

Nitecore P27iX

český návod k obsluze

1. Napájení a nabíjení

Svítilna Nitecore P27iX je napájena Li-ion akumulátorem typu 21700 i Series. Pro dosažení maximálního výkonu 5000 lm používejte originální akumulátor Nitecore NL2155i 5500 mAh.

Kompatibilita:

- Nitecore 21700 i Series
- některé standardní Li-ion 21700 články
- CR123 / RCR123 pouze s omezením výkonu

Vložení akumulátoru:

1. Odšroubujte zadní víčko svítilny.
 2. Vložte akumulátor kladným pólem směrem k hlavě svítilny.
 3. Pevně dotáhněte zadní víčko.
-
-

2. Nabíjení

Svítilna disponuje integrovaným USB-C nabíjením.

Postup nabíjení:

1. Odklopte ochrannou krytku USB-C portu.
2. Připojte USB-C kabel.
3. Připojte napájecí adaptér nebo USB zdroj.

Podporováno:

- standardní 5V nabíjení
- rychlé PD/QC nabíjení

Doba nabíjení:

- cca 3 hodiny při 5V/2A
- cca 2 hodiny při PD/QC rychlonabíjení

Během nabíjení:

- zelené indikátory zobrazují stav nabití
- svítilnu lze používat i během nabíjení, kromě režimů LUMIN SHIELD®, SEARCH a STROBE

Indikace nabití:

- 4 LED: 75–100 %
- 3 LED: 50–75 %
- 2 LED: 25–50 %
- 1 LED: 10–25 %
- 1 blikající LED: méně než 10 %

Při poklesu pod 10 % začne indikátor blikat a svítilna může automaticky snížit výkon.

3. Ovládací prvky

Svítilna používá:

- zadní taktický spínač
 - tlačítko SET
 - přepínač Rapid Lock™
-
-

4. Rapid Lock™ - uzamčení svítilny

Uzamčení:

- posuňte přepínač Rapid Lock™ směrem nahoru
- zobrazí se symbol zámku
- všechna tlačítka budou deaktivována

Odemčení:

- posuňte přepínač Rapid Lock™ směrem dolů

Uzamčení lze aktivovat jak při zapnuté, tak vypnuté svítilně.

5. Základní ovládání

Momentové svícení:

- lehce namáčkněte zadní spínač do poloviny a držte jej
- po uvolnění svítilna zhasne

Trvalé zapnutí:

- plně domáčkněte zadní spínač

Vypnutí:

- znovu plně stiskněte zadní spínač
-
-

6. Režimy jasu

Po zapnutí tlačítkem SET:

- krátkým stiskem tlačítka SET přepínáte:
LOW → MID → HIGH → TURBO

V profesionálním režimu si svítilna pamatuje poslední použitý režim.

7. Typy světelného kužele

Svítilna umožňuje měnit charakter světelného kužele:

- Spotlight
- Mixed Light
- Floodlight

Změna typu kužele:

1. Aktivujte režim LOW / MID / HIGH / TURBO.
2. Krátce znovu stiskněte tlačítko SET a ihned jej podržte.

3. Svítidla začne cyklovat:
Spotlight → Mixed Light → Floodlight
4. Uvolněním tlačítka zvolený typ uložíte.

Paměť kužele:

- uložený kužel se automaticky použije při dalším zapnutí
 - v některých režimech lze ukládat samostatné typy kužele
-
-

8. LUMIN SHIELD®

LUMIN SHIELD® aktivuje extrémně široký obranný světelný výkon.

Aktivace:

- dle zvoleného grip režimu pomocí zadního spínače

Po uvolnění tlačítka se režim vypne.

9. STROBE

Aktivace:

- při vypnuté svítidně podržte tlačítko SET

Vypnutí:

- krátce stiskněte tlačítko SET
-
-

10. WARNING FLASH

Aktivace:

- při vypnuté svítidně podržte tlačítko SET až do aktivace WARNING FLASH

Vypnutí:

- krátký stisk tlačítka SET
-
-

11. Duty Grip - běžný režim ovládání

Duty Grip umožňuje:

- LOW
- MID
- HIGH
- TURBO
- WARNING FLASH

Základní režim (výchozí)

Používá standardní ovládání popsané výše.

