

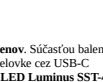
Nabíjeateľná čelovka Fenix HM70R

Fenix HM70R je extrémne výkonná nabíjaateľná čelovka, ktorá ponúka svetelný tok **až 1600 lúmenov**. Súčasťou balenia je aj **nabíjaateľný Li-ion akumulátor typu 21700** s kapacitou 5000 mAh, ktorý sa nabíja priamo v čelovke cez USB-C konektor. Čelovka je osadená viacerými svetelnými zdrojmi, v diaľkovom reflektore sa nachádza **LED Luminus SST40**, ktorý dosvieti až na vzdialenosť **186 metrov**. V druhom, širokom reflektore, je osadený **LED Cree XP-G2 HE** s teplejším odtieňom (neutral white) o výkone **400 lúmenov**, ktorá má svetelnú stopu veľmi širokú a plynnú. Čelovka disponuje viacaj ak červeným svetlom s výkonom **5 lúmenov**. Červeným svetlom je schopní svietiť na najrzišší režim **takmer 17 dní** a nepretržite blikáť **dokáže viac ako 33 dní**. Konštrukcia z ľahkej hliníkovej zliatiny zaisťuje vysokú odolnosť, optimálne chladenie a zároveň je plne vodotesná podľa štandardu IP68 až do hĺbky 2 metre pod vodu. Čelovka Fenix HM70R je výbornou voľbou pre všetkých, ktorí požadujú špičkový výkon a extrémnu výdrž batérie. Ocenia ju určite cyklisti, speleológovia, horskí vodcovia, skialpinisti, horolezci, záchrániari, ale napríklad aj pracovníci v priemyselnych odvetviach a bežní turisti alebo rybári. Všetky parametre svetidla (svetelný tok, doba prevádzky na batérie, vodotesnosť, dosvit a nárazuvzdornosť) zmeranej v súlade s normou **ANSI/NEMA FL 1-2009**.



Nabíjeateľná čelovka Fenix HM70R

Fenix HM70R je extrémne výkonná nabíjaateľná čelovka, ktorá ponúka svetelný tok **až 1600 lúmenov**. Súčasťou balenia je aj **nabíjaateľný Li-ion akumulátor typu 21700** s kapacitou 5000 mAh, ktorý sa nabíja priamo v čelovke cez USB-C konektor. Čelovka je osadená viacerými svetelnými zdrojmi, v diaľkovom reflektore sa nachádza **LED Luminus SST40**, ktorý dosvieti až na vzdialenosť **186 metrov**. V druhom, širokom reflektore, je osadený **LED Cree XP-G2 HE** s teplejším odtieňom (neutral white) o výkone **400 lúmenov**, ktorá má svetelnú stopu veľmi širokú a plynnú. Čelovka disponuje viacaj ak červeným svetlom s výkonom **5 lúmenov**. Červeným svetlom je schopní svietiť na najrzišší režim **takmer 17 dní** a nepretržite blikáť **dokáže viac ako 33 dní**. Konštrukcia z ľahkej hliníkovej zliatiny zaisťuje vysokú odolnosť, optimálne chladenie a zároveň je plne vodotesná podľa štandardu IP68 až do hĺbky 2 metre pod vodu. Čelovka Fenix HM70R je výbornou voľbou pre všetkých, ktorí požadujú špičkový výkon a extrémnu výdrž batérie. Ocenia ju určite cyklisti, speleológovia, horskí vodcovia, skialpinisti, horolezci, záchrániari, ale napríklad aj pracovníci v priemyselnych odvetviach a bežní turisti alebo rybári. Všetky parametre svetidla (svetelný tok, doba prevádzky na batérie, vodotesnosť, dosvit a nárazuvzdornosť) zmeranej v súlade s normou **ANSI/NEMA FL 1-2009**.



