



BASS POLSKA
NABÍJECÍ ČELOVKA 5xLED
5875



UŽIVATELSKÝ MANUÁL

Děkujeme, že jste si vybrali náš produkt. Před použitím si prosím pečlivě přečtěte pokyny týkající se provozu zařízení a bezpečnostních podmínek. Uchovejte pokyny pro pozdější použití. Návod byl přeložen z tovární verze návodu poskytnutého výrobcem do češtiny.

ZÁRUČNÍ PŘEDPISY

Garant kupujícímu zaručuje správnou funkci výrobku za předpokladu, že je používán v souladu s jeho určením a zásadami uvedenými v uživatelské příručce přiložené k zařízení.

Záruční doba je 24 měsíců od data prodeje. Vady zjištěné v této lhůtě budou bezplatně odstraněny. Ručitel odpovídá kupujícímu pouze za fyzické vady vzniklé z důvodů spočívajících v prodávaném výrobku. Záruka se nevztahuje na vady způsobené z jiných důvodů, zejména v důsledku:

- ✓ nesprávné použití nebo aplikace,
- ✓ nesprávný výběr výrobku podle podmínek na místě instalace,
- ✓ nesprávná instalace, údržba, skladování a přeprava výrobku,
- ✓ mechanické, chemické, tepelné poškození nebo úmyslné poškození výrobku a způsobení vady,
- ✓ poškození produktu v důsledku použití neoriginálních materiálů nebo materiálů, které nejsou v souladu s doporučeními výrobce,
- ✓ škody způsobené náhodnými událostmi, faktory vyšší moci (požár, povodeň, blesk atd.),
- ✓ porucha zařízení ovlivňující provoz produktu.

Záruka se nevztahuje na díly podléhající běžnému opotřebení, jakož i na díly a spotřební materiál jako: filtry, žárovky, pojistky, baterie, ložiska, tuky, oleje, chladiwa atd.). Záruka se nevztahuje na produkt, který nelze identifikovat jako produkt zakoupený u Ručitele na základě předložených dokumentů a hodnotících charakteristik produktu.

Kupující navíc ztrácí záruční práva na produkty, pokud:

- ✓ jakákoliv úprava produktu,
- ✓ zásahy neoprávněných osob,
- ✓ veškeré pokusy o opravu provedené neoprávněnými osobami,
- ✓ nedodržení povinnosti provádět periodické kontroly, jsou-li požadovány.

Základem pro přijetí reklamace k posouzení je splnění všech následujících podmínek:

- ✓ Podání reklamace kupujícím prostřednictvím e-mailu, osobní návštěvy nebo vyplnění reklamačního formuláře na webových stránkách, www.jipos.cz / www.jipos.sk. Přestože forma podání reklamace závisí pouze na preferencích spotřebitele, žádáme Vás o vyplnění reklamačního formuláře za účelem usnadňují a urychlují naši práci. Předložení dokladu o koupi, např. kopie faktury, dokladu o koupi reklamovaného kartového produktu nebo výpis z osobního předání nebo prostřednictvím přepravce (dopravce) reklamovaného výrobku do provozovny Garanta.

Výrobek zaslaný do servisu by měl být dodán v originálním obalu. Pokud originální obal nebo jiný ochranný obal chybí a výrobek není řádně zajištěn pro přepravu kupujícím, neručí garant za případné poškození během přepravy. Žádáme Vás, abyste reklamovaný výrobek doručili v čistém stavu.

V případě neuznání reklamace bude reklamovaný výrobek na jeho písemnou žádost vrácen reklamujícímu s tím, že náklady na dopravu hradí kupující.

Zboží nevyzvednuté po 60 dnech bude zlikvidováno.

ÚČEL A VÝHODY PRODUKTU

1) Prvotřídní materiály a funkce

Čelovka Bass Polska je vyrobena z hliníkové slitiny a ABS plastu. Díky vysoce kvalitním materiálům je odolný a odolává různým podmínkám. Žárovky T6 & XPE a vysoce účinné materiály poskytují skutečně vynikající výkon, účinnost a odolnost. Jiné typy LED nelze srovnávat. Červené bezpečnostní světlo na zadní straně čelovky poskytuje vodítko těm za vámi při turistice nebo horolezectví.

2) Dostatečný jas

Při nejjasnějším nastavení může vzdálenost paprsku dosáhnout více než 20 stop. Osvětlená plocha je dostatečně široká pro běhání nebo práci. Může být také použit pro přesné práce (např. opravy hodinek) nebo pro opravy automobilů nebo jiné činnosti vyžadující přesné osvětlení a smysl pro detail.

