

ACEBEAM Rider RX 2.0 – Uživatelský manuál (CZ)

Ovládací prvky

Svítilna má **tlačítko spínače na konci těla (forward clicky switch)**, které se používá pro zapnutí, vypnutí a volbu režimů.

Zapnutí a vypnutí

- **Zapnutí:**
Krátkým **plným stiskem spínače** se svítilna zapne.
 - **Vypnutí:**
Krátkým **plným stiskem spínače** při zapnuté svítilně se světlo vypne.
-

Momentální svícení

- **Poloviční namáčknutí spínače** (do poloviny, bez „kliknutí“) aktivuje světlo **pouze po dobu držení** tlačítka.
Po uvolnění se světlo vypne.
-

Režimy svícení

Svítilna poskytuje **pět světelných režimů**:

1. **Ultra-Low**
 2. **Low**
 3. **Medium**
 4. **High**
 5. **sos**
-

Volba režimu

Postup výběru režimů

1. Při **zapnutém světle** použij **poloviční namáčknutí spínače**, aby ses dostal do dalšího režimu v pořadí.
 2. Režimy se postupně mění od **Ultra-Low** → **Low** → **Medium** → **High** → **Ultra-Low**.
 3. **Paměť režimu:**
Svítilna si pamatuje naposledy použitý běžný režim svícení a po dalším zapnutí jej obnoví.
-

SOS signál

- **SOS režim** se aktivuje, když jsou rychle **dvakrát za sebou cyklicky projity všechny běžné režimy** pomocí polovičního namáčnutí spínače (cca 8 polovičních stisků).
 - Po aktivaci SOS se světlo bliká ve standardním SOS signálu.
 - Pro normální svícení se opět běžnými režimy vrát' do výchozího světelného režimu.
-

Paměť režimu

- Svítidla si pamatuje **naposledy použitý běžný režim** (Ultra-Low, Low, Medium, High).
 - Po vypnutí a opětovném zapnutí se aktivuje tento uložený režim.
 - **SOS režim se neukládá** do paměti.
-

Napájení a baterie

- Acebeam Rider RX 2.0 je hybridní svítidla, kterou lze napájet pomocí:
 - **Li-Ion akumulátoru 14500** (včetně verze s USB-C portem na článku),
 - **AA alkalické baterie,**
 - **AA Ni-MH dobíjecí baterie.**
 - Při použití **Li-Ion 14500** dosahuje svítidla vyššího světelného výkonu než při použití baterií AA či Ni-MH.
-

Indikace stavu baterie

- Snížení výkonu nebo automatický přechod do nižšího režimu typicky signalizuje **nižší úroveň nabití baterie**.
 - Pokud napětí akumulátoru klesne pod bezpečnou hranici, svítidla automaticky **přejde do nižšího režimu nebo se vypne** pro ochranu článku.
-

Nabíjení akumulátoru

U modelů, které jsou dodávány s **USB-C dobíjecím akumulátorem 14500**, probíhá nabíjení:

1. Vyjměte akumulátor z těla svítidla.
2. Připojte USB-C kabel do portu na akumulátoru.
3. Druhý konec kabelu připojte k USB napájecímu zdroji.

Během nabíjení je indikace článku většinou **červená**, po dokončení nabití **zelená**.

Údržba

- Udržujte závity a kontakty čisté a suché.
- Pokud byla svítidla používána ve vlhkém prostředí, osušte ji.

- Při delší nečinnosti dobíjejte akumulátor alespoň jednou za 3 měsíce.

Bezpečnostní upozornění

- Při provozu svítilny nikdy nezakrývejte její hlavu ani ji nepokládejte zapnutou čelní částí na zem, stůl nebo jiné povrchy. Omezení odvodu tepla může vést k rychlému přehřátí, poškození svítilny nebo ke vzniku rizika popálení či vznícení okolních materiálů. Nesviťte na předměty z bezprostřední blízkosti. Vysoká intenzita světelného záření a teplo generované výkonnými LED diodami mohou poškodit optiku nebo elektroniku svítilny a mohou způsobit zahřátí či vznícení osvětlovaných materiálů.
- Režim Turbo používejte uvážlivě s ohledem na okolní podmínky. Tento režim je určen především pro krátkodobé použití a vyžaduje odpovídající chlazení. Nepoužívejte režim Turbo nepřetržitě, zejména při vysoké okolní teplotě nebo nedostatečném proudění vzduchu, protože může dojít k automatickému snížení výkonu nebo k poškození svítilny vlivem nadměrného tepla.
- Dbejte zvýšené opatrnosti při manipulaci se zapnutou svítilnou. Při nesprávném použití hrozí popálení uživatele i osob v okolí. Nesviťte sobě nebo jiné osobě do očí, hrozí poškození zraku. Silné světlo může způsobit dočasnou ztrátu vidění, oslnění nebo trvalé poškození očí.
- Svítilnu uchovávejte mimo dosah dětí. Nejedná se o hračku. Při přenášení, skladování nebo přepravě používejte funkci uzamčení spínacího tlačítka, je-li k dispozici, aby nedošlo k náhodné aktivaci svítilny.
- S baterií zacházejte opatrně. Lithium-iontový akumulátor skladujte na chladném a suchém místě. Při delším nepoužívání doporučujeme baterii přibližně každé čtyři měsíce částečně dobít, aby byla zachována její životnost a bezpečný provoz.
- Nerozebírejte zapečetěné části svítilny. Mohlo by dojít k porušení záruky. Nikdy nepoužívejte současně baterie s různou úrovní nabití nebo s odlišnou kapacitou.

Dovozce do ČR: Led-expert, Stroupežnického 24, 15000 Praha 5, email: info@led-expert.cz tel: 603411623