTÉS KIVÁLASZTÁSA

- Helyezze a ventilátort egy vízszintes, stabil, száraz és sima felületre a hálózati aljzat közelébe.
- Biztosítson a ventilátor körül elegendő szabad teret.
- A ventilátort ne tegye nyílt tűz vagy hőforrás (pl. fűtés) közelébe, és ne tegye ki közvetlen napfénynek.

Meleg hónapok

A természetnél fogva a hideg levegő a padló közelében marad. Meleg időben állítsa be a nagy sebességet, és irányítsa a ventilátorfejet a fal felé körülbelül 45°-os szögben a mennyezet és a padló közé – lásd az **E1** ábrát. A ventilátor hatékonyan hűti a helyiséget azáltal, hogy a hideg levegőt mozgásra készíti, és keringési mintákat hoz létre. Ha légkondicionálót használ a helyiség hűtésére, ventilátorral növelheti a hűtés hatékonyságát. A ventilátort állítsa be úgy, hogy a légáramlás körülbelül 30°-os szögben a légkondicionáló aljára irányuljon. Ez növeli

a hideg levegő intenzitását, amely gyorsabban és hatékonyabban oszlik el a helyiségben. Használjon vízszintes oszcillációt a még jobb elrendezés érdekében.

Hideg hónapok

A természeténél fogva a meleg levegő a mennyezethez száll fel. Ha fűtéstet vagy melegtűt használ, a meleg levegő felszáll a mennyezethez. Ezért fordítsa a ventilátorfejet körülbelül 90°-os szögben felfelé – lásd az **E2** ábrát.



Az ilyen módon irányított ventilátor a meleg levegőt a padló felé irányítja, ahol hűvebb van, ami jobb hőmérséklet-eloszlást eredményez a helyiségben.

CSATLAKOZÁS TÁPELLÁTÁSHOZ

- Csatlakoztassa a hálózati tápegység végét az aljzatra, és csatlakoztassa a hálózati tápegységet egy megfelelően földelt hálózati aljzathoz.
- A kijelző röviden kigyullad, és megjeleníti az aktuális szobahőmérsékletet. A készülék készenléti módba vált.

VEZÉRLÉS A KEZELŐPANEL RÉVÉN

A ventilátor be-/kikapcsolása

- Amikor a ventilátor készenléti üzemmódban van, nyomja meg röviden a  gombot, a ventilátor normál üzemmódban indul, és a ventilátor sebessége „1” lesz.
- Ha szeretné kikapcsolni a ventilátort röviden nyomja meg a  gombot, és a ventilátor készenléti üzemmódba kapcsol.



Figyelmeztetés:

Ne nyomja át az ujjait, ceruzáit vagy más tárgyakat a rácson, amikor a ventilátor az áramforráshoz van csatlakoztatva, és különösen akkor ne, amikor működik. Súlyos sérülést szenvedhet.



Megjegyzés:





Csak a ventilátor tárolása közben húzza ki a tápkábel dugóját a hálózati aljzatról. Ellenkező esetben nem tudja vezérelni az alkalmazáson vagy a távirányítón keresztül.

Szobahőmérséklet-kijelzés

A ventilátor egy hőmérséklet-érzékelővel van felszerelve, amely érzékeli a helyiség hőmérsékletét, és megjeleníti azt a kijelzőn. A kijelzett hőmérséklet csak a helyiség hőmérsékletét jelzi, és a ventilátor elhelyezkedésétől függően változhat.

A kijelzőn megjelenik a környezeti hőmérséklet, vagy váltakozva jelenik meg a környezeti hőmérséklet és a beállítások a kiválasztott ventilátor üzemmódtól függően.

Fordulatszám beállítás

A ventilátor sebességének beállítására a  és a  gomb szolgál. Nyomja meg a gombot a  sebesség növeléséhez és a gombot a  csökkentéséhez. A sebesség 1–8 között lehet. A kiválasztott sebesség röviden villog a kijelzőn, és miután az érték stabilizálódott, a ventilátor teljesen elindul a kiválasztott sebességgel.

Az üzemmód kiválasztása

Az egyes üzemmódok gombjai az üzemmód kiválasztására szolgálnak. A következő üzemmódok állnak rendelkezésre: normál üzemmód, természetes szellőzés üzemmód, csendes üzemmód és turbó üzemmód.


