

## NÁVOD K POUŽITÍ

### FANFÁRA MEGAHORN

#### SOUČÁSTI ZBOŽÍ:

- vzduchová fanfára s připevněním,
- vzduchový kompresor,
- hadice na vedení vzduchu,
- sáček s montážním příslušenstvím.

#### TECHNICKÉ SPECIFIKACE:

- zdroj napájení: 12V autobaterie (není součástí zboží),
- provozní napětí: 12 V,
- provozní proud: 20 A,
- max. hlasitost: 150 dB,
- rozměry: 9 × 10 × 44,5 cm.



#### POPIS



- (1) fanfára
- (2) připevnění fanfáry
- (3) vstup vzduchu
- (4) hadice na vedení vzduchu
- (5) drátové konektory vzduchového kompresoru
- (6) vzduchový kompresor
- (7) výstup vzduchového kompresoru
- (8) připevnění vzduchového kompresoru
- (9) montážní podložky fanfáry
- (10) montážní šroub a matice vzduchového kompresoru
- (11) montážní šrouby a matice fanfáry

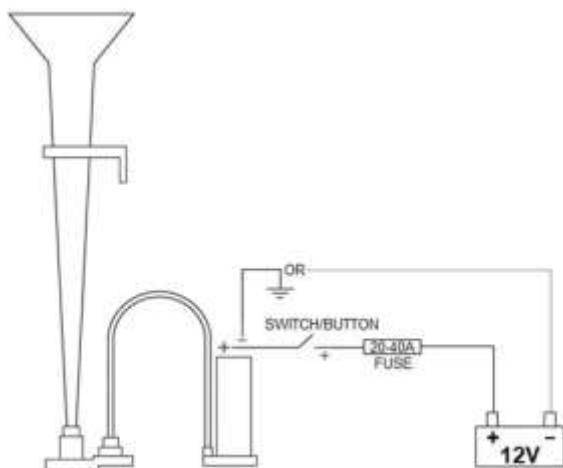
#### PŘED MONTÁŽÍ

- K montáži fanfáry Megahorn potřebujeme několik dalších součástek, které koupíme v jakémkoli automoto obchodě.
- **Požadovaný materiál:** veškeré součásti fanfáry Megahorn (součásti zboží), vodič 2,05 mm (12 AWG) na vedení proudu 20 A, pojistka 20–40 A, přepínač 20 A. Montáž fanfáry vyžaduje vyvrtání několika děr. Vodiče, přepínače a pojistky nejsou součástí zboží.
- Je doporučeno, aby montáž fanfáry provedl autoelektrikář.
- Ujistíme se, že je auto vypnuté.
- Rozhodneme se, kam umístíme fanfáru a vzduchový kompresor (požadavek na dostatečné místo, kde veškeré součásti nesmí být v přímém kontaktu se zdrojem tepla).
- Vzduchový kompresor by měl být připevněn vertikálně.
- Před montáží si přečteme celý návod!

#### MONTÁŽ

- Vzduchový kompresor a fanfáru přišroubujeme na námi zvolené místo a ujistíme se, že vodiče připevněné ke kompresoru jsou co možná nejkratší a že proudění vzduchu ve spojovací hadici fanfáry a kompresoru (č. 3 a 7) není ničím omezeno.

- Kompresor připevníme vertikálně, fanfáru nakloníme směrem dolů, aby do ní nevnikala voda.
- Po montáži hlavních součástí pomocí přiložených kolíků a podložek začneme se spojením vedení. Ujistíme se, že máme veškeré potřebné součástky k vytvoření obvodu uvedené v předchozí části návodu.
- Nemáme-li zkušenosti s elektrickými obvody, vyhledáme autoelektrikáře.
- Jsme-li způsobilí, zapojíme vedení fanfáry a kompresoru dle níže uvedeného schématu.



- Ujistíme se o správném připojení kladného a záporného pólu baterie a kompresoru.
- Připojíme zdroj z “+” pólu k přepínači v autě. Z bezpečnostních důvodů připojíme na tento vodič 20—40A pojistku na místo blíže k baterii.

## VAROVÁNÍ

- Důrazně se doporučuje provést montáž fanfáry s pomocí odborně způsobilého autoelektrikáře.
- Před montáží se ujistíme, že je automobil vypnutý.
- Fanfárou netroubíme v blízkosti lidí či zvířat z důvodu možného trvalého poškození sluchu hlasitým zvukem.
- Před montáží ověříme místní pravidla a omezení silničního provozu, fanfára musí vyhovovat zákonným požadavkům úpravy automobilu.
- Výrobek používáme pouze za jeho účelem použití. Nepoužíváme jakékoli jiné příslušenství.
- Netroubíme příliš dlouho.
- Ujistíme se, že jsme na obvod fanfáry použili správné vodiče. V opačném případě hrozí nebezpečí vzniku požáru.

## ZÁRUKA

Záruka platí 24 měsíců. Lze ji uplatnit v případě výměny zboží či vrácení peněz u společnosti DFVU d.o.o., Liparjeva 6a, 1234 Mengeš, Slovenia pomocí kontaktu v pravém spodním rohu. Do zprávy je třeba uvést číslo objednávky a datum nákupu. Životnost výrobku je 2 roky od data přijetí zboží.



	<p>Symbol likvidace a recyklace dle směrnic OEEZ. Symbol OEEZ je na výrobku v souladu se Směrnicí EU 2012/19/EU o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (OEEZ), která je určena k prevenci nevhodného odkládání a podpoře opětovného používání a recyklování.</p>
--	--