Parametre nabíjaateľnej čelovky Fenix HM70R

- Je použitá výkonná LED Cree XP-G2 HE s neutrálnym odtieňom bieleho svetla, LED Luminus SST40 s denným odtieňom bieleho svetla a dve doplnkové červené LED Everlight 2835 so životnosťou 50000 hodín.
- Diaľkový reflektor: **1600 lúmenov** (2 hodiny) -> 500 lúmenov (6 hodín) -> 150 lúmenov (30 hodín) -> 30 lúmenov (100 hodín).
- Široký reflektor: 400 lúmenov (8 hodín) -> 70 lúmenov (48 hodín) -> červená 5 lúmenov (400 hodín) -> červené blikanie 5 lúmenov (**800 hodín**).
- Svetelný tok a časý výdrže sú merané s pribaleným **Li-ion akumulátorom 21700 s kapacitou 5000 mAh**.
- Diaľkový reflektor vytvára svetelný kužeľ s dosvitom **186 metrov** (8667 cd), široký reflektor svieti až do vzdialenosti **38 metrov** (352 cd), červené svetlo má dosvit 5 metrov (8 cd). Čelovka má pamäť na posledný nastavený režim výkonu.
- Elektronika s digitálnou reguláciou, ochranou proti opačenému vloženiu batérií a ochranou proti prehriatiu.
- Na napájanie používa jeden nabíjaci Li-ion akumulátor 21700, ktorý je súčasťou balenia. V prípade núdze je možné použiť aj jeden **Li-ion akumulátor 18650**, ale je potrebné dokúpiť redukciu **AL-F-18**.
- Čelovka je možné očaťvať v držiaku v širokom rozsahu a tým nastaviť požadovaný smer svietenia.
- Vyrobené z pevnej hliníkovej zliatiny s ťažko poškáďateľným povrchom - Type III hard anodized. Vodotesná podľa štandardu IP68 (testovaná pod vodou v hĺbke 2 metre). Rozmery čelovky: 9,45 cm x 5,1 cm x 4,6 cm. Váha 206 gramov (včetně akumulátora a popruhů). Nárazuvzdorné pádom z výšky 2 metre. Tvrdená ultra čistá sklenená sošovka s antireflexným povrchom.
- Súčasťou balenia je čelovka, akumulátor Fenix 21700 5000 mAh, USB kábel, popruhy na hlavu a náhrády o-kružík.
- K čelovke možno dokúpiť puzdro **Fenix APB-30, USB adaptér do elektrickej siete a USB adaptér do auta**.
- Pre jednoduché uchytene na helmú možno dokupit držiak Fenix **ALG-03**.

Použitie

Z výroby môže byť vo vnútri svetidla na akumulátore **biela izolačná krytka**. Pred prvým použitím ju **z akumulátora odstráňte**.

- Vypnutá čelovka sa **zapne** do naposledy použitého režimu **diaľkového reflektora** podržaním tlačidla po dobu 0,5 sekundy.
- Vypnutá čelovka sa **zapne** do naposledy použitého režimu **širokého reflektora** rýchlym dvojitým stlačením tlačidla.
- Zapnutá čelovka sa **vypne** podržaním tlačidla po dobu 0,5 sekundy.
- Pri zapnutí čelovky možno medzi diaľkovým a širokým reflektorom prepínať podržaním tlačidla po dobu 1,2 sekundy. **Nie je možné spustiť oba reflektory naraz**.