1. Normál üzemmód

Normál üzemmód az alapértelmezett üzemmód. Ebben az üzemmódban egyetlen gomb sem világít. A kijelzőn megjelenik az aktuális szobahőmérséklet.




Állítsa be a ventilátor sebességét manuálisan a fent leírtak szerint.

2. Természetes szellő üzemmód

A természetes szellő üzemmód enyhe szellőt hoz létre a természetes szél ritmusának és az előre beprogramozott ciklusok szerint automatikusan váltakozó ventilátor sebességgel a szimulálásával. Ez az üzemmód 3 programmal rendelkezik.

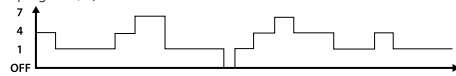
- Amíg a ventilátor működésben van, nyomja meg a  gombot. A gomb kigyullad, majd a kijelzőn megjelenik az „n1” üzenet.

A ventilátor sebessége automatikusan beállításra kerül az 1. program szerint.

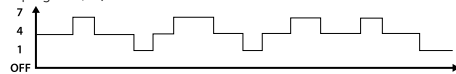
- Nyomja meg a  gombot, és a kijelzőn megjelenik az „n2” felirat. A ventilátor sebessége automatikusan beállításra kerül az 2. program szerint.
- Nyomja meg még egyszer a  gombot, és a kijelzőn megjelenik az „n3” felirat. A ventilátor sebessége automatikusan beállításra kerül az 3. program szerint.
- Nyomja meg ismét a  gombot a természetes szellő üzemmód kikapcsolásához, és a ventilátor normál üzemmódba kapcsol.

A természetes szellő sémái az egyes programokban

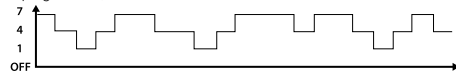
1. program (n1)



2. program (n2)




3. program (n3)



1 = kis sebesség; 4 = közepes sebesség; 7 = nagy sebesség


3. Smart ECO üzemmód

A csendes üzemmód automatikusan beállítja a ventilátor sebességét a helyiség környezeti hőmérsékletétől függően. Ez az üzemmód biztosítja az optimális légáramlást a csendes működés és az energiatakarékosság figyelembe vételével. Ezért leginkább alvás közben vagy akkor érdemes használni, ha a ventilátor hosszabb ideig be van kapcsolva.

- Amíg a ventilátor működésben van, nyomja meg a  gombot. Kigyullad a gomb, és a ventilátor csendes üzemmódba kapcsol. A ventilátor sebessége automatikusan szobahőmérsékletre áll az alábbiak szerint:


Szobahőmérséklet (°C)	Ventilátor sebesség
<26	1
26–28	A sebesség 2 és 4 között változik, és minden sebesség 5 másodpercig működik.
29–34	A sebesség 5 és 7 között változik, és minden sebesség 5 másodpercig működik.
>35	8


A ventilátor sebessége nem állítható manuálisan.

- Ha ki kell kapcsolnia a csendes üzemmódot, nyomja meg a gombot  és a ventilátor normál üzemmódba kapcsol.



4. Turbó üzemmód




A turbó üzemmód extra kényelmet biztosít a forró napokon, mivel a ventilátor sebessége a legmagasabb 8 sebességfokozaton van.

Amíg a ventilátor működésben van, nyomja meg a  gombot. A gomb kigyullad, és a ventilátor turbó üzemmódba kapcsol. A ventilátor sebessége átvált 8-as fokozatra.

- Ha ki kell kapcsolnia a turbó üzemmódot, nyomja meg a gombot  és a ventilátor normál üzemmódba kapcsol.

Automatikus kikapcsolás

- Az automatikus kikapcsolás idejének beállításához a  gomb használható. A gomb világitani kezd.
- Nyomja meg többször a gombot  az idő beállításához 1 és 12 óra között, amely után a ventilátor automatikusan kikapcsol.
- Amint a kijelzőn a villogás abbamarad, a memóriában tárolódik, és megkezdődik a visszaszámlálás.
- A ventilátor a beállított idő eltelte után automatikusan kikapcsol, és átvált készenléti módba, ha a teljes időt állították be.

- Ha meg akarja jeleníteni az automatikus kikapcsolás idejét, nyomja meg röviden a  gombot.
- Ha meg kell szakítania az automatikus kikapcsolást, nyomja meg a gombot többször a  gombot, amíg a kijelzőn meg nem jelenik a „0”, és a  gomb feletti zöld fény ki nem alszik.




