

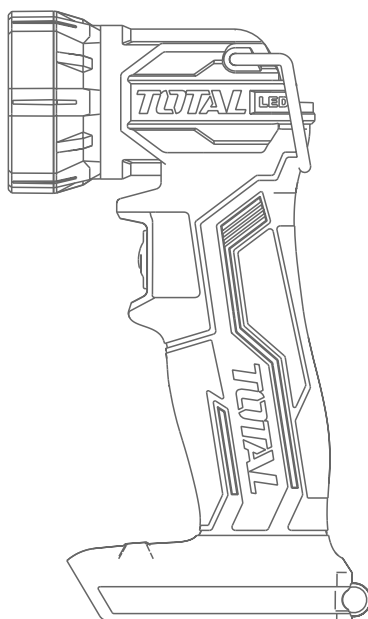
TOTAL

One-Stop Tools Station

TOTAL

PRACOVNÍ SVÍTELNA LI-ION

TWLI2001



Pracovní svítlna LI-ION

Překlad původního návodu k používání

CE



20 V

Úvod

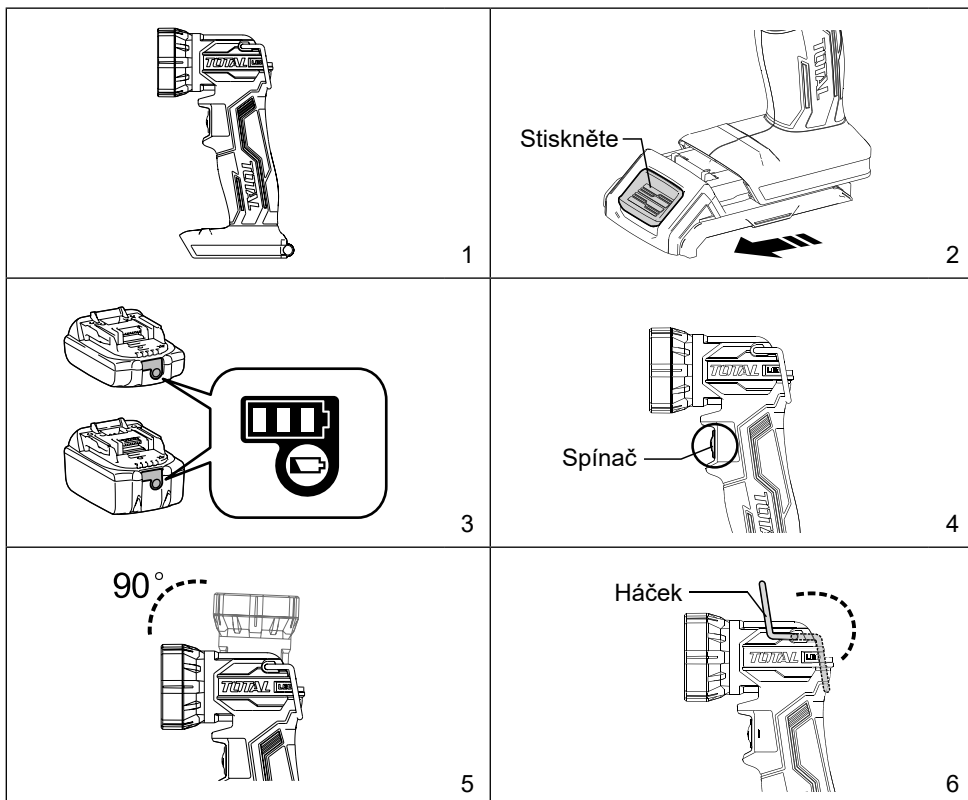
Vážený zákazníku,
děkujeme za důvěru, kterou jste projevili značce TOTAL zakoupením tohoto výrobku.
Výrobek byl podroben testům spolehlivosti, bezpečnosti a kvality předepsaných normami
a předpisy Evropské unie.
S jakýmkoli dotazy se obraťte na naše zákaznické a poradenské centrum:

info@madalbal.cz; Tel.: +420 577 599 777

Dovozece: Madal Bal a. s., Průmyslová zóna Příluky 244, CZ-76001 Zlín, Česká republika.

Výrobce: TOTAL TOOLS CO., PTE. LTD. No. 45 Shanghai Road, Suzhou Industrial Park,
Čína

Datum vydání: 28.6.2019









Popis výrobku

- Háček je velmi praktický, protože umožňuje zavěšení svítilny na různá místa.
- Pěkný pevný a měkký plast má lepší tlumící vlastnosti, což zaručuje ochranu v případě pádu a zaručuje lepší ochranu elektrické stability.
- Provozní životnost více než 10 000 zapnutí.
- Normální pracovní teplota od -10 °C do 40 °C
- Pracovní svítilna pro nouzové osvětlení při údržbě a pro každodenní použití.

