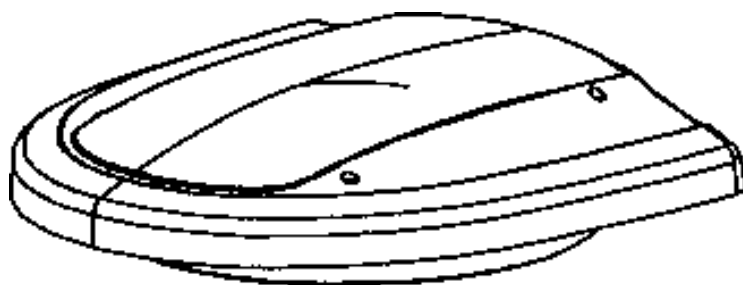


# **Instalační příručka**

## **Střešní ventilátor A3003**

- 1. Popis zařízení**
- 2. Provoz**
- 3. Montáž**
- 4. Řešení problémů**
- 5. Bezpečnostní doporučení**

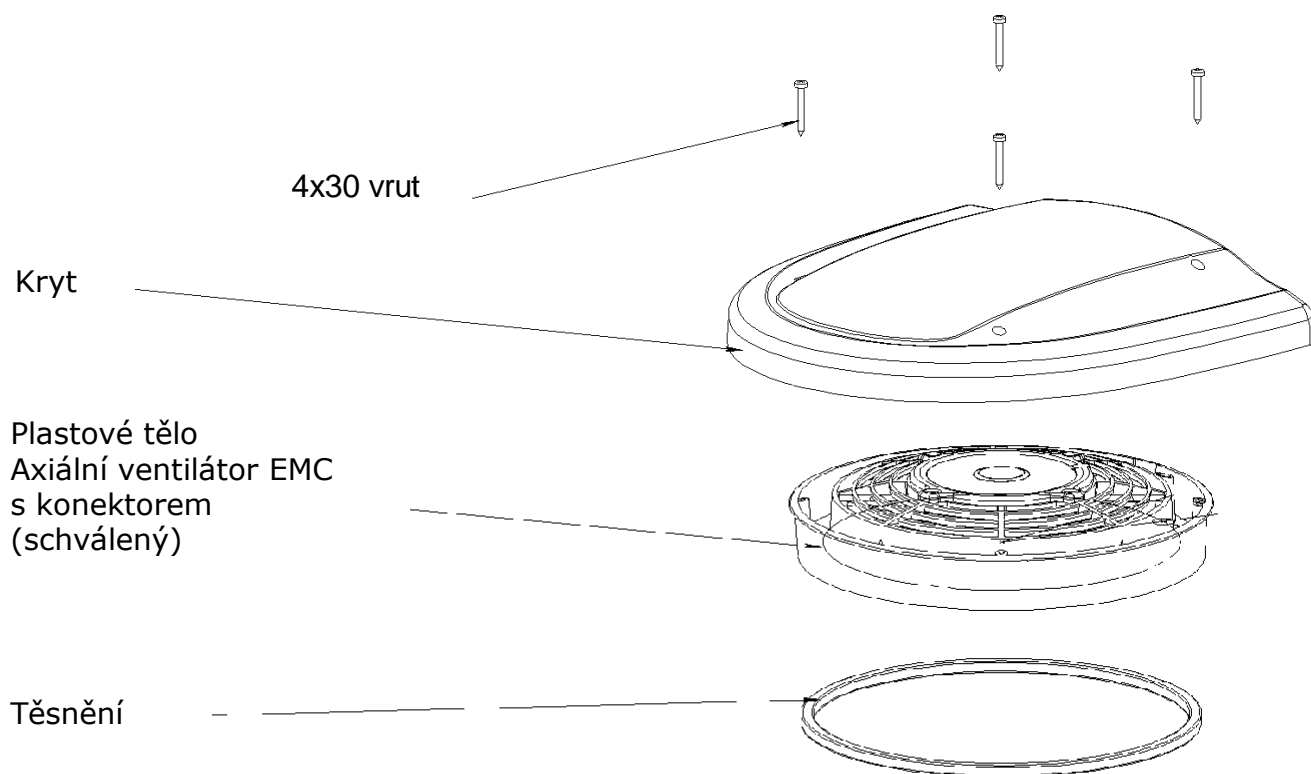


## 1. Popis zařízení

Ventilátor 3003 se skládá ze sady axiálního ventilátoru, těsnění, krytu a vrutů. K dispozici je pouze jeden stupeň rychlosti. Zvolte si tah vzduchu nebo větrání obrácením otáčení motoru.

Verze:

- Kryt: Bílý / černý
- Napětí: 12 V nebo 24 V



## 2. Provoz

Ventilátor vyfukuje vzduch ven nebo dovnitř vozidla. Záleží na elektrickém připojení.

