

## NÁVOD K POUŽITÍ

### VÝSTRAŽNÉ LED SVĚTLO NA AUTO

#### SOUČÁSTI BALENÍ:

- výstražné LED světlo na auto.

#### TECHNICKÉ SPECIFIKACE:

- rozměry: 102 \* 102 \* 34 mm,
- materiál: ABS, PVC,
- barva: červená, oranžová, modrá,
- zdroj světla: 3 bílá LED + 12 barevných LED,
- životnost LED: 100.000 hod,
- 9 režimů: rotační, energický, blikání, přepínání, SOS, stálý, slabý, po stranách, kapesní svítlna,
- hmotnost: 135 g,
- napájení: 3 AAA baterie (nejsou součástí zboží).

#### POPIS VÝROBKU

Výstražné LED světlo disponuje 9 světelnými režimy včetně schváleného SOS v morseovce. V nejslabším režimu s 3 alkalickými bateriemi AAA funguje až 28 hodin.

Dokonalá viditelnost: super jasné LED pole lze v noci vidět až ze vzdálenosti 1 kilometr, avšak svítí dostatečně silně, aby poskytlo ochranu také ve dne.

Boční osvětlení: 360° pokrytí.

Přípevnění: na vůz lze světlo připevnit silným magnetem na zadní straně nebo vyjímatelným háčkem zavěsit na batoh či brašny.

Výstražné LED světlo se používá v nutných případech jako dopravní kontrola, upozornění či záchranný maják. Kromě toho je vhodné k rekreačním aktivitám, kempování a cyklistice.

Nereaktivní: výrobek lze použít v případech, kde mohou být staromódní světla nebezpečná, např. suché kartáčování a za přítomnosti benzínu.



- (1) postranní LED světlo
- (2) LED kapesní svítlna
- (3) tlačítko ON/OFF
- (4) vytahovací háček
- (5) silný magnet
- (6) šroubek

#### ○ POUŽITÍ

**Před použitím vložíme baterie dle níže uvedeného postupu.**

- Zapnutí zařízení: zmáčkeme tlačítko ON/OFF.
- Změna režimu svícení: mírným mačkáním tlačítka ON/OFF se proklikáme až na požadovaný režim svícení.
- Vypnutí zařízení: tlačítko ON/OFF přidržíme 3 s.

Režim svícení	Max. doba provozu
Rotační	9 hod
Energické	9 hod
Blikání	15 hod
Přepínání	9 hod
SOS v morseovce	15 hod
Stálé	9 hod
Slabé	28 hod
Po stranách	15 hod
Kapesní svítlna	6 hod

#### ○ VÝMĚNA BATERIÍ



1. Dva šroubky na zadní straně zařízení zcela odšroubujeme.
2. Silně zatáhneme plastové jazýčky a odstraníme kryt.

**POZNÁMKA:** výrobek pevně těsní a může ho být těžké otevřít. V případě, že ho nemůžeme

otevřít, utěsněnou část opatrně a mírně rozevřeme plochým šroubovákem či podobným nástrojem.

3. Baterie umístíme dle vyznačené orientace. Vždy vyměníme všechny baterie najednou, nekombinujeme nové a staré kusy či jiné značky.
4. Víčko zarovnáme se zářezy na vnějším krytu, v opačném případě nepůjde zavřít.
5. Utažením šroubků utěsníme zařízení.

## UPOZORNĚNÍ

- Vhodné použití a umístění výrobku během nouzových dopravních situací vždy přizpůsobíme místním bezpečnostním pokynům jízdy po dálnici.
- Po dlouhém provozu výrobku ve vlhkém prostředí odstraníme kryt v místě baterií a zkontrolujeme případnou vlhkost. Před dalším použitím necháme zařízení vyschnout.
- Všechny baterie se časem vybijí. Baterie měníme každých 6 měsíců.
- Součástí výrobku je silný magnet, který může rušit provoz kardiostimulátoru či jiné implantované zdravotní pomůcky v blízkosti zařízení. V případě kardiostimulátoru udržujeme výrobek alespoň 15 cm od hrudníku.


## ZÁRUKA

Záruka na materiál a provedení výrobku platí po dobu jednoho (1) roku od původního data prodeje a

vztahuje se na původního kupce. Naše společnost odmítá jakoukoli zodpovědnost za následné škody a v žádném případě nenes zodpovědnost nad rámec částky zaplacené za výrobek v maloobchodě.

V případě poruchy zařízení v záruční době a jeho vrácení naší společností s originálním dokladem o zaplacení bude výrobek nahrazen srovnatelným modelem. Dle svého uvážení vyměníme nebo opravíme poškozenou část. Na vyměněný výrobek se vztahuje zbytek původní záruční doby. Záruka se nevztahuje na zařízení, které bylo použito v rozporu s napsanými pokyny.



	Symbol likvidace a recyklace dle směrnice 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.
---	--