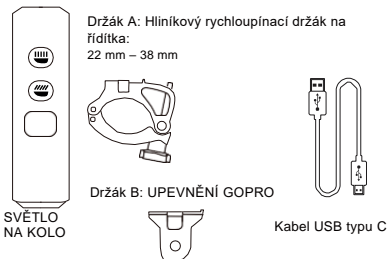


USB DOBÍJEJÍ SVĚTLO NA KOLO

ŇAVOD
 Děkujeme, že jste si vybrali LED světlo na kolo BRIVIGA LW-F1400.
 * Pro bezpečné a pohodlné používání tohoto výrobku a jeho zachování si před použitím pečlivě přečtěte tento návod. Uložte si tento návod pro budoucí použití.
 * Z důvodu vylepšování výrobku nemusí výrobek, který jste zakoupili, přesně odpovídat tomuto návodu. Omlouváme se za to.

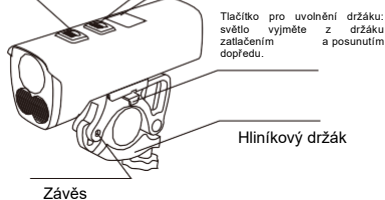
OBSAH



SPECIFIKACE

Model č.: LW-F1400 (dálkové a potkávací světlo / digitální zobrazení nabíje / powerbanka)
 Držák A: Držák z hliníkové slitiny pro řídítka 22 mm – 38 mm (součástí balení)
 Držák B: S držákem GoPro pro všechna upevnění s GOPRO (součástí balení)
 Držák C: Upevnění na vidlici kola (LW-HOLDER02) (VOLITELNĚ)
 Max. lumenů: 1500 LM
 Nabíjecí port USB typu C
 Typy LED diod: 3* Cree XP-G3 LED
 Teplota LED barev: Dálkové světlo 5500 K / potkávací světlo 4000 K
 Kapacita baterie: 4800 mAh 21700 Li-ion baterie s ochranou PCB
 Doba nabíjení: 6 h
 Výkon powerbanky: USB A (5,0 V/2 A)
 S funkcí paměti režimu
 Hlavní materiály: hliníkové slitiny
 Povrchová úprava: jemné eloxování
 Velikost (bez držáků): D 113 x Š 33 x V 33 (zadní část) / V 40 (přední část) mm
 Čistá hmotnost (s držákem): 232 g
 Vodotěsnost: IP65

OVLÁDÁNÍ



1. Nainstalujte držák na řídítka kola. Pokud jsou řídítka příliš úzká, odšroubujte pomocí správného šestihraného klíče závěs na držák a přesuňte jej do spodního otvoru. Ujistěte se, že je držák připevněn k řídítkům.
2. Posouvajte světlo dozadu na držák, dokud neuslyšíte „cvaknutí“.
3. Chcete-li světlo demontovat, stiskněte tlačítko pro uvolnění držáku na straně a současně vysuňte světlo dopředu.

NOUZOVÝ REŽIM:

Když dochází k vybití baterie (< 10 %), dálkové světlo se automaticky přepne do nouzového režimu 50 lumenů a vydrží další 1 hodinu.

TYPY SVÍCENÍ A ČOČEK



Dálkové nebo potkávací světlo zapnete/vypnete stisknutím a podržením spínače dálkového nebo potkávacího světla po dobu 2 sekund (režim paměti naposledy použitého režimu)

Když je světlo zapnuté, stisknutím spínače změňte režim na DÁLKOVÉ SVĚTLO.

Stisknutím spínače změňte režim na **POTKÁVACÍ SVĚTLO.**

Dvojitým kliknutím na libovolné tlačítko zapnete **ULTRA JASNÝ REŽIM** na plný výkon a poté pokračujte kliknutím na libovolné tlačítko pro přepnutí na příslušné světlo (dálkové nebo potkávací).



REŽIMY, PŘIBLIŽNÁ DOBA PROVOZU DÁLKOVĚ NEBO POTKÁVACÍ SVĚTLO (600 LM)

Stabilní 100 %	7 h + 1 h NOUZOVÝ REŽIM	600 lumenů
Stabilní 50 %	14 h + 1 h NOUZOVÝ REŽIM	300 lumenů
Stabilní 25 %	28 h + 1 h NOUZOVÝ REŽIM	150 lumenů
Pomalé blikání	28 h + 1 h NOUZOVÝ REŽIM	300 lumenů
SOS	28 h + 1 h NOUZOVÝ REŽIM	300 lumenů

ULTRA JASNÝ REŽIM (dvakrát klikněte na libovolný spínač během svícení): 2,5 h + 1 h nouzový režim 1500 lumenů



DIGITÁLNÍ UKAZATEL NABÍJE

Bíle osvětlené číslice zřetelně ukazují zbývající kapacitu baterie v procentech.

