

## Komplet dodatne opreme

Navodila za uporabo  
Upute za upotrebu  
Upustvo za upotrebu

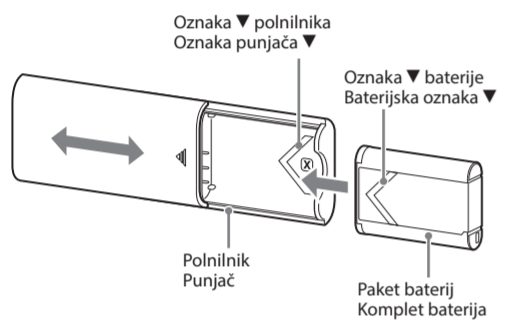
LITHIUM ION X  
TYPE

©2013 Sony Corporation  
<http://www.sony.net/>

ACC-DCBX



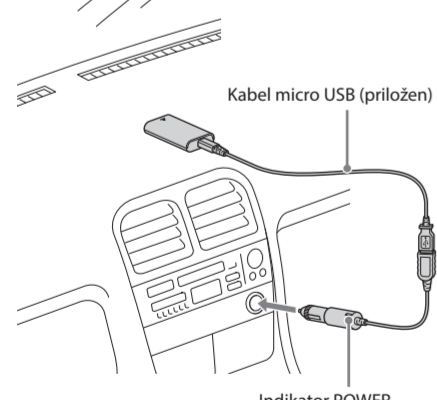
A



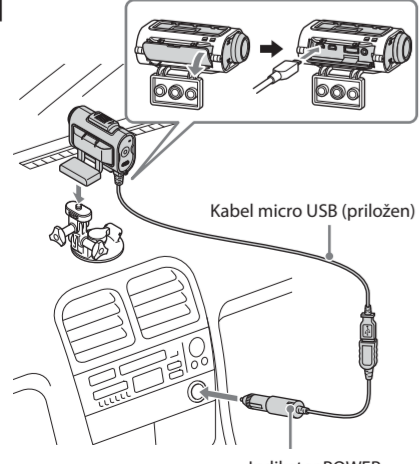
B



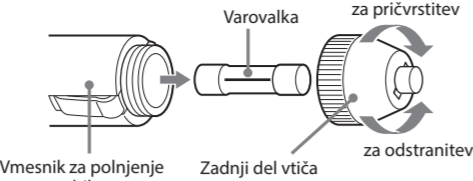
C



D



E



## Čas polnjenja

Paket baterij	NP-BX1
Čas popolnega polnjenja (pribl.)	155 min (uporaba AC-UD10, AC-UD11) 230 min (uporaba osebnega računalnika, AC-UB10)

- Za več informacij o času delovanja baterij glejte navodila za uporabo fotoaparata.
- Čas polnjenja se lahko spreminja glede na stanje paketa baterij in temperaturo okolja.
- Naveden je čas, potreben za polnjenje izpraznjenega paketa baterij, ki je bil izpraznjen v fotoaparatu, z uporabo te enote pri temperaturi 25 °C.

## Temperatura polnjenja

Temperaturni obseg za polnjenje je od 0 °C do 40 °C.  
Za največjo učinkovitost baterij je priporočen temperaturni obseg od 10 °C do 30 °C.

## Hitra uporaba paketa baterij

Paket baterij lahko odstranite iz enote in ga uporabite, tudi če polnjenje še ni končano. Vendar čas polnjenja vpliva na čas uporabe paketa baterij.

## Opombe

- Če lučka CHARGE ne zasveti, preverite, ali je paket baterij trdno vstavljen in enoto, nato pa izključite in znova priključite kabel micro USB.
- Ko je nameščen popolnoma napolnjen paket baterij, lučka CHARGE enkrat zasveti in se izklopi.
- Paket baterij, ki ga dolgo časa niste uporabljali, se lahko polni daje do občajno.
- Napolnjen paket baterij se postopoma prazni, tudi če ga ne uporabljate. Napolnite paket baterij pred uporabo, da ne zamudite priložnosti za dober posnetek.

