

Rychlá nabíječka

Symbole

Níže jsou zobrazeny symboly použité pro tuto nabíječku a baterii. Před použitím se ujistěte, zda rozumíte jejich významu.



Připraveno
na nabíjení



Nabíjení

100%

Nabíjení ukončeno



Vadná baterie



Udržovací
nabíjení



Nezkratujte baterie

Technické údaje

Model	TFCLI2001
Vstup	100–240 V~, 50/60 Hz
Výstup	21 V

Model	TFCLI12001E
Vstup	200–240 V~, 50/60 Hz
Výstup	13,5 V

- Výrobce si vyhrazuje právo na provádění změn specifikace bez předchozího upozornění.
- Poznámka: Technické údaje se mohou v jednotlivých zemích lišit.

VYROBENO V ČINĚ T0520.V01

www.totalbusiness.com TOTAL TOOLS CO., PTE. LTD.

No.45 Songbei Road, Suzhou Industrial Park, China



DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

1. USCHOVEJTE TYTO POKYNY. Tento návod obsahuje důležité bezpečnostní a provozní pokyny pro nabíječku akumulátorů.
2. Před použitím této nabíječky si přečtěte a nastudujte všechny pokyny a výstrahy nacházející se na nabíječce, na akumulátoru a na výrobku.
3. POZOR: Z důvodu snížení rizika zranění nabíjejte pouze nabíjecí akumulátory TOTAL uvedené na štítku nabíječky. Jiné typy akumulátorů mohou prasknout, což může vést ke zranění osob nebo k poškození výrobku.
4. S touto nabíječkou nemohou být nabíjeny akumulátory, které nejsou k nabíjení určeny.
5. Napětí napájecího zdroje musí odpovídat napětí uvedenému na výrobním štítku nabíječky.
6. Nenabíjejte v této nabíječce akumulátory v přítomnosti hořlavých kapalin nebo plynů.
7. Nevystavujte tuto nabíječku dešti nebo sněžení.
8. Nikdy nepřenašejte tuto nabíječku za její napájecí kabel ani za něj netahejte, chcete-li ji odpojit od síťové zásuvky.
9. Po nabíjení nebo před prováděním jakékoli údržby nebo čištění odpojte tuto nabíječku od napájecího zdroje. Při odpojování této nabíječky tahejte za zástrčku, nikoliv za kabel.
10. Ujistěte se, zda je napájecí kabel veden tak, abyste po něm nešlapali, abyste o něj nezakopávali a aby nebyl vystaven poškození nebo namáhání.
11. Nepoužívejte tuto nabíječku, je-li poškozen její napájecí kabel nebo jeho zástrčka. Jsou-li napájecí kabel nebo zástrčka poškozeny, požádejte autorizovaný servis TOTAL o výměnu, abyste zabránili možnému riziku.
12. Nepoužívejte nebo nerozdělávejte tuto nabíječku, došlo-li k prudkému úderu do této nabíječky, k jejím pádu nebo k jejím jinému poškození. V takovém případě ji předejte kvalifikovanému servisnímu technikovi. Nesprávné použití nebo nesprávně provedená opětovná montáž může vést k způsobení úrazu elektrickým proudem nebo požáru.
13. Tato nabíječka není určena pro použití malými dětmi nebo nedospělými osobami bez dozoru.
14. Děti musí být pod dozorem, aby bylo zajištěno, že si s touto nabíječkou nebudou hrát.
15. Nenabíjejte baterie, je-li pokojová teplota NIŽŠÍ NEŽ 10 °C nebo VYŠŠÍ NEŽ 40 °C. Je-li teplota akumulátoru nižší než 0 °C, jeho nabíjení nesmí být zahájeno.
16. Nepoužívejte transformátor, motorový generátor nebo zásuvku se stejnosměrným napětím.
17. Nedovolte, aby cokoli zakrývalo nebo ucpávalo větrací otvory nabíječky.

Nabíjení

1. Připojte nabíječku k odpovídající síťové zásuvce 230 V/50 Hz. Kontrolka nabíjení se rozsvítí zeleně.
2. Zasuňte akumulátor po správně vloženou do nabíječky až na doraz.
3. Pokud je akumulátor správně vložen do nabíječky, rozblíká se zelená kontrolka nabíjení a bude blikat po celou dobu nabíjení.
4. Doba nabíjení se liší v závislosti na teplotě (10 °C až 40 °C), ve které je akumulátor nabíjen a na stavu akumulátoru (nový akumulátor, používaný nebo dlouho nepoužívaný akumulátor).
5. Jakmile je akumulátor nabitý, zelená kontrolka přestane blikat a trvale se rozsvítí.
6. Po nabití vyjměte akumulátor z nabíječky a odpojte napájecí kabel nabíječky od zásuvky.

Poznámka:

- Tato nabíječka je určena pro nabíjení akumulátorů TOTAL. Nikdy tuto nabíječku nepoužívejte k jiným účelům nebo pro nabíjení akumulátorů jiných výrobců.
 - Budete-li nabíjet zcela novou nebo dlouhodobě nepoužívanou akumulátor, nemusí dojít k jeho úplnému nabití, dokud nebude několikrát zcela vybit a opětovně nabit. (Pouze akumulátory typu Ni-MH)
 - Pokud začne kontrolka nabíjení blikat červeně, pravděpodobně nastal jeden z těchto stavů:
 - nabijte akumulátor z právě používaného nářadí nebo akumulátor, který byl dlouhodobě ponechán na místě, které byl vystaveno přímému slunečnímu záření.
 - nabijte akumulátor, který byl dlouhodobě ponechán na místě, které bylo vystaveno působení studeného vzduchu.
- V těchto případech se dobíjení nespustí. Umístěte akumulátor na jiné místo, kde dojde k jeho ochlazení, respektive oteplení na teplotu, při které se nabíjení zahájí.