



# SADA SVĚTEL PRO JÍZDNÍ KOLA PŘEDNÍ ZADNÍ RW33 NÁVOD K POUŽITÍ

Sada osvětlení jízdního kola sestávající z předního a zadního světla. Využívá energeticky úspornou technologii LED, díky které jsme navíc po setmění lépe viditelní. Použití vestavěných dobíjecích baterií a přiloženého nabíjecího kabelu USB zaručuje bezproblémové používání bez nutnosti neustálé výměny baterií. Pohodlné univerzální držáky (háčky) zajišťují bezproblémovou instalaci a demontáž každého světla.

**Zvyšte svou bezpečnost a pořiďte si světla na kolo s jasnou a energeticky úspornou technologií LED!**

## Vlastnosti produktu:

- Světla na kolo jsou vybavena výkonnými a jasnými diodami LED.
- Světla jsou ideální pro jízdní kola, koloběžky a mnoho dalších aplikací.
- Výrazně zvyšují vaši bezpečnost a viditelnost na silnici řidiči, kteří vás sledují, zejména po setmění.
- Velmi snadná instalace. Světla lze vyjmout z montážních držáků - není třeba je odšroubovávat, aby se skryla.
- Přední světlo vybavené svítícím kroužkem pro lepší viditelnost na silnici. Vyznačuje se vysokým výkonem a širokým úhlem svícení.

## Specifikace:

- Materiál: plast ABS + silikon + guma
- Napájení (čelovka) vestavěná baterie 350 mAh
- Napájení (zadní světlo) vestavěná baterie 230 mAh
- LED diody (vpředu): 2x LED dioda (přední strana)
- LED diody (vzadu): 14x LED
- 5 světelných režimů (100% kontinuální světlo, 50%, 30% a blesk a stroboskop)
- Provozní doba: 3 až 12 hodin (v závislosti na režimu)
- Světlá barva (vpředu): 5000K
- Světelný výkon: 300 lm
- Okamžitá montáž
- Univerzální háčky
- Tlačítko fyzického přepínače I/O
- Informační kontrolka (úroveň nabití baterie)
- Plně vodotěsné - IPX4
- Rozměry (bez klipu): Rozměry: 4,3 cm x 3,0 cm
- 2x USB kabel pro nabíjení světla
- **Barva: černá**

## 2. návod k obsluze:

Umístěte světla na vhodná místa na rámu kola pomocí gumových úchytů.

### \* Přední světlo:

- Chcete-li světlo aktivovat, stiskněte gumové tlačítko I/O na horní straně světla.
- Světlo se spustí v jednom ze 4 režimů svícení (100% / 50% / 30% / FLASH) a zůstane v tomto režimu, dokud jej nezměníte.
- Režim se mění postupným krátkým stisknutím spínače (50% -> 30%).
- Chcete-li aktivovat stroboskopický režim, stiskněte 2krát rychle tlačítko přepínače I/O.
- Chcete-li světlo vypnout, podržte stisknuté tlačítko přepínače I/O, dokud se světlo nevypne (po proběhnutí všech světelných režimů).

### \* Zadní světlo:

- Chcete-li aktivovat světlo, stiskněte gumové tlačítko I/O na přední straně.
- Světlo se spustí v jednom z 5 režimů svícení (100% / 50% / 30% / FLASH / STROBOSKOP) a zůstane v tomto režimu, dokud jej nezměníte.
- Režim se mění postupným krátkým stisknutím spínače (střídavé, pulzující blikání, blikání).
- Chcete-li světlo vypnout, podržte stisknuté tlačítko přepínače I/O, dokud se nevypne (po proběhnutí všech světelných režimů).

### \* Nabíjení baterie:

- Chcete-li baterii nabít, sundejte gumový kryt portu microUSB na spodní straně světla.
- Zasuňte kabel microUSB do zásuvky ve spodní části světla a druhý konec kabelu připojte k nabíječce USB nebo portu USB typu A (počítač / powerbanka).
- Během nabíjení svítí červená kontrolka.
- Po dokončení nabíjení kontrolka LED zhasne.
- Odpojte kabel microUSB a zajistěte port gumovou krytkou.

## Informace pro uživatele o likvidaci elektrických a elektronických zařízení (týká se domácností)

Uvedený symbol umístěný na výrobcích nebo v dokumentaci k nim připojené informuje, že nefunkční elektrická nebo elektronická zařízení nesmí být likvidována společně s domovním odpadem. Správný postup v případě potřeby likvidace, opětovného použití nebo využití součástí spočívá v předání zařízení na specializované sběrné místo, kde bude bezplatně přijato. V některých zemích můžete při nákupu jiného zařízení vrátit produkt místnímu distributorovi.

Správná likvidace zařízení ušetří cenné zdroje a zabrání negativnímu dopadu na zdraví a životní prostředí, který by mohl být způsoben nevhodným nakládáním s odpady. Podrobné informace o nejbližším sběrném místě vám sdělí místní úřad.

Nesprávná likvidace odpadu podléhá sankcím stanoveným v příslušných místních předpisech.

### Firemní uživatelé v zemích Evropské unie

Potřebujete-li zlikvidovat elektrické nebo elektronické zařízení, obraťte se prosím na nejbližšího prodejce nebo dodavatele pro další informace.