## Odpravljanje težav

## Lučka CHARGE (oranžna) ne zasveti

- Baterija je popolnoma napolnjena.
- Poskrbite, da je kabel micro USB (pričlenjen) čvrsto priključen v enoto in polnilno napravo USB.
- Enoto priključite neposredno v osebni računalnik in ne prek zvezdišča USB itd.

- Če je sobna temperatura izven primernega temperaturnega obsega, se polnjenje samodejno ustavi.  
Ko se sobna temperatura vrne v ustrezni obseg, lučka CHARGE zasveti in polnjenje se nadaljuje.  
Priporočamo, da paket baterij polnite pri temperaturi od 10 °C do 30 °C.

## Tehnični podatki

Vhodna napetost	5 V pri enosmernem toku
Izhodna napetost	Prikluček za polnjenje baterije: 4,2 V pri enosmernem toku, 0,86 A
Delovna temperatura	Od 0 °C do 40 °C
Temperatura shranjevanja	od -20 °C do +60 °C
Dimenzije (pribl.)	36 mm × 70 mm × 13,5 mm (š/v/g)
Teža	Pribl. 17 g

## DCC-UD10

Pred uporabo enote pozorno preberite ta priročnik in ga shranite za prihodnjo uporabo.

Če ta vmesnik za polnjenje v avtomobilu DCC-UD10 priključite v polnilni bateriji (potovni polnilnik za enosmerni tok BC-DCX itd.) s kablom micro USB, ki je pričlenjen enoti, se lahko paket baterij prek vtičnice vžigalkina cigaret.

Če ta vmesnik za polnjenje v avtomobilu DCC-UD10 priključite v združljiv digitalni fotoaparat s kablom micro USB, ki je pričlenjen enoti, lahko digitalni fotoaparat snema, ko se napaja prek vtičnice vžigalkina cigaret.

Da bi zmanjšali nevarnost požara, ne prekrivajte prezračevalne reže naprave s časopisi, prti, zavesami itd. Na napravo ne postavljajte prizgačnih sveč.

Če želite preprečiti nevarnost požara ali električnega udara, na napravo ne postavljajte predmetov, napolnjenih s tekočinami (na primer vase).

Če želite preprečiti možnost električnega udara, ne odpirajte ohišja. Popravila naj izvaja pooblaščeno osebje.

## Previdnostni ukrepi

## Varnost

- Če enote ne nameravate uporabljati, jo izključite iz vtičnice vžigalkina cigaret. Če želite enoto izključiti iz vtičnice, jo primite in povlecite. Nikoli ne vlecite kabla, povezanega z enoto.
- Če v ohišju sistema vide tekočina ali vanj pada predmet, izključite enoto iz vtičnice vžigalkina cigaret in opreme, pred nadaljnjo uporabo pa mora enota pregledat usposobljen serviser.

## Namestitev

Vmesnik za polnjenje v avtomobilu ne polagajte na mesto, kjer je:

- izpostavljen izjemno visokim temperaturam (npr. v avtomobilu z zaprtimi okni),
- izpostavljen neposredni sončni svetlobi ali viru topote,
- izpostavljen mehaničnim vibracijam ali udarcem,
- izpostavljen prahu.

## Delovanje

• Poskrbite, da vtičnica ustreza toku in napetosti polnilnika baterij ali digitalnega fotoaparata, ki ga želite priključiti v vmesnik za polnjenje v avtomobilu.

• Če je vhodni tok previšok, se enota iz varnostnih razlogov samodejno ugasne.

• Pazite, da vama enota ne pada na tla ali utri drugačna mehanična udarca, da ne poškodujete.

• Po uporabi enote izključite iz vtičnice vžigalkina cigaret in opreme.

• Enoto izključite iz vtičnice vžigalkina cigaret, tako da primite samo enoto. Ne vlecite kabla, priključenega v enoto.

• Priklučki enote ali konktorjev se ne smote dotikati kovinskih predmetov, da ne pride do kratkega stika.

• Podatki, shranjeni v digitalnem fotoaparatu, povzeman s to enoto, se lahko izgubijo ali poškodujejo, če se motor začene ali zaustavi, ko je enota vstavljena v vtičnico vžigalkina cigaret.

