



Zbrinjavanje starih električnih i elektroničkih uređaja (primjenjuje se u Europskoj uniji i ostalim europskim zemljama s posebnim sistemima zbrinjavanja)

Ova oznaka na proizvodu ili na ambalaži označava da se ovaj proizvod ne smije zbrinjavati kao kućni otpad. On treba biti zbrinut na za tu namjenu predviđenom mjestu za reciklažu električke ili elektroničke opreme. Pravilnim zbrinjavanjem starog proizvoda čuvate okoliš i brinete za zdravlje svojih bližnjih. Nepravilnim odlaganjem proizvoda ugrožava se okoliš i zdravlje ljudi. Reciklažom materijala pomažete u očuvanju prirodnih izvora. Za detaljne informacije o reciklaži ovog proizvoda, molimo kontaktirajte vašu lokalnu upravu, odlagalište otpada ili trgovinu gdje ste kupili proizvod.

Punjač baterija

Upute za uporabu



BC-TRG

LITHIUM ION
TYPE G

© 2006 Sony Corporation

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

- Punjač baterija BC-TRG može se upotrebljavati samo za punjenje litij-ionskih baterija (tip G).
- Uredaj je dizajniran za uporabu uz Sony kompatibilne baterije.
- Uredaj nije moguće koristiti za punjenje nikal-kadmij baterija ili nikal metal-hidridnih baterija.

UPOZORENJE

Kako biste sprječili opasnost od požara ili električnog udara, ne izlažite uređaj kiši ili vlazi.

Kako biste sprječili električni udar, ne otvarajte kućište. Sva popravke prepustite kvalificiranom osoblju.

Napomene o uporabi

Uređaj nije otporan na prašinu, prskanje i vodu.

Mjere opreza

- Spojite kabel napajanja punjača u zidnu utičnicu. Uredaj je pod naponom čak i ako indikator CHARGE ne svijetli. U slučaju bilo kakve nepravilnosti u radu, isključite punjač iz napajanja.
- Nemojte stavljati punjač tijekom rada u uske prostore, primjerice između namještaja i zida.
- Uredaj nije odspojen od napajanja sve dok je utikač spojen u zidnu utičnicu, čak i ako je uređaj isključen.
- Uredaj nije moguće koristiti za punjenje nikal-kadmij baterija ili nikal metal-hidridnih baterija.
- Prilikom punjenja čvrsto spojite bateriju na punjač.
- Pravilno spojite bateriju na punjač kako ne biste oštetili priključe.
- U svrhu zaštite, skinite bateriju s odmah nakon punjenja.
- Punjač zaštite od mehaničkih udaraca i pada.
- Punjač udaljite od TV ili AM prijemnika. U suprotnom bi mogao uzrokovati smetnje.
- Ukoliko punjač ne planirate koristiti dulje vrijeme, odspojite ga od napajanja. Prilikom odspajanja iz utičnice, povucite utikač, a ne kabel.
- Pripazite da nikakav metalni predmet ne dođe u dodir s metalnim dijelovima punjača. U suprotnom može doći do kratkog spoja i oštećenja punjača.
- Baterija i punjač se mogu zagrijati tijekom punjenja ili nakon punjenja.

Neprikladna mjesta

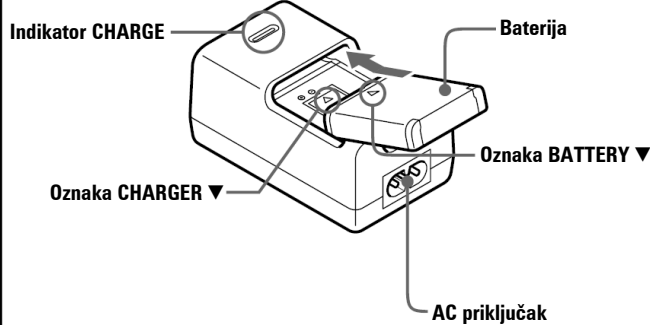
Bez obzira je li punjač uključen ili ne, nemojte ga ostavljati na sljedećim mjestima kako biste sprječili kvar:

- Ostavljanje uređaja na mesta koja su pod utjecajem izravnog sunčevog svjetlosti, kao na upravljačkoj ploči automobila, ili u blizini grijajućih uređaja može uzrokovati deformacije ili kvar punjača.
- Mjesta s izraženim vibracijama.
- Mjesta podložna jakom elektromagnetskom polju ili zračenju.
- Pjeskovita mjesta.
Na mjestima poput plaža ili sličnih terena s pijeskom, ili gdje su moguće pješčane olje, zaštite punjač od prašine i pijeska kako se ne bi oštetio.

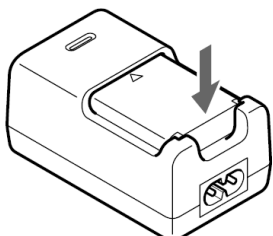
Održavanje

- Ukoliko je potrebno, obrišite uređaj mekom suhom krpom.
- Ukoliko je uređaj jako zaprljan, obrišite ga mekom krpom namočenom u otopinu vode i neutralnog sredstva za čišćenje te ga osušite suhom krpom.
- Nemojte koristiti razrjeđivač, benzin, alkohol i sl. kako ne biste oštetili površinu.
- Pridržavajte se uputa za uporabu prilikom korištenja kemijskih sredstava za čišćenje.
- Uporaba agresivnih sredstava, poput insekticida, ili izlaganje površine punjača materijalima poput gume ili vinilne plastike kroz dulje vrijeme, može uzrokovati istrošenost ili oštećenje na uređaju.

