

# POUŽÍVATEĽSKÁ PRÍRUČKA / NÁVOD NA POUŽITIE ODNÍMATEĽNÝ VENTILÁTOR NA PREDNOM PANELI





Skenovanie viacjazyčných pokynov



- Pred začatím inštalácie si prečítajte celý návod na použitie.
- Každý ventilátor nainštalujte s prostriedkami na odpojenie na všetkých póloch pevnej elektroinštalácie.
- Skôr ako sa pokúsite vykonať elektrické pripojenie alebo akúkoľvek údržbu či čistenie, uistite sa, že je sieťové napájanie vypnuté.



#### Dôležité

Pre elektrické výrobky predávané v rámci Európskeho spoločenstva. Po skončení životnosti elektrických výrobkov by sa nemali likvidovať spolu s domovým odpadom. Recyklujte ho tam, kde existujú zariadenia na recykláciu. Informácie o recyklácii vo vašej krajine získate od miestneho úradu alebo predajcu. Batérie by sa mali likvidovať alebo recyklovať v súlade so smernicou 2012/19/EÚ o odpade z elektrických a elektronických zariadení. Obaly by sa mali recyklovať, ak je to možné.

# **ČASOVAČ SPUSTENIA BEZ FUNKCIE ČASOVAČA**

Zapnutý spínač = ventilátor sa spustí Vypínač OFF = ventilátor beží na nastavený čas a potom sa zastaví Zapnutý spínač = ventilátor sa spustí Vypínač OFF = ventilátor sa zastaví

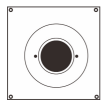


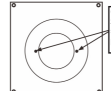
Na svorke L je potrebné trvalé pripojenie pod napätím. Ventilátor nebude fungovať bez trvalého pripojenia pod napätím na svorke L.



T aj L vyžadujú pripojenie Switched Live. Ventilátor nebude fungovať, ak T aj L nemajú pripojenie Switched Live.

DÔLEŽITÉ - PREČÍTAJTE SI TOTO





Odstráňte skrutky a zdvihnite kryt, aby ste získali prístup k prípojkám.



2 minúty 30 minút Nastavenie časovača oneskorenia

#### **ZAPOJENIE**

Ventilátory majú dvojitú izoláciu a nepotrebujú uzemňovací vodič.

- V prípade oddielových ventilátorov je potrebné prijať opatrenia, aby sa zabránilo spätnému prúdeniu plynov do miestnosti z otvorených plynových flektorov alebo iných spotrebičov.
- 2. Pripojte prúd pod napätím (L), neutrál (N) a spínaný prúd pod napätím (T) (pozri nižšie).
  - L pripojenie k živému vysielaniu.
  - N pripojenie k neutrálu.
  - T pripojenie svetla pod napätím alebo pod napätím
- 3. Upravte časovač oneskorenia na požadované nastavenie

POZNÁMKA: SKRUTKOVÉ SVORKY SA NESMÚ PRÍLIŠ UTIAHNUŤ! NA SVORKY SA NESMIE POUŽÍVAŤ SKRUTKOVAČ S ELEKTRICKÝM POHONOM.

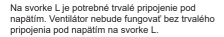
# **ČASOVAČ SPUSTENIA**

Zapnutý spínač = ventilátor sa spustí Vypínač OFF = ventilátor beží na nastavený čas a potom sa zastaví

## BEZ FUNKCIE ČASOVAČA

Zapnutý spínač = ventilátor sa spustí Vypínač OFF = ventilátor sa zastaví







T aj L vyžadujú pripojenie Switched Live. Ventilátor nebude fungovať, ak T aj L nemajú pripojenie Switched Live.

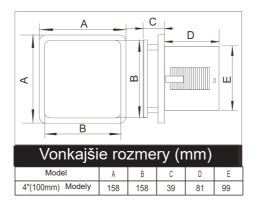
### UMIESTNENIE A INŠTALÁCIA

- Uistite sa, že umiestnenie ventilátora je čo najvyššie, minimálne vo výške 2,3 m od zeme.
- 2. Uistite sa, že ventilátor je nainštalovaný oproti hlavným zdrojom výmeny vzduchu vo vzdialenosti najmenej 30 mm od rohu steny a stropu.
- **3.** Uistite sa, že ventilátor je namontovaný čo najbližšie k zdrojom pary alebo zápachu, ale dostatočne ďaleko od osôb používajúcich vaňu alebo sprchu, aby sa ich nedotýkal.
- **4.** Zariadenie neinštalujte do sprchovacieho kúta ani nikam inam, kde hrozí nebezpečenstvo postriekania vodou. Vhodné pre zónu 2 a zónu 3.