Megjegyzés:

Ha biztosítani szeretné a ventilátor folyamatos működését, ne kapcsolja be az automatikus kikapcsolás funkciót. Az automatikus kikapcsolás minden üzemmódban beállítható.

Az oszcilláció beállítása


A ventilátoron egyedijelűg állítható be a függőleges és a vízszintes oszcilláció. Ezáltal egyedülálló légáramlást érhet el – lásd az **Fábrát**.

1. Függőleges oszcilláció

Nyomja meg a  gombot a függőleges oszcilláció bekapcsolásához. A gomb kigyullad, és a ventilátorfej lassan felfelé és lefelé és fordítva forog.

Ha ki akarja kapcsolni a függőleges oszcillációt, nyomja meg a  gombot.

2. Vízszintes oszcilláció

Nyomja meg a  gombot a vízszintes oszcilláció bekapcsolásához. A gomb kigyullad, jobbra ventilátorfej lassan jobbról balra, illetve balról jobbra forog.



Megjegyzés:

Ha kikapcsolja a ventilátort, a ventilátorfej automatikusan visszatér alaphelyzetbe.

Ha a ventilátorfejet a kívánt szögbe szeretné állítani, nyomja meg a megfelelő gombot, amikor a ventilátorfej a kívánt szögben van.

Takarékos üzemmód

A ventilátor energiatakarékos üzemmóddal rendelkezik, amely az utolsó beállításától számított körülbelül 15 másodperc után elhalványítja a kijelzőt. Egy tetszőleges gomb lenyomásával a kijelző világítása újra kigyullad.

VEZÉRLÉS TÁVIRÁNYÍTÓVAL

Elemek behelyezése a távirányítóba

1. Nyomja meg az elemtartó reteszt a távirányító hátoldalán, és húzza ki a tartót – lásd a **G1** ábrát.
 2. Helyezzen be egy új CR2032 típusú elemet a tartóba. Behelyezéskor ügyeljen az elemek megfelelő polarítására – lásd **G2** ábrát. Ez a távirányító hátoldalán van feltüntetve.
 3. Tegye vissza a tartót a távirányítóba.
- Ha használni szeretné a távirányítót, irányítsa a ventilátor vezérlőpanelje felé. A jel maximális hatótávolsága 6 m. Ha a távirányítót úgy tartja, hogy a jel útjában akadály van, a jelátvitel meghiúsulhat.
 - Ha ki akarja cserélni az elemeket, ugyanígy járjon el, de először vegye ki a régi elemet.



Megjegyzés:

Ha a távirányítót hosszabb ideig nem használja, vegye ki belőle az elemet. Soha ne dobja az elemet tűzbe, ne zárja rövidre, és semmilyen módon ne károsítsa. Élettartamuk végén környezetkímélően semmisítse meg őket. Soha ne dobja az elemeket a háztartási hulladék közé.

A ventilátor távirányítóval történő vezérlésének elve megegyezik a „VEZÉRLÉS VEZÉRLŐPANEL RÉVÉN” fejezetben leírtakkal.

VEZÉRLÉS A SENCOR HOME ALKALMAZÁSSAL

A ventilátor a Sencor HOME alkalmazásból is vezérelhető. Töltse le az alkalmazást az okostelefonjára, regisztráljon, és vezérelje a ventilátort az alkalmazásból.

- Ha az alkalmazást már telepítette az okostelefonjára, akkor csak vegye fel új készülékként a ventilátort.

A ventilátor hozzáadása a vezérelt készülékek közé, Bluetooth segítségével

A ventilátort hozzáadhatja a Sencor HOME alkalmazáshoz a párosítással a Bluetooth csatlakozás révén.


1. Mobiltelefonján kapcsolja be a Bluetooth funkciót.
2. Kapcsolja be a ventilátort.
3. Nyissa meg az alkalmazást, és az alkalmazás kezdőlapján kattintson a „+” ikonra a jobb felső sarokban.
4. A készülék magától felajánlja az „Eszköz hozzáadása” opciót.
5. Kattintson rá, és az alkalmazás automatikusan végigvezeti Önt a hozzáadás folyamatán.



Megjegyzés:

Ha a Bluetooth-kapcsolat meghiúsul vagy nem lehetséges, ellenőrizze, hogy a telefon és a ventilátor között nincsenek akadályok, és hogy a két eszköz közel van egymáshoz.


