

Nabíječka baterií do náradí

Návod k obsluze

Model: HIT-CH01
HITACHI

Vhodné pro HITACHI baterie od 7.2V do 18V - Ni-CD, Ni-MH a Li-ion

Oddělený AC adaptér může být používán všude tam, kde je k dispozici elektrická síť AC 100V~240V, 50~60Hz.

Výstupní napětí: 7.2V do 18V DC / 1.5A

Nabíjecí jednotka má 3 automatické režimy: Přednabití > Konstantní nabíjení > Udržovací nabíjení.

Časy nabíjení	Nikl-Cadmium (NiCD)			Nikl Metal Hydrid (NiMH)				Li-Ion
	Kapacita(Ah)	1.3Ah	1.5Ah	2Ah	2.1Ah	2.5Ah	3.0Ah	
Čas v minutách	52	60	80	84	100	120	132	120

Nabíjecí teplota: Baterie by měla být studená před samotným nabíjením a okolní teplota by měla být v rozmezí 0°C až 40°C.

Ochrana nabíjení: Nabíječka má vestavěnou ochranu proti přehřátí, zkratu, překročení nabíjecí doby a detekci poškozených baterií.

- 1) Zapojte síťovou šňůru do nabíječky a poté zasuňte druhý konec do elektrické sítě 220V.
- 2) Zasuňte baterii do nabíječky a ujistěte se, že baterie je plně usazena v otvoru nabíječky. Rozsvítí se červené světlo, které ukazuje, že nabíjecí proces byl zahájen
- 3) Červené blikající světlo znamená, že je baterie plně nabité. Pokud ponecháte baterii v nabíječce delší dobu, automaticky se přepne do režimu „udržovací nabíjení“
- 4) Po nabití odpojte nabíječku ze zásuvky

Význam světel:

baterie se nabíjí – stálé červené světlo
plně nabito – červené světlo bliká 1x za sekundu
vadná baterie - červené světlo bliká 3x za sekundu
zkrat - červené světlo bliká 3x za sekundu
přehřátí – stálé červené a zelené světlo

Abyste získali nejlepší výkon baterie a prodloužili její živostnost, měla by být správně dobíjena. Nenabíjejte pokud je teplota vzduchu pod 0°C a přes +40°C. Je to velmi důležité a zabrání se tím vážnému poškození baterie.

Je normální, že baterie i nabíječka jsou během nabíjení na dotek teplé.

Baterie by měla být znova nabita, pokud neposkytuje dostatečnou kapacitu.

Nepoužívejte baterii s nízkým napětím nebo kapacitou, okamžitě ji dobijte.

Vždy udržujte otvor pro baterii čistý, nevkládejte do něj žádné kovové předměty, mohlo by tím dojít ke zkratu nabíječky.

Vždy odpojte nabíječku ze sítě, pokud v ní není baterie. Také jí odpojte před čištěním.

Abyste pomohli zchladit baterii po nabítí, vyvarujte se umístění nabíječky do prostředí z vysokou teplotou, jako např. kovový přístřešek, neizolované vozidlo nebo přívěs.

- Prosím přečtěte všechny instrukce před použitím nabíječky
- Nabíječka je určena pouze pro použití v interiéru
- Nezkoušejte sondu vodivými předměty během nabíjení
- Nevkládejte prasklou či poškozenou baterii
- Zabraňte jakékoli tekutině, aby se dostala do nabíječky. Chraňte před stykem s vodou a vlhkostí
- Abyste snížili riziko zranění, používejte pouze s bateriami pro nářadí Hitachi. Jiné typy baterií mohou explodovat a způsobit poranění nebo škodu.
- Síťová šňůra nabíječky by měla být na bezpečném místě, aby se po ní nešlapalo, nezakoplo nebo jinak nedošlo k jejímu poškození či namáhání
- Vytahujte síťovou šňůru ze sítě za zástrčku a nikoliv za kabel
- Používejte pouze s dodaným síťovým zdrojem

TYTO NABÍJEČKY JSOU PEČLIVĚ VYROBENY TAK, ABY FUNGOVALY JAKO NÁHRADA ZA ORIGINÁLNÍ NABÍJEČKY. NEMOHOU BÝT POVAŽOVÁNY ZA ORIGINÁLNÍ NÁHRADNÍ DÍLY VÝROBCE. VŠECHNY ZNAČKY A OCHRANNÉ ZNÁMKY JSOU VLASTNICTVÍM JEJICH MAJITELŮ. VŠECHNY NABÍJEČKY MAJÍ 24 MĚSÍCŮ ZÁRUČNÍ DOBU OD DATA NÁKUPU.