

Nabíječka baterií

Návod k obsluze

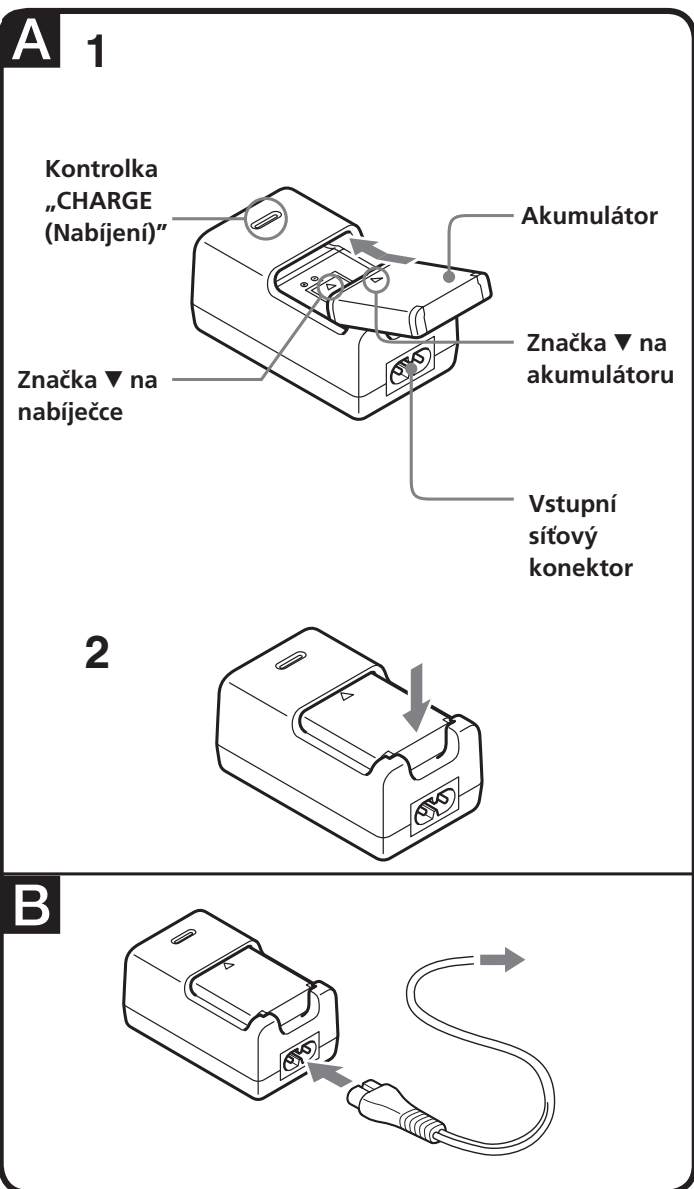
CZ

BC-TRG

LITHIUM ION **G**
TYPE

© 2006 Sony Corporation Vytisknuto v České republice

- Nabíječka BC-TRG je určena výhradně pro nabíjení lithium-iontových akumulátorů (typu G).
- Nabíječka je určena pro nabíjení kompatibilních akumulátorů Sony.
- Nabíječku nelze používat pro nabíjení akumulátorů typu Ni-MH nebo Ni-Cd.



VAROVÁNÍ

Abyste snížili nebezpečí vzniku požáru nebo úrazu elektrickým proudem, nevystavujte tento přístroj dešti ani vlhkosti.

Abyste zabránili úrazu elektrickým proudem, neotevírejte skříň přístroje.

Jakékoliv opravy přístroje svěřte výhradně kvalifikovanému servisnímu technikovi.

Poznámky k použití

Tento výrobek není vodotěsný ani odolný proti prachu a stříkající vodě.

