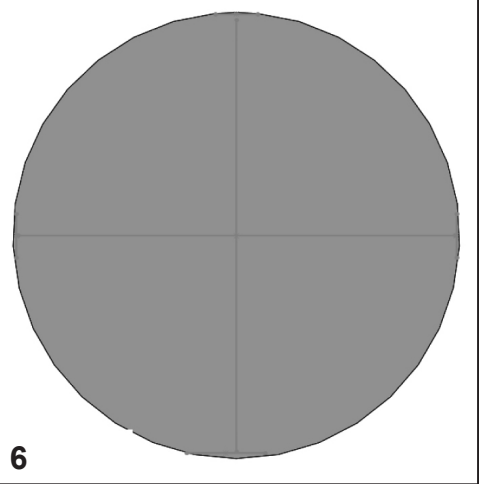
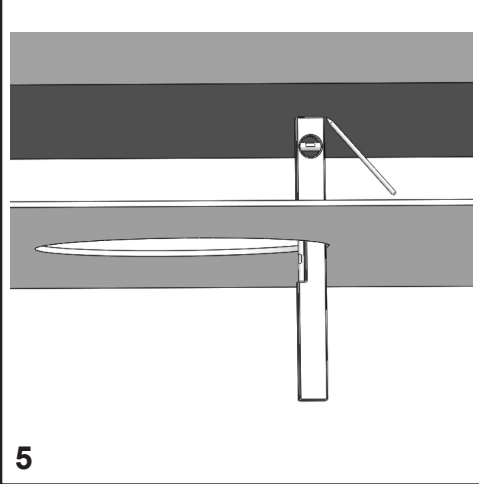
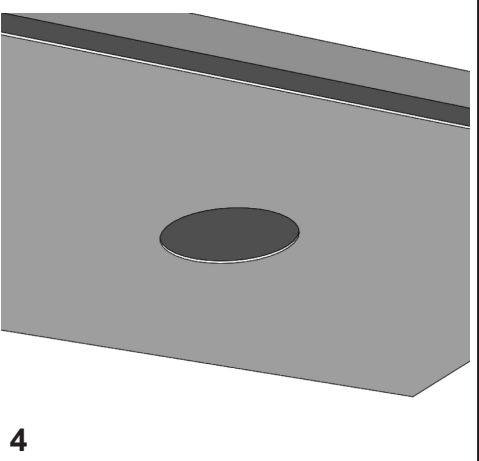
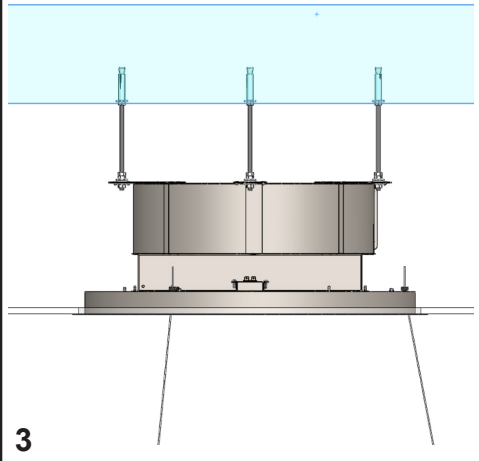
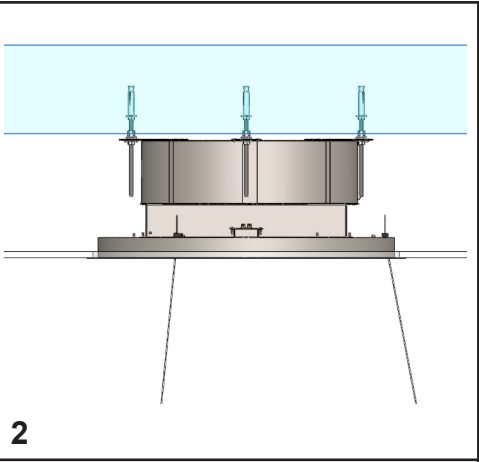
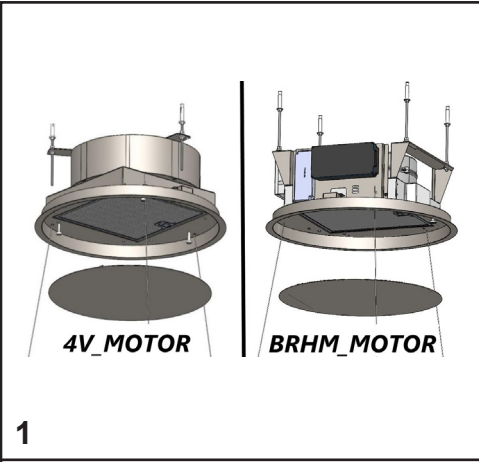


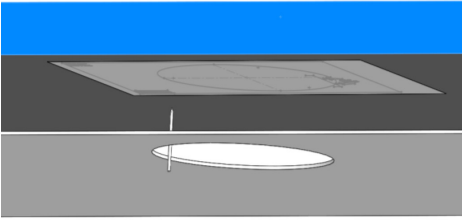
TÁJÉKOZTATÓ FOGYASZTÓK SZÁMÁRA
COMMERCIAL INFORMATION FOR THE CONSUMER

(HU) TELEPÍTÉSI, HASZNÁLATI ÉS KARBANTARTÁSI UTASÍTÁSOK
(GB) INSTALLATION, USE AND MAINTENANCE INSTRUCTION

SLT973 4V_WIFI
SLT973 BRHM_WIFI
SLT973 LAMP



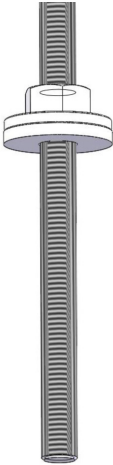




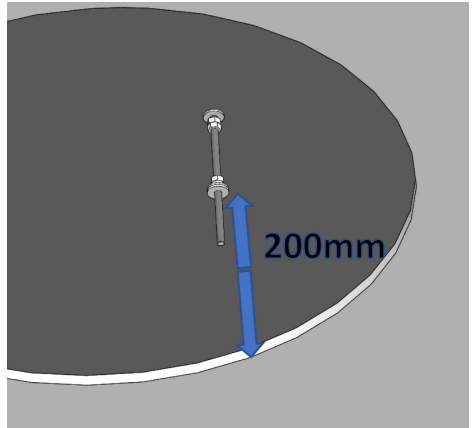
7



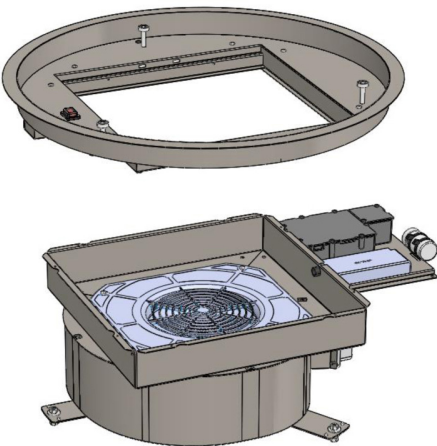
8



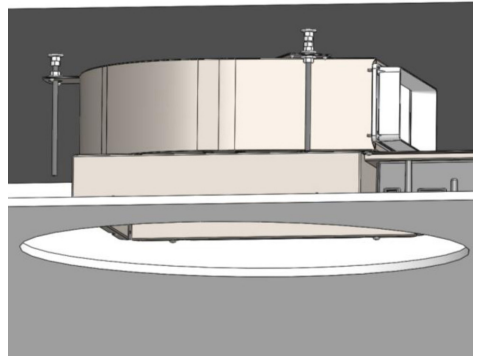
9



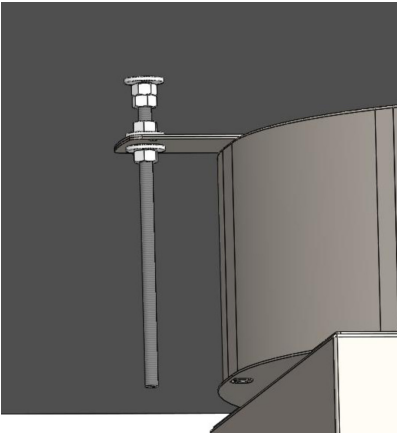
10



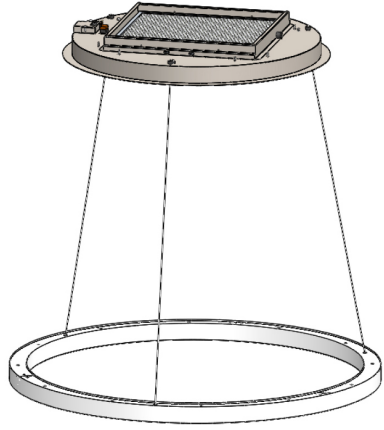
11



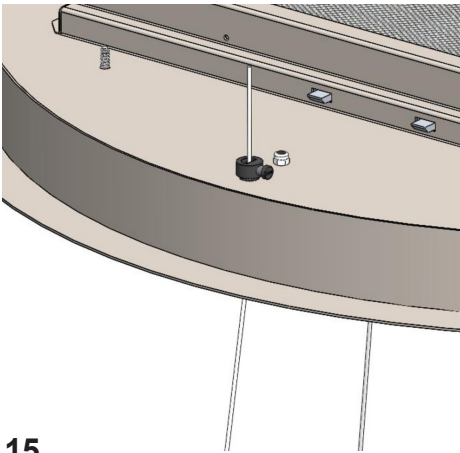
12



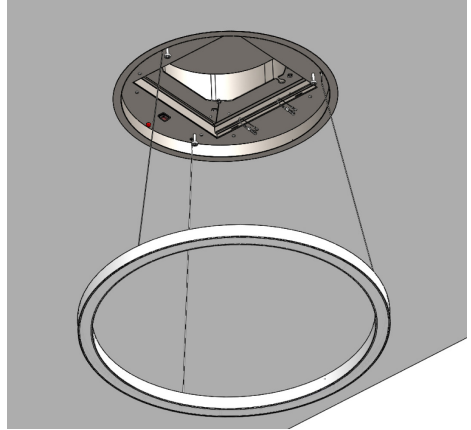
13



14



15



16

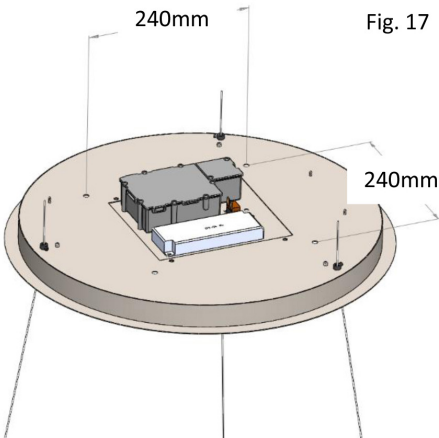
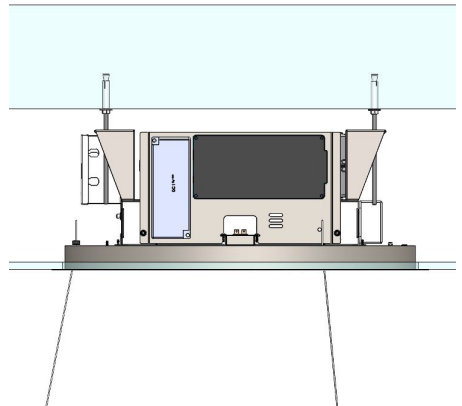
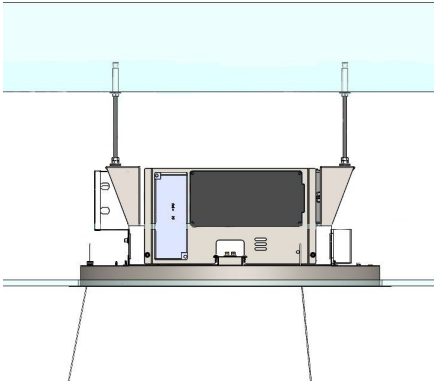


Fig. 17

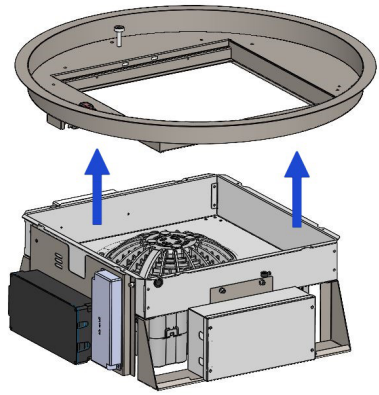
17



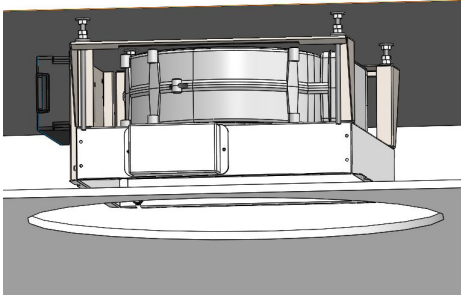
18



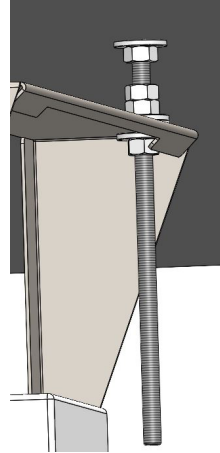
19



20



21



22

Figyelmeztetések

A rendszer használata

A páraelszívó 4V változatának telepítése

A páraelszívó BRHM változatának telepítése

A lámpás változat telepítése

Működés

Karbantartás

FIGYELMEZTETÉSEK

A készülék légkimenetét nem szabad olyan elvezető csatornához csatlakoztatni, amely egyéb készülékek égéstermékének, pl. központi fűtés, bojler stb. elvezetésére szolgál.