Ak je čelovka zapnutá, tak možno krátkymi stlačeniami tlačidla cyklicky **prepínať režimy výkonu** v poradí 30 - 150 - 500 - 1600 lúmenov (pri zapnutí diaľkového reflektora) resp. červená 5 lúmenov - biela 30 lúmenov - biela 400 lúmenov - červené blikanie (pri zapnutí širokého reflektora). Svetliedno má pamäť a zapne sa vždy v poslednom nastavenom režime (platí pre oba reflektory). **Indikácia stavu nabíjania batérie**: Po krátkom stlačení tlačidla (čelovka musí byť vypnutá) sa aktivuje LED indikátor stavu nabíjania batérie v tlačidle. Zelené svetlo značí, že batéria je nabitá na 85-100%, blikajúce zelené svetlo znamená 50-85%, červené svetlo 25-50%, blikajúce červené svetlo hlási menej ako 25%. **Uzamknutie čelovky proti nechcenému spusteniu**: Povoľte batériový uzáver (čelovky o štvŕ otvorku), preuší sa tým elektrický kontakt a čelovka sa nedá zapnúť. Tlačidlo možno uzamknúť aj elektricky - pri vypnuté čelovke podržte tlačidlo stlačené po dobu 3 sekúnd. Po uzamknutí svetliedro zhasína. Pre odomknutie opäť udržiak 3 sekundy podržte. **Ochrana proti prehriatiu**: Ak presiahne teplota čelovky 65 °C, začne automaticky znižovať výkon v pozvoľných krokoch, kým sa teplota neustáli. Akonáhle teplota klesne pod 65 °C, tak je opäť možné používať najvyšší režim výkonu. **Upozornenie na vybitý akumulátor**: Ak napätie akumulátora klesne pod nastavenú úroveň, tak čelovka automaticky prepne do nižšiez režimov výkonu. Ak je čelovka už prepnutá do najnižšieho režimu výkonu a batéria je kriticky vybitá, tak indikátor v tlačidle začne červenou blikáť. Čelovka však bude ďalej svietiť až do úplného vybitia batérie. Poznámka: upozornenie na vybitý akumulátor je kalibrované iba na napätie nabíjajúc Li-ion akumulátorov.

Nabíjanie

Odsťukujete vodotesnú maticu na boku, ktorá kryje USB-C konektor. Zapojte do čelovky nabíjaci USB-C kábel a jeho druhý koniec do USB konektora počítača, **siet'ového USB adaptéra** alebo **USB adaptéra do auta**. Na nabíjanie je možné pripadne použiť aj ľubovoľný nabíjačku na mobilný telefón s USB-C konektorom. Počas nabíjania svieti bočné tlačidlo na červeno a po plnom nabití sa rozsvieti zeleno. Doba nabíjania plne vybitého akumulátora trvá cca 4 hodiny. Použitý Li-ion akumulátor netrpí pamäťovým efektom, takže čelovku možno kedykoľvek dobíjať. Po nabití vodotesnú maticu opäť utiahnite.

Upozornenie

- Nerobzte jej samé zapečatené časti, poruší sa tým záruka.
- Ak čelovka bliká, nepripína na vyššie režimy výkonu, alebo sa nerozsvieti, môže to byť jedným z nasledujúcich dôvodov:
 - Batéria je takmer vybitá - nabite ju alebo vymeňte.
 - Uzáver čelovky je povolený - dotiahnite ho.
 - Elektrické kontakty sú znečistené - očistite ich vatíčkou namočenou v alkohole.

Záruka

Záruka päť rokov na čelovku, dva roky na akumulátor.

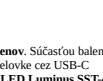
Nabíjeateľná čelovka Fenix HM70R

Fenix HM70R je extrémne výkonná nabíjaateľná čelovka, ktorá ponúka svetelný tok **až 1600 lúmenov**. Súčasťou balenia je aj **nabíjaateľný Li-ion akumulátor typu 21700** s kapacitou 5000 mAh, ktorý sa nabíja priamo v čelovke cez USB-C konektor. Čelovka je osadená viacerými svetelnými zdrojmi, v diaľkovom reflektore sa nachádza **LED Luminus SST40**, ktorý dosvieti až na vzdialenosť **186 metrov**. V druhom, širokom reflektore, je osadený **LED Cree XP-G2 HE** s teplejším odtieňom (neutral white) o výkone **400 lúmenov**, ktorá má svetelnú stopu veľmi širokú a plynnú. Čelovka disponuje viacaj ak červeným svetlom s výkonom **5 lúmenov**. Červeným svetlom je schopní svietiť na najrzišší režim **takmer 17 dní** a nepretržite blikáť **dokáže viac ako 33 dní**. Konštrukcia z ľahkej hliníkovej zliatiny zaisťuje vysokú odolnosť, optimálne chladenie a zároveň je plne vodotesná podľa štandardu IP68 až do hĺbky 2 metre pod vodu. Čelovka Fenix HM70R je výbornou voľbou pre všetkých, ktorí požadujú špičkový výkon a extrémnu výdrž batérie. Ocenia ju určite cyklisti, speleológovia, horskí vodcovia, skialpinisti, horolezci, záchrániari, ale napríklad aj pracovníci v priemyselnych odvetviach a bežní turisti alebo rybári. Všetky parametre svetidla (svetelný tok, doba prevádzky na batérie, vodotesnosť, dosvit a nárazuvzdornosť) zmeranej v súlade s normou **ANSI/NEMA FL 1-2009**.



