

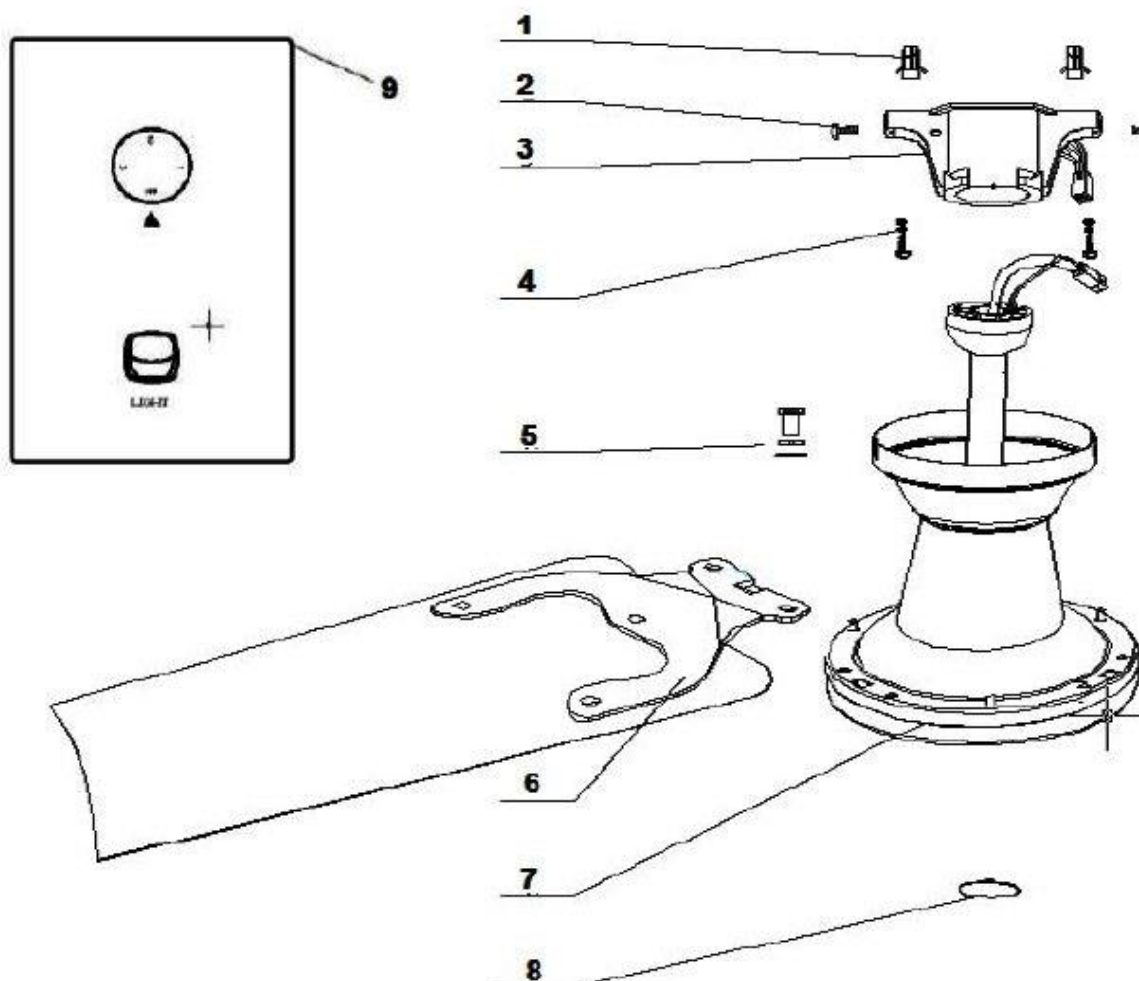
# Montážní návod stropního ventilátoru FARO 33005

## PŘED INSTALACÍ

Opatrně rozbalte svůj stropní ventilátor. Položte motor ventilátoru na látku nebo na hladký povrch, abyste se vyhnuli poškození povrchu.