Přepnutí mezi základním a profesionálním režimem

1. Při vypnuté svítidně plně stiskněte a držte zadní spínač.

2. Během držení rychle 3× stiskněte tlačítko SET.

Potvrzení:

- 1 bliknutí = základní režim
 - 2 bliknutí = profesionální režim
-
-

12. Profesionální režim

Zapnutí:

- krátký stisk SET

Vypnutí:

- podržte SET

Přepínání výkonu:

- krátký stisk SET:
LOW → MID → HIGH → TURBO

Paměť režimu:

- svítidla si pamatuje poslední použitý jas i typ kužele
-
-

13. Tactical Grip

Tactical Grip umožňuje rychlý přístup k:

- TURBO
- HIGH
- MID
- LOW
- LUMIN SHIELD®
- STROBE
- SEARCH

Tento režim je optimalizován pro taktické a profesionální použití.

14. Indikátory napájení

Po zapnutí:

- zelené indikátory zobrazí stav baterie po dobu cca 3 sekund

Zapnutí / vypnutí indikátorů:

1. Při vypnuté svítilně lehce namáčkněte a držte zadní spínač.
 2. Rychle 3× stiskněte tlačítko SET.
-
-

15. ATR regulace teploty

Svítilna je vybavena systémem ATR (Advanced Temperature Regulation), který automaticky upravuje výkon podle teploty těla svítilny a okolních podmínek.

Při vysoké teplotě může dojít k automatickému snížení výkonu za účelem ochrany elektroniky a LED.

16. Údržba

- Pravidelně kontrolujte čistotu závitů a kontaktů akumulátoru.
 - Závitů občas lehce namažte silikonovou vazelínou.
 - USB-C port vždy po nabíjení pečlivě uzavřete ochrannou krytkou.
 - Nevystavujte svítilnu dlouhodobě slané vodě, chemikáliím nebo agresivnímu prostředí.
 - Při dlouhodobém skladování vyjměte akumulátor nebo jej skladujte částečně nabitý.
 - Po použití vysokých režimů nechte svítilnu před uložením vychladnout.
 - Udržujte optiku čistou. Nečistoty na čočce mohou ovlivnit výkon i charakter kužele.
-
-

17. 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. Vysoký výkon 5000 lumenů a intenzivní světelný tok mohou způsobit silné zahřívání osvětlovaných objektů.
- Režim TURBO, SEARCH a LUMIN SHIELD® používejte uvážlivě. Tyto režimy generují extrémní množství světla a tepla a jsou určeny zejména pro krátkodobé použití.
- Dbejte zvýšené opatrnosti při manipulaci se zapnutou svítilnou. Tělo a hlava svítilny se mohou při vysokém výkonu výrazně zahřívát.
- Nesviťte sobě ani jiným osobám do očí. Hrozí dočasné oslnění, ztráta orientace nebo poškození zraku.
- Taktické režimy STROBE a LUMIN SHIELD® mohou způsobit silné oslnění nebo dezorientaci.
- Svítilnu uchovávejte mimo dosah dětí. Nejedná se o hračku.
- Při přepravě nebo skladování vždy aktivujte Rapid Lock™, aby nedošlo k nechtěné aktivaci svítilny.
- Používejte pouze kvalitní Li-ion akumulátory odpovídajících parametrů.
- Nepoužívejte poškozené akumulátory ani poškozené USB-C kabely.
- Nerozebírejte zapečetěné části svítilny. Mohlo by dojít ke ztrátě záruky a poškození elektroniky.

ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

Vážený zákazníku,

Před prvním použitím výrobku si pečlivě přečtěte jeho návod k obsluze v českém jazyce a důsledně se jím řiďte. Při používání výrobku k jinému účelu nebo používáním v rozporu s návodem se vystavujete riziku, že eventuální reklamace nebude uznána za oprávněnou. Doporučujeme Vám po dobu záruční lhůty uchovat původní obaly k výrobku pro případný transport tak, aby se předešlo vnějšímu poškození výrobku během budoucí možné přepravy a manipulaci s výrobkem.

