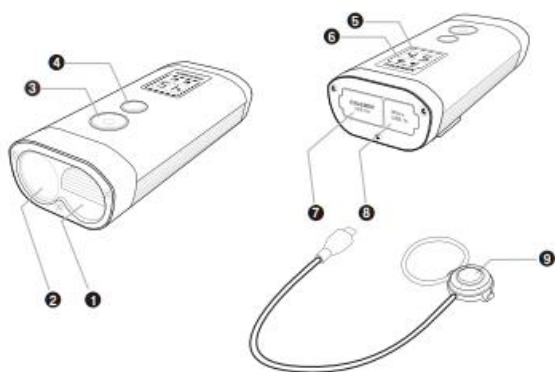
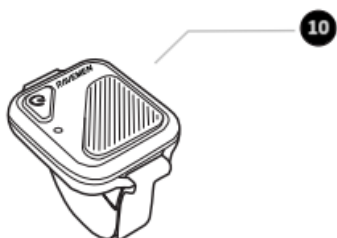


Návod pro světla řady PR



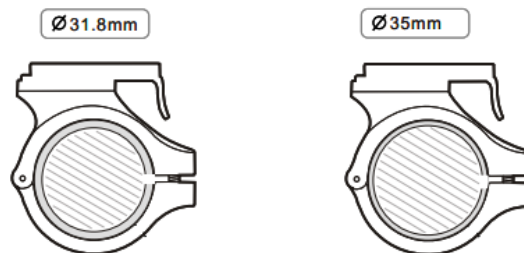
- 1 slabší dioda – vyvinutá čočka DuaLens, neoslňuje, ideální volba pro použití ve městě ve dne i v noci
- 2 silnější dioda – poskytuje daleko svítící silný světelný kužel, vhodné pro MTB, také pro nouzové situace
- 3 napájecí tlačítko – dlouhý stisk pro zapnutí/vypnutí světla, krátký pro volbu používané čočky
- 4 tlačítko menu – jednotlivým přepínáním lze volit úroveň světelného toku, podržením se aktivuje nouzový mód (uvolněním se deaktivuje)
- 5 LED displej (mimo PR1000) – zobrazuje aktuální stav nabití baterie, zobrazení Lo signalizuje vybití
- 6 Indikace používané diody (mimo PR1000) – MTB, silniční cyklistika
- 7 Výstup USB – max. 5 V, DC/1,5 A (2,0 A pro PR2000, PR2400)
- 8 Vstup Micro USB (pouze PR900, PR1200)/ USB C
 - a. max. 5 V, DC/1,5 A (PR900 – PR1400)
 - b. max. 5 V, DC/1,8 A (PR1600)
 - c. max. 5 V, DC/2 A (PR2000, PR2400)
- 9 Dálkové ovládání – kabel zapojte do vstupu 8 (pro PR900 – PR1400), jednotlivým přepínáním lze volit úroveň světelného toku, podržením se aktivuje nouzový mód (uvolněním se deaktivuje)



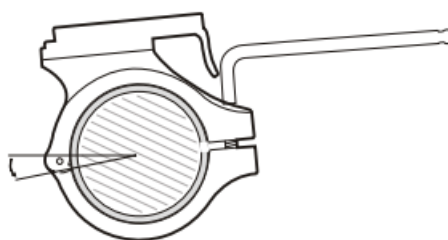
- 10 Dálkové bezdrátové ovládání (PR1600, PR2000, PR2400 – podržením malého tlačítka (MT) se zapne/vypne světlo, přepínáním MT lze volit úroveň světelného toku, velkým tlačítkem se přepne mód (MTB, silniční), otočte ovladač a odejměte spodní kryt pro výměnu baterie (baterie směřuje kladným pólem nahoru)
- 11 Další vlastnosti – funkce zabraňující přehřívání, funkce Memory, která si pamatuje poslední nastavení a při opětovném zapnutí jej spustí

Montáž světla na řídítka

Dle velikosti průměru řídítek zvolte slabší nebo silnější podložku.

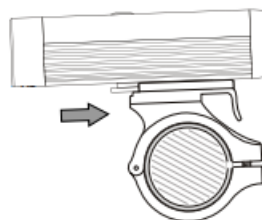


Dále nejprve nastavte sklon světla a poté dotáhněte držák přiloženým imbusovým klíčem.