Upozornění týkající se používání

- Připojte nabíječku do síťové zásuvky. Nabíječka zůstává připojena k síti, i pokud kontrolka „CHARGE (Nabíjení)” nesvítí. V případě jakýchkoliv funkčních problémů nabíječku ihned odpojte od elektrické sítě.
- Nabíječku nepoužívejte ve stísněném prostoru, například mezi stěnou a nábytkem.
- Tato nabíječka není odpojena od napájecího napětí, pokud je síťový kabel připojen do síťové zásuvky, a to ani ve chvílích, kdy je samotná nabíječka vypnutá.
- Tuto nabíječku nelze používat pro nabíjení akumulátorů typu Ni-MH nebo Ni-Cd.
- Nabíjený akumulátor musí být v nabíječce pevně usazen.
- Vložení akumulátoru nesprávným způsobem může vést k poškození jeho kontaktů.
- Kvůli ochraně akumulátoru jej vyjměte z nabíječky ihned po nabízení.
- Nevystavujte nabíječku mechanickým otřesům a chraňte ji před pádem.
- Nabíječku nepoužívejte v blízkosti televizoru a rádia.
V případě, že nabíječku umístíte do blízkosti televizoru nebo rádia, může docházet k rušení.
- Pokud nebudete nabíječku delší dobu používat, odpojte ji ze síťové zásuvky. Při odpojování ze zásuvky uchopte síťový kabel za zástrčku. Nikdy netahejte za samotný síťový kabel.
- Dbejte na to, aby kovové díly nabíječky nepřišly do kontaktu s žádnými kovovými předměty. V opačném případě by mohlo dojít ke zkratu a k poškození přístroje.
- Akumulátor a nabíječka mohou být během nabíjení a po skončení nabíjení horké.

Nevhodná umístění

Nabíječku nepoužívejte ani neskladujte na žádném z níže uvedených míst. V opačném případě může dojít k poruše nabíječky.

- Odložení nabíječky v místech vystavených přímému slunečnímu záření, jako je např. palubní deska nebo do blízkosti topných zařízení, může způsobit její deformaci nebo poruchu.
- Místa se silnými vibracemi.
- Místa se silným elektromagnetickým polem nebo se sálavým teplem.
- Místa s nadměrnou prašností.
- Na mořském pobřeží nebo jiných místech s výskytem písku nebo prachu chraňte nabíječku před pískem a prachem. V opačném případě může dojít k poruše nabíječky.

Údržba

- V případě znečištění otřete nabíječku suchým měkkým hadříkem.
- Hrubší nečistoty odstraňte hadříkem navlhčeným v neagresivním čisticím prostředku a potom nabíječku vytřete do sucha.
- Nepoužívejte organická rozpouštědla, benzín, ředidla a jiné látky, které by mohly poškodit plastové díly nabíječky.
- Při čištění utěrkou napuštěnou speciálními látkami dodržujte pokyny výrobce.
- Kontakt s těkavými látkami, jako jsou insekticidy, vinyl nebo pryž, může narušit povrchovou úpravu, případně poškodit samotnou nabíječku.

Nabíjení akumulátoru

Nabíjení vložením akumulátoru do nabíječky.

1 Vložte akumulátor do nabíječky (viz obr. A).

Akumulátor vložte ve směru šipky tak, aby značka ▼ na akumulátoru souhlasila se značkou ▼ na nabíječce (viz obr. A-1). Zasuňte akumulátor až na doraz a lehce zatlačte ve směru šipky tak, abyste uslyšeli cvaknutí (viz obr. A-2).

2 Připojte síťový kabel k nabíječce a potom do síťové zásuvky (viz obr. B).

Rozsvítí se kontrolka „CHARGE (Nabíjení)“ (oranžově) a akumulátor se začne nabíjet. Po nabití akumulátoru kontrolka „CHARGE (Nabíjení)“ zhasne (**normální nabití**). Pro dosažení plného nabití akumulátoru, které vám umožní delší používání akumulátoru, než je obvyklá doba, ponechte akumulátor v nabíječce přibližně ještě jednu hodinu (**plné nabití**).

Vyjmutí akumulátoru

Zvedněte akumulátor a vyjměte jej.

Doba nabíjení

V následující tabulce je uvedena doba nabíjení akumulátoru, který je zcela vybitý.

Akumulátor	NP-BG1
Doba pro plné nabití	150
Normální doba nabíjení	(90)

- Přibližná doba pro plné nabití zcela vybitého akumulátoru (doba pro plné nabití).
- Číslo v závorce udává dobu běžného nabíjení (normální doba nabíjení).
- Informace o životnosti akumulátoru naleznete v návodu k obsluze digitálního fotoaparátu, který používáte.
- Doba nabíjení se může lišit v závislosti na stavu akumulátoru a okolní teplotě.

