

Jsme rádi, že jste zakoupili jeden z našich výrobků.
Tyto pokyny vám pomohou se seznámit s výrobkem.



Produkt: LED LENSER® M17R 8317-R

Verze návodu: V 6.0

1. Sada baterii

1 x 8317-R USB magnetická nabíječka

2. Zapnutí a vypnutí

Svítilnu zapnete a vypnete spínačem umístěném v prstenci pod hlavou svítily. Při prvním namáčknutí spínače se svítílna rozsvítí na 100% výkonu. V prstenci si můžete vybrat mezi 5 funkčemi. 1 - uzamčení spínače, 2 - svítílna svítí na 80% výkonu, 3 - svítílna svítí na plný výkon, 4 - je funkce SOS, 5 - funkce stroboskop.

3. Oštření

Zaostření kuželu světla a jeho nastavení na požadovanou šířku je možné pomocí tzv. "Speed Focus" systému. Svítílnu podržte pevně jednou rukou a druhou rukou zatahněte za reflektor svítiny dopředu a dozadu (zaostření/rozostření).

4. Změna režimu

Po změně režimu vypněte svítílnu a otočte kroužek do druhé polohy. 8x za sebou lehce stiskněte tlačítko spínače. Poté domácňáte spínač. Pokud se svítílna rozsvítí a postupně sníží výkon na nulu, máte nastaven úsporný režim. V případě, že se svítílna rozsvítí a zůstane po dobu 2 vteřin na stejném výkonu a náhle zhasne, máte nastaven režim konstantní proudu.

5. Svítelné programy a funkce

5.1 Funkce zámků - V této poloze (první zleva) zablokujete spínač a svítílnu nelze zapnout. Tato funkce je vhodná zejména pro přepravu.

5.2 Program nízký výkon - V této poloze (druhá zleva) můžete použít svítelnou funkci nízkého výkonu s redukoványm jasem na 10% výkonu. V případě lehkého klepnutí na spínač, aktivujete funkci vysokého výkonu 100%. Pokud máte svítílnu vypnutou a nastaven tento program, můžete využít svítílnu k vysílání morseovky při jasu 10%.

5.3 Program akce - V poloze akce (třetí zleva) můžete použít při stisknutí spínače funkci pinehru jasu 100%. Při vypnuté svítílně můžete vysílat morseovku v plném jasu 100% lehkými stisky spínače (2b). Pokud spínač lehce podržíte (2c) aktivujete po 3 sekundách funkci boost (130%). Ta bude aktivována tak dlouho, dokud budete spínač držet v přidřízené poloze. Pokud je lampa zapnutá, lze lehkým stisknutím a přidřízením nastavit, díky funkci plnýlne regulace, požadovaný jas svítílny od 10% do 100%. V okamžiku, kdy spínač pustíte, zůstane svítílna nastavena v požadované úrovni jasu. Tato úroveň se navíc nastaví pro příští použití. A zůstane zachována, dokud neresešetujete svítílnu.

5.4 Program signál - Ve čtvrté pozici zleva stisknutím nebo klepnutím aktivujete funkci SOS. Je-li aktivována funkce SOS, klepnutím na přepínač můžete spustit funkci pomalého blíklání a dále klepnutím funkci signálního blíklání (dvoují záblesk v krátkých intervalech). Funkce jsou ve smyčce.

5.5 Program obrana - V poslední poloze můžete využít lehkým stiskem přepínání mezi funkcemi výkonu 100% a obraného stroboskopu o frekvenci 12Hz. Programy můžete přepínat i při rozvíjené svítílně pouhým otočením kroužku.