### **Podmínky provozu:**

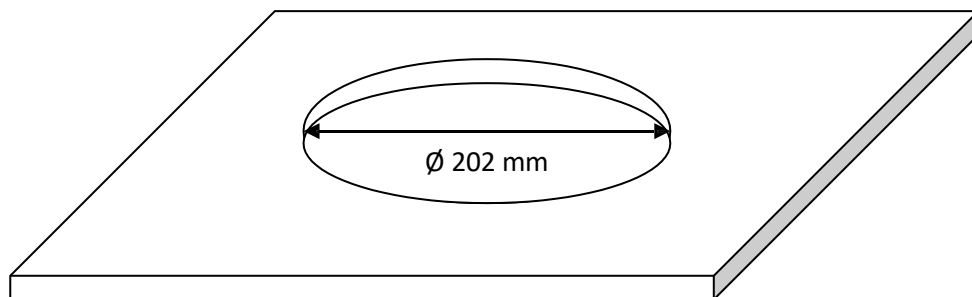
Umístění ventilátoru musí být mimo vozidlo.

### **Technická data:**

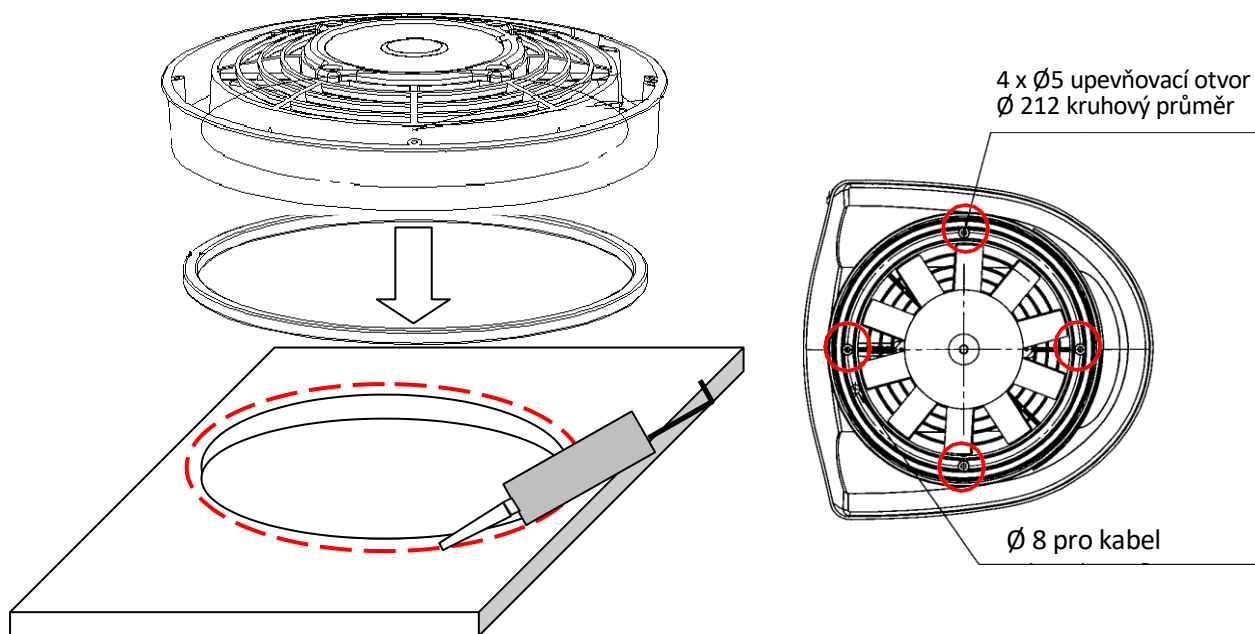
V	Elektrické napětí	Pojistka	Hmotnost	Průtok vzduchu
12 V	51 W	5 A	1,7 kg	700 m <sup>3</sup> /h
24 V	44 W	3 A	1,7 kg	680 m <sup>3</sup> /h

## 3. Montáž

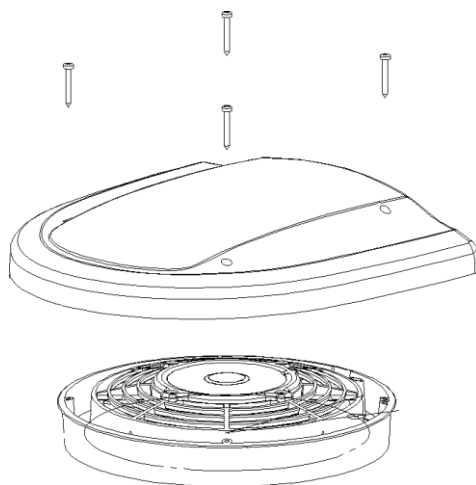
1. Ve střešní části vytvořte instalační otvor.



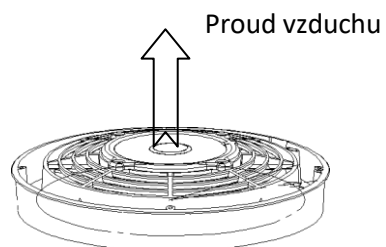
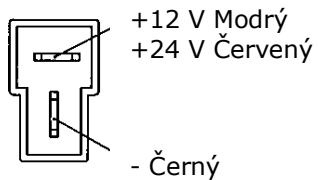
2. Nasadte těsnění na střechu a upevněte kryt axiálního ventilátoru. Naneste obvodový kordon těsnícího tmelu.