Záruka na výrobek se vztahuje pouze v případech, kdy byly dodrženy tyto podmínky:

- výrobek je používán pouze k účelu, ke kterému je určen a který je popsán v příloženém návodu k použití. V některých případech je nutno se řídit i návodem na přístroj spolupracující (týká se např. nabíječek, akumulátorů, baterií, příslušenství apod.).
- výrobek je používán a správně udržován podle návodu, je používán šetrně, pozorně a je nepřetěžován (např. ponechání svítilny v provozu na vysoký režim a tím způsobené spálení čipu nebo elektroniky vlivem vysoké teploty).
- výrobek je používán výhradně k osobním účelům, z toho je vyloučeno jakékoliv užívání pro profesionální či jinou výdělečnou činnost.
- výrobek nebyl vystaven nepříznivému vnějšímu vlivu, např. slunečnímu a jinému záření či elektromagnetickému poli, náhlým změnám teploty a atmosférické vlhkosti, použití v silničním provozu v zimních měsících a tím vystavení působení soli k údržbě silnic, vniknutí tekutiny, vniknutí předmětu či hmyzu, přepětí v síti, přepětí nebo zkratu na vstupech, výstupech nebo na krytu, napětí vzniklému při elektrostatickém výboji (např. blesku), chybnému napájecímu nebo vstupnímu napětí a nevhodné polaritě tohoto napětí.
- výrobek nebyl udržován ani čištěn nevhodným způsobem nebo nevhodnými čistícími prostředky.
- výrobek nebyl kýmkoliv upravován, modifikován nebo adaptován za účelem změn nebo rozšíření funkcí výrobku oproti zakoupenému provedení.
- výrobek je používán s doporučeným neopotřeбенým příslušenstvím, přičemž příslušenství, podléhající rychlejšímu opotřeбенí (např. baterie) je mu včas obměňováno.
- výrobek není mechanicky, tepelně nebo chemicky poškozen; neměl sejmutý ochranný kryt, nemá odstraněny nebo smazány štítky, poškozeny plomby a šrouby nebo není poškozen otřesy, pádem, promáčknutím, teplem, tekutinou (i z baterií), zlomením nebo přetržením kabelu, konektoru, krytu či jiné části, včetně poškození v průběhu přepravy po převzetí výrobku kupujícími.
- výrobek je používán v souladu se zákony, technickými normami a bezpečnostními předpisy platnými v České republice, a též na vstupy a výstupy výrobku jsou přivedeny signály a připojeny výrobky odpovídající těmto normám.

Záruční podmínky pro akumulátory, které jsou součástí balení přístroje nebo samostatné:

Záruka na akumulátory je 24 měsíců, tato doba však není dobou životnosti výrobku (akumulátoru/baterie). Záruka se nevztahuje na postupný či náhlý úbytek kapacity baterií a akumulátorů, což je považováno za běžné opotřeбенí. Případný výrazný a náhlý úbytek kapacity je zpravidla způsoben přetěžováním, zanedbaným dobíjením a dalším nevhodným použitím. Reklamaci nelze uznat, je-li např. akumulátor vybitý, dlouhodobě nepoužívaný, nedostatečně nabitý, jde-li o akumulátor vykazující znaky ukončené životnosti bez vlivu výrobní závady, byť dosud neproběhla záruční doba. Životnost akumulátoru je při běžném používání minimálně 6 měsíců.

Za rozpor s kupní smlouvou ani za reklamovatelnou vadu není považováno:

- Opotřeбенí výrobku nebo částí výrobku způsobené používáním výrobku nebo části výrobku (např. vybití baterie, snížení kapacity akumulátorů, opotřeбенí mechanických částí, opotřeбенí přírodních kabelů).
- Rozpor způsobený jiným než obvyklým používáním výrobku.
- Reklamace parametrů, které nejsou uvedeny v návodu ani v jiné obchodně-technické dokumentaci.
- Domnělé vady, které není schopen koncový spotřebitel autorizovanému servisu hodnověrně předvést či jinak doložit.

Na dárky, přidané k výrobku při prodeji a jejichž cena nebyla spotřebiteli účtována, není poskytována záruka. Při odstoupení od kupní smlouvy je spotřebitel povinen vrátit kompletní výrobek včetně veškerého dodaného příslušenství, návod k použití, záruční list a ochranný obal (např. pouzdro, krytka, brašna).

INFORMACE K LIKVIDACI ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ

Tento výrobek je označen symbolem přeškrtnuté popelnice na kolečkách. Znamená to, že nesmí být likvidován společně s běžným komunálním odpadem. Elektroodpad musí být odevzdán na sběrných místech určených k separovanému sběru elektrozařízení (sběrné dvory, specializované obchody nebo autorizovaní zpracovatelé). Správnou likvidací přispějete k ochraně životního prostředí a lidského zdraví. Podrobnosti o sběrných místech zjistíte u obecního úřadu nebo na www.rema.cloud.

Dovozce / kontakt v EU

Dovozce do ČR:

Led-expert, Stroupežnického 24, 15000 Praha 5

email: info@led-expert.cz

tel: +420 603 411 623