

NITECORE TUP2 - Návod k použití – česká verze

Popis zařízení

(viz schéma v originálním manuálu)

1. LED diody CREE XP-L HD V6
 2. OLED displej
 3. Boční tlačítko „Power“
 4. Boční tlačítko „Mode“
 5. Micro-USB nabíjecí port
 6. Očko pro kroužek / klíčenku
-

Zapnutí a vypnutí

- **Zapnutí:** Krátce stiskněte tlačítko Power.
 - **Vypnutí:** Krátce stiskněte znovu tlačítko Power.
 - **Po zapnutí** se na displeji zobrazí aktuální režim, úroveň baterie a napětí článku.
-

Volba režimu jasu

- Krátce stiskněte tlačítko Mode pro přepínání mezi úrovněmi:
Ultralow → Low → Mid → High → (Turbo – pouze dočasně)

Při každém zapnutí se aktivuje naposledy použitý režim (paměťová funkce), kromě Turbo.

Přímý přístup

- **Přímý přístup k Ultralow:**
Při vypnutém světle dlouze stiskněte tlačítko Mode – světlo se zapne v nejnižším režimu.
 - **Přímý přístup k Turbo:**
Při zapnutém nebo vypnutém světle dlouze podržte tlačítko Power – aktivuje se Turbo po dobu držení.
Po uvolnění se vrátí předchozí režim.
-

Zámek / Odemknutí (Lockout / Unlock)

- **Aktivace zámku:**
Při vypnutém světle současně podržte obě tlačítka (Power + Mode) po dobu 2 sekund, dokud OLED displej neukáže „Lockout“.
 - **Odemknutí:**
Podržte obě tlačítka po dobu 2 sekund, dokud se displej nezapne a zobrazí úroveň jasu.
- V uzamknutém stavu se krátkým stiskem tlačítek nic nestane – zařízení zůstává neaktivní.
Světlo se automaticky odemkne při nabíjení.
-

Režimy použití: Demo / Daily

TUP2 má dva režimy provozu:

- **Demo Mode:** světlo se automaticky vypne po 30 sekundách nečinnosti (vhodné pro krátkodobé použití)
- **Daily Mode:** světlo zůstává zapnuté, dokud jej uživatel nevypne

Přepnutí mezi režimy:

1. Při vypnuté svítilně podržte tlačítko Mode.

2. Stiskněte tlačítko Power, dokud se na displeji zobrazí nápis **DEMO** nebo **DAILY**.
 3. Uvolněte obě tlačítka pro potvrzení volby.
-

Nabíjení

1. Otevřete gumovou krytku a připojte micro-USB kabel do svítilny.
 2. Během nabíjení displej zobrazuje průběh procentuálně (0–100 %).
 3. Po úplném nabití se zobrazí nápis **CHG. DONE**.
 4. Doba nabíjení: cca **2 hodiny** (při 5 V / 1 A).
 5. Doporučuje se používat kvalitní USB napájecí zdroj nebo powerbanku.
-

Indikace stavu baterie

Na displeji se při zapnutí zobrazí:

- **Ikona baterie** (grafické znázornění)
 - **Přesné napětí** v reálném čase (např. 4.12 V)
 - **Odhadovaný zbývající čas provozu** podle aktuálního režimu
-

ATR – Advanced Temperature Regulation

System ATR automaticky upravuje výkon v závislosti na teplotě těla svítilny a okolí, aby zabránil přehřátí a prodloužil životnost LED.

Pokud je teplota příliš vysoká, světlo dočasně sníží výkon; po ochlazení jej obnoví.

Reset zařízení

Pokud displej nebo tlačítka nereagují, podržte tlačítko Power po dobu 10 s pro reset.

Údržba

- Při dlouhodobém nepoužívání nabíjejte svítilnu alespoň jednou za 3 měsíce.
 - Závity a port udržujte čisté, případně je namažte silikonovým mazivem.
 - Nevystavujte vysokým teplotám, ohni ani vlhkosti.
 - Po použití v dešti osušte měkkým hadříkem.
-

Bezpečnostní upozornění

- **Nesvit'te sobě nebo jiné osobě do očí.** Hrozí poškození zraku.
- Nepoužívejte svítilnu v blízkosti hořlavin.
- Při dlouhodobém provozu ve vysokých režimech může být povrch svítilny horký – dbejte zvýšené opatrnosti.
- Při přepravě nebo skladování aktivujte **zámek (Lockout)**, aby nedošlo k náhodnému zapnutí.
- Uchovávejte mimo dosah dětí.
- Nezasahujte do vnitřní elektroniky a nepoužívejte neoriginální nabíjecí kabely.