Az égéstermékek szabadba történő kivezetésekor be kell tartani az érvényben lévő előírásokat.

A perifériás kivezető csoport motorját a konyhában elhelyezett páraelszívó hajtja.

Mielőtt csatlakoztatná a páraelszívót az elektromos hálózatra, ellenőrizze, hogy az adattáblán feltüntetett feszültség megegyezik-e az épület hálózati feszültségével.

Bármilyen karbantartási vagy tisztítási művelet elvégzése előtt győződjön meg arról, hogy a készülék le van választva az elektromos hálózatról.

A megfelelő karbantartás hosszú távon biztosítja a megfelelő működést és a jó teljesítményt.

Valamennyi modell az I. osztályba tartozik, ezért földeléssel kell ellátni őket.

A készüléket 8 évesnél idősebb gyermekek, valamint mozgáskorlátozott, érzékszervi vagy szellemi fogyatékkal élő vagy megfelelő tapasztalattal és ismeretekkel nem rendelkező személyek kizárólag

felügyelet alatt, vagy akkor használhatják, ha tájékoztatást kaptak a készülék biztonságos használatáról, valamint a fennálló veszélyekre vonatkozóan.

- Gyermekek nem játszhatnak a berendezéssel.

- Gyermekek felügyelet nélkül nem tisztíthatják a készüléket és nem végezhetik annak karbantartását.

- Ha a tápkábel megsérül, akkor azt a gyártónál vagy a gyártó szervizképviselőjének műszaki részlegénél beszerezhető kábelre vagy speciális szerelvényre kell cserélni.

- A helyiségnek megfelelő szellőzéssel kell rendelkezni, ha a konyhai páraelszívót egyidejűleg használják olyan készülékekkel, amelyek gázzal vagy egyéb üzemanyaggal működnek (ez azokra a készülékekre nem vonatkozik, amelyek egyszerűen visszavezetik a levegőt a helyiségbe);

- Ha a tisztítási műveleteket nem az utasításokban leírtak szerint végzik, az tűzveszélyt eredményez;

- A konyhai páraelszívó alatt ne készítsen flambírozott ételeket.

FIGYELEM: A hozzáférhető részek főzőberendezésekkel együtt történő használat esetén megéghetnek.

A RENDSZER HASZNÁLATA

A PANEL FELNYITÁSA

A zsírszűrő fedőpanelje enyhén meghúzva eltávolítható, lásd: **1. ábra**.

A panel három mágnessel van rögzítve, és ki kell oldani két biztonsági kábelt a termékből való eltávolításához.

A megfelelő működés érdekében a készüléket maximum 2000–2100 mm távolságra ajánlott felszerelni a padlótól.

A készülék telepítése előtt ellenőrizze, hogy egyik alkatrész sem sérült-e meg. Sérülés esetén forduljon a kereskedőhöz, és ne folytassa a telepítést.

Használjon legfeljebb 5 méter hosszú légkivezető csövet.

- Korlátozza a könyökök számát a csővezetékben, mert minden könyök 1 m egyenes csőnek megfelelő mértékben csökkenti a szívókapacitást. (Pl. 2 db 90°-os könyökcső használata esetén a csővezeték hossza nem haladhatja meg a 3 métert).

- Kerülje a drasztikus irányváltásokat.

- A teljes hosszon használjon 150 mm állandó átmérőjű csővezetékét.

- Elismert és jóváhagyott anyagból készült csővezetékét használjon.

A PÁRAELSZÍVÓ 4V VÁLTOZATÁNAK TELEPÍTÉSE

A termék telepítéséhez létre kell hozni egy gipszkarton süllyesztést, legalább 200 mm-es távolságot tartva a süllyesztés és a szilárd mennyezet között.

A termékhez mellékelt eszközök segítségével 220 mm-es (2. ábra) és 300 mm-es (3. ábra) mélyedésbe lehet telepíteni a készüléket a gipszkarton és a szilárd mennyezet között.

A gipszkartonban kör alakú nyílást kell létrehozni az alábbi méretű átmérővel: **510 mm** (4. ábra)

Egy vízszintmérő és egy ceruza segítségével jelölje be a gipszkartonban létrehozott nyílás négy végpontját közvetlenül a szilárd mennyezeten (lásd: 5. ábra), majd a nyílás közepének meghatározásához húzzon egymásra merőleges vonalakat a 6. ábrán látottak szerint.

Helyezze el a mellékelt fúrósablont úgy, hogy a sablon közepe a korábban felrajzolt tengelyek középpontjánál helyezkedjen el (7. ábra). Egy ceruza segítségével jelölje be a szilárd mennyezetben létrehozandó három furatot.

A furatok bejelölése előtt elforgathatja a fúrósablont úgy, hogy ventilátor légkimenete a kívánt irányba nézzen. A ventilátor légkimenetének iránya fel van tüntetve a fúrósablonon.

Készítse el a három furatot a mennyezetben 8 mm átmérőjű spirális fúróhegygel.

Illessze a mellékelt metrikus tipliket az elkészített furatokba.

Illessze a menetes rudakat a korábban felhelyezett metrikus tiplikbe.

Helyezzen két csavaranyát a menetes rudakra a 8. ábrán látottak szerint, rögzítse az alsó anyával a menetes rudat.

Helyezzen fel egy további anyát, egy fém alátétet és egy műanyag biztosító alátétet a 9. ábrán látottak szerint. **A megfelelő telepítés érdekében a fém alátétet a gipszkarton alsó felületétől számított 200 mm-re helyezze el, lásd. 10. ábra.**

A PÁRAELSZÍVŐ BRHM VÁLTOZATÁNAK TELEPÍTÉSE

Vegye ki a terméket a csomagolásból, és helyezze egy megfelelő felületre: javasoljuk, hogy puha anyagot, pl. szivacsot vagy ruhát használjon.

Nyissa fel a panelt, az 1. ábrán látottak és az előző bekezdésben leírtak szerint, majd távolítsa el a zsírszűrőt a fogantyú segítségével.

Egy megfelelő szerszám segítségével távolítsa el a külső keretet rögzítő nyolc csavart, majd távolítsa el a keretet, lásd: 11. ábra.

Válassza le továbbá a lapos kábelt és a visszaállító gomb elektromos kábelét.

Telepítse a termék felső részét a gipszkarton mélyedésbe úgy, hogy a három nyílás egybe essen a korábban felszerelt menetes rudakkal, a 12. ábrán látottak szerint.

Helyezze el úgy a terméket, hogy a korábban beállított alátétekhez érjen.

Rögzítse a terméket a három mellékelt alátéttel és a csavaranyával. (13. ábra)

Csatlakoztassa a légkivezető csatornát és a tápellátást.

Vegye ki a LED mennyezeti lámpát a csomagolásából, és vezesse át a kábeleket a kereten lévő három nyíláson (14. ábra).

Állítsa be a LED mennyezeti lámpa padlótól mért kívánt magasságát a kábelbilincs segítségével, ahogy az a 15. ábrán látható. Vigye közelebb a keretet a gipszkarton bemélyedéshez, majd állítsa vissza a korábban leválasztott elektromos csatlakozásokat, és készítse el a LED mennyezeti lámpa elektromos csatlakozását, ügyelve arra, hogy ne keverje össze az elektromos kábelek címkéin feltüntetett pozitív, negatív és földelt polarításokat.

Rögzítse a termékhez a korábban létrehozott bemélyedést a korábban eltávolított nyolc csavarral, 16. ábra.

Helyezze vissza a zsírszűrőt és a mágnesekkel rögzített fém panelt.

A termék telepítéséhez létre kell hozni egy gipszkarton süllyesztést, legalább 200 mm-es távolságot tartva a süllyesztés és a szilárd mennyezet között.

A termékhez mellékelt eszközök segítségével 220 mm-es (18. ábra) és 300 mm-es (19. ábra) mélyedésbe lehet telepíteni a készüléket a gipszkarton és a szilárd mennyezet között.

A gipszkartonban kör alakú nyílást kell létrehozni az alábbi méretű átmérővel: **510 mm** (4. ábra)

Egy vízszintmérő és egy ceruza segítségével jelölje be a gipszkartonban létrehozott nyílás négy végpontját közvetlenül a szilárd mennyezeten (lásd: 5. ábra), majd a nyílás közepének meghatározásához húzzon egymásra merőleges vonalakat a 6. ábrán látottak szerint.

Helyezze el a mellékelt fúrósablont úgy, hogy a sablon közepe a korábban felrajzolt tengelyek középpontjánál helyezkedjen el (7. ábra). Egy ceruza segítségével jelölje be a szilárd mennyezetben létrehozandó három furatot.

A furatok bejelölése előtt elforgathatja a fúrósablont úgy, hogy ventilátor légkimenete a kívánt irányba nézzen. A ventilátor légkimenetének iránya fel van tüntetve a fúrósablonon.

Készítse el a három furatot a mennyezetben 8 mm átmérőjű spirális fúróhegygel.

Illessze a mellékelt metrikus tipliket az elkészített furatokba.

Illessze a menetes rudakat a korábban felhelyezett metrikus tiplikbe.

Helyezzen két csavaranyát a menetes rudakra a 8. ábrán látottak szerint, rögzítse az alsó anyával a menetes rudat.

Helyezzen fel egy további anyát, egy fém alátétet és egy műanyag biztosító alátétet a 9. ábrán látottak szerint. **A megfelelő telepítés érdekében a fém alátétet a gipszkarton alsó felületétől számított 200 mm-re helyezze el, lásd: 10. ábra.**

A LÁMPÁS VÁLTOZAT TELEPÍTÉSE

Vegye ki a terméket a csomagolásból, és helyezze egy megfelelő felületre: javasoljuk, hogy puha anyagot, pl. szivacsot vagy ruhát használjon.

Nyissa fel a panelt, az 1. ábrán látottak és az előző bekezdésben leírtak szerint, majd távolítsa el a zsírszűrőt a fogantyú segítségével.

Egy megfelelő szerszám segítségével távolítsa el a külső keretet rögzítő nyolc csavart, majd távolítsa el a keretet, lásd: 20. ábra.

Válassza le továbbá a lapos kábelt és a visszaállító gomb elektromos kábelét.

Telepítse a termék felső részét a gipszkarton mélyedésbe úgy, hogy a három nyílás egybe essen a korábban felszerelt menetes rudakkal, a 21. ábrán látottak szerint.

Helyezze el úgy a terméket, hogy a korábban beállított alátétekhez érjen.

Rögzítse a terméket a három mellékelt alátéttel és a csavaranyával. (22. ábra)

Csatlakoztassa a légkivezető csatornát és a tápellátást.

Vegye ki a LED mennyezeti lámpát a csomagolásából, és vezesse át a kábeleket a kereten lévő három nyíláson (14. ábra).

Állítsa be a LED mennyezeti lámpa padlótól mért kívánt magasságát a kábelbilincs segítségével, ahogy az a 15. ábrán látható. Vigye közelebb a keretet a gipszkarton bemélyedéshez, majd állítsa vissza a korábban leválasztott elektromos csatlakozásokat, és készítse el a LED mennyezeti lámpa elektromos csatlakozását, ügyelve arra, hogy ne keverje össze az elektromos kábelek címkéin feltüntetett pozitív, negatív és földelt polarításokat.

Rögzítse a termékhez a korábban létrehozott bemélyedést a korábban eltávolított nyolc csavarral, 16. ábra.

Helyezze vissza a zsírszűrőt és a mágnesekkel rögzített fém panelt.

A termék lámpás változatának telepítéséhez létre kell hozni egy gipszkarton süllyesztést, legalább 100 mm-es távolságot tartva a süllyesztés és a szilárd mennyezet között.

A gipszkartonban kör alakú nyílást kell kialakítani az alábbi méretű átmérővel: **510 mm** (4. ábra)

Készítsen egy fém vagy fa szerkezetet, amelyre rögzíteni lehet a terméket; vegye figyelembe az 17. ábrán látható rögzítőfuratokat.

A fentiekől eltekintve a páraelszívó telepítését az előző fejezetben leírtaknak megfelelően kell végrehajtani.

MŰKÖDTETÉS

RC001 RÁDIÓS VEZÉRLŐ






A légkivezetéses páraelszívók távirányítására szolgáló rádiós vezérlő.

MŰSZAKI ADATOK

- Alkáli elemes tápellátás: 12 V-os mod. 27 A
- Működési frekvencia: 433,92 MHz
- Kombinációk 32.768
- Max. fogyasztás: 25 mA
- Üzemi hőmérséklet: -20 * + 55 °C
- Méretek: 130x45x15 mm.

A MŰKÖDÉS LEÍRÁSA

A jeladón az alábbi 5 gomb található a páraelszívó irányítására:

-  : Lámpa BE/KI parancs.
-  : Motor BE (1. sebességi szint) / KI parancs.
-  : Sebesség csökkentése.
-  : Sebesség növelése.
-  : 10 perces időzítő.

A beállított szívási sebességet a szívócsatorna peremén található LED jelzi.

A LED-lámpák színe az egyes sebességi szinteknek felel meg, az alábbiak szerint:

Első sebességi szint: FEHÉR

Második sebességi szint: KÉK

Harmadik sebességi szint: SŐTÉTKÉK

Negyedik sebességi szint: PIROS

TOMPÍTHATÓ VILÁGÍTÁS FUNKCIÓ

EZ A FUNKCIÓ A VILÁGÍTÁS TOMPÍTÁSÁRA SZOLGÁL; A VILÁGÍTÁS ERŐSSÉGÉT 20% ÉS 100% KÖZÖTT LEHET BEÁLLÍTANI A TÁVIRÁNYÍTÓN TALÁLHATÓ „VILÁGÍTÁS” GOMB FOLYAMATOS LENYOMÁSÁVAL.

