

►Brežični oddajnik (WLA-N57) BLUETOOTH <p>Komunikacijski sistem</p> <div> <div></div> <div>Različica specifikacije BLUETOOTH 5.0</div> </div> <p>Najveći obseg za komunikaciju:</p> <div> <div></div> <div>Viđna linija^{*1} pribl. 30 m</div> </div> <p>Frekvenčni pas</p> <div> <div></div> <div>pas 2,4 GHz (2,4000–2,4835 GHz)</div> </div> <p>Modulacijski način</p> <div> <div></div> <div>FHSS (Freq Hopping Spread Spectrum)</div> </div> <p>Združljivi profili BLUETOOTH^{*2}</p> <div> <div></div> <div>AZDP (Advanced Audio Distribution Profile)</div> </div> <p>Podprti kodek^{*3}</p> <div> <div></div> <div>SBC (kodek dodatnega pasu)</div> </div> <p>Obseg prenosa (AZDP)</p> <div> <div></div> <div>20 Hz–20.000 Hz (frekvenca vzorčenja 44,1 kHz)</div> </div> <p>Delovna frekvenca/najveća izhodna moč</p> <div> <div></div> <div>2400 MHz–2483,5 MHz / 15,0 dBm</div> </div>

Priložena dodatna oprema

Brežični oddajnik (WLA-N57) (1)
Kabel USB Type-C (USB-A do USB-C/največ 1,5 A)^(?) (2)
Optični digitalni kabel (optični kvadratni vtič ↔ optični kvadratni vtič) (1)

- ^{*1} Na dejanski obseg vplivajo dejavniki, kot so fizične ovire med napravama, magnetna polja okrog mikrovalovne pečice, statična elektrika, občutljivost sprejema, zmogljivost antene, operacijski sistem, aplikacija programske opreme itd.
- ^{*2} Standardni profili BLUETOOTH označujejo namen komunikacije BLUETOOTH med napravami.
- ^{*3} Kodek: oblika zapisa sistonega in pretvorjenega zvočnega signala
- ^{*4} LDAC je tehnologija zvočnega kodiranja družbe Sony, ki omogoča prenos zvočne vsebine z visoko ločljivostjo (Hi-Res) tudi prek povezave BLUETOOTH.
- ^{*5} Dejanski čas delovanja je lahko drugačen od navedenega, in sicer zaradi glasnosti, predvajanjih skladb, temperature okolice in pogojev uporabe.
- ^{*6} Izmerjena vrednost, pridobljena s predvajanjem določeneira vira glasbe, ko je raven glasnosti enote nastavljena na 16.
- ^{*7} Izmerjena vrednost, pridobljena s predvajanjem določeneira vira glasbe, ko je raven glasnosti enote nastavljena na najvišjo glasnost.
- ^{*8} Cas popolnega polnjenja prazne baterije (100 %), ko je enota izklopljena.

^{*9} Napajalni kabel, zasnovan izključno za enoto. Tega kabla ne uporabljajte za druge namene.

Sistemske zahteve za polnjenje baterije prek USB

Uporaba komercialnega omrežnega napajalnika USB, ki lahko napaja s 5 V DC, 1,5 A.

Združljivi modeli naprav iPhone/iPod

iPhone 12 Pro Max, iPhone 12 Pro, iPhone 12, iPhone 12 mini, iPhone SE (2. generacija), iPhone 11 Pro Max, iPhone 11 Pro, iPhone 11, iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8 Plus, iPhone 8, iPhone 7 Plus, iPhone 7, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPod touch (7. generacija)

Enota je združljiva z različico iOS 10.0 ali novjšo.

Oblika in tehnični podatki se lahko spremenijo brez obvestila.