## Čiščenje

• Enoto očistite z mehko suho krpo. Če je enota zelo umazana, jo obrinite z mehko krpo, raho nавlazeno blago raztopino čistila, nato pa jo obrišite s suho mehko krpo.

• Za čiščenje ne uporabljajte nobenih topilk, kot so alkohol, razredčilo ali bencin, saj lahko poškodujete površino ohišja.

• Če uporabljate kemično čistilo, upoštevajte navodila, priložena izdelku.

• Če ohišje enote popršite s katero koli vrsto topila, kot je insekticid, ali je enota dlje časa v stiku z gumijastim ali vinilnim izdelkom, se lahko obrabi poškoduje.

## Polnjenje paketa baterij

Poskrbite, da najprej vstavite paket baterij v polnilnik, nato pa priključite kabel micro USB.

## 1 Vstavite paket baterij v polnilnik.

Potisnite zgornji pokrov polnilnika, da se odpre.

Ko je oznaka baterij ▼ v isti smeri kot oznaka polnilnika ▲, vstavite paket baterij v polnilnik, tako da se zaskoči.

Potisnite zgornji pokrov polnilnika v nasprotni smeri, da se zapre. (Glejte sliko A)

## 2 Priključite kabel micro USB (pričlenjen) v to enoto, nato pa v polnilno napravo USB (osebni računalnik, omrežni polnilnik USB).

(Glejte sliko B)

Lučka CHARGE (oranžna) zasveti in polnjenje se prične. Ko lučka CHARGE ugasne, je polnjenje končano.

## Odstranitev paketa baterij

Izklopite kabel micro USB iz enote, nato pa potisnite zgornji pokrov polnilnika, da ga odprete.

Rahlo pritisnite paket baterij v smeri oznake ▼, dvignite zadnji del paketa baterij, da ga odstranite iz spojke polnilnika, nato pa potisnite paket baterij iz polnilnika.

Potisnite zgornji pokrov polnilnika v nasprotni smeri, da se zapre.

## Nasvet

Potovni polnilnik za enosmerni tok (BC-DCX) se lahko uporablja tudi kot zaščitni ovitek med nošenjem baterije.

## Polnjenje paketa baterij (glejte sliko C)

## 1 Vstavite vmesnik za polnjenje v avtomobilu v vtičnico vžigalkina cigaret.

Indikator POWER zasveti zeleno.

## 2 Povežite vmesnik za polnjenje v avtomobilu s polnilnikom baterij, tako da uporabite kabel micro USB, priloženi enoti.

Povezani polnilnik baterij položite na varno.

## Napajanje digitalnega fotoaparata (glejte sliko D)

## 1 Vstavite vmesnik za polnjenje v avtomobilu v vtičnico vžigalkina cigaret.

Indikator POWER zasveti zeleno.

## 2 Povežite vmesnik za polnjenje v avtomobilu z digitalnim fotoaparatom, tako da uporabite kabel micro USB, priložen enoti.

Pritisnite povezani digitalni fotoaparat na avtomobilsko stojalo in ga položite na varno.

## 3 Nastavite digitalni fotoaparat na polnjenje.

Podrobni poznati vneski v navodilih za uporabo digitalnega fotoaparata. Prikazani modelih ni potrebna nastavitev za polnjenje.

• Vaš digitalni fotoaparat morda ni enak temu, ki je prikazan v navodilih za uporabo.

## Ko ne uporabljate vmesnika za polnjenje v avtomobilu

Da preprečite nepotrebno porabo akumulatorja avtomobila, izključite enoto iz vtičnice vžigalkina cigaret, ko je ne uporabljate.

## Ko izklopite motor avtomobila

Izklopite enoto iz vtičnice vžigalkina cigaret, ko motor avtomobila ne deluje. Odvisno od tipa avtomobila se napajanje morda ne izklopi samodejno, tudi če motor ne deluje. V tem primeru lahko pridete na nepotrebne porabe akumulatorja avtomobila.