A FUNKCIÓK A KÖVETKEZŐK:

- PÁRAELSZÍVÓ VILÁGÍTÁSA KIKAPCSOLVA - NYOMJA LE RÖVIDEN A GOMBOT - A VILÁGÍTÁS 100%-ON BEKAPCSOL.

- 100%-OS VILÁGÍTÁS - NYOMJA LE RÖVIDEN A GOMBOT - A VILÁGÍTÁS KIKAPCSOL.

- 100%-OS VILÁGÍTÁS - NYOMJA LE FOLYAMATOSAN A GOMBOT - A FÉNYERŐ CSÖKKEN.

- A GOMB ELENEDÉSE A FÉNYERŐ NÖVELÉSE VAGY CSÖKKENTÉSE KÖZBEN - A VILÁGÍTÁS MEGŐRZI AZ ELÉRT INTENZITÁST.

- VILÁGÍTÁS BEKAPCSOLVA - TOMPÍTVA - NYOMJA LE FOLYAMATOSAN A GOMBOT - A FÉNYERŐ AZ ELLENKEZŐJÉRE VÁLT AZ ELŐZŐ FUNKCIÓHOZ KÉPEST.

KEZDETI ÜZEMI ÁLLAPOT

A gyártó használatra készen biztosítja a rádiós vezérlőegységet, gyárilag beállított kódokkal.



ÜZEMMÓD

Standard konfiguráció:

Standard konfigurációban az összes „vezérlő” rendszer ugyanazzal az átviteli kóddal rendelkezik. Ha ugyanabba a helyiségbe vagy egymáshoz közeli helyiségekbe két „páraelszívó – rádiós vezérlő” rendszer van telepítve, akkor azok befolyásolhatják egymás működését. Ezért meg kell változtatni az egyik rádiós vezérlő kódját.

Új átviteli kód generálása:

A rádiós vezérlőt előre beállított kóddal biztosítjuk. Ha új kódokra van szükség, akkor végezze el az alábbi lépéseket: Nyomja le egyszerre a következő gombokat:



két másodpercig. Amikor világítani kezdenek a LED-lámpák, akkor nyomja le a következő gombokat:




(5 másodpercen belül). A LED 3 felvillanása a folyamat befejezését jelzi.

FIGYELEM! Ez a művelet véglegesen törli az előre beállított kódokat.

Az új átviteli kód betanítása:

Miután megváltoztatta az átviteli kódot a rádiós vezérlőegységben, a páraelszívó központi elektronikus egységében is be kell állítani az új kódot, az alábbiak szerint:

Nyomja meg a páraelszívó fő kikapcsoló gombját, majd állítsa vissza az elektronikus vezérlőegység áramellátását. A központi egység kóddal való szinkronizálásához nyomja meg a  „Világítás” gombot a következő 15 másodpercen belül.

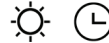
A gyári konfiguráció visszaállítása:

A gyári konfiguráció visszaállításához kövesse az alábbi lépéseket:

nyomja le egyszerre a következő gombokat:



2 másodpercig. Amikor világítani kezdenek a LED-lámpák, akkor nyomja le a következő gombokat:



(5 másodpercen belül). A LED 6 felvillanása a folyamat befejezését jelzi.

FIGYELEM! Ez a művelet véglegesen törli az előre beállított kódokat.

Vészleállító gomb:

Ha a rádiós vezérlő nem működik, akkor használja a vészleállító gombot a készülék kikapcsolására. Az esetleges szükséges javítások elvégzése után állítsa vissza a vészleállító gombot.

FIGYELMEZTETÉS

A jeladó optimális hatótávolságának biztosításához az elemet évente ki kell cserélni. A lemerült elem cseréjéhez vegye le a műanyag fedelet, vegye ki az elemet, és cserélje ki egy újra, ügyelve az elem megfelelő polaritására. A használt elemeket speciális gyűjtőtartályokba kell dobni.

Az alábbi termék:

Az RC001 Rádiós vezérlő megfelel a 2014/53/EU RED irányelvben meghatározott előírásoknak.



FIGYELMEZTETÉS

Bármely olyan beállítás vagy módosítás, amelyet a jogi megfelelőségi tanúsítvány tulajdonosa kifejezetten nem hagyott jóvá, érvénytelenítheti a felhasználónak az eszköz működtetésére vonatkozó jogait.

Vált.: 0 14/08/26

A termékek olyan elektronikus eszközzel vannak felszerelve, amely automatikusan kikapcsolja őket, miután 4 óráig működésben voltak az utolsó műveletet követően.

IDŐZÍTÉS

Az Európai Bizottság 2015. január 1-jén életbe lépő, az energiafogyasztás címkézésére vonatkozó EU65 rendelete, valamint az EU66 „Ecodesign” rendelete értelmében termékeinket módosítottuk, hogy megfeleljenek az új előírásoknak. Az energiafogyasztás címkézésére vonatkozó előírásoknak megfelelő valamennyi modell új elektronikával van felszerelve, amelynek részét képezi egy időzítő készülék a szívósebesség szabályozására, amikor a légtérfogat meghaladja a 650 m³/h értéket.

A belső motorral felszerelt modellek, amelyek maximális légtérfogata meghaladja a 650 m³/h értéket, olyan időzítő eszközzel vannak felszerelve, amely 5 perc működés után automatikusan 4-esről 3-asra váltja a szívósebességet.

A külső motorral felszerelt modellek olyan távoli motorokkal vannak felszerelve, amelyek - a belső motoros változatokhoz hasonlóan - olyan időzítővel rendelkeznek, amely 650 m³/h érték felett lejjebb állítja a szívósebességet. (Lásd a külső motorok útmutatóját).


Azok a külső motorok, amelyek kapacitása a 3. és a 4. sebességfokozatban is meghaladják a 650 m³/h értéket, az alábbi alapértelmezett időzített vezérlési funkciókkal rendelkeznek: A szívósebesség 6 perc elteltével automatikusan a 4.-ről a 2. sebességfokozatra vált.

Ha a készülék a 3. sebességfokozaton működik, akkor 7 perc elteltével automatikusan a 2. fokozatra vált. A sebesség működés közben is módosítható.

Készenléti állapotban a készülék energiafogyasztása nem éri el a 0,5 W értéket.

A SIRIUS ALKALMAZÁS LETÖLTÉSE ANDROIDRA

(5. vagy későbbi verzió szükséges).

1. Nyissa meg a Google Play Store alkalmazást .
2. Keresse meg a SIRIUS RANGE HOODS alkalmazást.
3. Válassza ki.
4. Koppintson rá a telepítéshez.
5. Kövesse a megjelenő utasításokat a telepítés befejezéséhez és a tartalom megjelenítéséhez.

A Google Play alkalmazás számítógépen megjelenő nyelvét a Google-fiókok beállításában lehet módosítani.

Megjegyzés: Az alkalmazások Android és Chromebook eszközökön történő használatra szolgálnak, Windows vagy Mac számítógépeken nem lehet használni őket

A SIRIUS ALKALMAZÁS LETÖLTÉSE IOS-RE

(legalább 10. verzió szükséges).

Megjegyzések:

- Alkalmazások letöltésekor előfordulhat, hogy igazolnia kell személyazonosságát PIN-kódja megadásával, illetve a Touch ID vagy a Face ID segítségével.
- Az alábbi lépések iPhone 5c, iPhone 5, iPhone 4s és iPhone 4 készülékekre nem vonatkoznak.

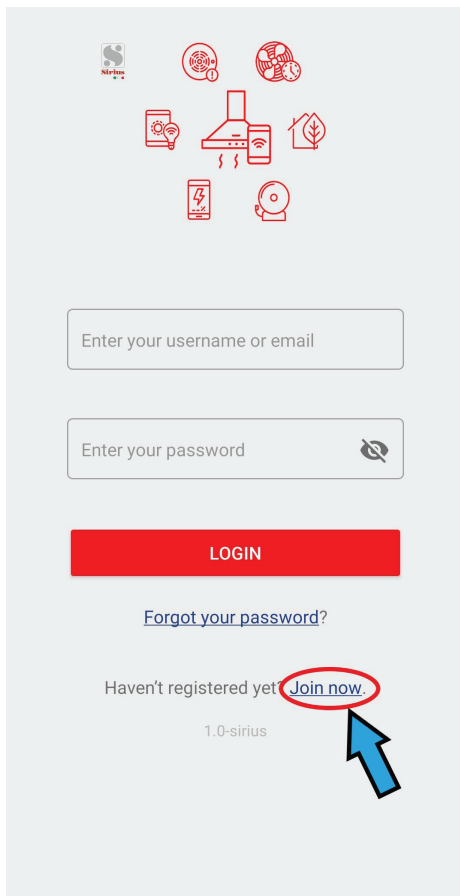
1. Nyissa meg az App Store alkalmazást .
 - ▶ Alkalmazások telepítéséhez be kell jelentkeznie Apple azonosítójával vagy létre kell hoznia egyet.

A SIRIUS ALKALMAZÁSBAN


2. Az App Store-on belüli böngészéshez koppintson az Apps (Alkalmazások) lehetőségre (alul).
3. Koppintson a Search (Keresés) lehetőségre (alul), majd írja be a „SIRIUS RANGE HOODS App” kifejezést.
4. Koppintson az alkalmazásra.
5. Koppintson a GET (Letöltés), majd az INSTALL (Telepítés) lehetőségekre.
 - ▶ Ha kompatibilis iPhone készülékén engedélyezte a Face ID funkciót, akkor nyomja meg kétszer az oldalsó gombot, majd nézzen a kijelzőbe az azonosításhoz.
6. Ha a készülék erre kéri, akkor a telepítés befejezéséhez jelentkezzen be az iTunes Store-ba

FIÓK LÉTREHOZÁSA A SIRIUS ALKALMAZÁSBAN

1. A Home alkalmazásban koppintson a **Join now (Csatlakozzon most)** lehetőségre.



Enter your username or email

Enter your password 

LOGIN

[Forgot your password?](#)

Haven't registered yet? [Join now.](#)

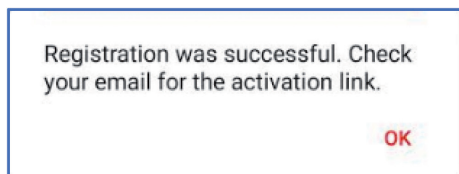
1.0-sirius

2. Adja meg fiókadatait.

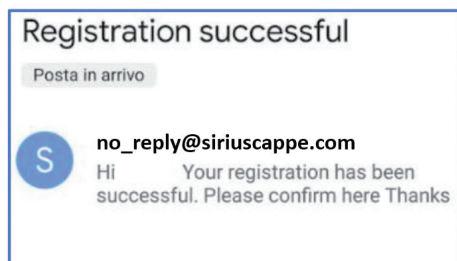
Megjegyzés: használja az e-mail címes tesztet agy mobiltelefonját.

Jelölje be az „Agree with General Privacy” (Egyetértek az általános adatvédelemmel) lehetőséget, majd kattintson a Register (Regisztráció) gombra.

3. Ha megfelelően követte az utasításokat, akkor felugrik a „Registration was successful. Check your email for the activation link” (Sikeresen regisztrált, ellenőrizze e-mail fiókját az aktiválási hivatkozásért) üzenet.



4. Erősítse meg fiókját az e-mail címéről.



Kattintson **ide**.

Megjegyzés: Az e-mailt a **no_reply@siriusscappe.com** címről küldjük, amelyre gyorsan rákereshet. Ha a beérkezett levelek között nem találja, akkor ellenőrizze a többi mappát. Ha egy spamszűrő vagy egy levelezési szabály áthelyezte az e-mailt, akkor az a „Spam”, „Levélszemét”, „Kuka”, „Törölt elemek” vagy „Archívum” mappában lehet. Ha nem találja, akkor kérjük, hozzon létre egy másik fiókot.


5. A bejelentkezési oldalon adja meg e-mail címét és a fiókhoz tartozó jelszavát, majd kattintson a LOGIN (Bejelentkezés) gombra.

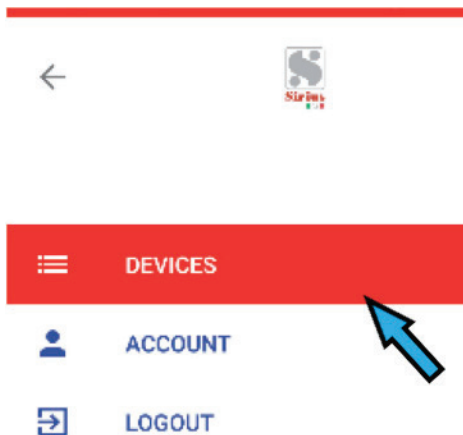
Megjegyzés: Ha elfelejtette a jelszavát, akkor kattintson a **Forgot your password? (Elfelejtette jelszavát?)** feliratra, adja meg e-mail címét, majd kattintson a **Send me a Link (Küldjenek egy linket)** lehetőségre.

A TERMÉK PÁROSÍTÁSA

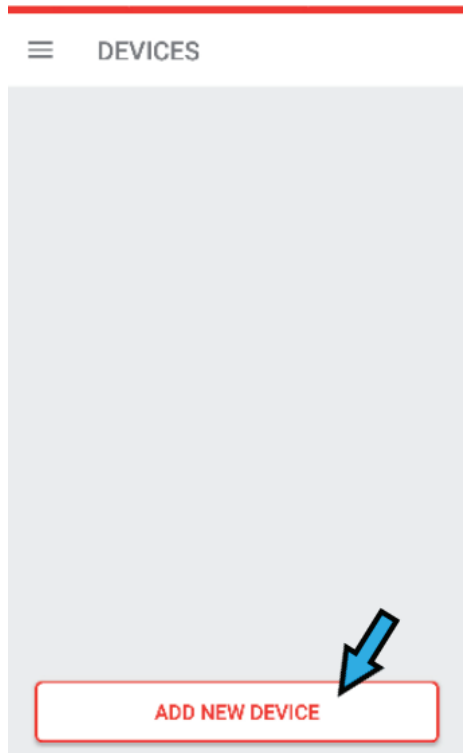
Ennek gyors módja a WPS eljárás használata. Ha routerén nem található WPS gomb, akkor kérjük, kövesse a 18. oldalon található utasításokat.