Teplota pro nabíjení

Rozsah teplot pro nabíjení je od 0 °C do 40 °C. Nicméně pro zajištění maximální životnosti akumulátoru doporučujeme nabíjet akumulátor při okolní teplotě v rozsahu od 10 °C do 30 °C.

Rychlé použití akumulátoru

Akumulátor můžete z nabíječky vyjmout a začít používat ještě před dokončením nabíjení. V takovém případě se však bude v závislosti na době nabíjení lišit také provozní doba akumulátoru.

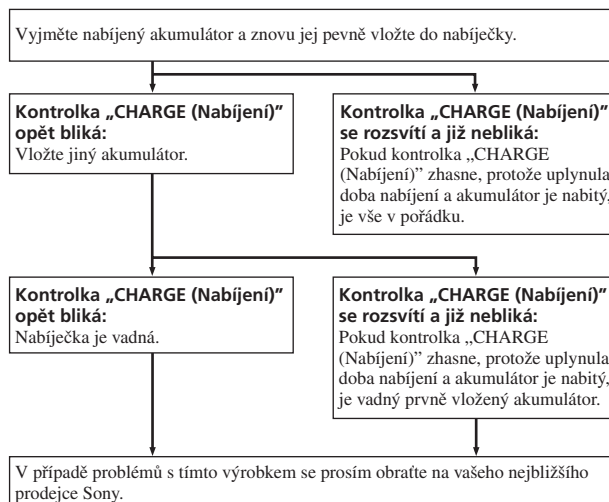
Poznámky

- Pokud se kontrolka „CHARGE (Nabíjení)“ nerozsvítí, zkontrolujte, zda je akumulátor pevně usazen v nabíječce.
- Po vložení zcela nabitého akumulátoru se kontrolka „CHARGE (Nabíjení)“ na okamžik rozsvítí a potom opět zhasne.
- Pokud nebyl akumulátor delší dobu používán, může jeho nabíjení trvat déle.

Při cestách do zámoří nepřipojujte nabíječku k napětovému adaptéru (cestovní konvertor). Mohlo by dojít k přehřátí nabíječky nebo k jině poruše.

Odstraňování problémů

Pokud začne kontrolka „CHARGE (Nabíjení)“ blikat, postupujte podle pokynů níže.



Technické údaje

Vstupní napětí a proud	100 V - 240 V stř. 50/60 Hz 8 W 0,13 A
Výstupní napětí a proud	Konektory pro nabíjení akumulátoru: 4,2 V stejnosm. 1,5 A
Provozní teplota	0 °C až 40 °C
Skladovací teplota	-20 °C až +60 °C
Rozměry	Přibl. 48 × 36 × 81 mm (š/v/h)
Hmotnost	Přibl. 85 g
Dodávané položky	Nabíječka (BC-TRG) (1) Síťový kabel (1) Sada tištěné dokumentace

Design a technické údaje mohou být změněny bez předchozího upozornění.

<http://www.sony.net/>

Sony Corporation Printed in Czech Republic (EU)

CZ



Nakládání s nepotřebným elektrickým a elektronickým zařízením (platné v Evropské unii a dalších evropských státech uplatňujících oddělený systém sběru)

Tento symbol umístěný na výrobku nebo jeho balení upozorňuje, že by s výrobkem po ukončení jeho životnosti nemělo být nakládáno jako s běžným odpadem z domácnosti. Místo toho by měl být odložen do sběrného místa určeného k recyklaci elektronických výrobků a zařízení. Dodržení této instrukce zabrání negativním dopadům na životní prostředí a zdraví lidí, které naopak může být ohroženo nesprávným nakládáním s výrobkem při jeho likvidaci. Recyklováním materiálů, z nichž je výrobek vyroben, pomůžete zachovat přírodní zdroje. Pro získání dalších informací o recyklaci tohoto výrobku kontaktujte prosím místní orgány státní správy, místní firmu zabezpečující likvidaci a sběr odpadů nebo prodejnu, v níž jste výrobek zakoupili.