## Opombe

• Varna priključitev v vtičnico vžigalkina cigaret.

• Enota se morda ne prilega, kar je odvisno od mesta ali oblike vtičnice vžigalkina cigaret.

• Uvrstitev priključen polnilnik baterij ali digitalnega fotoaparata, tako da se pri nadenjem zaviranjem ne bo premaknil.

• Kabel micro USB sprijemite tako, da vas ne moti med vožnjo, da se potnik med premikanjem ne zapletevanjajo vanj ali se ne poškoduje pri premikanju sedežev itd.

Nikoli ne povlecite kabla micro USB, ki je priključen v enoto. Tako lahko pride do okvar ali poškodbe žice.

• Polnilnika baterij ali digitalnega fotoaparata ne uporabljajte na mestu, izpostavljenem tekočinam ali vlagi, da preprečite možnost požara ali električnega udara.

• Delovanje enot je zagotovljeno, če uporabljate zvezdišče USB ali podaljšek USB. Upoštevajte način povezave, predviden za polnilnik baterij ali digitalni fotoaparat.

• Enota se med uporabo lahko segreje. To ne pomeni, da gre za okvaro.

## Zamenjava varovalke (glejte sliko E)

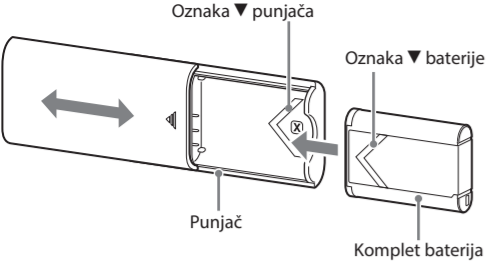
Če enota ne deluje pravilno, preverite varovalko v vmesniku za polnjenje v avtomobilu.

Če je varovalka pregorela, jo zamenjajte.

## 1 Izvlecite enoto iz vtičnice vžigalkina cigaret.

## 2 Odstranite zadnji del vtiča, tako da ga zasuvete v nasprotni smeri urnega kazalca.

A

**Hrvatski**

(Nastavak s naslovne stranice)

**DCC-UD10**

Prije rukovanja jedinicom pažljivo pročitajte ovaj priručnik i zadržite ga za buduću upotrebu.  
Ako adapter za punjenje baterije u automobilu DCC-UD10 priključite na punjač baterije (putni punjač na istosmjernu struju BC-DCX ili sl.) pomoću mikro USB kabla priloženog uz jedinicu, komplet baterija možete puniti putem priključka upaljača za cigarete.

Ako adapter za punjenje baterije u automobilu DCC-UD10 priključite na kompatibilni digitalni fotoaparat pomoću mikro USB kabla priloženog uz jedinicu, digitalnim fotoaparatom možete snimati dok se napaja putem priključka upaljača za cigarete.

Kako biste smanjili rizik od požara, ne pokrivajte ventilacijski otvor uređaja novinama, stolnjacima, zavesama itd. Ne stavljajte otvorene izvore vatre, kao što su upaljene svjećice, na uređaj. Kako biste smanjili rizik od požara ili električnog udara, ne izlažite uređaj kapanju ili polijevanju i na njega ne stavljajte predmete napunjene tekućinom kao što su vase.

Kako ne bi došlo do strujnog udara, ne otvarajte kućište. Servisiranje prepustite isključivo kvalificiranom osoblju.

**Mjere opreza****Osigurnosti**

- Ako ne koristite, jedinicu isključite iz priključka upaljača za cigarete. Kako biste je isključili, jedinicu uhvatite i povucite. Nikada ne povlačite za kabel priključen na jedinicu.
- Ako u jedinicu dospije neka tekućina ili predmet, isključite jedinicu iz priključka upaljača za cigarete i odnesite je na provjeru u ovlašteni servis prije nego što je nastavite upotrebljavati.

**Postavljanje**

Adapter za punjenje baterije u automobilu ne odlažite na sljedeća mesta:

- mjesta izložena visokim temperaturama (npr. u automobilu s podignutim staklima),
- na izravnom sunčevom svjetlu ili blizu izvora topline,
- mjesta podložna mehaničkim vibracijama i trešnji,
- mjesta koja su jake prašnjava.