Srpski	Bežični zvučnik koji se nosi oko vrata
	
Pre upravljanja jedinicom, pažljivo pročitaite ovaj vodič i zadržite ga radi buduće upotrebe. Posetite sledeću URL adresu i pročitaite UGOVOR O LICENCIRANJU SA KRAJNIMI KORISNIKOM. https://rd1.sony.net/help/speaker/el21/h_zz/	

OPREZ

Ne izlažite uređaj izvorima otvorenog plamena (na primer, upaljeno sveći).

Ne postavljajte uređaj u uski prostor poput police za knjige ili ugradnog ormarića.

Napomena za korisnike: sledeće informacije se odnose samo na uređaj koji se prodaje u zemljama u kojima se primenjuju direktive EZ i/ili u Ujedinjenom Kraljevstvu u kojem se primenjuju relevantni propisi.

Ovaj proizvod je proizvela kompanija Sony Corporation ili je proizveden u njeno ime. Uvoznik za EU i Ujedinjeno Kraljevstvo: Sony Europe B.V. Pitanja upućena uvozniku za EU ili u vezi sa usklađenošću proizvoda u Evropi treba poslati ovlašćenom predstavniku proizvađača na adresu: Sony Belgium, bijkantor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-01, 1930 Zaventem, Belgium.

Pitanja upućena uvozniku za Ujedinjeno Kraljevstvo ili u vezi sa usklađenošću proizvoda u Ujedinjenom Kraljevstvu treba poslati ovlašćenom predstavniku proizvađača na adresu: Sony Europe B.V., The Heights, Brooklands, Weybridge, Surrey KT13 0XW, Ujedinjeno Kraljevstvo.

Kompanija Sony Corporation ovim izjavljuje da je ova oprema usklađena sa direktivom 2014/53/EU. Kompletan tekst izjave o usklađenosti EU je dostupan na sledećoj internetsoj adresi: https://compliance.sony.eu

Kompanija Sony Corporation ovim izjavljuje da je ova oprema u skladu sa relevantnim propisima Ujedinjenog Kraljevstva. Kompletan tekst izjave o usklađenosti je dostupan na sledećoj internet adresi: https://compliance.sony.co.uk



Važene oznake CE je ograničeno samo na one zemlje u kojima je zakonski primenljiva, uglavnom u zemljama EEA (engl. European Economic Area – Evropski ekonomski prostor) i Švajcarskoj. Važene oznake UKCE je ograničeno samo na one zemlje u kojima je zakonski primenljiva, uglavnom u Ujedinjenom Kraljevstvu.



Odlaganje potrošenih baterija i električne i elektronske opreme (primenljivo u Evropskoj uniji i ostalim zemljama koje imaju sisteme za odvojenno sakupljanje otpada)
Ovaj simbol na proizvodu, bateriji ili pakovanju označava da se proizvod i baterija ne smeju tretirati kao kućni otpad. Na nekim baterijama se pored ovog simbola može nalaziti i hemijski simbol. Hemijski simbol za olovo (Pb) je dodat ako baterija sadrži više od 0,004% olova. Pravilnim odlaganjem proizvoda i baterija pomažete u sprečavanju mogućih štetnih posledica po okolinu i ljudsko zdravlje do kojih može doći usled nepravilnog odlaganja otpada. Reciklažom materijala pomažete očuvanje prirodnih resursa. Ako proizvod zahtevaju stalno prisustvo baterije zbog bezbednosti, performansi ili celovitosti podataka, takvu bateriju bi trebalo da zameni isključivo obučeni servisier. Da biste bili sigurni da će se baterijom i električnom i elektronskom opremom pravilno rukovati, predajte potrošene proizvode na odgovarajućem mestu za prikupljanje i reciklažu električne i elektronske opreme. Za sve ostale baterije pogledajte poglavlje o bezbednom uklanjanju baterije iz proizvoda. Predajte bateriju na odgovarajućem mestu za prikupljanje i reciklažu potrošenih baterija. Za detaljnije informacije o reciklaži ovog proizvoda ili baterije, obratite se lokalnoj upravi, komunalnoj službi ili prodavnici u kojoj ste kupili proizvod ili bateriju.