Než začnete s montáží, ujistěte se, že všechny části jsou v balení. Měli byste mít následující:

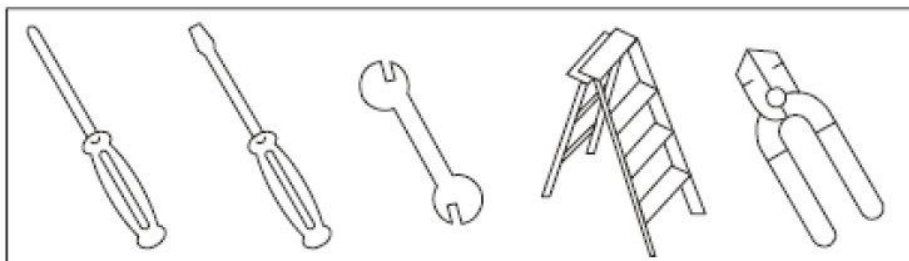
1. Hmoždinky pro 2x podpěrné šrouby
2. 4x šroub pro rozetu
3. 1x stropní držák
4. 2x šroub pro závěsnou podpěru
5. Náhradní šrouby a těsnění x 1 set
6. 3x lopatka ventilátoru s držákem
7. 1x zkompletovaný motor ventilátoru, spodní tyč a rozeta
8. 1x dekorativní krytka
9. 1x stěnový spínač



## INSTALAČNÍ INSTRUKCE

### MONTÁŽ VENTILÁTORU

- Křížový šroubovák
- šroubovák s plochou hlavou
- Kombinačky
- Francouzský klíč
- Štafle
- Nůžky na drát
- Kabeláž, napájecí kabel jak vyžaduje AS/NZS 3000.

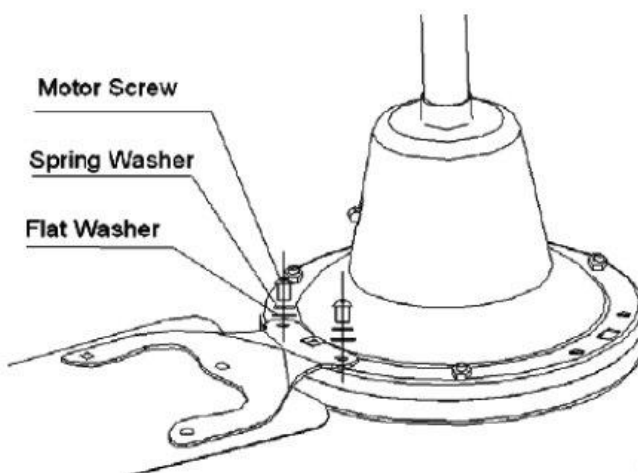
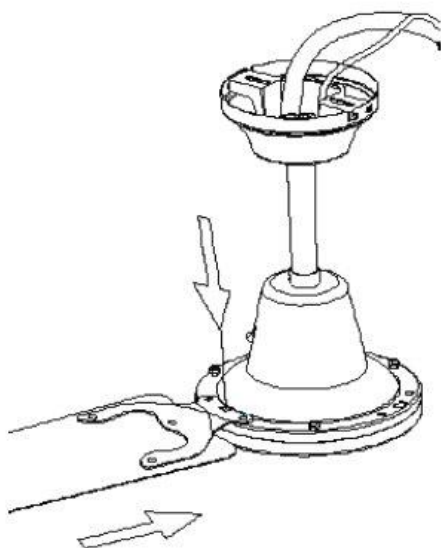


**POZNÁMKA:** PO MONTÁŽI MŮŽE BÝT ZAZAMENÁN MECHANICKÝ HLUK – UMOŽNĚTE ALESPŮŇ 8 HODINOVOU USAZOVACÍ PERIODU. NĚKTERÉ VENTILÁTORY SE MOHOU CHVĚT VÍCE NEŽ OSTATNÍ—I KDYŽ SE JEDNÁ O STEJNÝ MODEL.

**POZNÁMKA:** Je doporučeno připevnit lopatky ventilátoru k základně motoru PŘED montáží motoru ke stropu. V případě, kdy montujete více jak jeden ventilátor, ujistěte se, že sety lopatek nejsou promíchány, neboť každý set lopatek je dynamicky vyvážen.