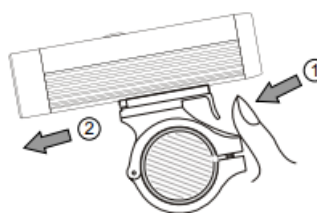


Pozor: Ujistěte se, že je světlo dostatečně dotaženo před tím, než půjdete jezdit.

Světlo nasazujte do držáku vždy ve správném směru.

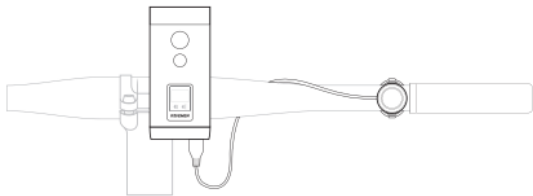


Světlo sundejte tak, že zatlačíte na plošku uvolnění a světlo následně vysunete ven.

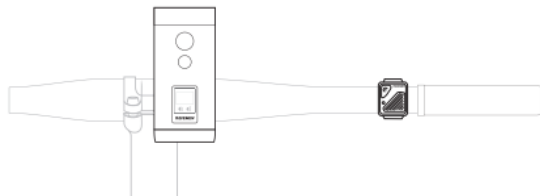


Dálkový ovladač upevněte na řídítka přiloženým kroužkem a zapojte jej do otvoru (8) pro vstup (PR9000 – PR1400).

a.



Dálkový bezdrátový ovladač upevněte na řídítka přiloženým kroužkem.



4. Při dlouhodobém skladování nabijte světlo do 50 % každé tři měsíce.

Nerozebírejte světlo, nemodifikujte jej. Tímto jednáním přicházíte o záruku, toto jednání není bezpečné.

Nebezpečí

Obsahuje Lithium-ion/Lithium po baterii, nevkládejte světlo do ohně, může explodovat. Používejte pouze certifikované USB nabíjecí zařízení, použitím poškozeného nebo jinak vadně fungujícího USB adaptéru může dojít ke vznícení. Ravemen není zodpovědný za žádné s tímto spjaté následky.

Párování dálkového ovladače světel

Pokud se světlo nespáruje s dálkovým ovladačem automaticky, postupujte takto:

1. Zapněte světlo.
2. Podržte současně obě tlačítka na světle nejméně 2 s (dojde ke změně ikon na displeji světla).
3. Podržte současně obě tlačítka na dálkovém ovladači nejméně 2,5 s (dojde ke změně ikon na displeji světla).
4. Úspěšné párování indikuje světlo zablikáním (u některých modelů).
5. Při neúspěšném párování opakujte tento postup.

Nabíjení světla

světlo	doba nabíjení [h]	nabíjecí kabel
PR900	5,5	Micro USB
PR1000	2	USB C
PR1200	5,5	Micro USB
PR1400	5,5	USB C
PR1600	3,5	USB C
PR2000	3,3	USB C
PR2400	4,5	USB C

Upozornění

Ujistěte se před každou jízdou, zda je světlo dobře upevněno.

Odejměte světlo při ponechání kola bez dozoru pro možný případ odcizení tohoto světla.

Pro dosažení nejlepšího výkonu a prodloužení životnosti Lithium-ion baterie je doporučeno:

1. Zkontrolujte stav baterie a nabijte ji před použitím světla.
2. Vyhněte se úplnému vybití a také přebití.
3. Skladujte světlo při pokojové teplotě.

Záruka

Poskytujeme záruku 2 roky od doby zakoupení světla. Doplnky a jiné příslušenství postupují záruce v trvání jednoho roku od doby zakoupení. Pokud se objeví skrytá závada do 15 dnů od doby zakoupení, vraťte produkt na místo, kde byl zakoupen a bude Vám nahrazen novým produktem stejného typu bez dalších poplatků.

Případy, kdy bude záruka zamítnuta

- bez přiložení originálního dokladu o zakoupení světla
- pro reklamaci běžných provozem způsobených povrchových vad a reklamaci normální ztráty kapacity baterie
- při neoriginální modifikaci, nesprávném používání nebo špatné údržbě