Ne izlažite baterije (punjivu bateriju ili instalirane baterije) visokim temperaturama, na primer sunčevom svetlu, vatri i sličnim izvorima tokom dugog vremena. Nemojte da izlažete baterije ekstremno niskim temperaturama koje mogu dovesti do pregrevanja i pušenja baterije. Nemojte rastavljati, otvarati ni cepati sekundarne ćelije ili baterije. U slučaju curenja ćelije, nemojte dozvoliti da tečnost dođe u kontakt sa kožom ili očima. Ako dođe do kontakta, isperite pogodeno područje velikom količinom vode i potražite pomoć lekara. Sekundarne ćelije i baterije treba napuniti pre korišćenja. Uvek koristite ispravan punjač, a odgovarajuće uputstvo za punjenje potražite u uputstvima proizvođača ili priručniku za opremu. Nakon dužeg vremena skladištenja biće potrebno da napunite i ispraznite ćelije ili baterije nekoliko puta kako biste zadržali maksimalne performanse. Odlžite na odgovarajući način.

Ne postavljajte ovaj proizvod blizu medicinskih uređaja

Ovaj proizvod (uključujući dodatni pribor) sadrži magnetne koji mogu da ometaju pejsmejkere, prilagodljive šant ventile za lečenje hidrocefalusa i druge medicinske uređaje. Ne postavljajte ovaj proizvod blizu osoba koje koriste takve medicinske uređaje. Konsultujte se sa lekarom pre korišćenja ovog proizvoda ako koristite takav uređaj.

Ova oprema je testirana i utvrđeno je da je u skladu sa ograničenjima navedenim u EMC uredbi kada se za povezivanje koristi kabl kraći od 3 metra.

	Oprez prilikom punjenja	
		
Ako priključite USB utikač koji je mokar, može doći do kratkog spoja zbog stranih materija ili tečnosti (voda sa česme, slana voda, bezalkoholna pića itd.) na glavnoj jedinici ili USB kablju. Usled ovoga može doći do kvarova ili prevelikog pregrevanja.		
Nikada nemojte da priključujete USB utikač ako su glavna jedinica ili USB kabl vlažni.		

Mere opreza

Za bezbednost

- Važne informacije, poput naziva modela, nalaze se na donjoj strani uređaja.
- Ako osećate nelagodnost tokom korišćenja jedinice, prestanite odmah da je koristite.
- Morate biti budni kada nosite uređaj.
- Ako se javi problem sa kožom, poput svraba, osipa ili crvenila, tokom nošenja uređaja, prekinite da ga koristite. Ako uređaj ne prija vašoj koži kada ga nosite, odmah prekinite da ga koristite i obratite se svom lekaru ili prodavcu uređaja.
- Pravilno nosite uređaj, vodeći računa da ne osećate vibraciju na vratu koja može dovesti do zdravstvenog problema ili uopšte lošijeg zdravstvenog stanja.
- Nemojte slušati previše glasan zvuk duži vremenski period. Ako satima budete slušali previše glasan zvuk, možete oštetiti sluh. Podesite zvuk na umerenu jačinu da biste zaštitili sluh.
- Na početku slušanja podesite tiši zvuk. Iznenadn glasan zvuk može oštetiti vaš sluh. Preporučuje se da postepeno pojačavate zvuk.
- Ne koristite jedinicu dok hodate ili vozite automobil ili bicikl. To bi moglo da dovede do saobraćajne nezgode.
- Nemojte koristiti na opasnom mestu osim ako se ne čuju okolni zvukovi.

O statičkom elektricitetu

- Statički elektricitet koji se akumulira na telu može dovesti do blagog peckanja oko vrata. Da biste umanjili taj efekat, nosite odeću napravljenu od prirodnih materijala, koji smanjuju stvaranje elektriciteta.

