

OBSAH BALENÍ

Art. 4521043

Art. 452101

SPECIFIKACE

Počet módů: 8, 4 režimy svícení, 4 režimy blikání
 Světelný tok v lumenech: *900 LM
 Výdrž baterie: *2-20 h dle zvoleného režimu
 Doba nabíjení: *3 h (kabel typu C)
 Typ baterie: 2800mAh Li-ion
 Počet nabíjecích cyklů: *500
 Typ čočky: 2x CREE XP-G2 LED + 14 x SMD LED pro denní svícení
 Hmotnost světla: 129 g
 IP stupeň ochrany: IP64
 Ochrana napájecího obvodu proti zkratu, nadměrnému nabíjení a vybíjení
 Provozní teplota: -25 °C + 55 °C
 Materiál: hliník
 Velikost: délka 80 mm, šířka 43 mm, výška 25 mm
 Nabíjení: USB kabelem typu C
 Včetně indikátoru stavu baterie

*Maximální naměřené hodnoty za ideálních podmínek testu.

MONTÁŽ

- pro montáž světla nasuňte dle šipek zobrazených na držáku
 - pro demontáž světla stiskněte tlačítko na pravé straně držáku


OVLÁDÁNÍ A VÝDRŽ

Poslední indikátor se rozblíká, když je stav baterie příliš nízký.
 Při nabíjení indikátor bliká.
 Při plně nabití baterii indikátor přestane blikat - svítí.

NABÍJENÍ BATERIE

Světlo nabíjejte pouze přiloženým USB kabelem / nabíječkou, jiný kabel/ nabíječka může způsobit poškození světla. Kabel/ nabíječku po nabíjení vždy odpojte od světla a elektrické sítě, skladujte a používejte na suchém místě v interiéru. Nenechávejte při nabíjení bez dozoru. Baterie se nenabíjí, pokud je počítač v režimu spánku. Po nabíjení vždy zajistěte USB vstup světla krytkou. Baterie se při nabíjení může zahřívat. K prodloužení životnosti doporučujeme častější nabíjení na menší kapacitu než 1 plně nabití. Vyhněte se ultra-rychlému nabíjení s vysokou kapacitou. Před dlouhodobým skladováním akumulátor nabíjete (baterie se musí nejméně 1 x za 6 měsíců dobit). Nenabíjejte, ani jinak nepoužívejte poškozené světlo.


8 FUNKCÍ SVÍCENÍ

4x Svícení - denní svícení 100LM (10h) / 900LM (2h) / 400LM (4h) / 200LM (8h)
 4x blikání - denní blikání 100LM (30h) / denní + klasické blikání (4) / hlavní blikání (5h) / SOS blikání (5h)

Zapnutí světla: dlouhý stisk tlačítka (2-3 vteřiny)
 Vypnutí světla: dlouhý stisk tlačítka (2-3 vteřiny)
 Přepínání mezi funkcemi: krátký stisk tlačítka
 přepnutí mezi režimem blikání x svícení: krátký dvojitý stisk tlačítka

Světlo disponuje funkcí paměť zvoleného režimu, to znamená, že po opětovném zapnutí se rozsvítí naposledy zvolený režim.


UPOZORNĚNÍ

Vyvarujte se přímého pohledu do zapnutého světla. Abyste zabránili nežádoucímu osvětlení ostatních chodců a cyklistů vždy směřujte úhel světla směrem dolů. Vždy sejměte světlo při čištění a skladování kola ve venkovních prostorách (chráňte před deštěm a sněhem). Světlo vždy vypněte, pokud ho nepoužíváte. Světlo používejte na dobře větraném místě v exteriéru, hrozí riziko přehřátí. Zabudovaný tepelný senzor sníží výkon světla při přehřátí. Světlo je možné opět použít při běžné provozní teplotě. Světlo může rušit funkci ostatních elektronických přístrojů (např. cyklistické tachometry). Kapacita baterie se může snížit na cca 70-80 % po 300-500 nabíjecích cyklech. Kapacita baterie se snižuje při nižší okolní teplotě. Nevystavujte světlo ani baterii vysoké teplotě +40 °C (např. na horkém místě v autě), dlouhodobě nízkým teplotám pod 0 °C, vysoké vlhkosti a přímému slunečnímu záření. Skladujte na chladném, suchém místě mimo dosah dětí, zdrojů tepla a hořlavých materiálů. Chraňte před ohněm a vznětlivými látkami. Neponořujte světlo pod vodu. Světlo je voděodolné, lze ho tedy používat za mírného deště. Při silném dešti doporučujeme světlo uschovat na suchém místě. Neomyvejte vodou a nepoužívejte agresivní čističe. Nerozebírejte ani jinak neupravujte světlo, baterii a příslušenství. Po uplynutí životnosti zlikvidujte světlo a baterii ekologicky dle platné vyhlášky. Nabíjení více než 5V může zničit baterii.

