

UPORABNIŠKI PRIROČNIK / NAVODILA ODSTRANLJIV VENTILATOR NA SPREDNJI PLOŠČI

SLO



Skeniranje za navodila za več jezikov



- Pred začetkom vgradnje preberite celotna navodila za uporabo.
- Vsak ventilator namestite z možnostjo odklopa na vseh polih fiksne napeljave.
- Preden poskušate vzpostaviti električne povezave, se prepričajte, da je električno omrežje izklopljeno.or carry out any maintenance or cleaning.



Pomembno

Za električne izdelke, ki se prodajajo v Evropski skupnosti. Po koncu življenjske dobe električnega izdelka ga ne smete odlagati med gospodinjske odpadke. Reciklirajte ga tam, kjer so za to na voljo naprave. Za nasvete glede recikliranja v vaši državi se obrnite na lokalno upravo ali prodajalca na drobno. Baterije je treba odstraniti ali reciklirati v skladu z Direktivo OEEO 2012/19/EU. Embalažo je treba reciklirati, kjer je to mogoče.

ČASOVNIK ZA ZAGON

BREZ FUNKCIJE ČASOVNIKA

Vklopljeno stikalo = ventilator se zažene Stikalo OFF = Ventilator deluje nastavljen čas, nato Stikalo OFF = ventilator se ustavi se ustavi

Vklopljeno stikalo = ventilator se zažene

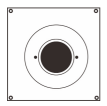


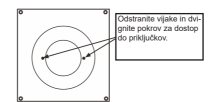
Na sponki L je potrebna stalna napetostna povezava. Ventilator ne bo deloval brez stalne napetosti na sponki L.



Za T in L je potrebna stikalna povezava Live. Ventilator ne bo deloval, če T in L nimata priključka Switched Live.

POMEMBNO - PREBERITE TO







Prilagoditev časovnika

OŽIČENJE

Ventilatorji so dvojno izolirani in ne potrebujejo ozemljitvene žice.



- Pri pregradnih ventilatorjih je treba sprejeti previdnostne ukrepe, da se prepreči povratni tok plinov v prostor iz odprte flučne plinske flire ali drugih naprav.
- 2. Povežite napajanje pod napetostjo (L), nevtralno napetost (N) in stikalo pod napetostjo (T) (glejte spodai).
 - L povezovanje z živim omrežjem.
 - N priključitev na nevtralni tok.
 - T priključitev luči pod napetostjo ali stikala pod napetostjo
- 3. Prilagodite časovnik zamude za želeno nastavitev

OPOMBA: VIJAČNIH SPONK NE SMETE PREVEČ ZATEGNITI! NA PRIKLJUČKIH SE NE SME UPORABLJATI IZVIJAČA Z ELEKTRIČNIM POGONOM.

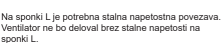
ČASOVNIK ZA ZAGON

BREZ FUNKCIJE ČASOVNIKA

Vklopljeno stikalo = ventilator se zažene Stikalo OFF = Ventilator deluje nastavljen čas, nato Stikalo OFF = ventilator se ustavi se ustavi

Vkloplieno stikalo = ventilator se zažene





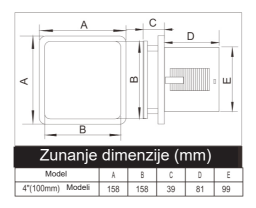


Za T in L ie potrebna stikalna povezava Live. Ventilator ne bo deloval, če T in L nimata priključka Switched Live.

