

OBSAH BALENÍ



Art. 45176



Art. 45371



Art. 452101



Art. 452106



Art. 451725

Počet módů: 5, 3 režimy svícení + 1 funkce blikání + 1 klakson	6, 3 funkce svícení + 3 funkce blikání
Světelný tok v lumenech: *350 LM	40LM*
Výdrž baterie: *2 - 6 h dle zvoleného režimu	*1,5-13,5 h (dle zvoleného režimu)
Doba nabíjení: *2 h	1 h, včetně ukazatele indikace stavu baterie
Typ baterie: integrovaná 3,7V Li-Pol 1200mAh	integrovaná 3,7V Li-ion 400mAh
Počet nabíjecích cyklů: *500	*500
Typ čočky: 1x 5W Samsung LED + 12x SMD bočních LED	30x červená výkonná COB LED 40LM
Hmotnost světla včetně držáku: 78 g	36 g
IP stupeň ochrany: IP65	IP65
Provozní teplota: -10 °C + 40 °C	-10°C – 40°C
Nabíjení: přes USB-C, včetně ukazatele indikace stavu baterie	přes Micro USB
Materiál: plast + hliník	Materiál: plast + hliník
Velikost: délka 90 mm, šířka 33 mm, výška 21 mm	délka 62 mm, šířka 28 mm, výška 15 mm

*Maximální naměřené hodnoty za ideálních podmínek testu.

PŘEDNÍ SVĚTLO

OVLÁDÁNÍ/ VÝDRŽ BATERIE

Přepínání mezi jednotlivými funkcemi: krátký stisk tlačítka.

Vypnutí světla: pro vypnutí světla je nutné vždy projít všechny režimy. (Je-li zapnut režim A, pro vypnutí zmáčkeme vyp. tlačítko 4x. Je-li zapnut režim B, pro vypnutí zmáčkeme vyp. tlačítko 3x. Je-li zapnut režim C, pro vypnutí zmáčkeme vyp. tlačítko 2x. Je-li zapnut režim D, pro vypnutí zmáčkeme vyp. tlačítko 1x).

Pro přepnutí funkce stiskni



Pro zapnutí zvukové signalizace (zvonku) stiskněte tlačítko se siluetou zvonku.

INDIKACE STAVU BATERIE



4 tečky svítí » 100% baterie

3 tečky svítí » 75% baterie

2 tečky svítí » 50% baterie

1 tečka bliká » 25% baterie

ZADNÍ BLIKAČKA

OVLÁDÁNÍ/ VÝDRŽ BATERIE

3 funkce svícení: svícení 10LM (8h), svícení 20LM (4h), svícení 40LM (2h)
3 funkce blikání: blikání 20LM (16h), blikání 40LM (8h), blikání 2 40LM (4h)
přepínání mezi funkcemi: krátký stisk tlačítka
přepínání mezi režimy svícení/blikání: dvojitý krátký stisk tlačítka
pro vypnutí světla: delší stisk tlačítka (2 vteřiny)
V případě, že kapacita baterie je menší než 25%, indikátor svítí červeně.
Během nabíjení indikátor svítí červeně.
Při plně nabití baterii indikátor svítí zeleně.

Pro přepnutí funkce stiskni



NABÍJENÍ BATERIE

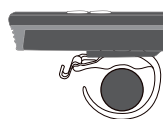
Přední světlo

Během nabíjení se modré indikátory postupně rozsvěčují a zhasínají. Jakmile je světlo nabitá na 100 % všechny indikátory svítí modře.



Světlo nabíjete 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. 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 plné nabití. Vyhněte se ultra rychlému nabíjení s vysokou kapacitou. Před dlouhodobým skladováním akumulátor nabijte (baterie se musí nejméně 1 x za 6 měsíců dobít). Nenabíjete, ani jinak nepoužívejte poškozené světlo.

INSTALACE



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. 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 dodavatele www.FORCE.bike

Specifikace a provedení mohou být změněny bez předchozího upozornění. Aktuální verzi manuálu naleznete na stránkách dodavatele www.FORCE.bike



PACKAGE CONTENTS



Art. 45176



Art. 45371



Art. 452101



Art. 452106



Art. 451725

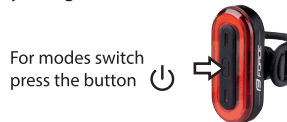
Number of light modes: 5 functions: 3 functions of lighting + 1 flashing mode + 1 horn	6, 3 lighting + 3 flashing modes
Light intensity in lumens: *350 LM	40LM*
Battery life: *2 - 6 h	*1,5-13,5 h (depends on the selected mode)
Charging time: *2 h, battery status and power charging indicator	1h, battery status and power charging indicator
Battery type: integrated 3,7V Li-Pol 1200 mAh	integrated 3,7V Li-ion 400mAh
Number of charging cycles: *500	*500
Beam type: 1x 5W Samsung LED + 12x SMD lateral LED	30x red powerful COB LED 40LM
Weight with holder: 78 g	36 g
IP protection level: IP65	IP65
Operating temperature: -10 °C + 40 °C	-10°C + 40°C
Charging: with USB-C charging	with Micro USB charging
Material: plastic + alloy	plastic + alloy
Size: lenght 90 mm, width 33 mm, height 21 mm	length 62 mm, width 28 mm, height 15 mm

*Maximální naměřené hodnoty za ideálních podmínek testu.

FRONT LIGHT

OPERATION/ BATTERY LIFE

3 functions lighting: lighting 10LM (8h), lighting 20LM (4h), lighting 40LM (2h)
 3 functions flashing: flash 20LM (16h), flash 40LM (8h), flash2 40LM (4h)
 modes switch: short press of button
 function switch lighting/flashing: double short press of button
 switch off the light: longer press of button (2 sec.)
 Indicator will show red when the battery capacity is lower than 25%.
 When it is charging, the indicator will show red.
 When it is fully charged, the other indicator will show green.



FRONT LIGHT

OPERATION AND BATTERY LIFE

Modes switch: short press of button
 Switch off the light: for turn OFF the light you have to go threw all modes. (if there is mode A ON, you have to push power button 4x. If there is mode B ON you have to push the power button 3x. If there is mode C ON you have to push the power button 2x. If there is mode D ON you have to push the power button 1x).

For modes switch press the button



For turn on a sound signal (bell) press the button with bell symbol.

BATTERY CHARGING

Front light
 While lights is charging – blue indicators are runing. When the blue indicators are steady the light is fully chared.



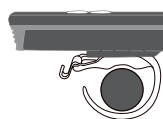
Charge the light only with the supplied USB cable/charger, another cable/charger can cause light damage. Always unplug the cable/charger after charging, store and use in a dry place indoors. Do not leave unattended when charging. Always ensure the USB port of the light by the lid after charging. The battery may get warm when charging. Several part cycles are better for the battery that 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.

INDIKACE STAVU BATERIE



4 indicators ON » 100%
 3 indicators ON » 75%
 2 indicators ON » 50%
 1 indicator flashing » 25%

INSTALLATION



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 Declaration of Conformity is available on www.FORCE.BIKE