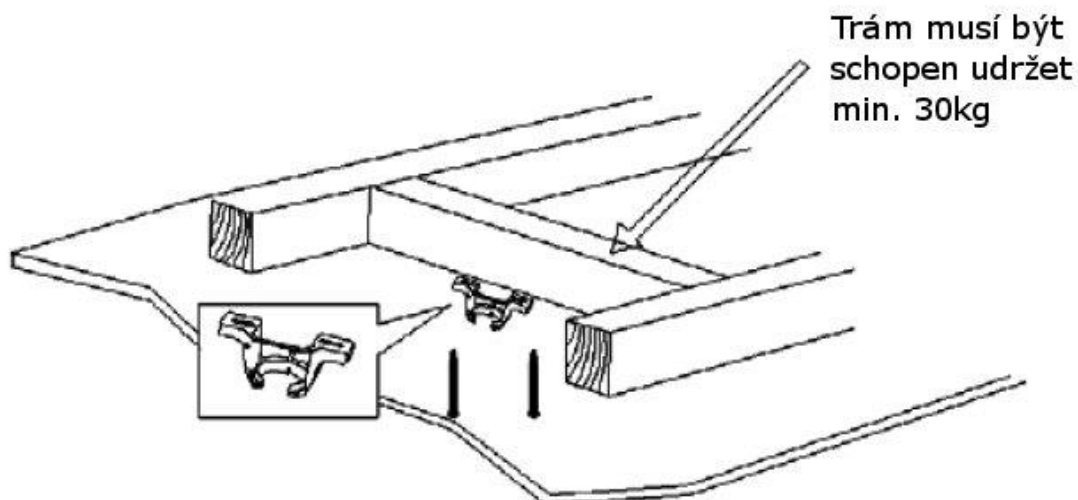
### UCHYCENÍ LOPATEK:

1. Před instalací lopatek odstraňte šrouby a podložky, které jsou předmontovány na základně motoru.
2. Zarovnejte a uchyťte lopatku k připraveným montážním otvorům v blízkosti motoru. Uchycující mechanismus drží lopatku k podpoře montážního procesu lopatky.
3. Zabezpečte lopatku na motoru pomocí utažení dvou šroubů lopatek a podložek.
4. Ujistěte se, že oba šrouby lopatek jsou utaženy ve stejnou chvíli. Nepřetahujte šrouby, protože by to mohlo zničit lopatku. Tento proces opakujte pro všechny lopatky.



## INSTALACE VENTILÁTORU

1. Stropní ventilátor musí být instalován v lokaci, která umožňuje lopatkám ventilátoru pracovat nejméně 2,1 metru nad podlahou a 300mm prostoru od hrotu nejbližšího objektu nebo stěny.
2. Uchytíte stropní držák ke stropnímu trámu/nosníku nebo struktuře, která je schopná unést náklad minimálně 30kg, pomocí dvou dlouhých šroubů. Ujistěte se, že alespoň 30mm ze šroubu je uchyceno v základně trámu/nosníku.



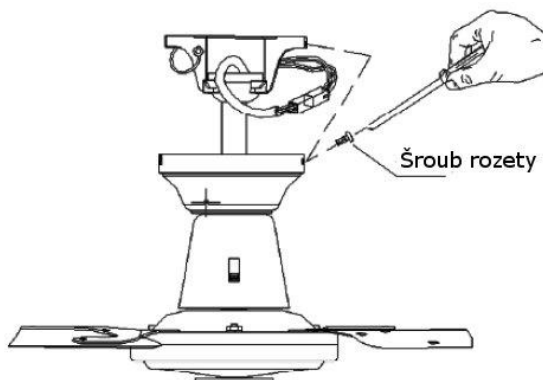
Obrázek je pouze pro prezentaci uchycení.  
Není reálnou situací Vašeho uchycení ventilátoru.

3. Opatrně zdvihněte ventilátor a usadte spodní tyč s koulí do prostoru montážního držáku a zamkněte kouli.
4. Viz diagram elektrického propojení na další straně.

**VAROVÁNÍ:** Pro zabránění zásahu elektrickým proudem nebo riziku požáru se nepokoušejte vykonávat elektrické propojení sami. Všechna elektrická propojení musí být provedena kvalifikovaným elektrikářem.

5. Po kompletaci elektrického propojení v korpusu a uchycení ke stropu a uchycení kabeláže pomocí rychlospojky, přikryjte montážní základnu krytem rozety. Ujistěte se, že všechna kabeláž je umístěna uvnitř krytu rozety tak, že nemohla být tímto krokem poškozena a zašroubujte rozetu šrouby.

**NOTE:** Poskytované šrouby do trámu pro závěsnou podpěru jsou určeny pouze pro dřevěné konstrukce. Pro jiné struktury než je dřevo, musejí být použity odpovídající šrouby.