Technické údaje

- LED: CREE XPG2/5W LED
- Je použita bezpečná a spolehlivá baterie Li-Ion
- Rozsah napájecího napětí: 15 ~ 20 V
- Materiály: ABS + TPE
- Hmotnost: 244 g (bez baterie)
- Normální pracovní teplota od -10 °C do 40 °C
- Teplota pro skladování od -20 °C do 65 °C
- Specifické parametry pracovní svítilny
- Pro napájení svítilny jsou určeny akumulátory s označením TFBLI2002 (20 V/4,0 Ah DC) nebo TFBLI 2001 (20 V/2,0 Ah DC). Pro nabíjení akumulátorů je určena nabíječka baterií TFCLI2001E (nejsou součástí dodávky).

	FL1 STANDARD	Provozní parametry
	Jas (lm)	220
	Provozní doba (hod)	12
	Dosah paprsku	170 m
	Maximální intenzita	7150 cd
	Testována na pád z výšky	1 m
	Odolnost proti vnikání vody	IP 20

- Výše uvedená data byla testována na základě zcela nabitě baterie a při pokojové teplotě.

Pokyny pro použití

- Stiskněte spínač a používejte jej pro běžné zapínání a vypínání svítilny.

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY



VAROVÁNÍ:

Při použití elektrického nářadí musí být vždy dodržovány základní bezpečnostní předpisy, aby byla omezena rizika způsobení požáru, úrazu elektrickým proudem a jiného zranění, včetně následujících:

PŘEČTĚTE SI VŠECHNY POKYNY

1. Před použitím si přečtěte všechny pokyny a výstrahy nacházející se na nabíječe (1), na baterii (2) a na výrobku, který bude tuto baterii používat.
2. Nabíjejte pouze v nabíječe určené výrobcem. Nabíječka vhodná pro jeden typ baterie může při vložení jiného typu baterie způsobit požár.
3. Napětí napájecího zdroje musí odpovídat napětí uvedenému na výrobním štítku nabíječky.
4. Nepokoušejte se používat transformátor, motorový generátor nebo zásuvku se stejnosměrným napětím.
5. Po nabíjení nebo před prováděním jakékoli údržby nebo čištění odpojte nabíječku od napájecího zdroje.
6. Tato část držáku baterie není vodotěsná. Nepoužívejte ji ve vlhkém nebo mokřem prostředí. Nevystavujte ji dešti nebo sněhu. Neprovádějte mytí ve vodě.
7. Nedotýkejte se vnitřní části hlavy svítilny pinzetou, kovovými nástroji atd.
8. Při nesprávném skladování může z baterie unikat kapalina, a proto se vyvarujte kontaktu s touto kapalinou. Pokud se kapalinou náhodně potřísníte, zasažené místo omyjte vodou. Při zasažení očí zasažené místo opláchněte proudem vody a vyhledejte lékařskou pomoc. Unikající kapalina z baterie může způsobit podráždění nebo popálení.
9. Zabraňte zkratování baterie.
 - (1) Nedotýkejte se kontaktů baterie vodivými předměty.
 - (2) Vyvarujte se uložení baterie na místech, kde mohou být jiné kovové předměty, jako jsou hřebíky, mince atd.
 - (3) Nevystavujte baterii působení vody nebo dešti.Zkratování baterie může vést k popálení, požáru či k výbuchu.
10. Dostane-li se elektrolyt z baterie do očí, okamžitě si je začněte vyplachovat čistou vodou a vyhledejte lékařské ošetření. Mohlo by dojít k ztrátě zraku.
11. Dávejte pozor, aby nedošlo k pádu baterie nebo k nárazu do baterie.
12. Nespalujte baterii dokonce i v případě, je-li vážně poškozena nebo zcela opotřebená. Tato baterie může v ohni explodovat.
13. Je-li baterie poškozena, nesmí být používána.
14. Poškozená baterie se nesmí opravovat.
15. Baterie se nesmí nabíjet mimo dále uvedený teplotní rozsah.



POZOR:











1. Není-li tato pracovní svítlna používána, vždy ji vypněte a vyjměte z ní baterii.
2. Neukládejte nářadí a baterii na místech, kde může teplota dosáhnout nebo přesáhnout 50 °C (jako jsou venkovní přístřešky nebo kovové budovy v létě).
3. Nevystavujte toto nářadí pádům, úderům atd.
4. Nemiňte světlo nepetržitě přímo do očí. Mohlo by dojít k poškození zraku.
5. Nezakrývejte nebo netlumte tuto svítlnu tkaninou nebo kartónem. Zakrytí nebo utlumení by mohlo vést k způsobení požáru.
6. Je-li vyžadováno provedení servisu nebo opravy, nabíječku nebo baterii nerozebírejte a předejte je kvalifikovanému servisnímu technikovi. Nesprávně provedená opětovná montáž může vést k způsobení úrazu elektrickým proudem nebo požáru.
7. Používejte toto elektrické nářadí pouze se specificky určenými bateriemi. Použití jiných typů baterií může způsobit požár nebo zranění.
8. Dojde-li k nadměrnému zkrácení provozní doby, okamžitě přestaňte svítlnu používat. Mohlo by dojít k nebezpečnému přehřátí, popáleninám nebo dokonce k explozi.