Nabíjeateľná čelovka Fenix HM70R

Fenix HM70R je extrémne výkonná nabíjaateľná čelovka, ktorá ponúka svetelný tok **až 1600 lúmenov**. Súčasťou balenia je aj **nabíjaateľný Li-ion akumulátor typu 21700** s kapacitou 5000 mAh, ktorý sa nabíja priamo v čelovke cez USB-C konektor. Čelovka je osadená viacerými svetelnými zdrojmi, v diaľkovom reflektore sa nachádza **LED Luminus SST40**, ktorý dosvieti až na vzdialenosť **186 metrov**. V druhom, širokom reflektore, je osadený **LED Cree XP-G2 HE** s teplejším odtieňom (neutral white) o výkone **400 lúmenov**, ktorá má svetelnú stopu veľmi širokú a plynnú. Čelovka disponuje viacaj ak červeným svetlom s výkonom **5 lúmenov**. Červeným svetlom je schopní svietiť na najrzišší režim **takmer 17 dní** a nepretržite blikáť **dokáže viac ako 33 dní**. Konštrukcia z ľahkej hliníkovej zliatiny zaisťuje vysokú odolnosť, optimálne chladenie a zároveň je plne vodotesná podľa štandardu IP68 až do hĺbky 2 metre pod vodu. Čelovka Fenix HM70R je výbornou voľbou pre všetkých, ktorí požadujú špičkový výkon a extrémnu výdrž batérie. Ocenia ju určite cyklisti, speleológovia, horskí vodcovia, skialpinisti, horolezci, záchrániari, ale napríklad aj pracovníci v priemyselnych odvetviach a bežní turisti alebo rybári. Všetky parametre svetidla (svetelný tok, doba prevádzky na batérie, vodotesnosť, dosvit a nárazuvzdornosť) zmeranej v súlade s normou **ANSI/NEMA FL 1-2009**.



Parametre nabíjaateľnej čelovky Fenix HM70R

- Je použitá výkonná LED Cree XP-G2 HE s neutrálnym odtieňom bieleho svetla, LED Luminus SST40 s denným odtieňom bieleho svetla a dve doplnkové červené LED Everlight 2835 so životnosťou 50000 hodín.
- Diaľkový reflektor: **1600 lúmenov** (2 hodiny) -> 500 lúmenov (6 hodín) -> 150 lúmenov (30 hodín) -> 30 lúmenov (100 hodín).
- Široký reflektor: 400 lúmenov (8 hodín) -> 70 lúmenov (48 hodín) -> červená 5 lúmenov (400 hodín) -> červené blikanie 5 lúmenov (**800 hodín**).
- Svetelný tok a časý výdrže sú merané s pribaleným **Li-ion akumulátorom 21700 s kapacitou 5000 mAh**.
- Diaľkový reflektor vytvára svetelný kužeľ s dosvitom **186 metrov** (8667 cd), široký reflektor svieti až do vzdialenosti **38 metrov** (352 cd), červené svetlo má dosvit 5 metrov (8 cd). Čelovka má pamäť na posledný nastavený režim výkonu.
- Elektronika s digitálnou reguláciou, ochranou proti opačenému vloženiu batérií a ochranou proti prehriatiu.
- Na napájanie používa jeden nabíjaci Li-ion akumulátor 21700, ktorý je súčasťou balenia. V prípade núdze je možné použiť aj jeden **Li-ion akumulátor 18650**, ale je potrebné dokúpiť redukciu **AL-F-18**.
- Čelovka je možné očaťvať v držiaku v širokom rozsahu a tým nastaviť požadovaný smer svietenia.
- Vyrobené z pevnej hliníkovej zliatiny s ťažko poškáďateľným povrchom - Type III hard anodized. Vodotesná podľa štandardu IP68 (testovaná pod vodou v hĺbke 2 metre). Rozmery čelovky: 9,45 cm x 5,1 cm x 4,6 cm. Váha 206 gramov (včetně akumulátora a popruhů). Nárazuvzdorné pádom z výšky 2 metre. Tvrdená ultra čistá sklenená sošovka s antireflexným povrchom.
- Súčasťou balenia je čelovka, akumulátor Fenix 21700 5000 mAh, USB kábel, popruhy na hlavu a náhrády o-kružík.
- K čelovke možno dokúpiť puzdro **Fenix APB-30, USB adaptér do elektrickej siete a USB adaptér do auta**.
- Pre jednoduché uchytene na helmú možno dokupit držiak Fenix **ALG-03**.