6. Nouzový režim

Když je aktivován nouzový režim, M17R používá nouzové svítelné funkce. Chcete-li použít tyto funkce musíte nejdříve tento režim aktivovat a M17R musí být připojen k nabíječce (pozici světla na nabíječce svít mode, viz bod 10). V tomto případě se svítílna automaticky přepne pokud selže napájení (vypnute proudí apod.). Svítílna se sama rozsvítí, abyste ji mohli jednoduše najít a použít. Nacházejí se smysluplně, může M17R usnadnit najít rychle únikovou cestu v případě nouze, nebo lampy lze rychle najít a vyzvednout již zapnuty. Pokud je tato funkce aktivní, svítí M17R automaticky, i když je proces nabíjení přeruši odstraněním M17R. Proto může být tato funkce použita, když musí být M17R připraveny k okamžitému použití. Chcete-li nastavit nouzový režim, nastavte kroužek do druhé polohy, klepněte na spínač a podržte jej přibližně 10 sekund. M17R svítí po těchto 10 sekund a poté zablíká. Po blikání kontrolka zhasne. Pokud blikne čtyřkrát, je nouzový režim aktivován, pokud dvakrát je nouzový režim vypnut.

7. Reset

Odšroubováním napájecího modulu (část s yttrionovým článkem) hlavy svítily a opětovným sešroubováním po 10 sekundách obnovíte tovární nastavení M17R. To obnoví následující funkce: energetický režim, úspora, energie je aktivní (viz bod 4), pohotovostní režim je aktivní, funkce stmívání (viz bod 5.2) je nastavena na nejnižší jas.

8. Nabíjení

Napájecí modul (tělo svítily bez reflektoru a zadního uzávěru) obsahuje dobíjecí yttrionovou baterii. Dobjíjte M17R pouze na suchém místě. Pro nabíjení připojte hlavní kabel na jedné straně k nabíječce (vstup: 100–240 V / 50–60 Hz) a jeden na druhé straně do síťové zásuvky. Poté připojte produlužovací kabel nabíječky do kabelu magnetické nabíjecí zásuvky, ježíž modré pozici světla začne svítit. Nyní je možné připojit nabíjecí kontakty na konci M17R k magnetickému kontaktu nabíječky. Pokud je svítílna správně připojena, displej nabíjení svítí červeně (viz bod 11) a baterie se začne nabíjet. Napájecí modul můžete nabíjet též samostatně bez hlavy svítily. Poznámka: Upozornění: Ujistěte se, že není zkrat na nabíjecích kontaktech. Nabíjecí kontakty nesmí přijít do styku s vlhkostí nebo kovovými předměty. Magnetická nabíjecí část kabelu může být vložena do valcové části nabíjecího držáku, který je součástí dodávané soupravy, a pak upoveněna otocením v proti směru hodinových ručiček jako bayonetový uzávěr. Zámek se uvolní tím, že se otočí v opačném směru. Držák lze připevnit na zad pomocí hmoždinek (nejsou součástí dodávky) takovým způsobem, aby modré obrysové světlo svítily směřovalo dolů. Použijte dostatečně množství (min. 4 kusy) vhodných hmoždinek v závislosti na materiálu zdi. Pokud chcete použít nouzový režim/funkce nouzové osvětlení (viz bod 8), M17R bude svítit nahoru v případě výpadku napájení. Na druhé straně držáku, lze M17R upevnit k držáku zatlacením do gumových valčů a zajištěním gumovou manžetou. Toto upěvnení je vhodné zejména ve vozidlech, kde působí otřesy a svítílna by mohla vypadnout z držáku. Nabíječku do auta, která se přizpůsobi výstupnímu napětí (12–24 V), je možno zakoupit samostatně. Nabíječka nenabíjí, pokud nebezpečí motor automobilu s cílem chránit autobaterii.

REKLAMACE A OBJEDNÁVKY: MORIS design s.r.o.

K Hrušovu 292/4 | 102 23 Praha 10 | Česká republika
tel.: +420 734 204 699, e-mail: distribuce@moris.cz
www.ledlenser.cz | IČ: 27218228, DIČ: CZ:27218228

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze ve složce C, pod spisovou značkou 105289.

Find us on
facebook.