Bezpečnostní pokyny pro nabíječku

- Před nabíjením si přečtete návod k použití.
- Nabíječka je určena pouze pro vnitřní použití nebo nevystavujte ji dešti nebo vysoké vlhkosti.
- Zamezte používání nabíječky osobám (včetně dětí), jimž fyzická, smyslová nebo mentální neschopnost či nedostatek zkušeností a znalostí zabraňuje v bezpečném používání spotřebiče bez dozoru nebo poučení. Děti si se spotřebičem nesmějí hrát. Obecně se nebere v úvahu používání nabíječky velmi malými dětmi (věk 0-3 roky včetně) a používání mladšími dětmi bez dozoru (věk nad 3 roky pod 8 let). Pripouští se, že těžce hendikepovaní lidé mohou mít potřeby mimo úroveň stanovenou touto normou (EN 60335).
- Při nabíjení zajistěte větrání, neboť při nabíjení může dojít k úniku par, je-li akumulátor poškozen v důsledku špatného zacházení.
- Akumulátor nabíjejte v rozmezí teploty 10 °C až 40 °C.

Symbole použité v tomto návodu a nálepky nacházející se na nářadí

Význam značení

	Dodatečná ochrana dvojitou izolací.
	Pro použití v interiéru.
	Před použitím tohoto nářadí si prosím pečlivě přečtete tento návod.
	Označení shody CE.
	Dle směrnice (EU) 2012/19 nesmí být nepoužitelné elektrozařízení vyhazováno do komunálního odpadu, ale odevzdáno k ekologické likvidaci do zpětného sběru elektrozařízení. Před likvidací elektrozařízení z něho musí být odejmut akumulátor, který je nutné odevzdat do zpětného sběru akumulátorů samostatně k ekologické likvidaci (dle směrnice 2006/66 EC). Informace o sběrných místech elektrozařízení, akumulátorů a podmínkách sběru obdržíte na obecním úřadě nebo u prodávajícího.
	Bezpečnostní upozornění: Používejte prosím pouze příslušenství doporučené výrobcem nářadí.
	Nabíjejte baterii pouze při teplotách do 40 °C.
	Baterie vždy recyklujte
	Nevhazujte baterie do ohně
	Nevystavujte baterii působení vody

Záruční lhůta a podmínky

ODPOVĚDNOST ZA VADY (ZÁRUKA)

Uplatnění nároku na bezplatnou záruční opravu se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., přičemž odpovědnost za vady na Vámi zakoupený výrobek platí po dobu 2 let od data jeho zakoupení - pokud např. na obalu či promomateriálu není uvedena delší doba pro nějakou část či celý výrobek.

Při splnění níže uvedených podmínek, které jsou v souladu s tímto zákonem, Vám výrobek bude bezplatně opraven.