Použitie

Z výroby môže byť vo vnútri svetidla na akumulátore **biela izolačná krytka**. Pred prvým použitím ju **z akumulátora odstráňte**.

- Vypnutá čelovka sa **zapne** do naposledy použitého režimu **diaľkového reflektora** podržaním tlačidla po dobu 0,5 sekundy.
- Vypnutá čelovka sa **zapne** do naposledy použitého režimu **širokého reflektora** rýchlym dvojitým stlačením tlačidla.
- Zapnutá čelovka sa **vypne** podržaním tlačidla po dobu 0,5 sekundy.
- Pri zapnutí čelovky možno medzi diaľkovým a širokým reflektorom prepínať podržaním tlačidla po dobu 1,2 sekundy. **Nie je možné spustiť oba reflektory naraz**.

Ak je čelovka zapnutá, tak možno krátkymi stlačeniami tlačidla cyklicky **prepínať režimy výkonu** v poradí 30 - 150 - 500 - 1600 lúmenov (pri zapnutí diaľkového reflektora) resp. červená 5 lúmenov - biela 30 lúmenov - biela 400 lúmenov - červené blikanie (pri zapnutí širokého reflektora). Svetliedno má pamäť a zapne sa vždy v poslednom nastavenom režime (platí pre oba reflektory). **Indikácia stavu nabíjania batérie**: Po krátkom stlačení tlačidla (čelovka musí byť vypnutá) sa aktivuje LED indikátor stavu nabíjania batérie v tlačidle. Zelené svetlo značí, že batéria je nabitá na 85-100%, blikajúce zelené svetlo znamená 50-85%, červené svetlo 25-50%, blikajúce červené svetlo hlási menej ako 25%. **Uzamknutie čelovky proti nechcenému spusteniu**: Povoľte batériový uzáver (čelovky o štvŕ otvorku), preuší sa tým elektrický kontakt a čelovka sa nedá zapnúť. Tlačidlo možno uzamknúť aj elektricky - pri vypnuté čelovke podržte tlačidlo stlačené po dobu 3 sekúnd. Po uzamknutí svetliedro zhasína. Pre odomknutie opäť udržiak 3 sekundy podržte. **Ochrana proti prehriatiu**: Ak presiahne teplota čelovky 65 °C, začne automaticky znižovať výkon v pozvoľných krokoch, kým sa teplota neustáli. Akonáhle teplota klesne pod 65 °C, tak je opäť možné používať najvyšší režim výkonu. **Upozornenie na vybitý akumulátor**: Ak napätie akumulátora klesne pod nastavenú úroveň, tak čelovka automaticky prepne do nižšiez režimov výkonu. Ak je čelovka už prepnutá do najnižšieho režimu výkonu a batéria je kriticky vybitá, tak indikátor v tlačidle začne červenou blikáť. Čelovka však bude ďalej svietiť až do úplného vybitia batérie. Poznámka: upozornenie na vybitý akumulátor je kalibrované iba na napätie nabíjajúc Li-ion akumulátorov.

