

NABÍJEČKA AKUMULÁTORŮ

TECHNICKÉ PARAMETRY

Model	CLC-20V-2.4H
Napětí/frekvence	230 V / 50 Hz
Příkon	60 W
Proud	2,4A
Výstupní proud	21 V
Přibližná doba nabíjení:	
-2,0 Ah	50 min
-2,5 Ah	62 min
-3,0 Ah	75 min
-4,0 Ah	100 min
Třída ochrany	II

POUŽITÍ







Tento výrobek je určen k nabíjení 4 a více článkových baterií značky **WORCRAFT** s kapacitou 1,5 Ah nebo vyšší. Nabíječku používejte jen v takovém případě, pokud umíte kompletně ohodnotit a bez omezení usku-tečnit všechny funkce, nebo pokud jste obdrželi příslušné pokyny.

Zařízení používejte pouze k předepsaným účelům. Jakékoli jiné použití je považováno jako případ nesprávného použití. Uživatel/obsluha a nikoli výrobce bude zodpovědný za jakékoli poškození nebo zranění způsobené tímto nesprávným používáním. Pamatujte si, že toto zařízení nebylo navrženo pro komerční nebo průmyslové používání. Záruka nebude platná pokud bude zařízení používáno pro komerční, průmyslové nebo podobné účely.

ČÁSTI VÝROBKU

1. Akumulátor
2. Nabíjecí konektor
3. Indikátor nabíjení
4. Nabíjecí slot

VYSVĚTLIVKY SYMBOLŮ

	Přečtěte si návod k použití.
	Nevyhazujte do běžného domovního odpadu. Místo toho, ekologicky přijatelnou cestou se obraťte na recyklační střediska. Prosím věnujte péči ochraně životního prostředí.
	Ochrana dvojitou izolací II. Není třeba uzemnění.
	Výrobek je v souladu s platnými evropskými směrnici a byla provedena metoda hodnocení shody těchto směrnic.
	Pojistka.
	Používejte pouze v suchých prostorech bez nadměrné vlhkosti.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- Tato nabíječka není určena k tomu, aby ji používaly děti a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi. Tuto nabíječku mohou používat děti od 8 let a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatečnými zkušenostmi a vědomostmi tehdy, jsou-li pod dozorem osoby odpovědné za jejich bezpečnost nebo pokud je tato osoba poučila o bezpečném zacházení s nabíječkou a chápou nebezpečí, která jsou s tím spojena. V opačném případě existuje riziko chybné obsluhy a vzniku poranění.

- Při používání, čištění a údržbě dávejte na děti pozor. Zajistěte se tím, že si děti nebudou s nabíječkou hrát.

- Nabíjejte pouze lithium iontové akumulátory **WORCRAFT** s kapacitou od 1,5 Ah (od 4 akumulátorových článků). Napětí akumulátoru se musí shodovat s nabíjecím napětím nabíječky. Nenabíjejte nenabíjecí baterie. Jinak hrozí nebezpečí požáru a výbuchu.

- Chraňte nabíječku před účinky deště a vlhkosti. Vniknutí vody do nabíječky zvyšuje riziko zásahu elektrickým proudem.



- Udržujte nabíječku v čistotě. Následkem znečištění hrozí nebezpečí zásahu elektrickým proudem.

- Před každým použitím produktu přezkontrolujte nabíječku, přívodní šňůru i zástrčku. Nepoužívejte nabíječku v případě, pokud jste zjistili nějaké poškození. Nabíječku sami neotevírejte a dávejte ji opravovat pouze kvalifikovanému personálu a výlučně pouze s použitím originálních náhradních součástí. Poškozené nabíječky, přívodní šňůry a zástrčky zvyšují riziko zásahu elektrickým proudem.

- Nepoužívejte nabíječku položenou na lehce hořlavém podkladu (jako je např. papír, textil a podobně) resp. ani v hořlavém prostředí. Zahřívání nabíječky, které vzniká při nabíjení, představuje nebezpečí požáru

- Po poškození akumulátoru nebo v případě neodborného používání mohou z akumulátoru vystupovat škodlivé výpary. Zajistěte přívod čerstvého vzduchu a v případě nevolnosti vyhledejte lékařskou pomoc. Tyto výpary mohou podráždit dýchací cesty.

-Nezakrývejte větrací štěrby nabíječky. Nabíječka se jinak může přehřát a nebude správně fungovat.

MONTÁŽ A POUŽITÍ

Uvedení do provozu:

Všimněte si napětí sítě! Napětí zdroje proudu musí mít hodnotu shodnou s údaji na typovém štítku ručního elektrického nářadí.

Nabíjení:

Proces nabíjení začne, když se síťová zástrčka nabíječky zasune do zásuvky a akumulátor vloží do nabíjecího slotu. Inteligentní nabíjení automaticky pozná stav nabití akumulátoru a nabíjí jej optimálním nabíjecím proudem v závislosti na konkrétní teplotě a napětí akumulátoru. Takto se šetří akumulátor a během uložení v nabíječce zůstává vždy zcela nabitý.

Význam indikačních prvků:

Status kontrolky		Vysvětlení
Červená kontrolka	Zelená kontrolka	
Nesvítí	Blikání	Připraveno k použití: Nabíječka je zapojena ke zdroji elektrické energie a je připravena k používání. V nabíječce se nenachází žádný akumulátor.
Svítí	Nesvítí	Nabíjení: Baterie se nabíjí v nabíječce v rychlém nabíjecím režimu.
Nesvítí	Svítí	Baterie je nabitá: Vyjměte baterii z nabíječky a odpojte nabíječku od zdroje elektrické energie.

ÚDRŽBA

Ujistěte se, že zařízení není pod elektrickým napětím při provádění údržby. Pravidelné čištění zařízení se provádí měkkým hadříkem, nejlépe po každém použití. Udržujte větrací otvory v čistotě před prachem a nečistotami. Pokud nečistoty nelze odstranit, použijte měkký hadřík navlhčený v mýdlové vodě. Nikdy nepoužívejte rozpouštědla, jako je benzín, alkohol, čpavek a pod. Tato rozpouštědla mohou poškodit plastové části výrobku. V případě, že dojde k poruše výrobku například opotřebením částí, je třeba kontaktovat autorizované servisní středisko.

OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ



Symbol přeškrtnuté nádoby na odpad na produktech nebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Pro správnou likvidaci, obnovu a recyklaci doručte tyto výrobky na určená sběrná místa, kde budou přijata zdarma. Alternativně v některých zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu. Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.