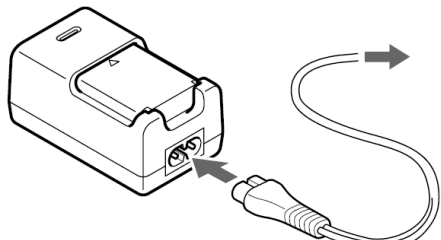
A 1



2



B



Punjene baterije

Baterija se puni priključenjem na punjač.

1 Priključite bateriju (Pogledajte sliku A)

Poravnajte označu baterije BATTERY ▼ sa smjerom označke punjača CHARGER ▼ te je uložite u smjeru strelice (Pogledajte sliku A-1). Kad ste uložili do kraja, lagano pritisnite u smjeru strelice dok ne klikne na mjesto (Pogledajte sliku A-2).

2 Spojite mrežni kabel u punjač i izdužnicu (Pogledajte sliku B).

Indikator CHARGE svijetli (narančasto) i počinje punjenje.

Kad se indikator CHARGE isključi, punjenje je gotovo (**Normalno punjenje**). Za punjenje koje omogućuje dulje korištenje baterije, ostavite bateriju u punjaču još otprilike sat vremena (**Potpuno punjenje**).

Vađenje baterije

Podignite bateriju i skinite je.

Vrijeme punjenja

U sljedećoj tablici je prikazano vrijeme punjenja za potpuno praznu bateriju.

Baterija	NP-BG1
Trajanje potpunog punjenja	150
Trajanje normalnog punjenja	(90)

- Približan broj minuta za potpuno punjenje prazne baterije (potpuno punjenje baterije).
- Broj u zagradama označava trajanje normalnog punjenja (normalno punjenje baterije).
- Točan radni vijek baterije potražite u uputama za uporabu digitalnog fotoaparata kojeg koristite.
- Radni vijek baterije se razlikuje ovisno o stanju baterije ili temperaturi okoline.

Temperatura pri punjenju

Raspon temperature pri punjenju baterije je od 0 °C do 40 °C. Ipak, za najbolji učinak baterije preporučeni raspon temperature pri punjenju je između 10 °C i 30 °C.

Za brzo korištenje baterije

Bateriju možete izvaditi iz punjača i koristiti je iako nije puna do kraja. Ipak, trajanje baterije će ovisiti o trajanju punjenja.

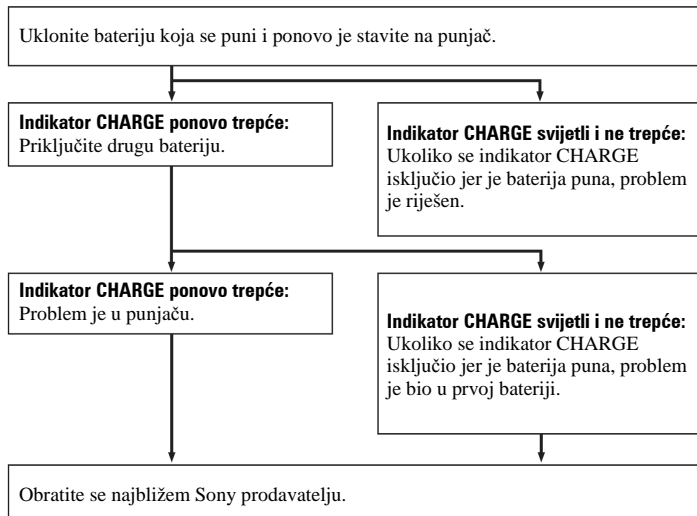
Napomene

- Ukoliko indikator CHARGE ne svijetli, provjerite je li baterija čvrsto priključena na punjač.
- Kad je priključena potpuno puna baterija, indikator CHARGE će zasvijetliti jednom, i nakon toga se isključiti.
- Za punjenje baterije koja se nije drugo koristila, možda je potrebno nešto više vremena nego obično.

Ne priključujte punjač na adapter (putni ispravljač) na dalekim putovanjima. Opasnost od pregrijavanja ili kvarova.

U slučaju problema

Ako indikator CHARGE trepće, provjerite sljedeću tablicu.



Tehnički podaci

Ulagana snaga:	100 - 240 V AC 50/60 Hz 8 W 0,13 A
Izlazna snaga:	Baterijski priključak za punjenje: 4,2 V DC 1,5 A
Radna temperatura:	0 °C do 40 °C
Temperatura skladištenja:	-20 °C do +60 °C
Dimenzije:	Približno 48 × 36 × 81 mm
Masa:	Približno 85 g
Isporučeni pribor:	Punjač (BC-TRG) (1) AC mrežni kabel (1)
	Upute za uporabu

Dizajn i tehnički podaci su podložni promjeni bez prethodne najave.
Proizvođač ne preuzima odgovornost za eventualne tiskarske pogreške.