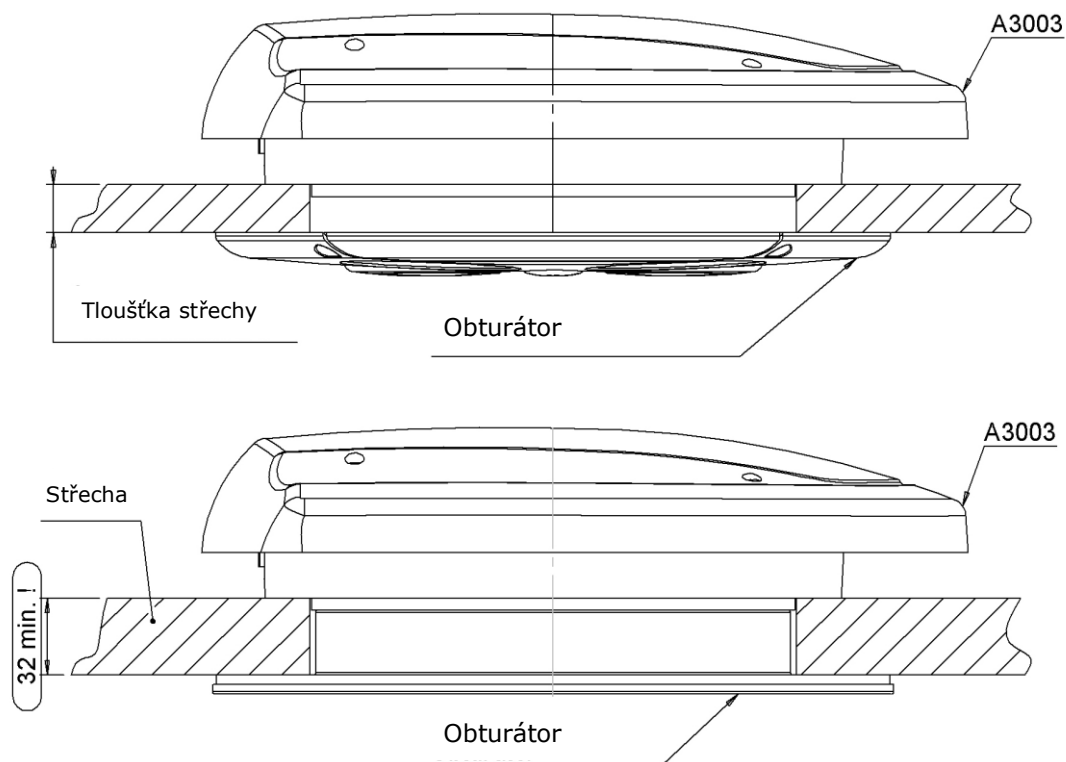
### 3. Upevněte kryty pomocí vrtů



### 4. Zapojte kabel



Vhodné pojistky:  
12 V: 7,5 A  
24 V: 3 A



⚠ Přepevněte pomocí šroubů podle tloušťky střechy a v případě potřeby použijte distanční podložku.

## 4. Řešení problémů

Problém	Možná příčina	Opatření
Nefunkční ventilátor	Poškozená pojistka	Zkontrolujte polohu pojistky. V případě potřeby ji vyměňte. Před obnovením pojistky vždy zjistěte příčiny.
		Zkontrolujte, zda se dmychadla neucpala nebo zda nedošlo k jinému typu závady a odstraňte její příčinu.
	Vozidlo nedodává elektrickou energii (není napájení vozu).	Zapněte zapalování a/nebo hlavní vypínač baterie. Zkontrolujte připojení baterie. Zkontrolujte návod k obsluze vozidla, kde naleznete případné rady.
	Poškozený nebo vytržený připojovací kabel	Vyměňte kabel
	Zablokovaný ventilátor	Odstraňte příčinu zablokování. V případě potřeby objednejte novou jednotku.
	Vadný motor ventilátoru	Vyměňte za nový
Špatný směr proudění vzduchu	Obrácené elektrické zapojení	Obrácené elektrické připojení



Na výrobky, které již byly rozebrány nebo upravovány, se záruka nevztahuje.

## 5. Bezpečnostní doporučení

- Instalaci smí provádět pouze autorizovaní odborníci.
- Výrobek musí být provozován na dobře větraném místě.
- Výrobek musí být používán pouze v souladu s určeným použitím.
- Výrobek se nesmí používat v nevhodném prostředí. Dbejte na záruku.
- Před použitím výrobků se ujistěte, že jsou přísně dodržovány předpisy a zákony podle dané země.
- Z bezpečnostních důvodů musí být použity vhodné pojistky.
- Před instalací výrobku přerušte elektrické přípojky.
- Do přístroje nesahejte a nekládejte do něj žádné předměty.
- Ventilátory musí být chráněny ochranným krytem nebo difuzorem vzduchu.