Za postavljanje

- Da ne bi došlo do kvara, nemojte da postavljate ili ostavljate ovu jedinicu na lokacijama kao što su:
 - Mesta na kojima će biti izložena visokoj temperaturi, na primer na direktnom sunčevoj svetlosti ili blizu opreme za osvetljenje, blizu izvora toplote ili u sauni
 - U vozilu sa zatvorenim prozorima (naročito tokom letnjeg perioda)
 - Mesta na kojima će biti izložena velikoj količini prašine
 - Mesta na kojima će biti izložena jakoj vibraciji
 - Mesta na kojima se nalaze kozmetički proizvodi, poput kreme za sunčanje, kao i kućna hemija, poput spreja protiv insekata
- Postavite jedinicu na ravnu površinu. Ako je postavite na iskošenu površinu, jedinica može da se prevrne ili padne sa površine zbog svoje vibracije usled čega može doći do povreda, kvarova ili lošijih performansi.
- U zavisnosti od mesta na koje je uređaj postavljen, on može da padne sa površine. Ne ostavljajte vredne predmete u blizini jedinice.
- Ova jedinica nema antimagnetnu zaštitu. Držite predmete koji su podložni uticaju magnetnog polja (trake za snimanje, satove, platne i kreditne kartice sa magnetnim kođom itd.) što dalje od jedinice. Imajte ovo u vidu i kada jedinicu nosite sa sobom.

O punjenju jedinice

- Kada punite uređaj, ne možete ga uključiti niti koristiti Bluetooth® funkciju.
- Kada je temperatura u okruženju previše visoka ili niska, punjenje će se prekinuti iz bezbednosnih razloga
- Čak i ako ne nameravate da jedinicu koristite tokom dugog vremena, napunite bateriju do punog kapaciteta svakih šest meseci da biste održali njene performanse.
- Nakon punjenja proverite da li je poklopac na priključku USB Type-C® dobro zatvoren. Vлага ili voda mogu izazvati oštećenje.

Ostalo

Ne koristite i ne ostavljajte jedinicu u veoma hladnom ili toplom okruženju (temperature van opsega od 5 ° C do 35° C). Ako se jedinica koristi ili ostavi van navedenog temperaturenog opsega, možda će automatski zaustaviti rad da bi zaštitila unutrašnja kola.

O autorskim pravima

- Android, Google Play i druge povezane oznake i logotipi su zaštićeni žigovi kompanije Google LLC.
- Oznaka BLUETOOTH® i logotipi su registrovani zaštićeni znakovi u vlasništvu kompanije Bluetooth SIG, Inc. a kompanija Sony Corporation ih koristi pod licencom.
- LDAC™ i logotip LDAC su zaštićeni znakovi kompanije Sony Corporation.
- WALKMAN® i logo WALKMAN® su registrovani zaštićeni znakovi kompanije Sony Corporation.
- Apple, logotip Apple, iPhone i iPod touch su zaštitni znakovi kompanije Apple Inc. registrovani u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim zemljama.
- App Store je oznaka usluge kompanije Apple Inc., registrovana u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim zemljama.
- Upotreba bežiča Made for Apple znači da je pribor dizajniran za povezivanje posebno sa Apple proizvodima koji su označeni na beždu i sertifikovan je od strane programera da zadovolji standarde za performanse kompanije Apple.
- Apple ne odgovara za rad ovog uređaja niti za njegovu usklađenost sa bezbednosnim standardima i propisima.
- Dolby, Dolby Atmos i simbol dvostrukog slova D su registrovani zaštićeni znakovi kompanije Dolby Laboratories Licensing Corporation. Poverljiva neobjavljena dela.
- Copyright 2012–2020. Dolby Laboratories. Sva prava zadržana.
- USB Type-C® i USB-C® su registrovani zaštićeni žigovi kompanije USB Implementers Forum.
- Svi ostali zaštićeni znakovi i zaštićena imena pripadaju svojim vlasnicima.
- Oznake ™ i ® ne koriste se u dokumentima.