**Rad**

- Provjerite odgovara li utičnica nazivnoj jakosti struje i naponu punjača baterije ili digitalnog fotoaparata koji želite priključiti na adapter za punjenje baterije u automobilu.
- Ako je ulazna jakost struje previsoka, jedinica će se iz sigurnosnih razloga automatski isključiti.
- Jedinicu nemojte ispuštiti ili na neki drugi način mehanički udariti kako biste spriječili oštećenje.
- Jedinicu nakon upotrebe isključite iz priključka upaljača za cigarete i odvojite od opreme.
- Prilikom isključenja iz priključka upaljača za cigarete jedinicu uhvatite za kućište. Ne povlačite za kabel priključen na jedinicu.
- Pazite da terminali jedinice ili priključnici ne dodiruju nikakve metalne predmete kako ne bi došlo do kratkog spoja.
- Imajte na umu da podaci pohranjeni na digitalnom fotoaparatu priključen na jedinicu mogu biti izgubljeni ili oštećeni ako se motor pokrene ili zaustavi dok je jedinica priključena u priključak upaljača za cigarete.

**Cišćenje**

- Jedinicu čistite mokrom i suhom krpom. Ako je jedinica jako prijava, očistite je mokrom krpom malo navlaženom otopenom blagom deterdžentom, a zatim je obrišite mokrom i suhom krpom.
- Nemojte upotrebljavati nikakva otapala kao što su alkohol, razredjivač ili benzin jer se tako može ošteti površinski sloj kućišta.
- Ako upotrebljavate neka kemikalija sredstva za čišćenje, pridržavajte se uputa isporučenih s proizvodom.
- Ako kućište jedinice poprskate nekim otapalom poput insekticida ili ako jedinica dulje vrijeme ostane u kontaktu s gumenim ili vinilnim proizvodom, može doći do oštećenja kućišta jedinice.

**Upute za upotrebu**

Uredaj uvijek punite dok motor automobila radi. Ako jedinica ostane priključena na priključak upaljača za cigarete dok motor ne radi, može doći do crpljenja energije iz akumulatora automobila.

**Napomene**

- Provjerite je li adapter za punjenje baterije u automobilu sigurno postavljen tako da ne ometa rad gasa ili mjenjača brzina.
- Priklučivanje i punjenje ne obavljajte dok je vozilo u pokretu.

**Punjenje kompletne baterije (Pogledajte sliku C)**

- Umetnite adapter za punjenje baterije u automobil u priključak upaljača za cigarete.**

Indikator POWER svjetli zeleno.

- Priklučite adapter za punjenje baterije u automobilu na digitalni fotoaparat pomoću mikro USB kabla priloženog uz jedinicu.**

Pričvrstite priključeni digitalni fotoaparat na nosač u automobilu i odložite ga na sigurno mjesto.

**3 Namjestite digitalni fotoaparat na punjenje.**

Pojednostoljuti potražite u priručniku s uputama za vaš digitalni fotoaparat. Na nekim modelima nije potrebno namještati postavku za punjenje.

• Vaš model digitalnog fotoaparata možda nije jedan od modela prikazanih u ovim uputama za rad.

**Dok ne koristite adapter za punjenje baterije u automobilu**

Kako biste izbjegli nepotrebno trošenje akumulatora automobila, jedinicu isključite iz priključka upaljača za cigarete kada je ne upotrebljavate.

**Dok je motor automobila isključen**

Dok motor automobila ne radi, jedinica mora biti isključena iz priključka upaljača za cigarete. Ovisno o modelu automobila, napajanje se možda neće automatski isključiti prilikom isključenja motora. U tom slučaju može doći do nepotrebognog crpljenja energije iz akumulatora automobila.