Nabíjanie

Odsťukujete vodotesnú maticu na boku, ktorá kryje USB-C konektor. Zapojte do čelovky nabíjaci USB-C kábel a jeho druhý koniec do USB konektora počítača, **siet'ového USB adaptéra** alebo **USB adaptéra do auta**. Na nabíjanie je možné pripadne použiť aj ľubovoľný nabíjačku na mobilný telefón s USB-C konektorom. Počas nabíjania svieti bočné tlačidlo na červeno a po plnom nabití sa rozsvieti zeleno. Doba nabíjania plne vybitého akumulátora trvá cca 4 hodiny. Použitý Li-ion akumulátor netrpí pamäťovým efektom, takže čelovku možno kedykoľvek dobíjať. Po nabití vodotesnú maticu opäť utiahnite.

Upozornenie

- Nerobzte jej samé zapečatené časti, poruší sa tým záruka.
- Ak čelovka bliká, nepripína na vyššie režimy výkonu, alebo sa nerozsvieti, môže to byť jedným z nasledujúcich dôvodov:
 - Batéria je takmer vybitá - nabite ju alebo vymeňte.
 - Uzáver čelovky je povolený - dotiahnite ho.
 - Elektrické kontakty sú znečistené - očistite ich vatíčkou namočenou v alkohole.

Záruka

Záruka päť rokov na čelovku, dva roky na akumulátor.

Použitie

Z výroby môže byť vo vnútri svetidla na akumulátore **biela izolačná krytka**. Pred prvým použitím ju **z akumulátora odstráňte**.

- Vypnutá čelovka sa **zapne** do naposledy použitého režimu **diaľkového reflektora** podržaním tlačidla po dobu 0,5 sekundy.
- Vypnutá čelovka sa **zapne** do naposledy použitého režimu **širokého reflektora** rýchlym dvojitým stlačením tlačidla.
- Zapnutá čelovka sa **vypne** podržaním tlačidla po dobu 0,5 sekundy.
- Pri zapnutí čelovky možno medzi diaľkovým a širokým reflektorom prepínať podržaním tlačidla po dobu 1,2 sekundy. **Nie je možné spustiť oba reflektory naraz**.

Ak je čelovka zapnutá, tak možno krátkymi stlačeniami tlačidla cyklicky **prepínať režimy výkonu** v poradí 30 - 150 - 500 - 1600 lúmenov (pri zapnutí diaľkového reflektora) resp. červená 5 lúmenov - biela 30 lúmenov - biela 400 lúmenov - červené blikanie (pri zapnutí širokého reflektora). Svetliedno má pamäť a zapne sa vždy v poslednom nastavenom režime (platí pre oba reflektory). **Indikácia stavu nabíjania batérie**: Po krátkom stlačení tlačidla (čelovka musí byť vypnutá) sa aktivuje LED indikátor stavu nabíjania batérie v tlačidle. Zelené svetlo značí, že batéria je nabitá na 85-100%, blikajúce zelené svetlo znamená 50-85%, červené svetlo 25-50%, blikajúce červené svetlo hlási menej ako 25%. **Uzamknutie čelovky proti nechcenému spusteniu**: Povoľte batériový uzáver (čelovky o štvŕ otvorku), preuší sa tým elektrický kontakt a čelovka sa nedá zapnúť. Tlačidlo možno uzamknúť aj elektricky - pri vypnuté čelovke podržte tlačidlo stlačené po dobu 3 sekúnd. Po uzamknutí svetliedro zhasína. Pre odomknutie opäť udržiak 3 sekundy podržte. **Ochrana proti prehriatiu**: Ak presiahne teplota čelovky 65 °C, začne automaticky znižovať výkon v pozvoľných krokoch, kým sa teplota neustáli. Akonáhle teplota klesne pod 65 °C, tak je opäť možné používať najvyšší režim výkonu. **Upozornenie na vybitý akumulátor**: Ak napätie akumulátora klesne pod nastavenú úroveň, tak čelovka automaticky prepne do nižšiez režimov výkonu. Ak je čelovka už prepnutá do najnižšieho režimu výkonu a batéria je kriticky vybitá, tak indikátor v tlačidle začne červenou blikáť. Čelovka však bude ďalej svietiť až do úplného vybitia batérie. Poznámka: upozornenie na vybitý akumulátor je kalibrované iba na napätie nabíjajúc Li-ion akumulátorov.

