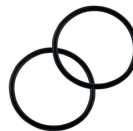
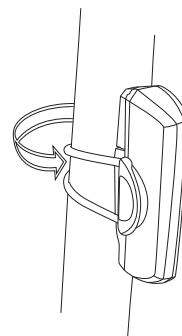


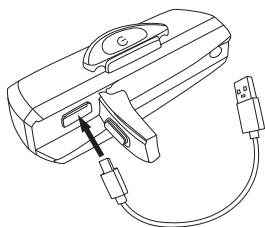
OBSAH BALENÍ

Art. 45372
SPECIFIKACE

zadní blikačka
 Dioda: 16x červená COB LED 29LM
 výborná boční viditelnost díky oblému profilu
 Světelný tok v lumenech: 29LM*
 Počet módů: 8, 4 funkce svícení + 4 funkce blikání (včetně paměti funkce)
 Baterie: integrovaná Li-Pol 3,7V 700mAh
 Výdrž baterie: 3 -23 h (dle zvoleného režimu)
 Doba nabíjení: 3 h, včetně indikace
 Nabíjení: přes Micro USB
 Provozní teplota: -10 °C + 40 °C
 Velikost: délka: 58 mm, šířka: 34 mm, výška: 28 mm
 Materiál: plast
 Hmotnost včetně držáku: 29 g
 Stupeň voděodolnosti: IPX4

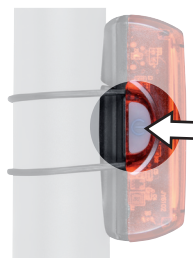
* Maximální naměřené hodnoty za ideálních podmínek testu.

INSTALACE

NABÍJENÍ BATERIE

Světlo nabíjete pouze přiloženým USB kabelem / nabíječkou, jiný kabel / nabíječka může způsobit poškození světla. Kabel / nabíječka po nabíjení vždy odpojte od světla a elektrické sítě, skladujte a používejte na suchém místě v interiéru. Nenechávejte při nabíjení bez dozoru. 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 dobít). Nenabíjete, ani jinak nepoužívejte poškozené světlo.


OVLÁDÁNÍ/ VÝDRŽ BATERIE

4 funkce svícení: vysoký svit (100%), střední svit (50%), normální svit (30%), eco svit (15%)
 4 funkce blikání: pomalé blikání s normálním svitem, pomalé blikání se středním svitem, rychlé blikání se středním svitem, rychlé blikání se středním svitem
 přepínání mezi funkcemi: krátký stisk tlačítka
 pro vypnutí světla: delší stisk tlačítka (2 vteřiny)
 Při nabíjení indikátor na přední straně svítí zeleně
 Při plně nabití baterii indikátor zhasne

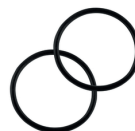

UPOZORNĚNÍ

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 snižuje 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. Neomývejte 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

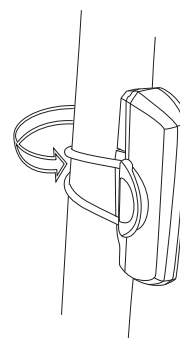
Záruka nemůže být uplatněna na poškození způsobené vystavením nadměrným teplotám, mechanickým poškozením, neodborným servisním zásahem, úpravami, neodbornou montáží nebo nesprávným použitím. Specifikace a provedení mohou být změněny bez předchozího upozornění. Aktuální verzi manuálu naleznete na stránkách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



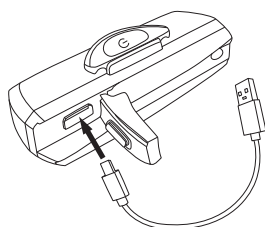
PACKAGE CONTENTS

Art. 45372
SPECIFICATION

Number of light modes: 8, 4 lighting + 4 flashing modes (with mode memory)
 Light intensity in lumens: 29LM
 Battery life: *3-23 h (depends on the selected mode)
 Charging time: *3 h
 Battery type: integrated Li-Pol 3,7V 500 mAh
 Number of charging cycles: *500
 Beam type: 16x red COB LED 29LM
 IP protection level: IPX4
 Operating temperature: -10° C – 40° C
 Charging: Micro USB charging
 Material: plastic
 Size: length: 73 mm, width: 24 mm, height: 29 mm
 Light weight including holder: 29 g

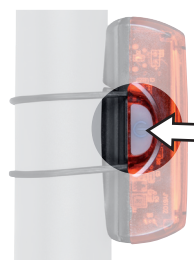
* Maximum measured value under ideal test conditions

INSTALLATION

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. Always ensure the USB port of the light by the lid after charging. The battery may get warm when charging. Several full 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.


OPERATION/ BATTERY LIFE

4 lighting functions: high light (100%), medium light (50%), normal light (30%), eco glow (15%)
 4 flashing functions: slow flashing with normal glow, slow blinking with medium glow, fast flashing with medium light, fast flicker with medium light
 switching between functions: short press of a button to switch off the light; longer press of the button (2 seconds)
 When charging, the indicator on the front glows green
 When the battery is fully charged, the indicator goes off


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.

