

Stereo slušalice

Upute za upotrebu
Uputstvo za upotrebu



MDR-AS210AP



* 4 5 9 6 2 4 0 1 1 * (1)

©2016 Sony Corporation
4-596-240-11(1) (HR-SR)

Hrvatski

Stereo slušalice

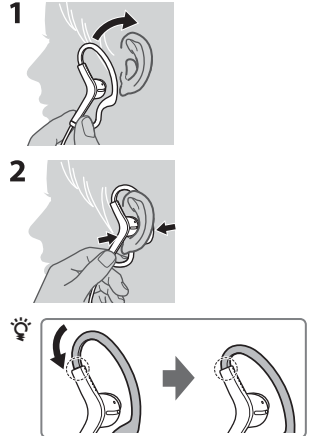
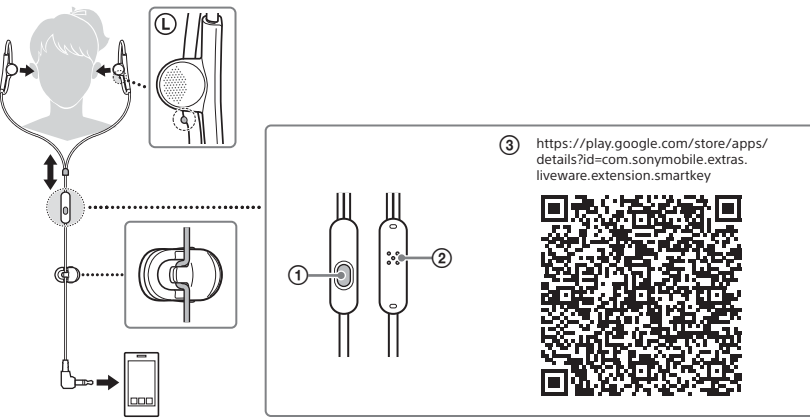
- ① Multifunkcijski gumb
- ② Mikrofon
- ③ Ako instalirate aplikaciju Smart Key* iz trgovine Google Play™, prilagođavanje pjesme i jačine zvuka na vašem pametnom telefonu omogućit će se putem multifunkcijskog gumba.
- * Smart Key je aplikacija za uređaj Xperia™, operacijski sustav Android™ 4.0 i noviji. Aplikacija nije dostupna u svim državama i/ili regijama i možda neće funkcionirati s nekompatibilnim modelima pametnih telefona.

Kompatibilni proizvodi

Koristite jedinicu s pametnim telefonima.

Napomene

- Ako želite povezati nepodržani pametni telefon, mikrofon jedinice možda neće funkcionirati ili će jačina zvuka možda biti niska.
- Nije zajamčen ispravan rad jedinice s digitalnim urednjima za reprodukciju glazbe.



Korištenje multifunkcijskog gumba*

Pritisnite jednom zajavljivanje na poziv, pritisnite ponovno za prekid; pritisnite za početak/pauziranje pjesme.

Dostupne radnje za iPhone

Reproducira/pauzira pjesmu s povezanog proizvoda poput uređaja iPhone s jednim dodirom. Prebacuje na sljedeću pjesmu dvostrukim dodirom. Prebacuje na prethodnu pjesmu trostrukim dodirom. Pokreće značajku „VoiceOver”^{**} dugim pritiskom (ako je dostupno).

Pritisnite i držite 2 sekunde da biste odibili dolazni poziv.

Kada otpustite, dva tih zvučna signala potvrđuju odbijanje poziva.

* Funkcija gumba može varirati, ovisno o pametnom telefonu.

^{**} Dostupnost značajke „VoiceOver“ ovisi o iPhone uređaju i njegovoj softverskoj verziji.

Srpski

Stereo slušalice

- ① Višefunkcijsko dugme
- ② Mikrofon
- ③ Ako instalirate aplikaciju Smart Key* iz prodavnice Google Play™, podešavanja numera i jačine zvuka na pametnom telefonu biće omogućena preko višefunkcijskog dugmeta.

* Smart Key je aplikacija za uređaj Xperia™, operativni sistem Android™ 4.0 i noviji. Aplikacija možda nije dostupna u nekim zemljama i/ili regionalima i ne može se koristiti na nepodržanim modelima pametnih telefona.

Kompatibilni proizvodi

Koristite ovu jedinicu sa pametnim telefonima.

Napomene

- Ako jedinicu povežete sa nepodržanim pametnim telefonom, njen mikrofon možda neće funkcionisati ili će nivo jačine zvuka možda biti nizak.
- Ne garantujemo da će ova jedinica podržati digitalne muzičke plejere.

Korištenje višefunkcijskog dugmeta*

Pritisnite jednom da biste odgovorili na poziv, pritisnite ponovo da biste ga završili; pritisnite za reprodukovanje/pauziranje numere.