Napomene o otpornosti na vodu (pročitajte pre korišćenja uređaja) Isporučena dodatna oprema nije otporna na vodu.

Performanse vodootpornosti jedinice

Jedinica, sa pravilno postavljenim poklopcem, ima sertifikat za zaštitu od vode IPX4^{*1}, kao što je navedeno u specifikaciji „Stepen zaštite od prskanja vode“ standarda IEC60529 „Ocena zaštite od prodiranja (IP pravilo)“^{*2}. Međutim, nije u potpunosti vodootporna. Ne ispuštajte jedinicu u toplu vodu u kada niti je namerno koristite u vodi.

Tečnosti na koje se odnose specifikacije otpornosti na vodu

Primenljivo:	sveža voda, voda sa česme
Nije primenljivo	vrste tečnosti koje nisu prethodno navedene (voda sa sapunicom, voda sa deterdžentom ili sredstvom za kupanje, šampom, voda iz bazena, topla izvorska voda, morska voda itd.)

- ^{*1} IPX4 (stepen zaštite od prskanja vode): Zaštićeno od prskanja vode iz bilo kog pravca.
- ^{*2} Isporučena dodatna oprema i priključci na ovom uređaju (USB) nisu otporni na vodu. Da biste smanjili rizik od požara ili strujnog udara, nemojte izlažati jedinicu vodi niti kapljicama vode kada koristite jedan ili oba priključka (USB). Nemojte da stavljate vazle ili druge posude sa vodom na jedinicu.

Performanse otpornosti na vodu ove jedinice zasnovane su na našim merenjima u uslovima koji su ovde opisani. Imajte na umu da kvarovi koji su rezultat potapanja u vodu koje je korisnik izazvao neispravnim korišćenjem nisu pokriveni garancijom.

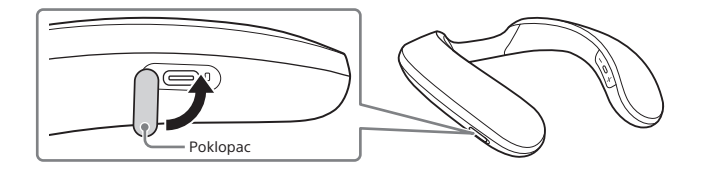
Izbegavanje slabljenja performansi otpornosti na vodu

Proverite sledeće stavke i koristite jedinicu pravilno.

- Ova jedinica nije dizajnirana tako da bude otporna na pritisak vode. Nemojte potapati jedinicu u vodu ili je stavljati direktno pod mlaz vode iz slavine da se ne bi pokvarila.

Ne sipajte toplu vodu i ne duvajte topli vazduh iz fena za kosu ili bilo kog drugog uređaja direktno na jedinicu. Takođe, nemojte da koristite jedinicu na mestima na kojima je izložena visokim temperaturama, poput saune ili blizu izvora toplote.

Rukujte poklopcem pažljivo. Poklopac ima vrlo važnu ulogu u održavanju performansi otpornosti na vodu. Kada koristite jedinicu, uverite se da je poklopac potpuno zatvoren. Kada zatvorite poklopac, pazite da ne dozvolite upad stranih objekata. Ako poklopac nije potpuno zatvoren, može doći do opadanja performansi otpornosti na vodu, a samim tim i kvara uređaja zbog prodiranja vode ili prašine.



Način održavanja jedinice

Ako budete poštovali sledeće smernice za održavanje, uređaj ćete moći efikasnije i duže da koristite. Vodite računa da uređaj ne izlažete hemijskim sastojcima proizvoda, kao što su sprej protiv insekata ili ulje za sunčanje. Ako se površina uređaja zaprlja, očistite ga pažljivo pomoću suve, meke tkanine ili dobro iscedene tkanine prethodno potopljene u vodu sa česme ili blizu izvora toplote.

