

Bluetooth USB adapter

Upute za uporabu

DPPA-BT1

© 2006 Sony Corporation

UPOZORENJE

Kako bi spriječili opasnost požara ili od električnog udara, ne izlažite uređaj kiši ili vlazi.

Mjere opreza

Oprez

- Radiovalovi iz Bluetooth uređaja mogu štetno utjecati na rad električnih i medicinskih uređaja te mogu dovesti do nesreća zbog kvarova. Obavezno isključite uređaj i mobilni telefon te nemojte upotrebljavati uređaj na sljedećim mjestima:
 - U medicinskim ustanovama, vlakovima, zrakoplovima, benzinskim postajama i drugim mjestima gdje se mogu pojaviti zapaljivi plinovi.
 - U blizini automatskih vrata, požarnih alarma ili drugih automatskih uređaja.
- Uređaj držite najmanje 22 cm od srčanih stimulatora (pacemakera). Radiovalovi iz uređaja mogu štetno utjecati na rad stimulatora.
- Ne rastavljajte i ne modificirajte uređaj kako bi spriječili ozljede, električni udar ili požar.

Za korisnike Sony DPP-FP55 digitalnog foto pisača

Ukoliko je serijski broj smješten na donjoj strani pisača između 1000001 i 2000000, možete koristiti DPPA-BT1 Bluetooth USB adapter za nadogradnju firmvera. Informacije o nadogradnji firmvera potražite na Sony web stranici za područje na kojem ste kupili uređaj.

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

Ukoliko Internet nije dostupan, obratite se osoblju u Sony servisu. Ukoliko je serijski broj vašeg pisača 2000001 ili veći, možete koristiti Bluetooth adapter bez nadogradnje firmvera.

Ispis putem Bluetooth komunikacije

Sony DPPA-BT1 adapter je bežični komunikacijski modul koji koristi Bluetooth tehnologiju. Omogućuje ispis slike s Bluetooth kompatibilnog mobilnog telefona, digitalnog fotoaparata i ostalih uređaja.

Kompatibilni profili za Bluetooth komunikaciju

Za Bluetooth komunikaciju, Vaš Bluetooth uređaj bi trebao podržavati sljedeće profile:

- BIP (Basic Imaging Profile)
- OPP (Object Push Profile)

Informacije za profile koje vaš Bluetooth uređaj podržava potražite u isporučenim uputama uređaja.

1 Spojite pisač na AC izvor napajanja.

2 Uključite pisač.

3 Uložite Bluetooth adapter u PictBridge konektor pisača.

Za bilo koji drugi uređaj osim Bluetooth adaptera, poput memorijske kartice, fotoaparata, računala ili drugog vanjskog uređaja; ako je USB kabel spojen u bilo koji utičnik memorijske kartice, PictBridge konektor ili USB konektor pisača, odspojite ga iz pisača i zatim spojite Bluetooth adapter.

4 Pokrenite ispis iz Bluetooth kompatibilnog mobilnog telefona ili drugog uređaja.

Informacije o ispisu potražite u isporučenim uputama uz uređaj. Ako je potreban unos *Pass code** (zaporke), unesite "0000". Nije moguće promijeniti *pass code* s pisačem.

* *Pass code* se naziva još i "pass key" ili "PIN code".

Napomene

- Udaljenost između ovog i drugog komunikacijskog uređaja (mobilnog telefona, i sl.) se može razlikovati ovisno o zaprekama između uređaja (osoba, metalni predmet ili zid)
- Na osjetljivost Bluetooth komunikacije se može utjecati u sljedećim uvjetima:
 - Kad se između ovog i drugog komunikacijskog uređaja (mobilnog telefona, i sl.) nalazi zapreka (osoba, metalni predmet ili zid)
 - Ukoliko se u blizini uspostavi bežični LAN ili ukoliko se u blizini koristi mikrovalna pećnica te također u slučaju emitiranja elektromagnetskih valova.
- Budući da Bluetooth uređaj i LAN (IEEE802.11b/g) uređaji koriste jednak frekvencijski raspon, može doći do interferencije koja može uzrokovati smetnje u brzini prijenosa ili uvjetima povezivanja. U tom slučaju učinite sljedeće:
 - Udaljite ovaj uređaj bar 10 metara od bežičnog LAN uređaja kad ga povezujete s mobilnim telefonom.
 - Ako se uređaj nalazi unutar 10 metara od bežičnog LAN uređaja, isključite bežični LAN uređaj.
- Ne jamčimo mogućnost povezivanja sa svim BLUETOOTH uređajima.
- Ne koristite uređaj izvan područja na kojem ste ga kupili. Ovisno o području, korištenje uređaja se može protiviti zakonskim regulativama te može polučiti sankcije.
- Sony ne odgovara za "curenje" informacija koje može biti uzrokovano korištenjem Bluetooth komunikacijama.
- Sony nije odgovoran zbog propusta zadovoljavanja sigurnosnih zahtjeva uzorkovanih nepropisnim modificiranjem ili korištenjem uređaja.
- Informacije o korisničkoj podršci potražite u uputama za uporabu pisača.

Tehnički podaci

Sustav komunikacije

BLUETOOTH Specification verzija 2.0 +EDR

Izlaz

BLUETOOTH razred snage 2

Frekvencijsko područje

ISM pojas 2402 - 2480 MHz

Komunikacijski raspon

Bez zapreke: Približno 10 m*/

Udaljenost u slučaju interferencije: Približno 20 m ili kraća

(* Udaljenost se može razlikovati ovisno o sljedećim uvjetima: zapreka između uređaja, kvaliteta signala, magnetskim poljima, statičkom električnosti i elektromagnetskoj interferenciji, softveru, operativnom sustavu, osjetljivosti prijema i anteni.)



Ovaj simbol na uređaju označava da je uređaj usklađen sa smjernicama Europske unije i ostalih europskih država o zbrinjavanju električnog i elektroničkog otpada (WEEE).

Dizajn i tehničke značajke uređaja su podložni promjenama bez prethodne obavijesti.

Proizvođač ne preuzima odgovornost za eventualne tiskarske pogreške.



Za tiskanje je korištena biljna uljana boja koja ne sadrži VOC (Volatile Organic Compound).

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

O trgovačkim markama i zaštitnim pravima

- Sony je zaštićena trgovačka marka tvrtke Sony Corporation.
 - BLUETOOTH™ trgovačke marke su u posjedu tvrtke Bluetooth SIG, Inc., SAD i licencirane su od tvrtke Sony Corporation.
- Autorsko pravo © 2006 Sony Corporation. Sva prava pridržana.