

Uputstvo za upotrebu

SONY partybox zvučnik MHCV43D.CEL

SONY



Tehnoteka je online destinacija za upoređivanje cena i karakteristika bele tehnike, potrošačke elektronike i IT uređaja kod trgovinskih lanaca i internet prodavnica u Srbiji. Naša stranica vam omogućava da istražite najnovije informacije, detaljne karakteristike i konkurentne cene proizvoda.

Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

<https://tehnoteka.rs/p/sony-partybox-zvucnik-mhcv43dcel-akcija-cena/>

(Bluetooth povezan)
• Pri prekjenju povezavi z napravo BLUETOOTH: »BLUETOOTH disconnected« (Povezava Bluetooth prekjenja)
• Ob nastaviti izhodnega načina med izvajanjem funkcije Stereo Pair (Stereo seznanjanje): »Left/Right« (Levo/Desno)

Opombe glede licenc in blagovnih znakov

- DPF je blagovna znamka družbe za licenciranje DVD-formata/logotipov.
- Logotipi »DVD+RW«, »DVD-RW«, »DVD+R«, »DVD-R«, »DVD VIDEO« in »CD« so blagovni znakmi.
- WALKMAN® in logotip WALKMAN® sta registrirani blagovni znaki podjetja Sony Corporation.
- Tehnologija zvočnega šifriranja in patenti MPEG Layer-3 z licenco združenj Fraunhofer IIS in Thomson.
- Windows Media je zaščiteni blagovna znamka ali blagovna znamka podjetja Microsoft Corporation v ZDA in/ali drugih državah.
- Ta izdelek je zaščiten z nekatere pravicami intelektualne lastnine družbe Microsoft Corporation. Uporaba ali distribucija tovrstne tehnologije zunaj tega izdelka ni dovoljena brez licence podjetja Microsoft ali njegove pooblaščene podružnice.
- Sistem je opremljen s tehniko Dolby® Digital.
- Izdelano na podlagi licence podjetja Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio in simbol dvignjega D so blagovne znamke družbe Dolby Laboratories.
- Sistem uporablja tehnologijo High-Definition Multimedia Interface (HDMI™). Izraza HDMI in večpredstavnost vmesnik visoke ločljivosti HDMI ter logotip HDMI so blagovne znamke ali zaščitene blagovne znamke družbe HDMI Licensing Administrator, Inc.

• BRAVIA je blagovna znamka podjetja Sony Corporation.

• LDAC™ in logotip LDAC sta zaščiteni blagovni znaki družbe Sony Corporation.

• Besedna znamka BLUETOOTH® in logotipi so zaščitene blagovne znamke podjetja Bluetooth SIG, Inc. Družba Sony Corporation te blagovne znamke uporablja na podlagi licence. Druge blagovne znamke in tovarniška imena so blagovne znamke svojih lastnikov.

• Android, Google Play in logotip Google Play sta blagovni znaki družbe Google LLC. Apple, iPhone, iPod in iPod touch so blagovne znamke Apple Inc., registrirane v ZDA in drugih državah.

• Uporaba oznake »Made for iPhone« pomeni, da je dodatna oprema zasnovana za povezavo z izdelki Apple, navedenimi v oznaki, in da ima potrdilo proizvajalca o skladnosti s standardi za delovanje izdelkov podjetja Apple. Podjetje Apple ni odgovorno za delovanje te naprave ali njeni skladnosti z varnostnimi in predpisanimi standardi.

• IDELEK JE LICENCIRAN V OKVIRU LICENCE PORTFELJA ZA PATENT MPEG-4 VISUAL ZA OSBENO IN NEKOMERCIJALNO UPORABO POTROŠNIKA ZA

(i) KODIRANJE VIDEOVSEBIN V SKLADU S STANDARDOM MPEG-4 VISUAL (»MPEG-4 VIDEO«)

IN/ALI

(ii) ODKODIRANJE VIDEOVSEBIN MPEG-4, KIJIH JE POTROŠNIK KODIRAL V OKVIRU OSBNE IN NEKOMERCIJALNE DEJAVNOSTI IN/ALI PRIDOBIL OD PONUDNIKA VIDEOVSEBIN Z LICENCO ZA DISTRIBUCIJU VIDEOVSEBIN MPEG-4.