Dostupne radnje za iPhone

Jednim pritiskom reproducuje/pauzira numeru sa povezanog iPhone proizvoda. Prelazi na sledeću numeru duplim pritiskom. Prelazi na prethodnu numeru kada pritisnete tri puta. Počinje funkcijom „VoiceOver”^{**} kada pritisnete dugo (ako je dostupno).

Zadržite pritisnuti oko dve sekunde da biste odibili dolazeci poziv. Kada otpustite, dva tih zvučna signala potvrđuju da je poziv odbijen.

* Funkcija dugmeta može da se razlikuje u zavisnosti od pametnog telefona.

^{**} Dostupnost funkcije „VoiceOver“ zavisi od iPhone uređaja i verzije njegovog softvera.

Specifikacije / Specifikacije

Slušalice
Vrsta: otvorene, dinamičke
Pogonska jedinica: 13,5 mm, kupolasta

Kapacitet snage:
50 mW (IEC*)
Impedancija: 16 Ω pri 1 kHz
Osjetljivost: 104 dB/mW
Frekvencijski odziv:
17 Hz – 22.000 Hz
Kabel: pribl. 1,2 m, isprepletena žica, vrsta Y
Priključak: pozlaćeni četveropolni mini priključak L-oblike
Težina: pribl. 12 g bez kabla

Mikrofon
Vrsta: kondenzator elektreta
Usmjerenošć: u svim smjerovima
Razina napona otvorenog kruga:
– 40 dB (0 dB = 1 V/Pa)
Učinkoviti raspon frekvencija:
20 Hz – 20.000 Hz

* IEC = Međunarodna elektrotehnička komisija

Isporučena dodatna oprema

Kopča (1)
iPhone je zaštitni znak tvrtke Apple Inc. registrovan u SAD-u i drugim državama.

Xperia™ je zaštitni znak tvrtke Sony Mobile Communications AB.

Android™ i Google Play™ zaštitni su znaci ili registrirani zaštitni znaci tvrtke Google, Inc.

Važanost CE oznake ograničena je samo na države gdje se zakonski primjenjuje, prvenstveno države članice EGP-a (Europskog gospodarskog prostora).

Slušalice
Tip: otvorene, dinamičke
Jedinica: 13,5 mm, kupasta

Kapacitet snage:
50 mW (IEC*)
Impedancija: 16 Ω pri 1 kHz
Osetljivost: 104 dB/mW
Frekvencijski odziv:
17 Hz – 22.000 Hz
Kabl: pribl. 1,2 m, žica sa licinama, tip Y
Utikač: 4-polni mini-utikač u obliku slova L sa pozlatom
Masa: pribl. 12 g bez kabla

Mikrofon
Tip: električni dipolni kondenzator
Usmerenošć: neusmereni
Nivo napona otvorenog kola:
– 40 dB (0 dB = 1 V/Pa)

Efektivni frekvencijski opseg:
20 Hz – 20.000 Hz

* IEC = International Electrotechnical Commission
(Međunarodna komisija za elektrotehniku)

Isporučena dodatna oprema

Spojnice (1)
iPhone je zaštitni znak kompanije Apple Inc., registrovan u SAD i drugim zemljama.

Xperia™ je zaštitni znak kompanije Sony Mobile Communications AB.

Android™ i Google Play™ su zaštitni znakovi ili registrovani zaštitni znaci kompanije Google Inc.

Važnost CE obeležavanja ograničena je samo na one zemlje u kojima to zakon nalaže, uglavnom na zemlje Evropskog ekonomskog prostora (EEP).

Mjere opreza / Mere opreza



Glasan zvuk može utjecati na vaš sluh. Radi sigurnosti u prometu nemojte upotrebljavati u vožnji automobilom ili biciklom.

Velika jačina zvuka može da ošteći sluh. Zbog bezbednosti u saobraćaju nemojte da koristite ovu jedinicu tokom vožnje automobila ili bicikla.

- **Nemojte** prati slušalice.
- lako su ove slušalice dizajnirane kao otporne na vodu, izbjegavajte prekomjerno izlaganje slušalica vodi ili znoju. Voda ili znoj koji uđu u slušalice mogu dovesti do oštećenja. Ako zvuk iz slušalica postane tih ili nestane, osušite slušalice.
- **Nemojte** da perete slušalice.
- lako su ove slušalice otporne na vodu, nemojte ih izlagati preteranoj količini vode ili znoja. Voda ili znoj koji uđe u slušalice može da ih ošteći. Ukoliko se zvuk sa slušalicama utiša ili nestane, ostavite slušalice da se osuše.

Napomena o statičkom elektricitetu
Statički elektricitet nakupljen u tijelu može uzrokovati blage trnje u ušima.
Kako biste smanjili taj efekat, nosite odjeću izrađenu od prirodnih materijala.

Napomena o statičkom elektricitetu
Statički elektricitet koji se nakuplja u telu može da izazove blago peckanje u ušima.
Da biste umanjili taj efekat, nosite odeću od prirodnih materijala.