A ventilátor hozzáadása a vezérelt készülékek közé, QR kóddal

- A ventilátor az alább feltüntetett QR kód segítségével adható hozzá a Sencor HOME alkalmazásba. Az alkalmazás kezdőlapján kattintson a „+” ikonra, az eszközhözadáshoz képernyőjén pedig a „[-] QR-kód beolvasása” opcióra a jobb felső sarokban.
- A rendszer kérni fogja, hogy indítsa újra a készüléket. Nyomja meg és tartsa 5 másodpercig lenyomva a  gombot. A Wi-Fi kontroll-lámpája villog. Ez azt jelenti, hogy a ventilátor készen áll a párosításra. Az utasításokat az alkalmazás képernyőjén is megtalálja.
- Erősítse meg az alkalmazásban, hogy a jelzfény (Wi-Fi) villog, majd kattintson a „Tovább” gombra.
- Az eszköz hozzáadásának folyamata megkezdődik. Várja meg, amíg a ventilátor párosítása megtörténik.
- A főképernyő eszközök listájában kattintson a ventilátor ikonra, és beléphet a ventilátor vezérlésébe.

QR kód a ventilátor Sencor HOME alkalmazásba történő hozzáadásához



A ventilátor manuális hozzáadása a vezérelt készülékek közé

- A főképernyőn kattintson az „Eszköz hozzáadása” gombra vagy a „+” -ra a jobb felső sarokban, majd itt az „Eszköz hozzáadása” opcióra.
- Megjelenik egy képernyő a készülékek kategóriáival és a készülékek listájával.
- Kattintson a „Hűtésre”, és a termékjegyzékből válassza ki a ventilátor modelljét.
- A rendszer kérni fogja, hogy indítsa újra a készüléket. Nyomja meg és tartsa 5 másodpercig lenyomva a  gombot. A Wi-Fi kontroll-lámpája villog. Ez azt jelenti, hogy a ventilátor készen áll a párosításra. Az utasításokat az alkalmazás képernyőjén is megtalálja.
- Erősítse meg az alkalmazásban, hogy a jelzfény (Wi-Fi) villog, majd kattintson a „Tovább” gombra.
- A következő képernyőn a rendszer kéri, hogy válassza ki a Wi-Fi hálózatot. Válassza ki a hálózatot, adja meg a jelszót, majd kattintson a „Továbbra”.
- Az eszköz hozzáadásának folyamata megkezdődik. Várja meg, amíg a ventilátor párosítása megtörténik.
- A főképernyő eszközök listájában kattintson a ventilátor ikonra, és beléphet a ventilátor vezérlésébe.

Wi-Fi újraindítása

Amikor a ventilátor működik, nyomja meg és tartsa 5 másodpercig benyomva a gombot. A Wi-Fi beállítások törölődnek, a Wi-Fi ikon gyorsan villogni kezd (másodpercenként kétszer).

TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS

- Tisztítás előtt győződjön meg róla, hogy a ventilátor ki van kapcsolva, és a tápkábel ki van húzva a hálózati aljzattól.
- A készüléket egyetlen részének tisztításához se használjon súrolószert, higítót stb., amelyek felsérthetik a készülék felületét.



Figyelmeztetés:

Az áramütés veszélyének elkerülése érdekében ne tegye a készüléket, a tápkábelt vagy a hálózati csatlakozódugót vízbe vagy más folyadékba.

- A ventilátor külső felületének a tisztításához puha, enyhén benedvesített rongyot használjon. Ezután töröljön mindent megfelelően szárazra. Ügyeljen arra, hogy a tisztításnál ne kerüljön víz a motortérbe.
- A ventilátorlapátokat porszívóval is tisztíthatja a csatlakoztatott kefefejlet.
- Ha a ventilátorlapátok erősen szennyezettek, és le kell őket törölni, győződjön meg róla, hogy a ventilátor ki van kapcsolva, és a hálózati tápegység ki van húzva a hálózati aljzattól. Lazítsa meg a csavart, majd távolítsa el az elülső védőrácsot. Enyhén nedves ronggyal törölje át a ventilátor lapátokat. Törölje át száraz ronggyal. Ezután helyezze fel az elülső védőrácsot és rögzítse a csavarral. Kövesse az „**ÖSSZESZERELÉS**” részben leírt utasításokat.



Figyelmeztetés:

Mielőtt visszaszereli az elülső védőrácsot, ellenőrizze, hogy a ventilátor lapátok teljesen szárazak.