LICENCA NE DODELJUJE NI NAMENJENA ZAKRSNO KOLU DRUGO UPORABO, DODATNE INFORMACIJE, VKLJUČNO Z INFORMACIJAMI GLEDE UPORABE V REKLAMNE, INTERNE IN KOMERCIJALNE NAMENE IN GLEDE PRIDOBITVE LICENC, SO NA VOLJO PRI DRUŽBI MPEG LA, LLC.

[HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://WWW.MPEGLA.COM)

• Oznaki™ in ® teh navodilih nista posebej navedeni.

Specifikacije

Zvočniki

Zvočniški sistem:

3-sistemska, Double Bass Reflex

Zvočniška enota:

Levi/desni visokotonki zvočnik: 40 mm, lijkasti

Levi/desni srednjotonci: 80 mm, lijkasti

Nizkotonki zvočnik: 250 mm, stočasti

Vhodni priključki

(TV) AUDIO IN:

Napetost 2 V, impedanca 47 kΩ

(TV) ARC:

Podprt pričinkovski signal:

Dvokanalni linearni PCM (do 48 kHz), Dolby Digital

HDMI

Konektor:

Tip A (19-pinski)

Predvajalnik plošč

Sistem:

Sistem za predvajanje CD-jev ter digitalnih zvočnih in videovebin

Lastnosti laserske diode

Začrtanje: neprikenjeno

Valovna dolžina: 790 nm

Moč laserja*: Manj kot 44,6 μW

* Ta izhodna moč je izmerjena pri razdalji 100 mm od površine leče objektiva na optičnem branilku z odprtino 7 mm.

Frekvenčni odzivi:

20 Hz–20 kHz

Obljika zapisu barvnega video sistema:

Latinskoameriški modeli:

NTSC

Drugi modeli:

NTSC in PAL

USB

Podprt naprava USB:

MSC (za kolinkoško shranjevanje)

Največji tok:

1 A

Ψ Vrata (USB):

Vrsta A

Razdelek o sprejemniku DAB/DAB+/FM

Antena:

Glavna antena DAB/FM (prizema)

Frekvenčni razpon:

DAB/DAB+ (pas III): 174,928 (5A) MHz–239,200 (13F) MHz

FM: 87,5–108 MHz (v intervalu po 50 kHz)

Frekvenčna tabela DAB/DAB+ (pas III)

Frekvenca	Oznaka	Frekvenca	Oznaka	Frekvenca	Oznaka
174,928 MHz	5A	197,648 MHz	8B	220,352 MHz	11C
176,640 MHz	5B	199,360 MHz	8C	222,064 MHz	11D
178,352 MHz	5C	201,072 MHz	8D	223,936 MHz	12A
180,064 MHz	5D	202,928 MHz	9A	225,648 MHz	12B
181,936 MHz	6A	204,640 MHz	9B	227,360 MHz	12C
183,648 MHz	6B	206,352 MHz	9C	229,072 MHz	12D
185,360 MHz	6C	208,064 MHz	9D	230,784 MHz	13A
187,072 MHz	6D	209,936 MHz	10A	232,496 MHz	13B
188,928 MHz	7A	211,648 MHz	10B	234,208 MHz	13C
190,640 MHz	7B	213,360 MHz	10C	235,776 MHz	13D
192,352 MHz	7C	215,072 MHz	10D	237,488 MHz	13E
194,064 MHz	7D	216,928 MHz	11A	239,200 MHz	13F
195,936 MHz	8A	218,640 MHz	11B		

BLUETOOTH

Komunikacijski sistem:

standardna različica BLUETOOTH 4.2

Izhod:

BLUETOOTH, standardni razred moči 2

Največja izhodna moč:

< 9,5 dBm

Največje število naprav, ki jih lahko registrirate:

8 naprav

Največje število istočasnih povezav (večtotkovna povezava):

3 naprav

Največji obseg za komunikacijo:

Razdalja približno 10 m¹

Frekvenčni pas:

Pass 2.4 GHz (2,4000–2,4835 GHz)

Modulacijski način:

FHSS (Freq Hopping Spread Spectrum)

Podprt profil BLUETOOTH[®]:

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

Podprt kodek:

SBC (kodiranje podposavjevanja)

AAC (napredno zvočno šifriranje)

LDAC

¹ Na dejanski domet vplivajo dejavniki, kot so fizične ovire med napravama, magnetna polja okrog mikrovlnovih pečic, statična elektrika, občutljivost sprejema, zmagljivost antene, operacijski sistem, programska oprema itd.

² Standardni profil BLUETOOTH označujejo namen komunikacije BLUETOOTH med napravami.

Podprtje bitne hitrosti in frekvenčni vzorčenja:

MP3:

32/44,1/48 kHz, 32–320 kb/s (VBR)

AAC:

44,1 kHz, 48–320 kb/s (CBR/VBR)

WMA:

44,1 kHz, 48–192 kb/s (CBR/VBR)

WAV:

44,1/48 kHz (16-bitni)

Podprt video formati

Xvid:

Video kodek: Xvid video

Bิตna hitrost: 4,854 Mb/s (MAX)

Ločljivost/hitrost sličic:

720 x 480, 30 sličic/sekundo

720 x 576, 25 sličic/sekundo (razen za latinskoameriške modele)

Zvočni kodek: MP3

MPEG4:

Obljika zapisa datoteke: Format datoteke MP4

Video kodek: MPEG4 Simple Profile (AVC in združljiv)

Bิตna hitrost: 4 Mb/s

Ločljivost/hitrost sličic:

720 x 480, 30 sličic/sekundo

720 x 576, 25 sličic/sekundo (razen za latinskoameriške modele)

Zvočni kodek: MP3

Zvočni kodek: AAC-LC (HE-AAC in združljiv)

DRM: Ni združljiv

Spošlo

Zahteve napajanja:

120–240 V AC, 50/60 Hz

Poraba energije:

115 W

Poraba energije (v načinu varčevanja z energijo):

0,5 W (ko ima funkcija »BT STBY« (BT v stanju pripravljenosti) nastavitev »OFF« (izklapljen) in funkcija »CONTROL FOR HDMI« nastavitev »OFF«)

2 W* (ko ima funkcija »BT STBY« (BT v stanju pripravljenosti) nastavitev »ON« (Vklapljen) in funkcija »CONTROL FOR HDMI« nastavitev »ON«)

Dimensiji (D/S/G) (pribl.):

349,5 x 795 x 328,5 mm

Teža (prib

Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda Sony, i preuzet je sa njihove zvanične stranice. S obzirom na ovu činjenicu, Tehnoteka ističe da ne preuzima odgovornost za tačnost, celovitost ili pouzdanost informacija, podataka, mišljenja, saveta ili izjava sadržanih u ovom dokumentu.

Napominjemo da Tehnoteka nema ovlašćenje da izvrši bilo kakve izmene ili dopune na ovom dokumentu, stoga nismo odgovorni za eventualne greške, propuste ili netačnosti koje se mogu naći unutar njega. Tehnoteka ne odgovara za štetu nanesenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljubazno vas molimo da kontaktirate direktno proizvođača kako biste dobili sve detaljne informacije.

Za najnovije informacije o ceni, dostupnim akcijama i tehničkim karakteristikama proizvoda koji se pominje u ovom dokumentu, molimo posetite našu stranicu klikom na sledeći link:

<https://tehnoteka.rs/p/sony-partybox-zvucnik-mhcv43dcel-akcija-cena/>