## DIAGRAM ELEKTRICKÉHO ZAPOJENÍ (AIRFUSION STROPNÍ VENTILÁTOR)

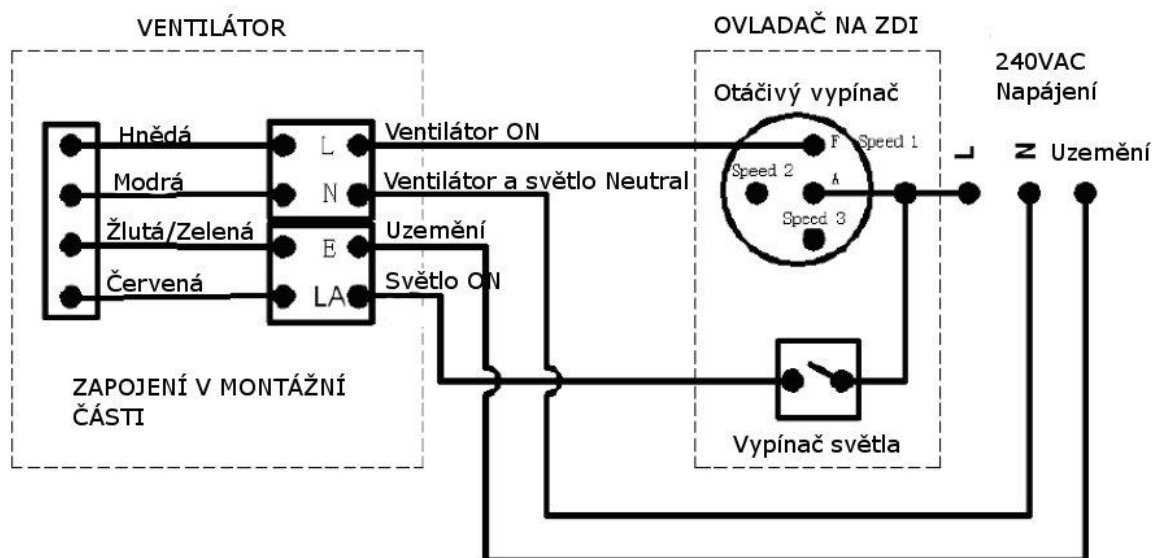


Diagram zapojení otáčivého vypínače a kondenzátoru

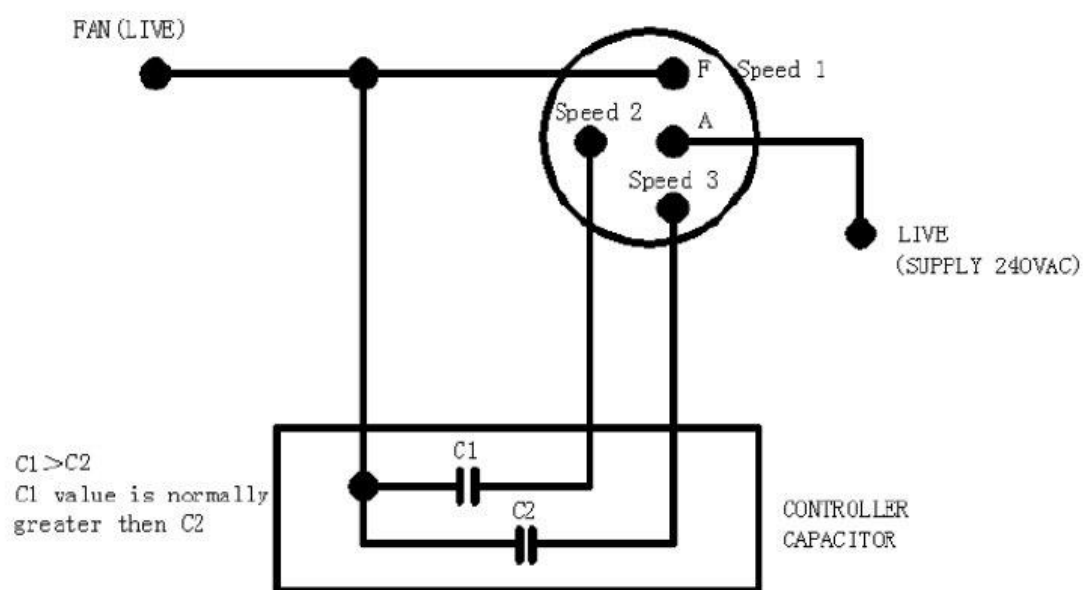


FIG. 6