WPS PÁROSÍTÁSI MÓD

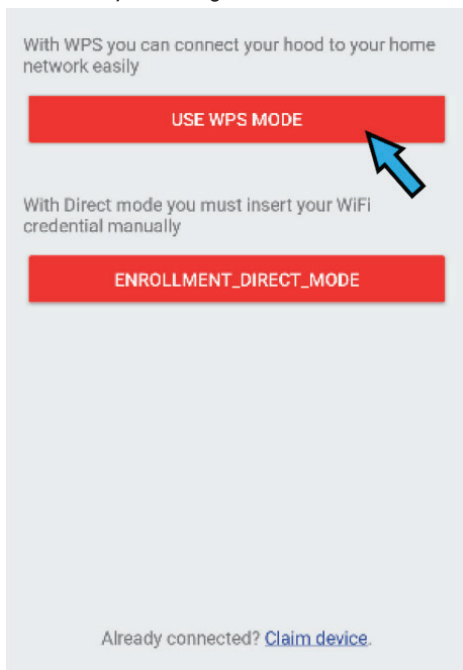
1. Bejelentkezés után kattintson a  App (Alkalmazás) menüre (balra fent), és válassza a DEVICES (Alkalmazások) pontot.



2. Kattintson az ADD NEW DEVICE (Új eszköz hozzáadása) lehetőségre.



3. Koppintson a **USE WPS MODE (WPS mód használata)** lehetőségre



WPS MODE

- 1) Set hood to WPS Mode. Follow instructions into hood user manual.
- 2) Set router to WPS Mode. Follow instructions into router user manual.

Done

4. A mennyezeti páraelszívón:

- Vegye elő a távirányítót
- Kapcsolja ki teljesen a páraelszívót (a világítást és a ventilátort)
- Tartsa lenyomva a BE/KI gombot a WI-FI konfigurációs menüjének megnyitásához, amíg villogni nem kezd a sebességjelző sárga LED-lámpája
- Nyomja le röviden a BE/KI gombot a menü funkcióinak görgetéséhez, mindegyik szín eltérő funkciót jelez:
 - SÁRGA = WI-FI BEKAPCSOLVA
 - FEHÉR = PÁROSÍTÁS, WPS MÓD
 - VILÁGOSKÉK = PÁROSÍTÁS, MANUÁLIS MÓD CSATLAKOZÁS
 - KÉK = WI-FI KIKAPCSOLVA
 - PIROS = GYÁRI BEÁLLÍTÁSOK VISSZAÁLLÍTÁSA

- Az alábbi esetében:

PÁROSÍTÁS, WPS MÓD, válassza a FEHÉR színt, és tartsa lenyomva a BE/KI gombot a beállításhoz (a végleges megerősítésnél a LED villogás után kikapcsol).

5. Nyomja meg a WI-FI router **WPS** gombját



6. Nyomja meg a **DONE (Kész)** gombot a **WPS** leírásában.



WPS MODE

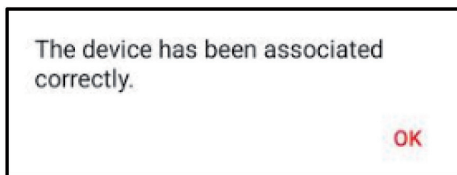
- 1) Set hood to WPS Mode. Follow instructions into hood user manual.
- 2) Set router to WPS Mode. Follow instructions into router user manual.

Done

7. Kösse össze a terméket és az alkalmazást **QR-kód** olvasó segítségével, a prospektusban vagy a termék belsejében található címke használatával, amely a zsírszűrők eltávolítása után válik láthatóvá.

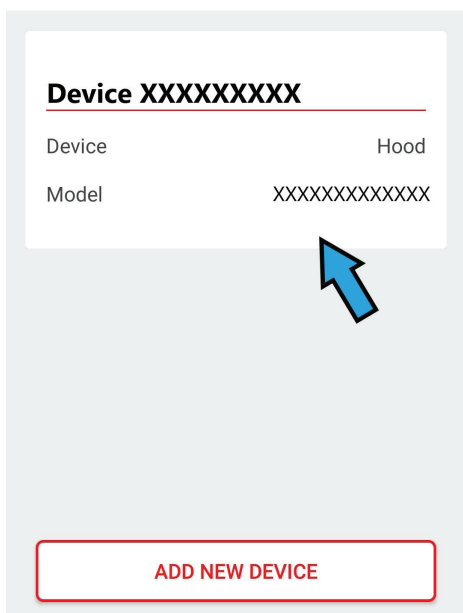


8. Nyomja meg az **ACTIVATE DEVICE (Eszköz aktiválása)** gombot; ekkor felugrik egy üzenet.



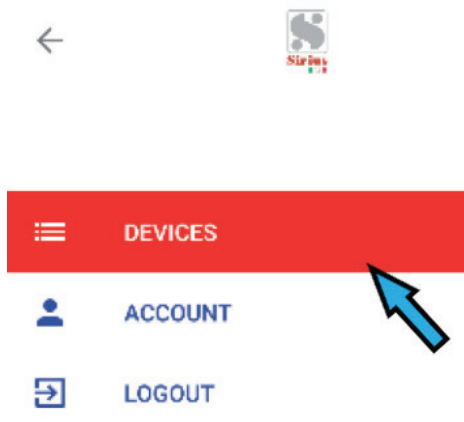
9. Koppintson az eszköz ikonjára. Használj az eszközt.

☰ DEVICES

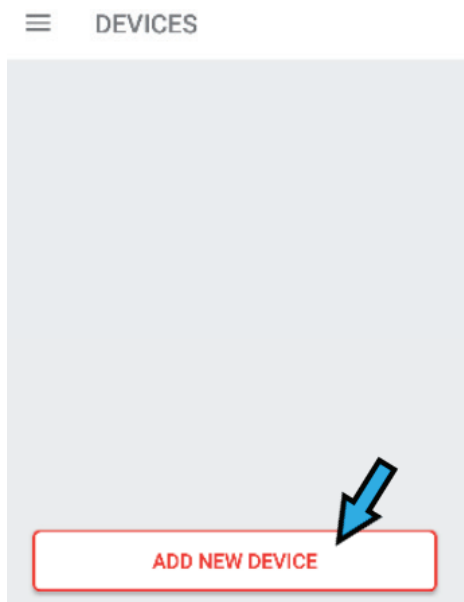


PÁROSÍTÁS MANUÁLIS MÓDBAN

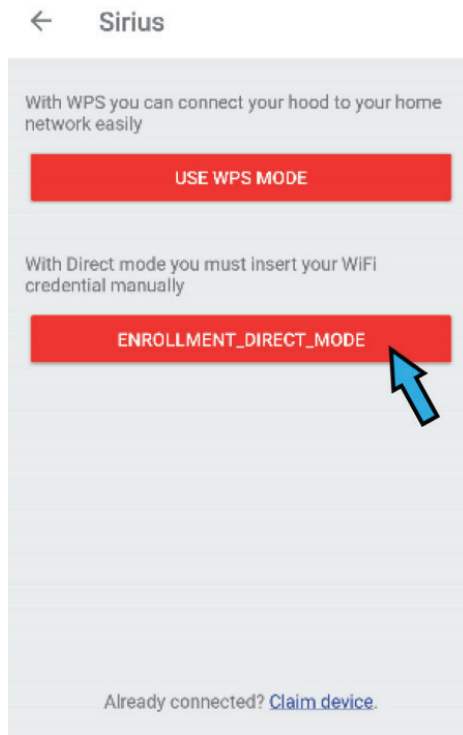
1. **Bejelentkezés** után kattintson az App (Alkalmazás) menüre (balra fent) és válassza a **DEVICES (Eszközök)** pontot



2. Kattintson az **ADD NEW DEVICE (Új eszköz hozzáadása)** lehetőségre



3. Kattintson az **ENROLLMENT_DIRECT_MODE (Feliratkozás, közvetlen mód)** lehetőségre



4. A mennyezeti páraelszívón • Vegye elő a távirányítót

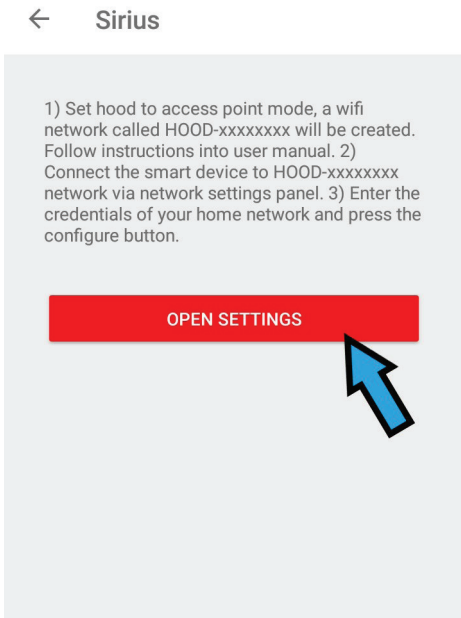
- Kapcsolja ki teljesen a páraelszívót (a világítást és a ventilátort)
- Tartsa lenyomva a BE/KI gombot a WI-FI konfigurációs menüjének megnyitásához, amíg villogni nem kezd a sebességjelző sárga LED-lámpája.
- Nyomja le röviden a BE/KI gombot a menü funkcióinak görgetéséhez, mindegyik szín eltérő funkciót jelez.

- SÁRGA = WI-FI BEKAPCSOLVA
- FEHÉR = PÁROSÍTÁS, WPS MÓD
- VILÁGOSKÉK = PÁROSÍTÁS, MANUÁLIS MÓD
- KÉK = WI-FI KIKAPCSOLVA
- PIROS = GYÁRI BEÁLLÍTÁSOK VISSZAÁLLÍTÁSA

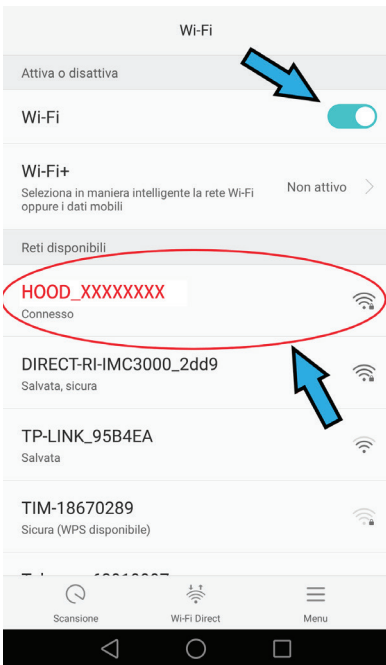
- A következő esetében:

CSATLAKOZÁS MANUÁLIS MÓDBAN opció, válassza a VILÁGOSKÉK színt, és tartsa lenyomva a BE/KI gombot a beállításához (a végleges megerősítésnél a LED villogás után kikapcsol).

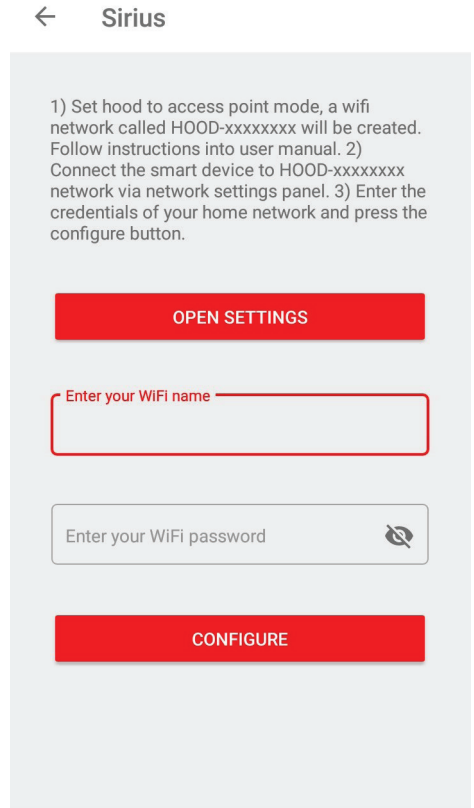
5. Koppintson az OPEN SETTINGS (Beállítások megnyitása) lehetőségre.



6. Csatlakozzon a „HOOD network” hálózathoz, jelszóként adja meg a „password” szót.



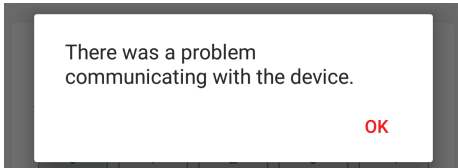
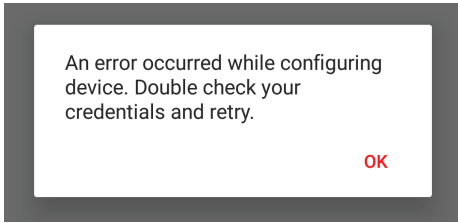
7. LÉPJEN VISSZA.



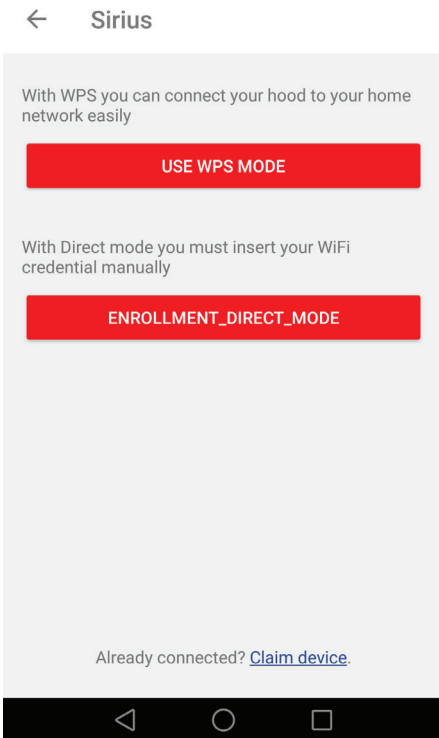
8. ADJA MEG A WI-FI NEVÉT ÉS JELSZAVÁT.