ZÁRUKA

Záruka nemůže být uplatněna na poškození způsobené vystavením nadměrným teplotám, mechanickým poškozením, neodborným servisním zásahem, úpravami, neodbornou montáží nebo nesprávným použitím.
 Specifikace a provedení mohou být změněny bez předchozího upozornění. Aktuální verzi manuálu naleznete na stránkách www.FORCE.bike.
 Prohlášení o shodě je dostupné na Force.bike.



PACKAGE CONTENTS



Art. 4521043



Art. 452101



SPECIFICATION

Number of light modes: 8 light modes, 4 steady modes, 4 flash modes
 Light intensity in lumens: *900LM
 Battery life: *2-20 h depend on mode
 Charging time: *3 h
 Battery type: 2800mAh Panasonic Li-ion
 Number of charging cycles: *500
 Beam type: 2x CREE XP-G2 + 14 x SMD day lighting LEDs
 Light weight: 129 g
 IP protection level: IP64
 Battery power circuit module (PCM) with over-charge and over-discharge protection
 Operating temperature: -25 to +55 °C
 Material: aluminium
 Size: length 80 mm, width 43 mm, height 25 mm
 Charging: by USB cable type C

*Maximum measured value under ideal test conditions

MOUNT

OPERATION AND BATTERY LIFE

- when the battery is low, last indicator starts to flash.
- the indicator is flashing while the light is charging.
- when the light is fully charged, the indicator shows steady.



OPERATION AND BATTERY LIFE

The right number on the display is flashing while charging
 When the battery is fully charged displays shows steady number 100

BATTERY CHARGING

Charge the light only with the supplied USB cable / charger, another cable / charger can cause light damage. Always unplug the cable/ charger after charging, store and use in a dry place indoors. Do not leave unattended when charging. The battery does not charge when the computer is in sleep mode. Always ensure the USB port of the light by the lid after charging. The battery may get warm when charging. Several part cycles are better for the battery than 1 full cycle. Avoid ultra-fast high capacity charging. Charge the battery before long term storage (the battery must be recharged at least once every 6 months). Do not charge or otherwise use the damaged light.



8 LIGHTING FUNCTIONS

4 lighting functions: day lighting 100LM (10h) / 900LM (2h) / 400LM (4h) / 200LM (8h)
 4 functions of flashing: day flashing 100LM (20h) / day + main flashing (4h) / main flashing (5h) / SOS flashing (5h)

Light has a memory function. That means after turning ON the light again there will be set last used mode.

- Turn On the light: long press of button (2-3 sec.)
- Turn OFF the light: long press of button (2-3 sec.)
- Mode switch: short press of button
- Switch between flashing and lighting mode: double short press of the button



NOTICE

Do not look directly into the light. To prevent from blinding oncoming riders and walkers always adjust the light angle downwards. Always dismount the light while cleaning the bicycle and storage outside (protect from rain and snow). Switch the light off if not used. Use the light in well ventilated place outdoors – risk of overheating. Integrated overheat protection sensor will automatically decrease the light output in case of overheat. The light can be used again at standard operating temperatures. Light and battery can cause interference of other electrical devices (computers). Battery capacity can be reduced to approximately 70-80 % after 300-500 charging cycles. Battery capacity decreases at lower temperature. Do not expose the light or the battery to a high temperature of + 40 °C (hot place in the car), low temperatures below 0 °C, high humidity and direct sunlight. Store in a cool, dry place, keep away from children, heat source and inflammable material. Protect from fire and inflammable substances. Do not submerge in water. Light is water-resistant, it can be used in light rain. During heavy rain, it's recommended to store on dry place. Do not clean with water or aggressive cleaners. Do not disassemble or otherwise modify the light, battery and accessories. Dispose the light and battery ecologically according to valid regulations. Do not charge over 5V.

WARRANTY

The warranty cannot be applied to damage caused by exposure to excessive heat, mechanical damage, improper servicing, modifications, improper installation or improper use. Specifications and designs may be changed without prior notice. The current version of the manual can be found on the supplier's website www.FORCE.bike