3) Hlava otočná o 90°

Hlavu lze flexibilně otáčet o 90 stupňů, díky čemuž dosahuje jasné světlo různých úhlů a rozsahů, takže může poskytnout vynikající osvětlení v interiéru i exteriéru. Snadno změňte zaostření ze širokého osvětlení na úzký paprsek s dlouhým dosahem a vrhete jasné a silné světlo přesně tam, kde ho potřebujete.

4) Široká škála aplikací

Čelovka vám poskytne další zdroj světla, kdekoli jej potřebujete: na rybách, výletech, kempování atd. Čelovka vám zajistí volné ruce při práci v noci nebo při opravách v temné garáži.

5) Pohodlné nošení

Tato čelovka má vysoce kvalitní čelenku odolnou proti potu, která se snadno nasazuje a sundává a nehýbe se, takže je vhodná pro dospělé i děti. Pouzdro na baterie je opatřeno elasticou tkaninou, takže se vám nebude mačkat na hlavu, díky čemuž je nošení pohodlnější.

6) Stupeň vodotěsnosti IPX4

Perfektní vodotěsný spínač a schránka na baterie jsou více utěsněny, aby se zabránilo úniku vody, díky čemuž funguje normálně i v deštivých dnech.

TIPY PRO BEZPEČNOST A PROVOZ

- Při nabíjení nepoužívejte čelovku.
- Pokud se světlo zakouří, je třeba svítilnu dobít nebo vyměnit baterie.
- Pamatovat si! Plné nabití baterie trvá přibližně 8 hodin!
- Během nabíjení svítí LED červeně.
- Když je zařízení plně nabité, kontrolka se rozsvítí zeleně.
- Pokud zařízení delší dobu nepoužíváte, vyjměte baterie.
- Nikdy nepoužívejte svítilnu pouze s jednou baterií v prostoru pro baterie.
- Při vkládání baterie do nádoby vždy dávejte pozor na směr pólu elektrody!
- Nedívejte se přímo do světelného paprsku ani jej nesměrujte na jiné osoby!

SVĚTELNÉ REŽIMY

Čelovka Bass Polska má čtyři režimy svícení:

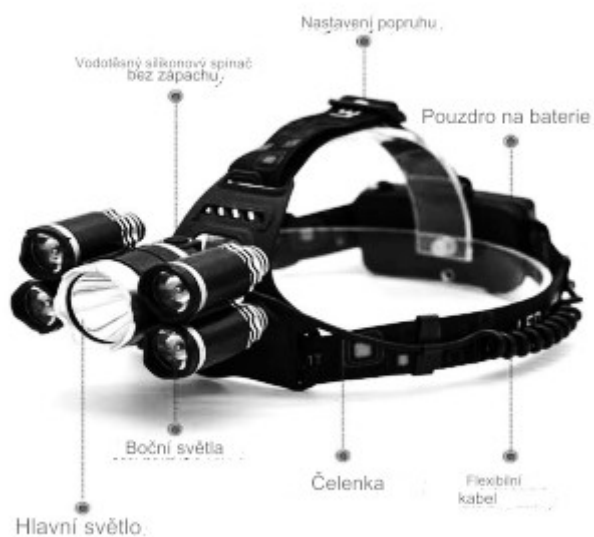
1. Jedno centrální světlo se 100% jasem.
2. Oboustranné boční světlo s 50% intenzitou světla.
3. Celkem: centrální světlo a boční světla se 100% intenzitou světla.
4. Stroboskop.



TECHNICKÉ PARAMETRY

Síla světla	450 lm
Dosah	500 m
Provozní doba	5 – 7 hodin
Typ žárovek	1 T6-4 XPE
Druh baterií	2x 18650
Kapacita 1 baterie	4800 mAh

POPIS ZAŘÍZENÍ



OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ



Nářadí je zakázáno vyhazovat s ostatním domovním odpadem.

Použité nářadí nevyhazujte do domovního odpadu. Nástroj by měl být zlikvidován ve vhodném zařízení pro likvidaci odpadu a recyklaci. Elektroodpad (tj. odpadní elektrická a elektronická zařízení) je rozbitý, nepoužitý, již nepotřebná elektrická a elektronická zařízení, rozbité počítače, hračky a elektronické přístroje, staré pračky, ledničky a použité žárovky, které kdysi fungovaly na elektřinu nebo baterie. Jsou klasifikovány jako nebezpečný odpad, protože obsahují toxické látky.