**Napomene**

- Čvrsto priključite u priključak upaljača za cigarete.
- Ovisno o smještaju i obliku priključka upaljača za cigarete, ova jedinica možda neće biti prikladna za punjenje.
- Osigurajte priključeni punjač baterije ili digitalni fotoaparat tako da se ne pomakne u slučaju naglog kočenja.
- Pažljivo provedite mikro USB kabel kako vas ne bi ometao u vožnji, zapetljao se uslijed pomicanja suvozača ili oštetio priključak namještanjem sjedala itd.
- Ne natežite ni povlačite mikro USB kabel priključen na jedinicu. To može uzrokovati kvar ili pucanje žica.
- Kako biste izbjegli mogućnost požara ili strujnog udara, punjač baterija ili digitalni fotoaparat nemojte upotrebljavati na mjestima izloženim vlazi ili tekućini.
- Radna svojstva nisu zajamčena pri upotrebi USB koncentratora ili USB proizvodnog kabela. Pridržavajte se načina priključivanja propisanog za dotični punjač baterija ili digitalni fotoaparat.
- Jedinica se tijekom upotrebe može zagrijati. Ne radi se o kvaru.

Osigurajte da je jedinica isključena iz priključka upaljača za cigarete.

• Ovisno o smještaju i obliku priključka upaljača za cigarete, ova jedinica možda neće biti prikladna za punjenje.

• Osigurajte priključeni punjač baterije ili digitalni fotoaparat tako da se ne pomakne u slučaju naglog kočenja.

• Pažljivo provedite mikro USB kabel kako vas ne bi ometao u vožnji, zapetljao se uslijed pomicanja suvozača ili oštetio priključak namještanjem sjedala itd.

• Ne natežite ni povlačite mikro USB kabel priključen na jedinicu. To može uzrokovati kvar ili pucanje žica.

• Kako biste izbjegli mogućnost požara ili strujnog udara, punjač baterija ili digitalni fotoaparat nemojte upotrebljavati na mjestima izloženim vlazi ili tekućini.

• Radna svojstva nisu zajamčena pri upotrebi USB koncentratora ili USB proizvodnog kabela. Pridržavajte se načina priključivanja propisanog za dotični punjač baterija ili digitalni fotoaparat.

• Jedinica se tijekom upotrebe može zagrijati. Ne radi se o kvaru.

Osigurajte da je jedinica isključena iz priključka upaljača za cigarete.

• Ovisno o smještaju i obliku priključka upaljača za cigarete, ova jedinica možda neće biti prikladna za punjenje.

• Osigurajte priključeni punjač baterije ili digitalni fotoaparat tako da se ne pomakne u slučaju naglog kočenja.

• Pažljivo provedite mikro USB kabel kako vas ne bi ometao u vožnji, zapetljao se uslijed pomicanja suvozača ili oštetio priključak namještanjem sjedala itd.

• Ne natežite ni povlačite mikro USB kabel priključen na jedinicu. To može uzrokovati kvar ili pucanje žica.

• Kako biste izbjegli mogućnost požara ili strujnog udara, punjač baterija ili digitalni fotoaparat nemojte upotrebljavati na mjestima izloženim vlazi ili tekućini.

• Radna svojstva nisu zajamčena pri upotrebi USB koncentratora ili USB proizvodnog kabela. Pridržavajte se načina priključivanja propisanog za dotični punjač baterija ili digitalni fotoaparat.

• Jedinica se tijekom upotrebe može zagrijati. Ne radi se o kvaru.

Osigurajte da je jedinica isključena iz priključka upaljača za cigarete.

• Ovisno o smještaju i obliku priključka upaljača za cigarete, ova jedinica možda neće biti prikladna za punjenje.

• Osigurajte priključeni punjač baterije ili digitalni fotoaparat tako da se ne pomakne u slučaju naglog kočenja.

• Pažljivo provedite mikro USB kabel kako vas ne bi ometao u vožnji, zapetljao se uslijed pomicanja suvozača ili oštetio priključak namještanjem sjedala itd.

• Ne natežite ni povlačite mikro USB kabel priključen na jedinicu. To može uzrokovati kvar ili pucanje žica.

• Kako biste izbjegli mogućnost požara ili strujnog udara, punjač baterija ili digitalni fotoaparat nemojte upotrebljavati na mjestima izloženim vlazi ili tekućini.