LEATHERMAN

100% ORIGINÁL
REGISTRACIÍ KÓD: CZ-SK 2013

Padélkové samolepky se trestá dle zákona

Kód registruje na www.ledlenser.cz
v sekci registrace.

Jsme rádi, že jste zakoupili jeden z našich výrobků.
Tyto pokyny vám pomohou se seznámit s výrobkem.



Produkt: LED LENSER® M17R 8317-R

Verze návodu: V 6.0

9. Indikátor nabíjení

Přibližně 2cm před koncem rukojeti M17R je úzký prsteneček, který v průběhu procesu nabíjení, indikuje stav nabíjet baterie pomocí světelných zdrojů různých barev.

Cervená: (trvale svítí), nabíjení.

Zelená: (trvale svítí), nabíjení je ukončeno a M17R je připraven k použití s plnou kapacitou baterie. To obvykle trvá 2-3 hodiny při plnému využití baterie.

Nesvítilo: Příčinou může být to, že nabíječka není napájena adekvátní elektrickou energií. Ale také špatný kontakt svítily a nabíječky nebo nečistota mezi kontakty. Pokud i po odstranění nečistot a upravení dosednutí kontaktů nabíječka stále nenabíjí, odpojte nabíječku z napájení a obratě se na nejbližšího zástupce značky LED LENSER.

10. Dobíjecí baterie

Pouze odpovídajícím způsobem schválený LED LENSER napájecí modul lze použít pro napájení svítily M17R. Napájecí modul byl vyvinut s cílem zajistit nejvyšší úroveň bezpečnosti a pohodlí. Pokud ještě oddělíte napájecí modul od hlavy svítily, jak je uvedeno v bodě 13, prosím, odšroubujte zadní část na úrovni nabíjecí displeje. Obsah těla svítily PCB je přidržován na vnitřní straně úzkým plastovým kroužkem se závitem. Při vymíjání baterie z hřidele, vyšroubujte tento plastový kroužek z hliníkového těla. K tomu použijte dvě drážky, které jsou vložovány do plastového kroužku, a ujistěte se, že nejsou zkratovány kontakty baterie. Článek zlikvidujte v souladu s předepsy o likvidaci nebezpečných odpadů. Hliníkové tělo lze zlikvidovat v domácím odpadu. Náhradní článek je dodáván včetně těla. Baterii lze oddělit od těla pouze jednou a je zakázáno do těla svítily vkládat jiné baterie. V opačném případě neposkytuje výrobce záruku. Akumulátorové baterie a všechny dobíjecí baterie likvidujte ve vybitém stavu a technicky správným způsobem. Baterie nevhazujte do ohně! V případě, že není likvidována, zcela využít, přelepte kontakty izolační páskou, aby nemohlo dojít ježkatu a případnému vznícení.

11. Čištění

Pro čištění použijte suchý, čistý hadík, který nepouští vlákna. Při znečištění slanou vodou, je nutno zbarvit svítilnu bezprostředně po použití důkladně zbytků soli vlhkým hadíkem a ráděně vysušit. Pokud nechodi kroužek spinače lehce, zaváte spodní část pod kroužek nečistot. K tomu vyušroubujte a oddělte hlavu svítily od napájecího modulu. Opatrně sejměte černý o-kroužek tak, že stisknete spinač do spodní polohy a sejměte kroužek ve směru závitu. Pozor, na ztrátu pružinky vypinače. Oba povrchy vyčistěte a sestavte zpět.