Nabíjanie

Odsťukujete vodotesnú maticu na boku, ktorá kryje USB-C konektor. Zapojte do čelovky nabíjaci USB-C kábel a jeho druhý koniec do USB konektora počítača, **siet'ového USB adaptéra** alebo **USB adaptéra do auta**. Na nabíjanie je možné pripadne použiť aj ľubovoľný nabíjačku na mobilný telefón s USB-C konektorom. Počas nabíjania svieti bočné tlačidlo na červeno a po plnom nabití sa rozsvieti zeleno. Doba nabíjania plne vybitého akumulátora trvá cca 4 hodiny. Použitý Li-ion akumulátor netrpí pamäťovým efektom, takže čelovku možno kedykoľvek dobíjať. Po nabití vodotesnú maticu opäť utiahnite.

Upozornenie

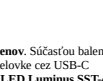
- Nerobzte jej samé zapečatené časti, poruší sa tým záruka.
- Ak čelovka bliká, nepripína na vyššie režimy výkonu, alebo sa nerozsvieti, môže to byť jedným z nasledujúcich dôvodov:
 - Batéria je takmer vybitá - nabite ju alebo vymeňte.
 - Uzáver čelovky je povolený - dotiahnite ho.
 - Elektrické kontakty sú znečistené - očistite ich vatíčkou namočenou v alkohole.

Záruka

Záruka päť rokov na čelovku, dva roky na akumulátor.

Nabíjeateľná čelovka Fenix HM70R

Fenix HM70R je extrémne výkonná nabíjaateľná čelovka, ktorá ponúka svetelný tok **až 1600 lúmenov**. Súčasťou balenia je aj **nabíjaateľný Li-ion akumulátor typu 21700** s kapacitou 5000 mAh, ktorý sa nabíja priamo v čelovke cez USB-C konektor. Čelovka je osadená viacerými svetelnými zdrojmi, v diaľkovom reflektore sa nachádza **LED Luminus SST40**, ktorý dosvieti až na vzdialenosť **186 metrov**. V druhom, širokom reflektore, je osadený **LED Cree XP-G2 HE** s teplejším odtieňom (neutral white) o výkone **400 lúmenov**, ktorá má svetelnú stopu veľmi širokú a plynnú. Čelovka disponuje viacaj ak červeným svetlom s výkonom **5 lúmenov**. Červeným svetlom je schopní svietiť na najrzišší režim **takmer 17 dní** a nepretržite blikáť **dokáže viac ako 33 dní**. Konštrukcia z ľahkej hliníkovej zliatiny zaisťuje vysokú odolnosť, optimálne chladenie a zároveň je plne vodotesná podľa štandardu IP68 až do hĺbky 2 metre pod vodu. Čelovka Fenix HM70R je výbornou voľbou pre všetkých, ktorí požadujú špičkový výkon a extrémnu výdrž batérie. Ocenia ju určite cyklisti, speleológovia, horskí vodcovia, skialpinisti, horolezci, záchrániari, ale napríklad aj pracovníci v priemyselnych odvetviach a bežní turisti alebo rybári. Všetky parametre svetidla (svetelný tok, doba prevádzky na batérie, vodotesnosť, dosvit a nárazuvzdornosť) zmeranej v súlade s normou **ANSI/NEMA FL 1-2009**.



Záruka

Záruka päť rokov na čelovku, dva roky na akumulátor.