• Radna svojstva nisu zajamčena pri upotrebi USB koncentratora ili USB proizvodnog kabela. Pridržavajte se načina priključivanja propisanog za dotični punjač baterija ili digitalni fotoaparat.

• Jedinica se tijekom upotrebe može zagrijati. Ne radi se o kvaru.

Osigurajte da je jedinica isključena iz priključka upaljača za cigarete.

• Ovisno o smještaju i obliku priključka upaljača za cigarete, ova jedinica možda neće biti prikladna za punjenje.

• Osigurajte priključeni punjač baterije ili digitalni fotoaparat tako da se ne pomakne u slučaju naglog kočenja.

• Pažljivo provedite mikro USB kabel kako vas ne bi ometao u vožnji, zapetljao se uslijed pomicanja suvozača ili oštetio priključak namještanjem sjedala itd.

• Ne natežite ni povlačite mikro USB kabel priključen na jedinicu. To može uzrokovati kvar ili pucanje žica.

• Kako biste izbjegli mogućnost požara ili strujnog udara, punjač baterija ili digitalni fotoaparat nemojte upotrebljavati na mjestima izloženim vlazi ili tekućini.

• Radna svojstva nisu zajamčena pri upotrebi USB koncentratora ili USB proizvodnog kabela. Pridržavajte se načina priključivanja propisanog za dotični punjač baterija ili digitalni fotoaparat.

• Jedinica se tijekom upotrebe može zagrijati. Ne radi se o kvaru.

Osigurajte da je jedinica isključena iz priključka upaljača za cigarete.

• Ovisno o smještaju i obliku priključka upaljača za cigarete, ova jedinica možda neće biti prikladna za punjenje.

• Osigurajte priključeni punjač baterije ili digitalni fotoaparat tako da se ne pomakne u slučaju naglog kočenja.

• Pažljivo provedite mikro USB kabel kako vas ne bi ometao u vožnji, zapetljao se uslijed pomicanja suvozača ili oštetio priključak namještanjem sjedala itd.

• Ne natežite ni povlačite mikro USB kabel priključen na jedinicu. To može uzrokovati kvar ili pucanje žica.

• Kako biste izbjegli mogućnost požara ili strujnog udara, punjač baterija ili digitalni fotoaparat nemojte upotrebljavati na mjestima izloženim vlazi ili tekućini.

• Radna svojstva nisu zajamčena pri upotrebi USB koncentratora ili USB proizvodnog kabela. Pridržavajte se načina priključivanja propisanog za dotični punjač baterija ili digitalni fotoaparat.

• Jedinica se tijekom upotrebe može zagrijati. Ne radi se o kvaru.

Osigurajte da je jedinica isključena iz priključka upaljača za cigarete.

• Ovisno o smještaju i obliku priključka upaljača za cigarete, ova jedinica možda neće biti prikladna za punjenje.

• Osigurajte priključeni punjač baterije ili digitalni fotoaparat tako da se ne pomakne u slučaju naglog kočenja.

• Pažljivo provedite mikro USB kabel kako vas ne bi ometao u vožnji, zapetljao se uslijed pomicanja suvozača ili oštetio priključak namještanjem sjedala itd.

• Ne natežite ni povlačite mikro USB kabel priključen na jedinicu. To može uzrokovati kvar ili pucanje žica.

• Kako biste izbjegli mogućnost požara ili strujnog udara, punjač baterija ili digitalni fotoaparat nemojte upotrebljavati na mjestima izloženim vlazi ili tekućini.

• Radna svojstva nisu zajamčena pri upotrebi USB koncentratora ili USB proizvodnog kabela. Pridržavajte se načina priključivanja propisanog za dotični punjač baterija ili digitalni fotoaparat.

• Jedinica se tijekom upotrebe može zagrijati. Ne radi se o kvaru.

Osigurajte da je jedinica isključena iz priključka upaljača za cigarete.

• Ovisno o smještaju i obliku priključka upaljača za cigarete, ova jedinica možda neće biti prikladna za punjenje.

</