

Výkonná čelovka s XM-L a 2x XP-E LED, poziční červenou LED a Laserem.

Hlavním zdrojem světla je vysoce svítivá CREE XM-L T6 dioda o výkonu 10 W nabízející vysoký světelný tok 400 lm. Jako pomocné osvětlení jsou k dispozici 2x XP-E LED s výkonem 2x 3W, červené poziční LED a Laserové ukazovátko. Čelovka nabídne dosvit až do vzdálenosti 500 m. Svítilna je opatřena sklápěcím mechanismem, pro nastavení sklonu svítilny.

Čelovka nabízí několik standardních režimů osvětlení, kombinovaných s červeným pozičním světlem a Laserem. Mezi jednotlivými režimy se přepíná pomocí vypínacího tlačítka na zadní části svítilny.

Napájení je řešeno dvěma akumulátory pracujícími s napětím 3,7 V. Naměřená výdrž činí 6 hodin. Akumulátory se umísťují do pouzdra, které je umístěno ze zadu na týlu hlavy a je propojeno se samotným osvětlením pomocí natahovacího kabelu, který je veden po jednom ze tří popruhů. Akumulátory je možné nabíjet přiloženým USB kabelem.

## Technická data:

zdroj světla	CREE XM-L 10W
pomocný přísvit	2x XP-E LED, červená LED, Laser
světelný tok	400 lm
napájení	2x 3,7 V Akumulátor 2800 mAh
materiál	tvrzený plast / kov
barva	černo-červená

## Návod k použití:

Vložte do přístroje akumulátory a dobijte pomocí přiloženého adaptéru. Čelovka nabízí několik standardních režimů osvětlení, kombinovaných s červeným pozičním světlem a Laserem. Mezi jednotlivými režimy se přepíná pomocí vypínacího tlačítka na zadní části svítilny. Zadní pomocné osvětlení svítí souběžně.

## Upozornění:

Lampu nerozebírejte. Nikdy nezkracujte kabely adaptéru, ani samotné svítilny. Pokud je těleso lampy, nebo kabel porušený, lampu nepoužívejte. Pravidelně kontrolujte akumulátory a vyvarujte se jejich použití, pokud jeví známky opotřebení jako je např. nafouklé tělo, či porušený obal. Adaptér je určen pouze pro vnitřní použití, chraňte jej před vlhkem. Nesvítě Laserem na jiné osoby a zabraňte přímému pohledu do něj.