9. KOPPINTSON A „CONFIGURE” (KONFIGURÁLÁS) LEHETŐSÉGRE.

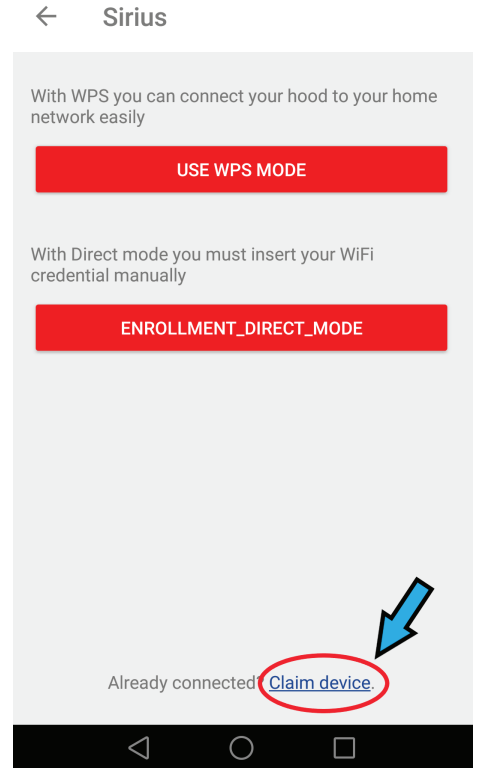
10. Hiba esetén.



Menjen vissza a kezdőlapra.



Koppintson a „Claim Devices” (Eszközök igénylése) lehetőségre

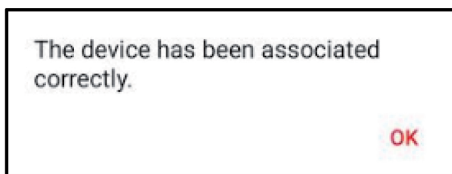


11. Kösse össze a terméket és az alkalmazást **QR-kód** olvasó segítségével, a prospektusban vagy a termék belsejében található címke használatával, amely a zsírszűrők eltávolítása után válik láthatóvá.

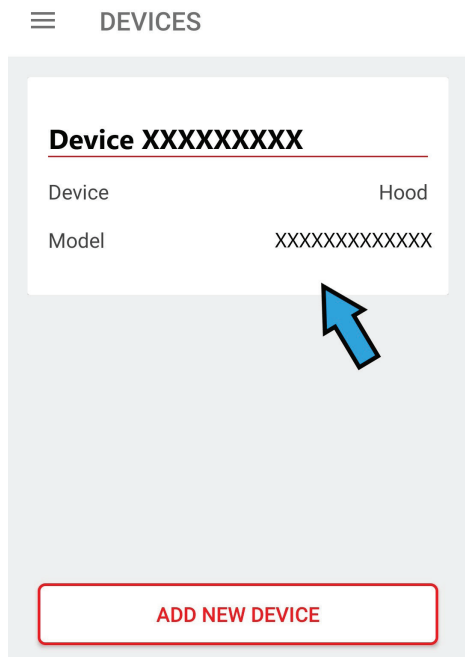


12. Csatlakoztassa mobiltelefonját az otthoni **Wi-Fi router** hálózatahoz.

13. Nyomja meg az **ACTIVATE DEVICE (Eszköz aktiválása)** gombot; ekkor felugrik egy üzenet.

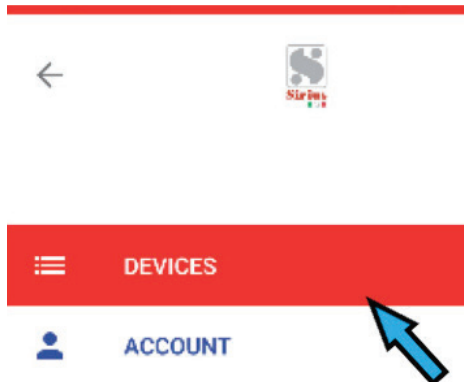


14. Koppintson az eszköz ikonjára. Használja az eszközt.

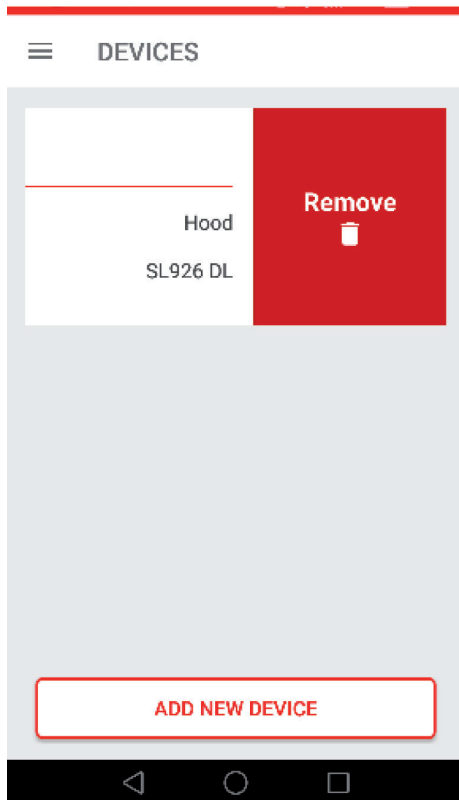


EGY ESZKÖZ ELTÁVOLÍTÁSA AZ ALKALMAZÁSBÓL.

1. **Bejelentkezés** után koppintson az ☰ App (Alkalmazás) menüre (balra fent) és válassza a **DEVICES (Eszközök)** pontot.




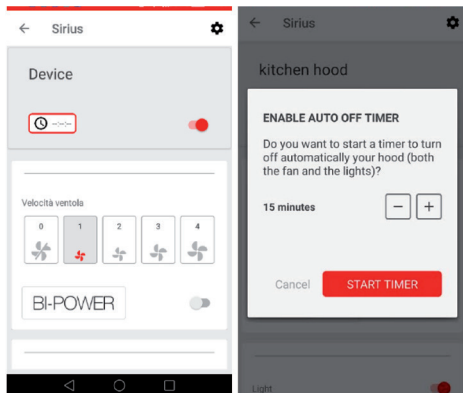
2. A **DEVICES (Eszközök)** oldalon csúsztassa eszközt balra, majd koppintson a **Remove (Eltávolítás)** gombra.



FUNKCIÓK

Időzítő

Koppintson a  gombra és állítsa be, hogy hány perc múlva kapcsoljon ki a készülék.



Ventilátorsebesség

Koppintson a kívánt sebességre, kikapcsoláshoz a „0” lehetőségre.

fan speed



VILÁGÍTÁS

Csúsztassa a kapcsolót a Be-/kikapcsoláshoz.

Light

2700 K

6000 K

10 %

100 %

Csúsztassa el a csúszkát a színhőmérséklet beállításához (°K).

Light

2700 K

6000 K

10 %

100 %

Csúsztassa el a csúszkát a világítás 10% és 100% közötti tompításához.

Light

2700 K

6000 K

10 %

100 %

A SZŰRŐK TISZTÍTÁSA




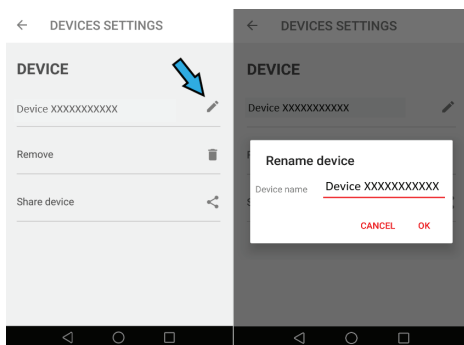
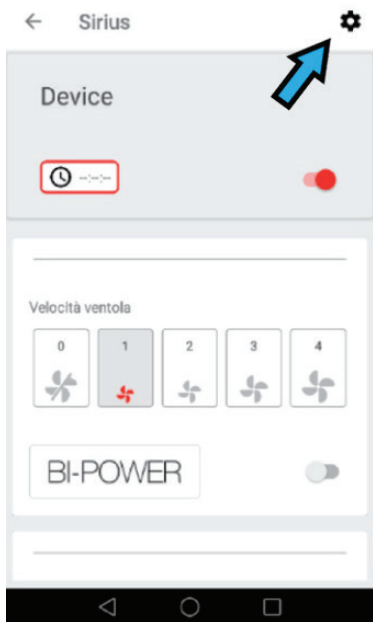
Hours of use left before you need to provide maintenance.



28h

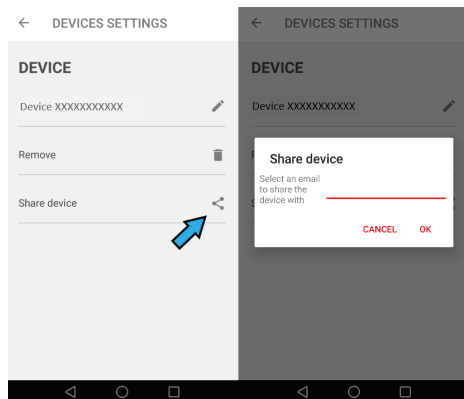
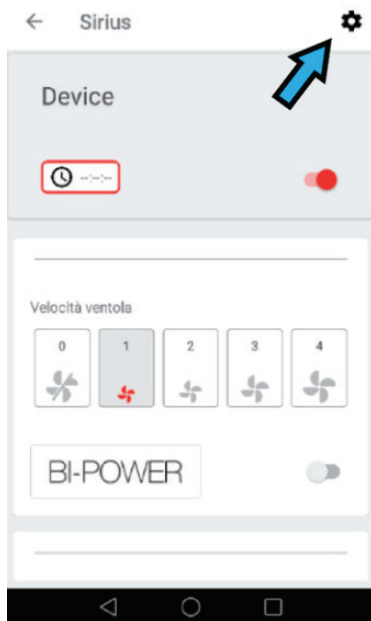
ESZKÖZ ÁTNEVEZÉSE

Koppintson az  ikonra és nevezze át az eszközt.



ESZKÖZ MEGOSZTÁSA

A  ikonra kattintva megoszthatja az eszközt egyéb feliratkozott fiókokkal.



KARBANTARTÁS

Gondos karbantartással biztosítani lehet a zökkenőmentes működést és a tartós teljesítményt.

A zsírszűrőre gondosan kell ügyelni: A szűrőhöz az alábbi lépésekkel lehet hozzáférni:

A PANEL FELNYITÁSA című fejezetben.

Vegye ki a zsírszűrőt a speciális fogantyú segítségével.

A tisztítás után a zsírszűrő visszahelyezéséhez végezze el ugyanazt a műveletet fordított sorrendben.

A szénszűrő eltávolításához (ha van) kövesse ugyanazokat a lépéseket, mint a zsírszűrőnél.

A szénszűrő közvetlenül a zsírszűrő felett található.

A készüléket meleg vízzel és semleges mosószerrel ajánlott tisztítani, míg a súrolószereket kerülni kell.

Ha a tápkábel megsérül, akkor kizárólag szakképzett személyek cserélhetik ki.

A zsírszűrő fedőpanelje meghúzva eltávolítható, lásd: 1. ábra.

A panel három mágnessel van rögzítve, és a termékből való eltávolításához ki kell oldani két biztonsági kábelt.

A megfelelő működés érdekében a készüléket maximum 2000–2100 mm távolságra ajánlott felszerelni a padló szintjétől.

INDEX

GB

Warnings

Usage system

Installation of the 4V hood version

Installation of the BRHM hood version

Installation lamp version

Functioning

Maintenance

WARNINGS

The air outlet of the appliance must not be connected to a flue which is used for exhausting other fumes from appliances, such as a central heating, boilers etc..

For the external exhausting of the fumes, comply with the regulations in force.

The motor of the peripheral exhausting group is powered by the cooker-hood placed in the kitchen.

Before connecting the cooker hood to the mains supply, make sure that the voltage indicated in the rating plate corresponds to the mains voltage in the home.

Before carrying out any sort of maintenance or cleaning operation, make sure that the appliance is disconnected from the electrical mains.

An appropriate maintenance ensures a good working and a good performance in the long run.

All models are built in class I, therefore they must be earthed.

- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction

concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.

- Children shall not play with the appliance.

- Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.

- If the power cable is damaged, it must be replaced by a cable or a special assembly, available from the manufacturer or its service department technique.

- The room must have adequate ventilation when using the kitchen hood simultaneously with other appliances that use gas or other fuels (not yes applies to appliances that simply release the air back into the room);

- There is the possibility of fire if the cleaning operations are not carried out as indicated in the instructions;

- Do not prepare flambéed food under the kitchen hood.

ATTENTION: The accessible parts can burn if used in conjunction with the cooking appliances.

USAGE SYSTEM

PANEL OPENING

It is possible to open the grease filter cover panel pulling it gently, as shown in **fig. 1**.

The panel is fixed with three magnets, there are two safety cables to release in order to remove the panel from the product.

For the proper functioning, it is recommended to install the product at a maximum distance of 2000 - 2100 mm, from the floor level.

Before proceeding with the installation of the appliance, check that all the components are not damaged otherwise, please contact the dealer and do not continue with the installation.

Use an air outlet pipe with a maximum length of no more than 5 metres.

- Reduce the number of curves in the duct as each curve reduces the suction efficiency equivalent to 1 linear meter. (E.g.: if 2 90° curves are used, the length of the duct should not exceed 3 meters in length).