12. Obsah balení

M17R je dodáván v kufřku s následujícím příslušenstvím:
1 ks svítílna, 1 ks Safety Ytron Cell, Nabíječka – Floating charge system, Klip na opasek, Návod k použití, Návod na použití SLT

13. Upozornění

Nepolykejte žádné malé části nebo baterie. Výrobek nebo jeho části a součásti (vč. baterii), musí být uloženy mimo dosah dětí. Z důvodu bezpečnosti a schválení (CE), nesmí být výrobek měněny vlastnosti. Výrobek se používá výhradně jako svítilna. V případě, že bude výrobek M17R použit pro jakýkoliv jiný účel nebo používán nesprávně, takže může dojít a dojde k poškození a nebezpečí zranění (ohně, zkrat, úraz elektrickým proudem atd.), nenesce výrobce ani prodávající odpovědnost za škody na majetku či zdraví a tímto zaniká i záruka za výrobek. M17R může být provozována při teplotách -20 °C až +50 °C. Ujistěte se, že M17R není vystavena extrémním teplotám, intenzivním vibracím, výbušné atmosféře, působení rozpuštělém nebo toxicích výparů. Vyhnete se trvalému působení přímého slunečního záření a vysoké vlhkosti. Změny, opravy a údržbu v průběhu používání, které využívají odborné záchránci, může provádět pouze oprávněný technický personál. Jakmile bude zjištěno, že výrobek je přes správné umístění plných baterií nefunkční obratě se na prodejce nebo na zastoupení značky.

14. Bezpečnostní pokyny

- Tento výrobek není hračka pro děti.
- Vzhledem k tomu, že výrobek obsahuje malé části, které mohou být spolknuty, není vhodný pro osoby mladší 5 let.
- Nepoužívejte pro zkoušení očí.
- Při použití nezakrývejte člověku, hrozí akumulace tepla a následné vznicení. Pokud zařízení nefunguje správně, zkontrolujte baterie a jejich uložení.
- Používejte-li v provozu, postupujte podle příslušných právních předpisů. Riziko, které představuje hlavní hrozobu v tomto výrobku, je optické záření Blue-Light-Hazard (400 nm až 780 nm). Teplotní hodnoty prahové nebezpečnosti výrobek nedosahuje. Riziko pro přihlížejícího závisí pouze na úhlu pohledu do světla a to pouze pokud pohled směřuje přímo do očí světla. Nicméně obranné reakce těla zamezují tělesným poškozením oka. Nesvítte do očí lidem, kteří mohou mít tuto obranou reakci, částečně nebo zcela potlačenu, díkyvlivu drog, léku nebo nemoci. Vzhledem k oslnujícímu účinku může nesprávné použití vést k dočasném zhoršení zraku nebo pocitu únavy a nevolnosti. Intenzita dočasného pocitu nevolnosti a jeho délka závisí především na rozdílu v jasu mezi zdrojem světla a jeho okolí. Fotocitlivé osoby by mely použítetotoho výrobku konzultovat se svým lékařem. V západě platí, že vysoko-intenzivní světelné zdroje jsou sekundárně nebezpečné vzhledem k jejich oslepujícímu efektu. V případě využití ze stany vejtejných orgánů, musí být uživatel poučen o všech platných zákonech a předepsích, které odpovídají daným případům použití.

Důležitá pravidla chování:

- Nesmírejte paprsek přímo do očí osoby.
- Uživatel nebo jiná osoba by se neměl dívat přímo do světelného paprsku.
- V případě optického záření do očí, je nutné zavřít oči a odvrátit hlavu.
- Návod k použití a informace musí být uchovávány na bezpečném místě a musí být předán společně s výrobkem.
- Je zakázáno dívat se přímo do světla, která je vyzařované tímto výrobkem.

REKLAMACE A OBJEDNÁVKY: MORIS design s.r.o.

K Hrušovu 292/4 | 102 23 Praha 10 | Česká republika
tel.: +420 734 204 699, e-mail: distribuce@moris.cz
www.ledlenser.cz | IČ: 27218228, DIČ: CZ:27218228

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze ve složce C, pod spisovou značkou 105289.

Find us on
facebook.



LEATHERMAN

100% ORIGINÁL
REGISTRACIÍ KÓD: CZ-SK 2013

Paděláni samolepkem se treťá dle zákona

Kód registruje na www.ledlenser.cz
v sekci registrace.