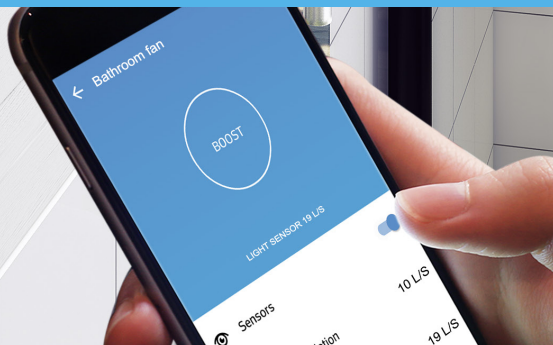




**Vent-Axia**  
SVARA

Az UK első  
App szabályzott  
ventilátora



# Próbáld ki most!

1. Töltsd le a Vent-Axia Connect Applikációt:



2. Üssed be a pin kódot, melyet a bemutató állványon találsz, és csatlakozz hozzám

3. Állítsd a paramétereimet az applikációval!

Egy időben csak egy okos eszközzel tudok kommunikálni, tehát ha a csatlakozással problémád van, lehet, hogy más már csatlakozott.

[www.vent-axia.com/svara](http://www.vent-axia.com/svara)

## Előnyök és tulajdonságok

- **Az UK első App szabályzott ventilátora**
- **Állítsa be és szabályozza a készüléket applikáción és Bluetooth-on keresztül**
- **Folyamatos vagy szakaszos üzem. Páraérzékelős és időkapcsolós egyben (fényérzékelővel)**
- **1 modell minden funkcióval**
- **Kiszáritási üzemmód**
- **Csendes üzemmód ütemezési funkció**
- **3 sebességfokozat**
- **IP44-es védettség, DC motor 5 év garanciával**
- **Csak 17dBa**

## Az UK első App szabályzott ventilátora

A Svara jelenti a ventilátorok következő generációját

A szerelőknek a Svara Bluetooth applikációjával sokkal egyszerűbb a készülék beüzemlése, legyen az folyamatos vagy szakaszos üzem, páraérzékelős működés emelt teljesítményre kapcsolással, vagy csak ki/be kapcsolással, időrelével vagy a nélkül. Nincs több kapcsoló és jumper.

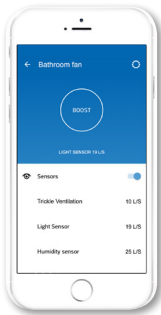
A Svara komfortot és megfelelő levegő minőség szabályzást tesz lehetővé a végfelhasználóknak, könnyen kezelhető applikáció segítségével.

## Esztétikus és Csendes

A Svara név a svéd örökségből veszi befolyását - az ország jól ismert ikonikus és jól átgondolt design-járól. A fogyasztók vonzódnak a Svara modern design-jához, valamint a halk működés kulcskérdés számukra, folyamatos alacsony fokozaton csak 17dB zajszintjével. Könnyen tisztítható a kihúzható központi motorrészt által, s 4W-os fogyasztása rendkívül energiahatékonyá teszi.

## Egy modellben minden funkció

A Vent-Axia Svara rendeltetése, hogy a legtöbb létesítmény igényeinek megfelelően.



A ventilátor gyárilag folyamatos üzemre van programozva, 10l/s sebességgel.

Amikor a ventilátor érzi valakinek a jelenlétét a helyiségben, felemeli sebességét 19l/s-ra. Amikor a páratartalom hirtelen megnő, pl. tusolás során, a készülék felkapcsol maximum sebességre, 30l/s-ra.

Amikor a páratartalom visszaáll normál értékre, a ventilátor visszakapcsol 10l/s-os alacsony sebességfokozatra.

Amennyiben egyéb funkciókra van igény, a Vent-Axia Connect App segítségével azok kiválaszthatók. Az applikáció az AppStore-ból és a Google Play-ről letölthető.

## Funkciók

**Fény Érzékelő (mozgásérzékelő)** A fényérzékelő akitválásakor a Svara érzékeli amikor valaki belép a helyiségbe, és vezérkli a készüléket. A kifinomult érzékelő a fény és árny mozgásokra reagál.

Lehetőség van előkészletetés beállítására, melynek beállításakor az érzékelés pillanatában nem azonnal kapcsol be vagy fel emelt teljesítményre a készülék, hanem csak a beállított idő után. Az érzékelő különbséget tesz fényező villanás és helyiség használat között, tehát autó elhaladása esetén elkerüli a felesleges működést. Az érzékelő érzékenysége az applikációval állítható.

## Utánfutó relé (időrelé)

A fény érzékelő lehetővé teszi az utánfutást, de csak fázist és nullát igényel. Azokba az épületekbe, ahol csak alap kivitelű készülékek vannak telepítve, a tulajdonos kiegészítő kábelezés nélkül üzemeltethet időrelés kivitelű készüléket.

## Páraérzékelő

A Svara páraérzékelője hirtelen kiugrásokra reagál. Amikor a folyamatos üzemet választjuk, egyszer a páraérzékelő aktiválja a ventilátor emelt teljesítményét 30l/s, majd miután a páratartalom normál értékre tér vissza, visszaállítja a ventilátort alacsony fordulatra 10l/s. A lassú, környezeti páratartalom változásokra a ventilátor nem reagál. A páraérzékelő érzékenysége applikációval állítható.

## Csendes időzítés és Automatikus ismétlődések

A csendes órák időzítő funkcióval megakadályozhatjuk a maximum sebességfokozat automatikus elindulását, így az éjszakai kellemetlen zajok elkerülhetők. Kiegészíthetjük a működést levegőztető funkcióval, pl. nyaraláskor, amikor nem használjuk sz. épületet, a készüléket működtethetjük kiszáritási üzemmódban, 12 óránként 30,60 vagy 90 perces futási idővel.

Ha a készülék mozgást érzékel az helyiségben, úgy a kiszáritási üzemmód nem indul el.

[www.vent-axia.com/svara](http://www.vent-axia.com/svara)