Dálkové nebo potkávací světlo zapnete/vypnete stisknutím a podržením spínače po dobu 2 sekund.

Ultra jasný režim (1500 LM): Při zapnutém světle dvojitým kliknutím na libovolný spínač přejdete do ultra jasného režimu, ve kterém bude při přehřátí světla fungovat termostat. Při přehřátí světlo automaticky sníží jas a když se teplota světla vrátí do normálu, jas světla se automaticky vrátí do ultra jasného režimu. Chcete-li světlo vypnout, stiskněte spínač na 2 sekundy.

Když je světlo vypnuté, zapnete kliknutím na libovolné tlačítko spínače indikátor baterie, který zhasne za 4 sekundy.

NABÍJENÍ A POWERBANKA

sejměte pryžový kryt



ŽAK SVĚTLO NAMONTOVAT



UPOZORNĚNÍ

* Nenabíjejte baterii nad 5 V, protože by mohlo dojít k požáru nebo výbuchu baterie.
 * Při nabíjení se nepříbuzíte k hořlavým předmětům, protože může dojít k požáru nebo výbuchu baterie.

* Během nabíjení nekuřte, protože baterie může uvolňovat plyný vodík. Baterii vždy nabíjejte v dobře větraném prostoru.

* Během nabíjení nikdy nepříbuzíte ani neodpojujte zástrčku nebo kabel, když jsou nabití, protože by to mohlo způsobit úrazu elektrickým proudem.

1. Je normální, že baterie může během nabíjení dosáhnout vysokých teplot (až 40 °C), protože chemická látka v baterii reaguje. Pokud se baterie před nabíjením úplně nevybití, může se také zahřát.

2. Životnost baterie může ovlivnit několik faktorů: typ zatížení článku, způsob údržby, teplota a počet nabíje. Za normálních okolností platí, že čím vyšší je kapacita baterie, tím delší je doba fungování.

3. Kapacita baterie může být po 300 až 500 cyklech nabíjení/vybíjení neúčinná přibližně na 80 % své hodnoty. Při dobré péči může mít baterie životnost 3 roky.

4. Napětí a kapacita baterie zřejmě klesá při nízkých teplotách, zejména při teplotách blízkých bodu tuhnutí nebo nižších. Při zamrznutí se kapacita sníží o 5 až 10 % (doba fungování se snižuje o 50 %). Při 20 °C se kapacita snižuje o 30 % (doba fungování se snižuje o 70 %). Výkon baterie se vrátí do normálu, jakmile se teplota zvýší na 20 °C. Při skladování baterie při běžné pokojové teplotě ztratí přibližně 1 % své kapacity za den. Teplota baterie by nikdy neměla překročit 40 °C, za den pak ztratí asi 5 % své kapacity.

5. Pokud baterie delší dobu nepoužíváte, nezapomeňte ji plně dobít každé 3 měsíce. Skladujte baterii na chladném a suchém místě.

ŽAK ČISTIT SVĚTLO A PEČOVAT O NĚŽ

* Po každé jízdě nezapomeňte světlo očistit od prachu a nečistot měkkým vlhkým hadříkem.

* Vodotěsnost se vztahuje pouze na dešťovou vodu. Při čišění nepounejte baterii ani celé světlo do vody.

UPOZORNĚNÍ: Při jízdě v noci se prosím řiďte následujícími pokyny:

- * Doporučuje se používat bílkající světlo.
- * Při manipulaci objeďte zvýšené opatrnosti, světlo se může zahřívát.
- * Pokud světlo nepoužíváte, odpojte jej.
- * Zajistěte dostatečné proudění vzduchu ke světlu pro chlazení během používání.
- * Nepoužívejte žádnou část systému pod vodou.
- * Nedejte se přímo do světla.
- * Nenechávejte světlo rozsvícené a bez dozoru.
- * Neuklopujte světlo mimo dosah ohně a hořlavých materiálů.
- * Neuklopujte světlo, pokud je horké nebo přímo po použití.
- * Jakmile je baterie plně nabitá, odpojte světlo, nabíječku a kabel.
- * Toto světlo je určeno pouze pro použití na kole.
- * Světlo nerozebírejte.

ANALÝZA A ŘEŠENÍ JEDNODUCHÝCH PROBLĚMŮ

Otázka: Světlo netže zapnout?

Odpověď: Zkontrolujte, zda je baterie stále nabitá. Pokud má stále nabitá, zkontrolujte, zda je tlačítko přepínače stisknuto a podrženo po dobu 2 sekund. Pokud je vybitá, dobijte ji.