- Avoid drastic changes of direction.

- Use a duct with a diameter of 150mm constant over the entire length.

- Use a duct of recognized and approved material.

4V HOOD VERSION INSTALLATION

For the installation of this product it is necessary to create a plasterboard lowering, keeping at least 220mm distance between the same and the solid ceiling.

The material supplied with the product allows it to be installed on lowerings ranging from 220mm (fig. 2) to 300mm (fig. 3) of distance between the plasterboard and the solid ceiling.

It is necessary to make a circular opening in the plasterboard, with a diameter equal to: **510mm** (fig. 4)

Using a level and a pencil, bring the four ends of the holes created in the plasterboard directly into the solid ceiling, see fig. 5, then draw perpendicular lines as shown in fig. 6, in order to find the center of the hole.

Position the drilling template supplied, aligning the centre of the template with the centre of the axes previously drawn (fig. 7). Using a pencil, trace the three holes to be made in the solid ceiling.

Before tracing the holes you can rotate the drilling template in order to orient the air outlet of the fan in the desired direction. The position of the air outlet of the fan is indicated in the drilling template.

Perform the three holes in the solid ceiling using a helical tip with a diameter of 8mm.

Insert the metric inserts supplied into the holes made.

Insert the threaded bars into the metric inserts previously installed.

Screw the threaded bars using two nuts, as shown in fig. 8, act in the nut below to screw the threaded bar.

Insert an additional nut, a metal washer and a plastic locking washer as shown in figure 9. **For correct installation, position the metal washer 200mm high from the bottom surface of the plasterboard, see figure 10.**

Remove the product from its packaging and place it on a suitable surface: we suggest using a soft material, such as a sponge or a cloth.

Open the panel as shown in Fig. 1 and described in the previous paragraph, remove the grease filter using the handle.

Using a suitable tool, remove the eight screws securing the outer frame and then remove it as shown in Fig. 11.

Also disconnect the flat cable and the electrical cable of the reset button.

Install the upper part of the product in the plasterboard niche, the three slots must coincide with the threaded rods previously installed, as shown in fig. 12.

Bring the product to a stop with the washers previously positioned.

Secure the product with three washers and three nuts supplied. (fig. 13)

Connect the air outlet duct and the power supply.

Remove the LED ceiling light from its packaging and run the cables through the three holes in the frame (fig. 14).

Adjust the desired height of the LED ceiling light to the floor using the cable clamp as shown in fig. 15. Move the frame closer to the plasterboard niche, then restore the previously removed electrical connections and make the electrical connection of the LED ceiling light, taking care not to confuse the positive, negative and ground polarities indicated by the labels in the electrical cables.

Lock the niche to the product previously fixed with the eight screws previously removed, fig. 16.

Restore the grease filter and the metal panel fixed with special magnets.

BRHM HOOD VERSION INSTALLATION

For the installation of this product it is necessary to create a plasterboard lowering, keeping at least 220mm distance between the same and the solid ceiling.

The material supplied with the product allows it to be installed on lowerings ranging from 220mm (fig. 18) to 300mm (fig. 19) of distance between the plasterboard and the solid ceiling.

It is necessary to make a circular opening in the plasterboard, with a diameter equal to: **510mm** (fig. 4).

Using a level and a pencil, bring the four ends of the holes created in the plasterboard directly into the solid ceiling, see fig. 5, then draw perpendicular lines as shown in fig. 6, in order to find the center of the hole.

Position the drilling template supplied, aligning the centre of the template with the centre of the axes previously drawn (fig. 7). Using a pencil, trace the three holes to be made in the solid ceiling.

Before tracing the holes you can rotate the drilling template in order to orient the air outlet of the fan in the desired direction. The position of the air outlet of the fan is indicated in the drilling template.

Perform the three holes in the solid ceiling using a helical tip with a diameter of 8mm.

Insert the metric inserts supplied into the holes made.

Insert the threaded bars into the metric inserts previously installed.

Screw the threaded bars using two nuts, as shown in fig. 8, act in the nut below to screw the threaded bar.

Insert an additional nut, a metal washer and a plastic locking washer as shown in figure 9. **For correct installation, position the metal washer 200mm high from the bottom surface of the plasterboard, see figure 10.**

Remove the product from its packaging and place it on a suitable surface: we suggest using a soft material, such as a sponge or a cloth.

Open the panel as shown in Fig. 1 and described in the previous paragraph, remove the grease filter using the handle.

Using a suitable tool, remove the eight screws securing the outer frame and then remove it as shown in Fig. 20.

Also disconnect the flat cable and the electrical cable of the reset button.

Install the upper part of the product in the plasterboard niche, the three slots must coincide with the threaded rods previously installed, as shown in fig. 21.

Bring the product to a stop with the washers previously positioned.

Secure the product with three washers and three nuts supplied. (fig. 22)

Connect the air outlet duct and the power supply.

Remove the LED ceiling light from its packaging and run the cables through the three holes in the frame (fig. 14).

Adjust the desired height of the LED ceiling light to the floor using the cable clamp as shown in fig. 15. Move the frame closer to the plasterboard niche, then restore the previously removed electrical connections and make the electrical connection of the LED ceiling light, taking care not to confuse the positive, negative and ground polarities indicated by the labels in the electrical cables.

Lock the niche to the product previously fixed with the eight screws previously removed, fig. 16.

Restore the grease filter and the metal panel fixed with special magnets.

LAMP VERSION INSTALLATION

For the installation of the product in lamp version it is necessary to create a plasterboard lowering, keeping at least 100mm distance between the same and the solid ceiling.

A circular opening must be made in the plasterboard, with dimensions equal to: **510mm** (fig. 4)

Make a metal or wooden structure on which to fix the product; consider the fixing holes indicated in fig. 17.

In addition to what is indicated above, proceed with the installation as for the hood product, indicated in the previous chapter.

WORKING

RC001

RADIO CONTROL






Radio control used for the remote operation of ducted cooker hoods.

TECHNICAL DATA

- Alkaline battery powered: 12 V mod. 27A
- Operating frequency: 433.92 Mhz
- Combinations: 32.768
- Max. consumption: 25 mA
- Operating temperature: -20 ÷ + 55 °C
- Dimensions: 130x45x15 mm.

OPERATING DESCRIPTION

The transmitter is equipped with 5 buttons for cooker hood management, as specified below:

-  : Light ON/OFF command.
-  : Motor ON (speed level 1) / OFF command.
-  : Reduce speed.
-  : Increase speed.
-  : 10-minute timer.

The set suction speed is indicated by the LED in the suction perimeter channel.

To each color generated by the LED, it corresponds a specific speed, as shown below:

- First speed WHITE
- Second speed BLUE
- Third speed DARK BLUE
- Fourth speed RED

DIMMABLE LIGHTS FUNCTION

THIS FUNCTION PROVIDES FOR LIGHTS DIMMABILITY, RANGING FROM 20% TO 100% , BY CONTINUOUSLY PRESSING THE LIGHT KEY ON THE REMOTE CONTROL.

FUNCTIONS ARE THE FOLLOWING:

- HOOD LIGHT OFF - SHORTLY PRESS THE KEY - LIGHT ON AT 100%.
- LIGHT ON AT 100% - SHORTLY PRESS THE KEY - LIGHT OFF.
- LIGHT ON AT 100% - CONTINUOUSLY PRESS THE KEY - BRIGHTNESS REDUCTION.
- RELEASING THE KEY DURING REDUCTION OR INCREASE - LIGHT KEEPS THE LUMINOUS INTENSITY REACHED.
- LIGHT ON - DIMMED - CONTINUOUSLY PRESS THE KEY - BRIGHTNESS IS INVERTED IF COMPARED TO THE PREVIOUS FUNCTION.

INITIAL OPERATING CONDITION

The manufacturer supplies the radio control unit ready to be used with codes preset in the Factory



OPERATION MODE

Standard configuration:

Standard configuration requires all "cooker hoods – radio control - system" to be provided with the same transmission code. In the event two cooker hoods – radio control system are installed in the same room or nearby, each system may affect the operation of the another. Therefore, the code of one radio control system must be changed.

Generating a new transmission code:

The radio control system is provided with preset codes. Should new codes be required, proceed as follows: Press simultaneously buttons:



for two seconds. When Leds light on, press buttons:




(within 5 seconds). Leds flashing 3 times indicate the procedure is completed.

WARNING! This operation deletes permanently the preset codes.

Learning the new transmission code:

Once the transmission code is changed in the radio control unit, the electronic central unit of the cooker hood must be made to set the new code in the following way:

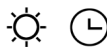
Press the main power-off button of the hood and then restore power to the electronic control unit. Within the next 15 seconds, press the Light Button  to synchronise the central unit with the code.

Reset of the Factory configuration:

To restore the Factory configuration, follow the procedure described below: press simultaneously buttons:



for 2 seconds. When Leds light on, press buttons:



(within 5 seconds). Leds flashing 6 times indicate the procedure is completed.

WARNING! This operation deletes permanently the preset codes.

Emergency button:

In the event that the radio control does not work, use the emergency button to switch the appliance off. After any necessary repairs have been performed, reset the emergency button.

WARNING

The battery should be replaced every year to guarantee the optimal range of the transmitter. To replace the exhausted battery, take the plastic lid off, remove the battery and replace it with a new one, observing the correct battery polarities. Used batteries should be discarded in special collection bins.

The below product:

RC001 Radio Control

complies with the specifications set out in the Directive RED 2014/53/EU.



WARNING

Any adjustments or modifications which have not been expressly approved by the holder of the legal conformity certificate may invalidate the user's rights relating to the operation of the device.

Rev. 0 26/08/14

The products are endowed with an electronic device which allows the automatic switching off after 4 hours working from the last operation.

TIMING

As a result of the new EU65 “Energy label” and EU66 “ Ecodesign” regulations issued by the European Commission, which came into force as from January 1st, 2015 , our products have been adapted to comply with these new requirements. All of the models complying with the energy label requirements, are equipped with new electronics including a timer device for suction speeds control, when the air capacity exceeds 650m³/h.

Internal motor models, with maximum air capacity higher than 650m³/h, are equipped with a timer device that automatically switches the suction speed from 4th to 3rd speed, after 5 minutes operation.

External motor models are equipped with remote motors that , as for internal motor versions, include a timer device that switches down the suction speed when it exceeds 650 m³/h. (See External Motors Instructions).


Remote motors, whose air capacity exceeds 650m³/h at both 4th and 3rd speed , will have the following by default timer control functions: The suction speed is automatically switched from 4th to 2nd speed, after 6 minutes operation.

If the appliance is working at 3rd speed, it is automatically switched to 2nd speed, after 7 minutes operation. Operation speeds can also be changed during operation.

The energy consumption of the appliance in stand – by mode is lower than 0.5W.

DOWNLOAD SIRIUS APP FOR ANDROID

(ver. 5 or higher request).

1. Open the Google Play Store app .
2. Search or browse for SIRIUS App.
3. Select it.
4. Tap to Install.
5. Follow the onscreen instructions to complete the transaction and get the content.

You can change what language is displayed when you visit Google Play on your computer by changing your Google Accounts settings.

Note: Apps are designed for use with supported Android and Chromebook devices and can't be used on Windows or Mac computers.


DOWNLOAD THE SIRIUS APP FOR IOS

(ver.10 request).

Notes:

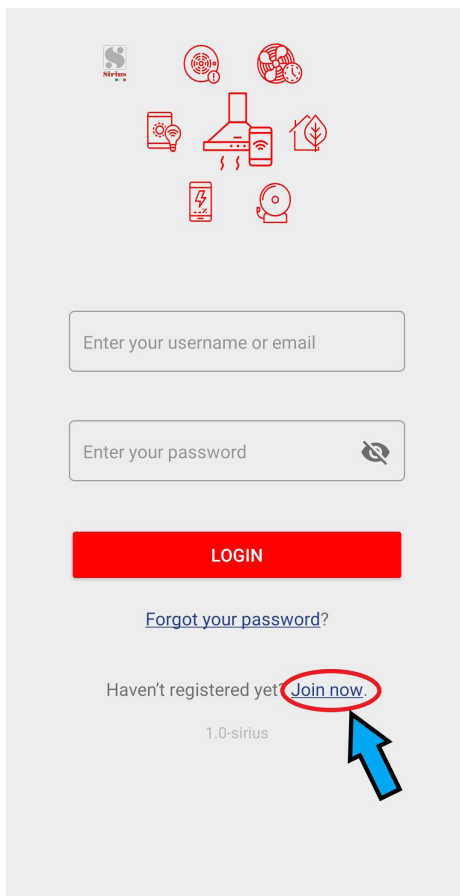
- After requesting an app, you may be asked to verify your identity by entering your passcode or by using Touch ID or Face ID.

- The steps below don't apply to the iPhone 5c, iPhone 5, iPhone 4s or the iPhone 4.


1. Open the App Store .
 - ▶ To install apps, you must sign in with your Apple ID or create one.
2. To browse the App Store, tap Apps (at the bottom).
3. Tap Search (at the bottom) then enter SIRIUS App.
4. Tap the app.
5. Tap GET then tap INSTALL..
 - ▶ If you have a compatible iPhone with Face ID enabled, double-tap the Side button then look at the screen to authenticate.
6. If prompted, sign in to the iTunes Store to complete the install

CREATE YOUR ACCOUNT ON SIRIUS APP.

1. From Home App, Tap on **Join now**.



Enter your username or email

Enter your password 

LOGIN

[Forgot your password?](#)

Haven't registered yet? [Join now.](#)

1.0-sirius

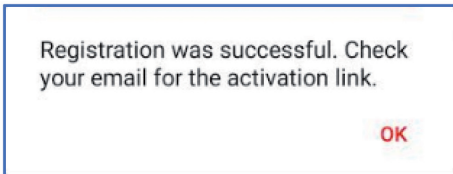
2. Insert your Account data.

