





- Ne koristite jedinicu na mestima na kojima bi bilo opasno ako ne čujete zvuk okruženja, kao što su prelazi železničke pruge, platforme na železničkim stanicama i gradilišta.
- Ne izlažite ovu jedinicu velikoj težini ili pritisku jer to može da izazove njenu deformaciju tokom dugog skladištenja.
- Ne izlažite jedinicu prekomernim udarima.
- Jedinicu čistite mekom i suvom tkaninom.
- Ne izlažite jedinicu vodi. Jedinica nije vodootporna. Imajte na umu mere opreza navedene u nastavku.
  - Pazite da ne ispuštite jedinicu u lavabo ili neku posudu napunjenu vodom.
  - Ne koristite jedinicu na vlažnim mestima ili po lošem vremenu, kao što je kiša ili sneg.
  - Nemojte da pokvasite jedinicu. Ako dodirnete jedinicu mokrim rukama ili je dovedete u dodir sa vlažnom odećom, ona može da se pokvasi i to može da dovede do njenog kvara.
- Ako vam se javi osećaj nelagodnosti nakon korišćenja jedinice, odmah prestanite da je koristite.
- Jastučići za uši mogu da propadnu zbog dugotrajnog skladištenja ili korišćenja.
- Ako imate bilo kakva pitanja ili probleme u vezi sa ovom jedinicom koji nisu obrađeni u ovom priručniku, obratite se najbližem Sony prodavcu.

Opcionalne zamenske jastučice za uši možete da naručite kod najbližeg Sony prodavca.

**Lokacija oznake sa serijskim brojem**  
Pogledajte sliku **D**.

## Kompatibilni iPhone/iPod modeli

Ovu jedinicu možete da koristite samo sa sledećim modelima. Ažurirajte softver na iPhone-u ili iPod-u na najnoviju verziju pre nego što počnete da ga koristite.

- iPhone 7 Plus
- iPhone 7
- iPhone SE
- iPhone SE
- iPhone 6s Plus
- iPhone 6s
- iPhone 6 Plus
- iPhone 6
- iPhone 5s
- iPhone 5c
- iPhone 5
- iPod touch (šesta generacija)

(Od decembra 2017.)

## Specifikacije

### Opšte

**Sistem za komunikaciju:** Bluetooth specifikacija verzije 4.1
**Izlaz:** Bluetooth Specifikacija snage Class 2
**Maksimalni opseg komunikacije:** Optička vidljivost približno 10 m<sup>1)</sup>
**Frekventni pojas:** Pojas od 2,4 GHz (2,4000 GHz – 2,4835 GHz)
**Radna frekvencija:** Bluetooth® 2.400 MHz - 2.483,5 MHz
NFC 13.56 MHz

**Maksimalna izlazna snaga:** Bluetooth < 4 dBm

**Kompatibilni Bluetooth profili<sup>2)</sup>:**
A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)
HFP (Hands-free Profile)
HSP (Headset Profile)

**Podržani kodek<sup>3)</sup>:** SBC<sup>4)</sup>, AAC<sup>5)</sup>, aptX, aptX HD

**Podržani metod zaštite sadržaja:** SCMS-T

**Opseg prenosa (A2DP):** 20 Hz – 20.000 Hz (Frekvencija uzorkovanja 44,1 kHz)

**Stavke koje se dobijaju:**
Bežične stereo slušalice sa mikrofonom i funkcijom smanjenja šuma (1)
Mikro-USB kabl (pribl. 50 cm) (1)
Kabl slušalica (pribl. 1,2 m) (1)
Uputstvo (ovaj list) (1)
Uputstvo za upotrebu (1)
Ostali dokumenti (1 komplet)

<sup>[1]</sup> Stvarni opseg će se razlikovati u zavisnosti od faktora kao što su prepreke između uređaja, magnetnog polja oko mikrotalasne rene, statičkog elektriciteta, osetljivosti prijema, performansi antene, operativnog sistema, softverske aplikacije itd.

<sup>[2]</sup> Bluetooth® standardni profili ukazuju na svrhu Bluetooth® komunikacije između uređaja.

<sup>[3]</sup> Kodek: Kompresija audio signala i format konverzije

<sup>[4]</sup> Subband Codec

<sup>[5]</sup> Advanced Audio Coding

### Bežične stereo slušalice sa mikrofonom i funkcijom smanjenja šuma

**Izvor napajanja:**
DC 3,65 V: Ugrađena litijum-jonska punjiva baterija
DC 5 V: Kada se puni pomoću USB veze

**Masa:** Približno 240 g

**Radna temperatura:** 0 °C do 40 °C

**Nominalna potrošnja energije:** 1,2 W

**Vreme korišćenja:**
Kada se povezuje preko Bluetooth uređaja
Vreme reprodukovanja muzike:
Maks. 35 sati (NC ON)
Maks. 40 sati (NC OFF)
Vreme komunikacije:
Maks. 35 sati (NC ON)
Maks. 40 sati (NC OFF)
Vreme u stanju mirovanja:
Maks. 35 sati (NC ON)
Maks. 200 sati (NC OFF)
Prilikom povezivanja preko kabla slušalica kada je NC ON:
Maks. 50 sati
Napomena: Vreme korišćenja može da bude kraće u zavisnosti od kodeka i uslova korišćenja.

**Vreme punjenja:**
Približno 7 sati
(Oko 60 minuta reprodukcije muzike moguće je nakon 10 minuta punjenja.)
Napomena: Vreme punjenja i korišćenja može da bude različito u zavisnosti od uslova korišćenja.

**Temperatura pri punjenju:** 5 °C do 35 °C

**Risiver**

**Tip:** Zatvoreni, dinamički

**Jedinica zvučnika:** 40 mm

**Frekventni odziv:**
7 Hz – 20.000 Hz (JEITA) (kada se povezuje preko kabla za slušalice sa uključenom jedinicom)

**Impedansa:**
22 Ω (1 kHz) (kada se povezuje preko kabla za slušalice sa uključenom jedinicom)
48 Ω (1 kHz) (kada se povezuje preko kabla za slušalice sa isključenom jedinicom)

**Osetljivost:**
97 dB/mW (kada se povezuje preko kabla za slušalice sa uključenom jedinicom)
98 dB/mW (kada se povezuje preko kabla za slušalice sa isključenom jedinicom)

**Mikrofon**

**Tip:** Električni dipolni kondenzator

**Usmerenost:** U svim smerovima

**Efektivni frekventni opseg:** 50 Hz – 8.000 Hz

### Sistemski zahtevi za punjenje baterije pomoću USB veze

**USB adapter za naizmeničnu struju**

USB adapter za naizmeničnu struju dostupan na tržištu može se napajati na više od 0,5 A (500 mA)

**Lični računar**

(Od decembra 2017.)

Lični računar sa instaliranim bilo kojim od sledećih operativnih sistema i opremljen USB portom:

**Operativni sistem**

(kada koristite Windows)

Windows® 10 Home / Windows® 10 Pro

Windows® 8.1 / Windows® 8.1 Pro

Windows® 8 / Windows® 8 Pro

Windows® 7

Home Basic / Home Premium / Professional / Ultimate

(kada koristite Mac)

Mac OS X (verzija 10.9 ili novija)

Dizajn i specifikacije su podložni promenama bez najave.