Tárolás

- Ha a készüléket hosszabb ideig nem kívánja használni, kapcsolja ki, a hálózati vezetéket húzza ki az aljzattól, majd a készüléket a fentebb leírtak szerint tisztítsa meg.
- Mielőtt elteszi, előtt győződjön meg róla, hogy a készülék és tartozékai tiszták és szárazak.
- A készüléket száraz, tiszta és jól szellőző helyen tárolja, ahol nincs kitéve szélsőséges hőmérsékletnek, és ahol gyermekek vagy háziállatok nem férhetnek hozzá.

MŰSZAKI ADATOK

Ventilátor

Feszültség	12 V (DC)
Teljesítmény felvétel	26 W
Zajszint	48 dB
A ventilátor lapátok átmérője	30 cm
Maximális ventilátor áramlás	32,4 m ³ /perc
Üzemi érték	1,42 (m ³ /perc)/W
Maximális légáramlási sebesség	6,5 m/s
Kapcsolat további információkért	
.....	FAST ČR, a.s., U Sanitasa 1621, 251 01 Říčany, Cseh Köztársaság	

Hálózati adapter

Bemeneti feszültség	100–240 V~ 50/60 Hz 1,2 A
Kimeneti feszültség	12,0 V \equiv 3,0 A
Teljesítmény	36 W

A szöveg és a műszaki paraméterek megváltoztatásának joga fenntartva.



Áramütés ellen védelem szintje:
II. osztály – Az áramütés elleni védelmet kettős vagy megerősített szigetelés biztosítja.



A készülék csak háztartási használatra készült.
A készülék nem való kültéri használatra.



Ez a jel azt jelzi, hogy a készüléket tilos használni, ha a csatlakozódugó sérült.

A SENCOR ezúton kijelenti, hogy az SFN 3040BK típusú rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek.
Az EU megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege rendelkezésre áll a www.sencor.eu weboldalon.

AKKUMULÁTOR MEGSEMMISÍTÉSE



A termék megsemmisítése vagy a megadott gyűjtőhelyen történő leadása előtt gondoskodni kell az akkumulátor eltávolításáról. Az akkumulátor kivétele előtt a ventilátort be kell kapcsolni, és meg kell várni, míg lemerül. Az akkumulátor környezetre káros anyagokat tartalmaz, ezért ne dobja a többi háztartási hulladék közé. Megfelelő megsemmisítéséről az illetékes gyűjtőhely gondoskodik.

A HASZNÁLT CSOMAGOLÓANYAGOKRA VONATKOZÓ UTASÍTÁSOK ÉS TÁJÉKOZTATÓ

A használt csomagolóanyagot az önkormányzat által kijelölt hulladékgyűjtő helyen adja le.

HASZNÁLT ELEKTROMOS ÉS ELEKTRONIKUS KÉSZÜLÉKEK MEGSEMMISÉSE



Ez a jelzés a terméken vagy a kísérő dokumentációban azt jelzi, hogy az elektromos vagy elektronikus termék nem dobható háztartási hulladék közé. A megfelelő megsemmisítéshez és újrafelhasználáshoz az ilyen terméket adja le a kijelölt gyűjtőhelyeken. Az EU országokban, illetve más európai országokban a használt termékeket azonos új termék vásárlása esetén az eladás helyén is le lehet adni. A termék megfelelő módon történő megsemmisítésével segít megőrizni az értékes természeti erőforrásokat, és hozzájárul a nem megfelelő hulladék-megsemmisítés által okozott esetleges negatív környezeti és egészségügyi hatások megelőzéséhez. A további részletekről a helyi önkormányzati hivatal vagy a legközelebbi hulladékgyűjtő hely ad tájékoztatást. Ezen hulladékfajta nem megfelelő megsemmisítése a nemzeti előírásokkal összhangban bírsággal sújtható.

Az Európai Unió országában működő vállalkozások számára

Ha elektromos vagy elektronikus készüléket kíván megsemmisíteni, erre vonatkozóan kérjen információkat a termék eladójától vagy forgalmazójától.

Megsemmisítés az Európai Unió országain kívül

Ez a jelzés az Európai Unióban érvényes. Ha ezt a terméket máshol akarja megsemmisíteni, a szükséges tájékoztatásért forduljon a termék eladójához vagy a helyi önkormányzat illetékes osztályához.



Ez a termék teljesíti a rá vonatkozó EU irányelvek minden követelményét.