Note: use the email address test or your mobile.

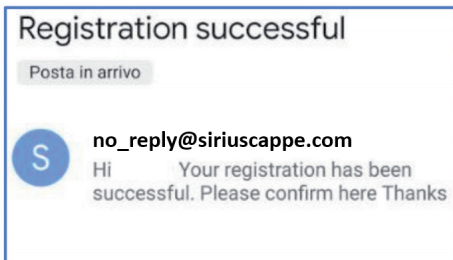
The screenshot shows a registration form titled "Join Sirius". On the left, there are input fields for "FIRST NAME", "LAST NAME", "ADDRESS", and "PHONE". On the right, there is an "EMAIL" field and a "PASSWORD" field with a strength indicator. Below the password field, a note states: "Password must be at least 10 characters long, including an uppercase and a lowercase letter, one number and one special character." A red "REGISTER" button is at the bottom right, and a link "Already registered? Log in" is at the bottom left.

Tap Agree with General Privacy and tap on Register.

3. If all instructions are done correctly a Popup message "Registration was successful. Check your email for the activation link" appears.



4. Go to your e-mail address and Confirm your account.



Tap here.

Note: We'll send the email from **no_reply@siriuscappe.com**, so you can quickly search for it. If it isn't in your inbox, check your folders. If a spam filter or email rule moved the email, it might be in the Spam, Junk, Trash, Deleted Items, or Archive folder. If you didn't find yet please create another account.

5. From Login page Insert the e-mail and password of your account and tap LOGIN.


The login page features a header with the Sirius logo and several icons representing different services. The main form has two input fields: "Enter your username or email" and "Enter your password" with a visibility toggle. A red "LOGIN" button is below. There are links for "Forgot your password?" and "Haven't registered yet? Join now." at the bottom.

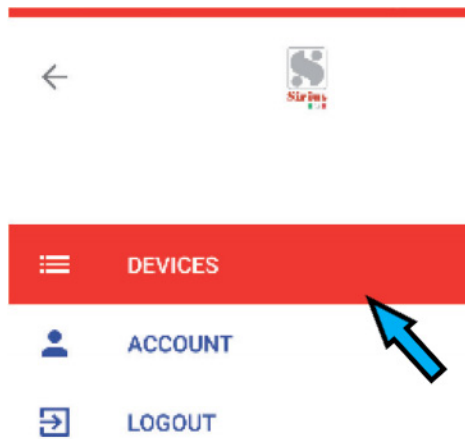
Note: If you forgot your password, tap on **Forgot your password?** insert your e-mail address and tap **Send me a Link**.

PAIRING YOUR PRODUCT

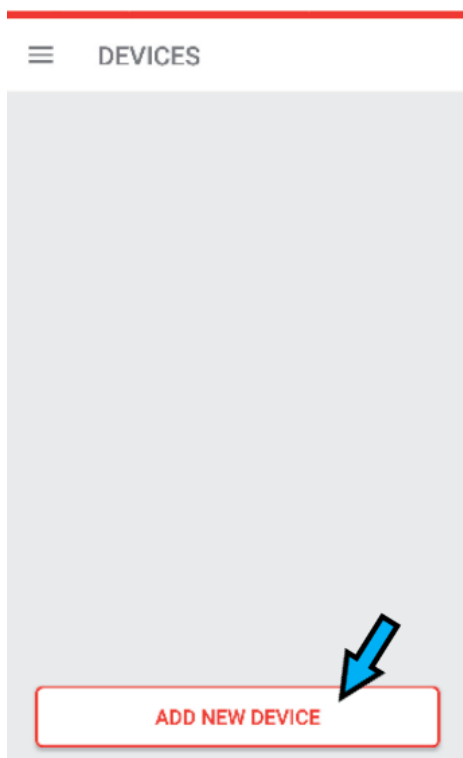
Fast way using the WPS procedure, if your router has not WPS button, please follow the instructions at pag. 18.

PAIRING WPS MODE

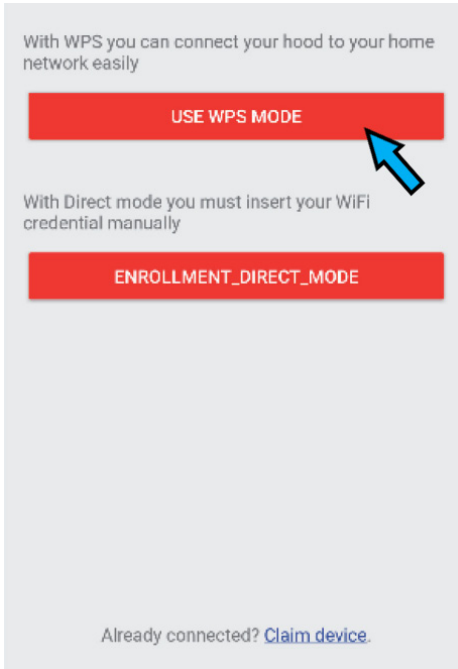
1. After **Login** Tap the  App Menu (top left) and select **DEVICES**.



2. Tap **ADD NEW DEVICE**.



3. Tap **USE WPS MODE**



← WPS MODE

- 1) Set hood to WPS Mode. Follow instructions into hood user manual.
- 2) Set router to WPS Mode. Follow instructions into router user manual.

Done

4. On your ceiling hood
 - Take the remote control
 - Turn off the hood completely (light and fan)
 - Keep the ON / OFF button pressed to enter the WI-FI configuration menu, until the yellow LED of the speed indicator starts to blink
 - Briefly press the ON / OFF button to scroll through the menu functions, each color identifies a different function:

- YELLOW = WI-FI ON
 - WHITE = PAIRING WPS MODE
 - LIGHT BLUE = PAIRING MANUAL MODE CONNECTION
 - BLUE = WI-FI OFF
 - RED = FACTORY RESET
- In the case of.

PAIRING WPS MODE option, select the WHITE color and keep the ON /OFF button pressed to set it (at the final confirmation the LED will switch from flashing to off).

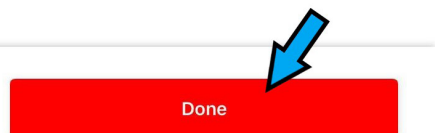
5. On your Router WI-FI press **WPS** button



6. Press **DONE** on **WPS** description.

← WPS MODE

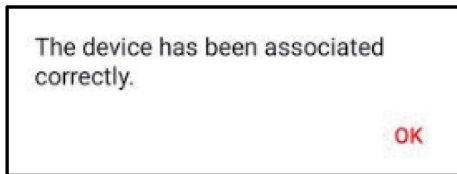
- 1) Set hood to WPS Mode. Follow instructions into hood user manual.
- 2) Set router to WPS Mode. Follow instructions into router user manual.



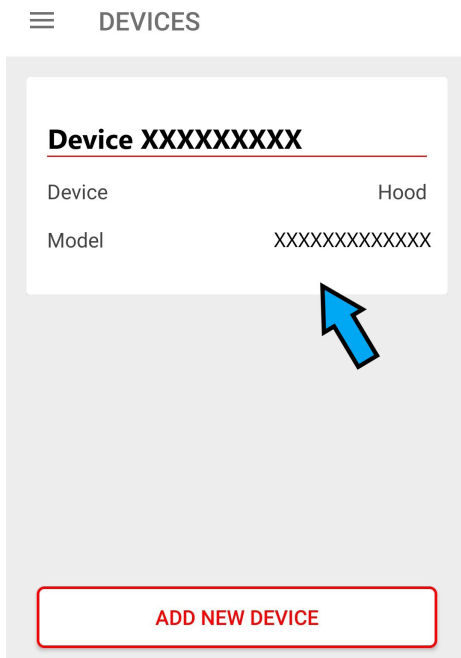
7. Use the **QR code** reader to connect the product with the App, using the label on brochure or using the label located inside the product , visible by removing the grease filters.




8. Press **ACTIVATE DEVICE** and you have a pop-up message.

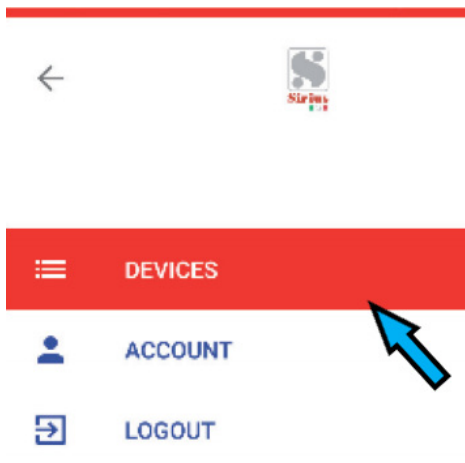


9. Tap the device icon.
Enjoy with your device.

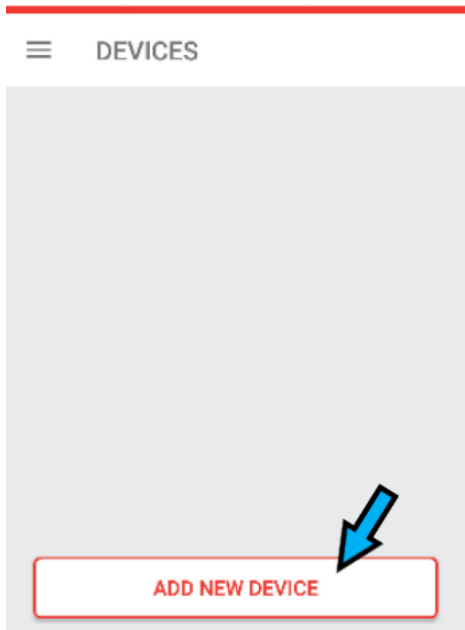


PAIRING MANUAL MODE

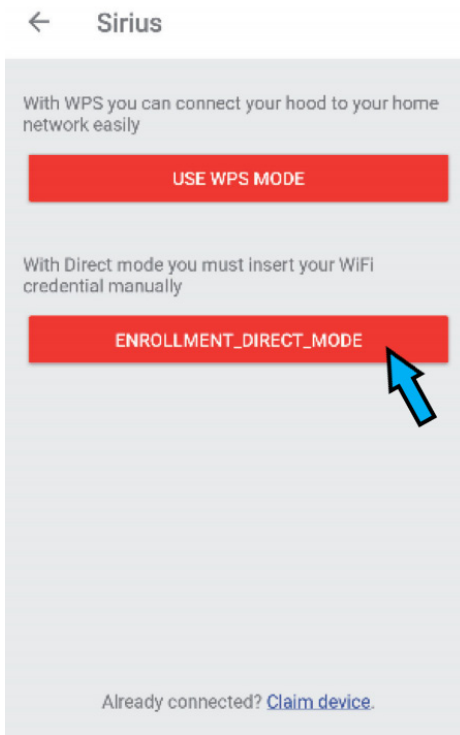
1. After **Login** Tap the  App Menu (top left) and select **DEVICES**



2. Tap **ADD NEW DEVICE**



3. Tap **ENROLLMENT_DIRECT_MODE**

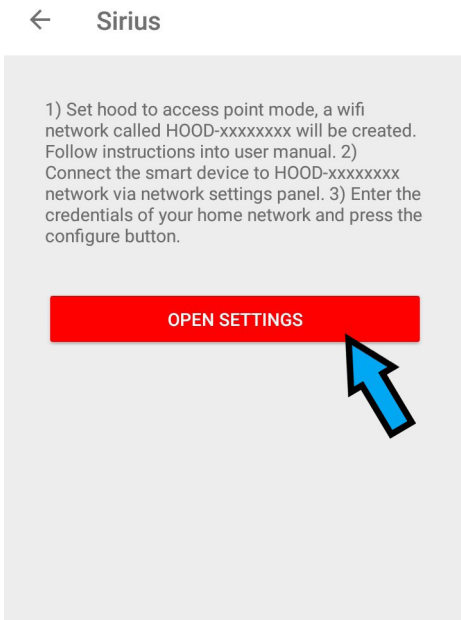


4. On your ceiling hood

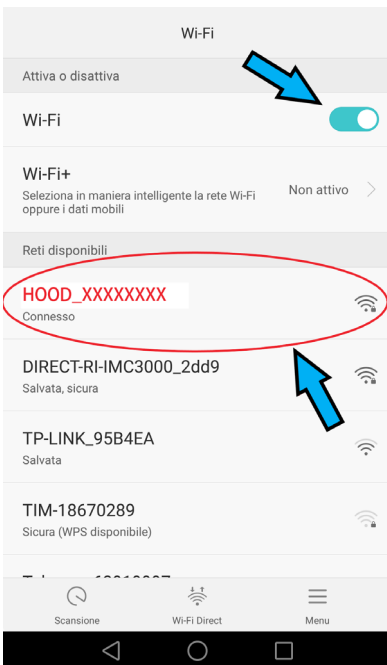
- Take the remote control
- Turn off the hood completely (light and fan)
- Keep the ON / OFF button pressed to enter the WI-FI configuration menu, until the yellow LED of the speed indicator starts to blink.
- Briefly press the ON / OFF button to scroll through the menu functions, each color identifies a different function:
 - YELLOW = WI-FI ON
 - WHITE = PAIRING WPS MODE
 - LIGHT BLUE = PAIRING MANUAL MODE
 - BLUE = WI-FI OFF
 - RED = FACTORY RESET
- In the case of

MANUAL MODE CONNECTION option, select the LIGHT BLUE color and keep the ON / OFF button pressed to set it (at the final confirmation the LED will switch from flashing to off).