ZÁRUKNÍ PODMÍNKY

- 1) Prodávající je povinen spotřebiteli zboží předvést (pokud to jeho povaha umožňuje) a vystavit doklad o koupi v souladu se zákonem. Všechny údaje v dokladu o koupi musí být vypsány nesmazatelným způsobem v okamžiku prodeje zboží.
- 2) Již při výběru zboží pečlivě zvažte, jaké funkce a činnosti od výrobku požadujete. To, že výrobek nevyhovuje Vaším pozdějším technickým nárokům, není důvodem k jeho reklamaci.
- 3) Při uplatnění nároku na bezplatnou opravu musí být zboží předáno s řádným dokladem o koupi.
- 4) Pro přijetí zboží k reklamaci by mělo být pokud možno očištěno a zabaleno tak, aby při přepravě nedošlo k poškození (nejlépe v originálním obalu). V zájmu přesné diagnostiky závady a jejího dokonalého odstranění spolu s výrobkem zašlete i jeho originální příslušenství.
- 5) Servis nenese odpovědnost za zboží poškozené přepravcem.
- 6) Servis dále nenese odpovědnost za zaslání příslušenství, které není součástí základního vybavení výrobku. Výjimkou jsou případy, kdy příslušenství nelze odstranit z důvodu vady výrobku.
- 7) Odpovědnost za vady („záruka“) se vztahuje na skryté a viditelné vady výrobku.
- 8) Záruční opravu je oprávněn vykonávat výhradně autorizovaný servis značky Total.
- 9) Výrobce odpovídá za to, že výrobek bude mít po celou dobu odpovědnosti za vady vlastnosti a parametry uvedené v technických údajích, při dodržení návodu k použití.
- 10) Nárok na bezplatnou opravu zaniká, jestliže:
 - a) výrobek nebyl používán a udržován podle návodu k obsluze.
 - b) byl proveden jakýkoliv zásah do konstrukce stroje bez předchozího písemného povolení vydaného firmou Madal Bal a.s. nebo autorizovaným servisem značky Total.
 - c) výrobek byl používán v jiných podmínkách nebo k jiným účelům, než ke kterým je určen.
 - d) byla některá část výrobku nahrazena neoriginální součástí.
 - e) k poškození výrobku nebo k nadměrnému opotřebení došlo vinou nedostatečné údržby.
 - f) výrobek havaroval, byl poškozen vyšší mocí či nedbalostí uživatele.
 - g) škody vzniklé působením vnějších mechanických, teplotních či chemických vlivů.
 - h) vady byly způsobeny nevhodným skladováním, či manipulací s výrobkem.
 - i) výrobek byl používán (pro daný typ výrobku) v agresivním prostředí např. prašném, vlhkém.
 - j) výrobek byl použit nad rámec přípustného zatížení.
 - k) bylo provedeno jakékoliv falšování dokladu o koupi či reklamační zprávy.
- 11) Odpovědnost za vady se nevztahuje na běžné opotřebení výrobku nebo na použití výrobku k jiným účelům, než ke kterým je určen.
- 12) Odpovědnost za vady se nevztahuje na opotřebení výrobku, které je přirozené v důsledku jeho běžného používání, např. obroušení brusných kotoučů, nižší kapacita akumulátoru po dlouhodobém používání apod.
- 13) Poskytnutím záruky nejsou dotčena práva kupujícího, která se ke koupi věci váží podle zvláštních právních předpisů.
- 14) Nelze uplatňovat nárok na bezplatnou opravu vady, na kterou již byla prodávajícím poskytnuta sleva. Pokud si spotřebitel výrobek svépomocí opraví, pak výrobce ani prodávající nenese odpovědnost za případné poškození výrobku či újmu na zdraví v důsledku neodborné opravy či použití neoriginálních náhradních dílů.
- 15) Na vyměněné zboží či jeho část v záruční lhůtě neplyne nová dvouletá záruka od data výměny, ale dvouletá záruka se počítá od data zakoupení původního výrobku.
- 16) V případě sporu mezi kupujícím a prodávajícím ve vztahu kupní smlouvy, který se nepodařilo mezi stranami urovnat přímo, má kupující právo obrátit se na obchodní inspekci jako subjekt mimosoudního řešení spotřebitelských sporů. Na webových stránkách obchodní inspekce je odkaz na záložku „ADR-mimosoudní řešení sporů“.

Záruční a pozáruční servis

Pro uplatnění práva na záruční opravu se obraťte na obchodníka, u kterého jste zboží zakoupili.

Pro pozáruční opravu se obraťte na autorizovaný servis značky Total, kterým je Band servis s.r.o. na adrese Těšínská 234/120 716 00 Ostrava-Radvanice tel./fax. 596 232 390.

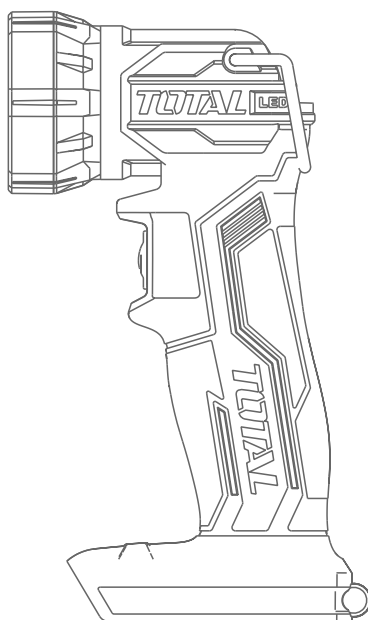
V případě potřeby se pro bližší informace ohledně záruční a pozáruční opravy výrobků značky Total obraťte na e-mail: servis@madalbal.cz; Tel.: 222 745 132 nebo 222 745 133 nebo přímo také na adresu

Madal Bal a.s. Letovská 532 199 00 Praha Letňany v době Po-Pá 9:30-17:30.

TOTAL

One-Stop Tools Station

TOTAL



PRACOVNÍ SVÍTLNA LI-ION

www.totaltools.cn
TOTAL TOOLS CO., PTE. LTD.
VYROBENO V ČÍNĚ
TO918.V01

20 V