LOKACIJA IN NAMESTITEV

- 1. Poskrbite, da bo ventilator nameščen čim višje, najmanj 2,3 m od tal.
- **2.** Prepričajte se, da je ventilator nameščen nasproti glavnih virov zamenjave zraka vsaj 30 mm od vogala stene in stropa.
- **3.** Prepričajte se, da je ventilator nameščen čim bližje virom pare ali vonja, vendar dovolj daleč od oseb, ki uporabljajo kopel ali tuš, da se ga ne dotaknejo.
- **4.** Naprave ne nameščajte v kabino za prhanje ali kamor koli drugam, kjer obstaja nevarnost pršenja vode. Primerno za območje 2 in območje 3.
- **5.** Če je ventilator nameščen v prostoru, v katerem je naprava na gorivo, mora monter zagotoviti, da je izmenjava zraka primerna tako za ventilator kot za napravo na gorivo.
- **6.** Te enote so namenjene samo za fiksno napeljavo. Prilagodljivega kabla ne smete uporabljati. Vsa napeljava mora biti varno pritrjena in povezana z napajalnikom prek kabla s trdnimi vodniki 1 mm² 1,5 mm². Vsa napeljava mora biti v skladu z veljavnimi predpisi I.E.E. ali lokalnimi predpisi, če ste zunaj Združenega kraljestva.
- 7. To napravo lahko uporabljajo otroci, stari od 8 let, in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi ali s pomanjkanjem izkušenj in znanja, če so pod nadzorom ali dobili navodila o varni uporabi naprave in razumejo nevarnosti, ki so s tem povezane. Otroci se z napravo ne smejo igrati. Otroci ne smejo čistiti in vzdrževati naprave brez nadzora.
- **8.** Če je notranja kabelska napeljava poškodovana, jo mora zamenjati proizvajalec, njegov servisni zastopnik ali podobno usposobljene osebe, da se prepreči nevarnost.
- **9.** Uporabiti je treba dvopolni varovalni priključek z ločitvijo kontaktov najmanj 3 mm na vseh polih, ki mora biti opremljen s 3amp varovalko in nameščen zunaj vseh prostorov, v katerih je tuš ali fiksna kad..

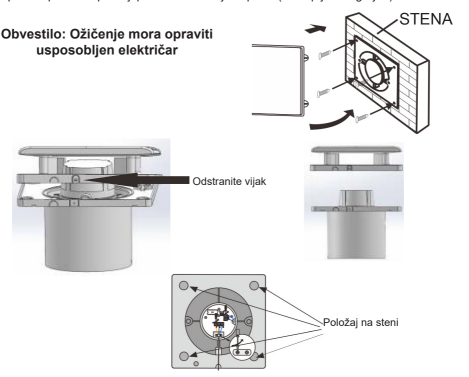
Opozorilo: Pred namestitvijo je treba izklopiti električno omrežje.



NAMESTITEV NA STENO

- Preverite, ali se nalepka z električno nazivno vrednostjo, prikazana na ohišju ventilatorja, ujema z vašim električnim omrežjem.
- 2. V steno izrežite luknjo ustrezne velikosti, pri rezanju pazite, da v steni niso zakopani kabli ali cevi. Vodoravno speljani kanali se morajo rahlo nagniti navzdol do zunanje rešetke, da se omogoči odtekanje morebitnega kondenzata.
- 3. Odstranite vijak in sprednji pokrov ventilatorja, postavite ventilator ob steno, označite štiri pritrdilne točke in vhod za kabel ter ga ustrezno navrtajte.
- 4. Odstranite dva vijaka, ki držita prozoren prostor za LED. Glavni kabel speljite skozi kabelski vhod in pritrdite ohišje ventilatorja na mesto.





VGRADNJA STROPA

- 1. Enoto postavite na primerno mesto in zagotovite, da je luknja med nosilci, ter izrežite luknio v velikosti flush.
- 2. Odstranite vijak in sprednji pokrov ventilatorja, postavite ventilator ob strop in označite štiri pritrdilne točke ter vhod za kabel, nato pa ga ustrezno navrtajte.
- 3. Odstranite dva vijaka, ki držita prozoren prostor za LED. Glavni kabel speljite skozi kabelski vhod in pritrdite ohišje ventilatorja na mesto.
- Stropne enote je treba prezračevati navzven in ne v stropno praznino ali na podstrešje 4. z uporabo fleksibilnega kanala in ustreznega zapornega ventila.