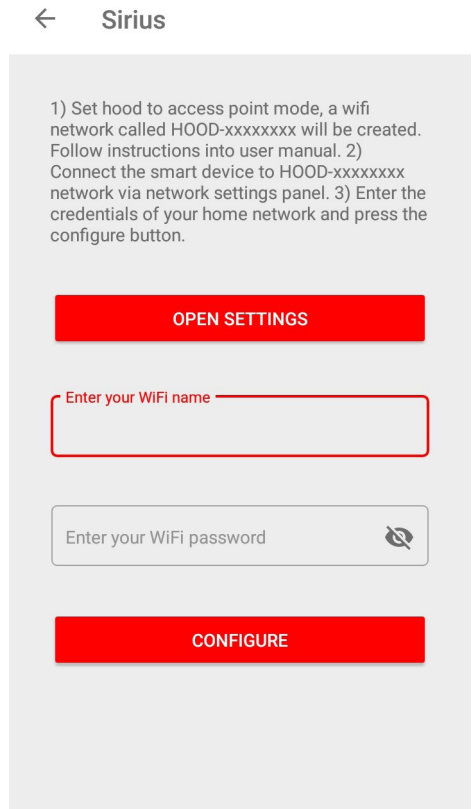
5. Tap OPEN SETTINGS.



6. Connect to “HOOD network” inserting as password “password”.



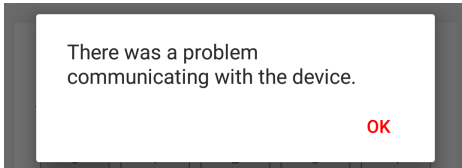
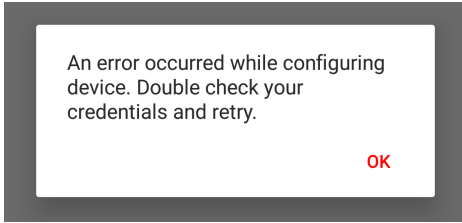
7. TURN BACK.



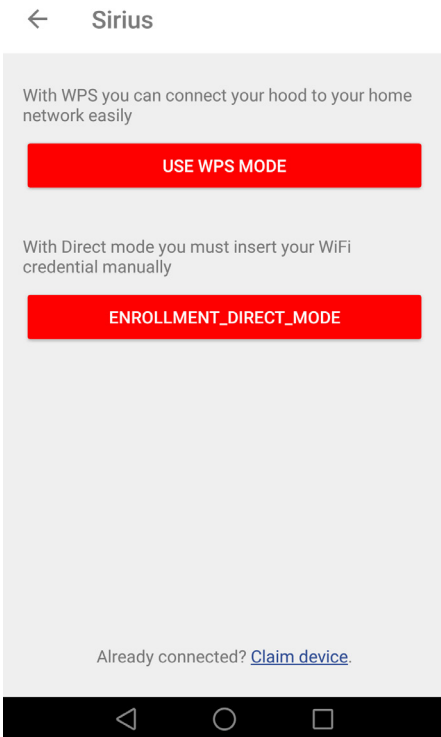
8. ENTER WI-FI NAME AND WIFI PASSWORD.

9. TAP CONFIGURE.

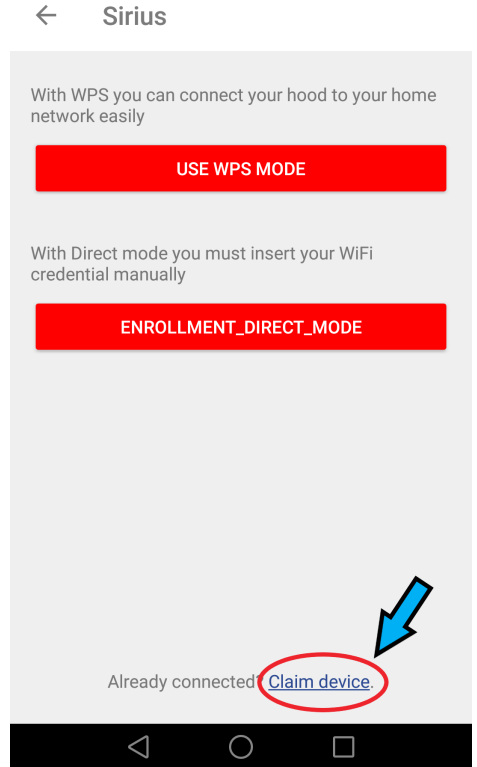
10. In case of following error.



Go back to the home page.



TAP "Claim Devices".

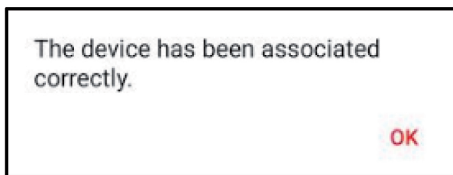


11. Use the **QR code** reader to connect the product with the App, using the label on brochure or using the label located inside the product, visible by removing the grease filters.



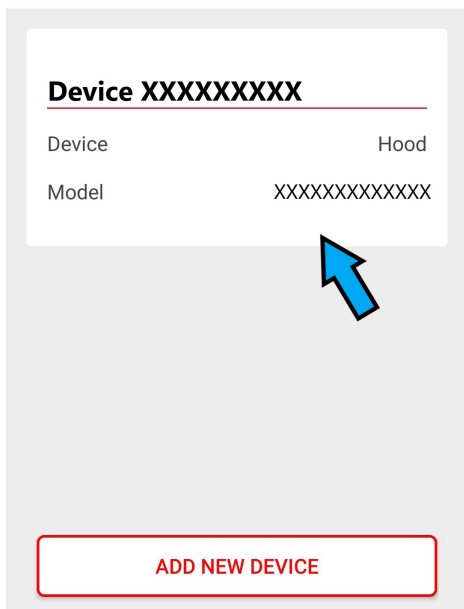
12. Connect your mobile to your home **WiFi Router** network.

13. Press **ACTIVATE DEVICE** and you have a pop-up message.




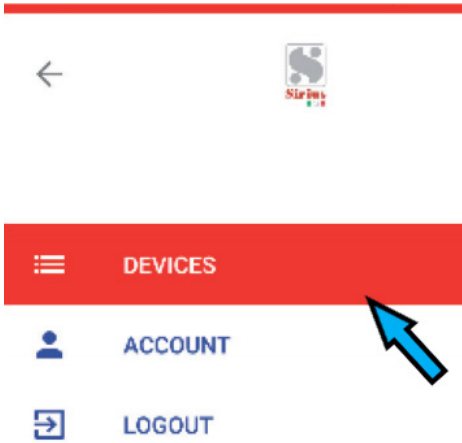
14. Tap the device icon.
Enjoy with your device.

☰ DEVICES

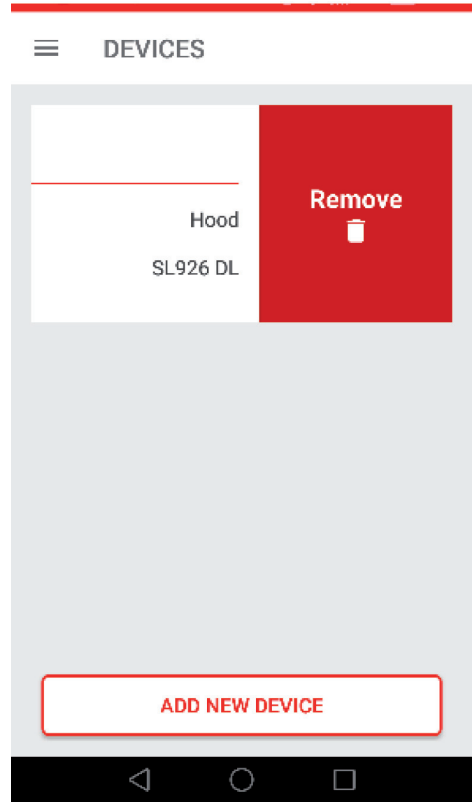


REMOVE ONE DEVICE FROM APP.

1. After **Login** Tap the  App Menu (top left) and select **DEVICES**.




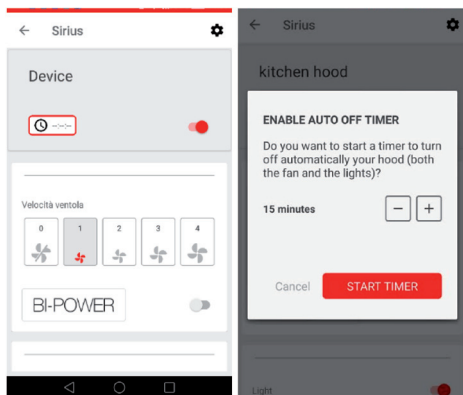
2. On **DEVICES** Slide your device on left and tap **Remove**.



FUNCTIONS

Timer

Tap on  and set the minutes for shutting down the device.



Fan speed

Tap on the speed you want select, "0" for switching OFF.

fan speed



BI-POWER



LIGHT

Slide the toggle switch for switching ON/OFF.

Light



2700 K

6000 K

10 %

100 %

Slide the scrollbar for setting the color temperature (°K).

Light



2700 K

6000 K

10 %

100 %

Slide the scrollbar for lights dimmability, ranging from 10% to 100%.

Light



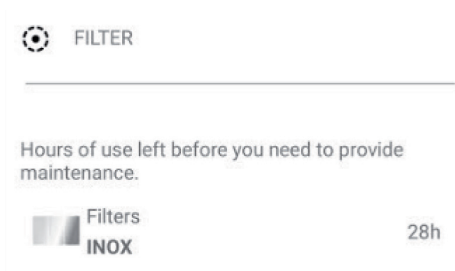
2700 K

6000 K


10 %

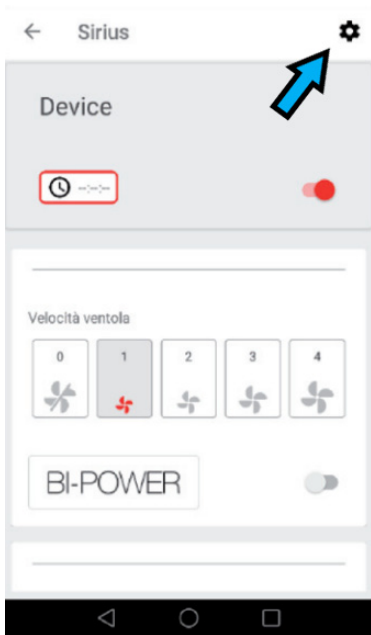
100 %

FILTERS CLEANING




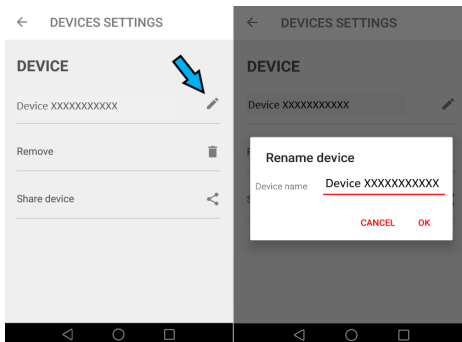
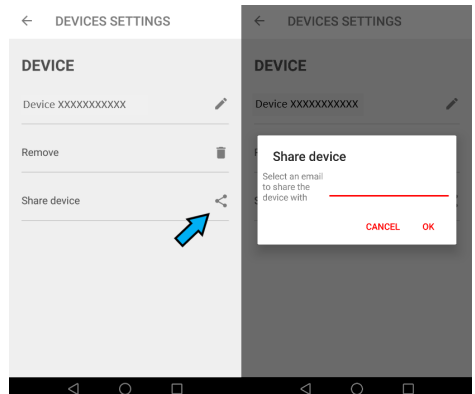
RENAME DEVICE

Tap on  and rename device.



SHARE DEVICE

Tap on  and share device only to subscribed account.



MAINTENANCE

Careful maintenance ensures smooth operation and long-lasting performance.

Special care must be taken with the grease filter:
To access the filter, proceed as follows:
In the Chapter → OPENING THE PANEL.

Remove the grease filter using the special handle.

To replace the grease filter after cleaning, fulfil the same operation in reverse order.

To remove the carbon filter, if installed, follow the same steps as the grease filter.

The carbon filter is located immediately above the grease filter.

Warm water and neutral detergents are recommended to clean up the appliance, while abrasive products should be avoided.

If the power cord is damaged, a qualified person must replace it.

It is possible to open the grease filter cover panel pulling it as shown in fig. 1.

The panel is fixed with three magnets, there are two safety cables to be released to remove the panel from the product.

For proper operation, it is recommended to install the product at a maximum distance, from the floor level, of 2000 - 2100 mm.

(HU)



A terméken vagy annak csomagolásán feltüntetett szimbólum azt jelzi, hogy ezt a terméket nem lehet háztartási hulladékként kezelni. Ehelyett azt az elektromos és elektronikus berendezések újrahasznosítására szolgáló egyik gyűjtőközpontban kell leadni. Azzal, hogy biztosítja a termék megfelelő ártalmatlanítását, elősegíti a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt esetleges negatív hatások elkerülését, amelyeket a termék nem megfelelő hulladékkezelése egyébként eredményezhetne. A termék újrahasznosítására vonatkozó részletesebb információkért kérjük, lépjen kapcsolatba a helyi önkormányzattal, a háztartási hulladék kezelését végző szolgáltatóval, illetve azzal az üzlettel, ahol a terméket vásárolta. Ez a készülék az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló 2012/19/EK európai irányelv (WEEE) szerinti megjelöléssel van ellátva.

(GB)



The symbol on the product or on its packaging indicates that this product may not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product. This appliance is marked according to the European directive 2012/19/EC on waste electrical and electronic equipment (WEEE).

Importőr:

MULTIKOMPLEX BUDAPEST KFT.

A páraelszívók szakértője... 1995 óta

H-1211 Budapest Mansfeld Péter utca 27.

(Volt Bajáki Ferenc utca)

tel.: +(36-1) 427 0325, +(36-1) 427-0326;

fax: +(36-1) 427 0327

www.multikomplex.hu