- 5. Ak je ventilátor nainštalovaný v miestnosti, v ktorej sa nachádza spotrebič na spaľovanie paliva, inštalatér musí zabezpečiť, aby výmena vzduchu bola vhodná pre ventilátor aj spotrebič na spaľovanie paliva.
- **6.** Tieto jednotky sú určené len na pevné zapojenie. Nesmie sa používať ohybný kábel. Všetka kabeláž musí byť pevne pripevnená a mala by byť pripojená k zdroju napájania pomocou kábla s pevnými vodičmi 1 mm² 1,5 mm². Všetky rozvody musia byť v súlade s platnými predpismi I.E.E. alebo miestnymi predpismi, ak sa nachádzajú mimo Spojeného kráľovstva.
- 7. Tento spotrebič môžu používať deti od 8 rokov a staršie a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatočnými skúsenosťami a znalosťami, ak boli pod dohľadom alebo boli poučené o používaní spotrebiča bezpečným spôsobom a rozumejú príslušným nebezpečenstvám. Deti sa so spotrebičom nesmú hrať. Čistenie a užívateľskú údržbu nesmú vykonávať deti bez dozoru.
- **8.** Ak je vnútorná kabeláž poškodená, musí ju vymeniť výrobca, jeho servisný zástupca alebo podobne kvalifikované osoby, aby sa zabránilo nebezpečenstvu.
- **9.** Musí sa použiť dvojpólová odbočka s poistkou, ktorá má vo všetkých póloch oddelenie kontaktov najmenej 3 mm a je vybavená 3ampérovou poistkou a musí byť umiestnená mimo každej miestnosti, v ktorej sa nachádza sprcha alebo pevná vaňa.

Varovanie: Pred akoukoľvek inštaláciou musí byť sieťové napájanie vypnuté.

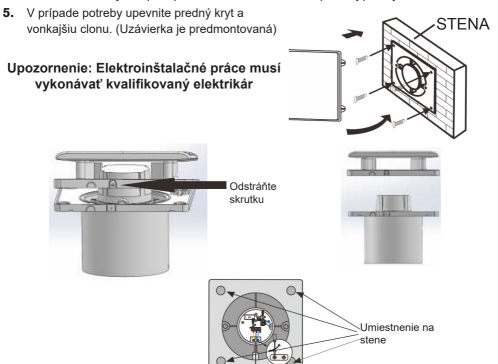


### INŠTALÁCIA NA STENU

- 1. Skontrolujte, či sa štítok s elektrickými parametrami uvedený na skrini ventilátora zhoduje s vašou elektrickou sieťou.
- 2. Vyrežte v stene otvor vhodnej veľkosti, pri rezaní sa uistite, že v stene nie sú zakopané žiadne káble alebo potrubia. Vodorovne odvádzané potrubie by sa malo mierne skláňať smerom nadol k vonkajšej mriežke, aby umožnilo odtok prípadnej kondenzácie.
- **3.** Odstráňte skrutku a predný kryt ventilátora, umiestnite ventilátor k stene a označte štyri upevňovacie body a vstup kábla, potom ich navítajte podľa potreby.



4. Odstráňte dve skrutky, ktoré držia priehľadný priestor pre LED diódy. Preveďte hlavný kábel cez káblový vstup a upevnite telo ventilátora do správnej polohy.



## INŠTALÁCIA STROPU

- Umiestnite jednotku na vhodné miesto tak, aby bol otvor medzi trámami, vyrežte flusový otvor podľa veľkosti.
- **2.** Odstráňte skrutku a predný kryt ventilátora, umiestnite ventilátor k stropu a označte štyri upevňovacie body a vstup kábla, potom ich navítajte podľa potreby.
- Odstráňte dve skrutky, ktoré držia priehľadný priestor pre LED diódy. Preveďte hlavný kábel cez káblový vstup a upevnite telo ventilátora do správnej polohy.
- **4.** Stropné jednotky musia byť vetrané smerom von, nie do stropnej medzery alebo do podkrovia, pomocou flexibilného potrubia a vhodnej spätnej klapky proti prievanu.