- Rukujte poklopcem pažljivo. Poklopac ima vrlo važnu ulogu u održavanju performansi otpornosti na vodu. Kada koristite jedinicu, uverite se da je poklopac potpuno zatvoren. Kada zatvorite poklopac, pazite da ne dozvolite upad stranih objekata. Ako poklopac nije potpuno zatvoren, može doći do opadanja performansi otpornosti na vodu, a samim tim i kvara uređaja zbog prodiranja vode ili prašine.

- Obavezno obrišite vlagu nakon korišćenja jedinice. Ako jedinica ostane mokra, na njoj se mogu pojaviti fleke od vode ili buđ.
- Kvalitet zvuka može da se promeni kada voda prodre u deo jedinice sa zvučnicima. Međutim, to ne znači da je u pitanju kvar.
- Obrišite vodu sa površine i stavite uređaj na suhu meku krpu kako bi se ocedila voda koja se nalazi u jedinici. Zatim ostavite jedinicu da se suši na dobro provetrenom mestu dok ne ispari sva vlaga.
- Napomena**
- Ako se površina jedinice zaprlja, sistem nemojte da čistite deterdžentom, razređivačem, benzinom, alkoholom i sl. zato što će to uticati na vodootpornost dela jedinice sa tkaninom.
- Obavezno obrišite vlagu nakon korišćenja jedinice, naročito u hladnim regionima. Ostavljanje vlage na površini može da dovede do zamrzavanja i kvara na jedinici.
- Ako pesak i slične supstance dospeju u tkaninu ili neki drugi deo jedinice, pažljivo ih očistite. Nikada nemojte da koristite usisivač ili silčan uređaj na jedinici. Deo sa zvučnikom ili neki drugi deo jedinice može se oštetiti.

Napomene o licenci <p>Ovaj proizvod sadrži softver koji Sony koristi u skladu sa ugovorom o licenciranju sa vlasnicima ovog autorskog prava. Da bismo ispunili zahteve vlasnika autorskih prava softvera, u obavezi smo da obavestimo klijente o sadržaju ugovora. Pristupite sledećoj URL adresi i pročitaite sadržaj licence. https://rd1.sony.net/help/speaker/s1/21s/</p>

Napomena o softveru koji koristi GNU GPL/LGPL <p>Softver koji se nalazi u ovom proizvodu sadrži softver zaštićen autorskim pravima licenciran u skladu sa GPLv2 i drugim licencama koje mogu zahtevati pristup izvornom kodu. Kopiju odgovarajućeg izvornog koda koji je neophodan prema licenci GPLv2 (i drugim licencama) možete pronaći na adresi http://www.sony.net/Products/Linux/.</p> <p>Izvorni kôd koji je neophodan prema licenci GPLv2 možete preuzeti od nas na fizičkom medijumu na period od tri godine, počev od datuma naše poslednje isporuke ovog proizvoda popunjavanjem zahteva na adresi http://www.sony.net/Products/Linux/.</p> <p>Ova ponuda se odnosi na sve osobe koje dobiju ove informacije. Imajte u vidu to da kompanija Sony ne može da odgovori na bilo kakva pitanja u vezi sa sadržajem izvornog koda.</p> <p>Odricanje od odgovornosti koja se odnosi na usluge koje nude treće strane Usluge koje nude treće strane mogu da se promene, suspenduju ili prekinu bez uprvalodne najave. Sony ne snosi nikakvu odgovornost kada nastanu takve situacije.</p>

Specifikacije

►Bežični zvučnik koji se nosi oko vrata (SRS-N57R)

Odeljak za zvučnike <p>Kompletna jedinica</p> <div> <div></div> <div>Tip kućišta</div> </div> <div> <div></div> <div>Model pasivnog hladnjaka</div> </div>

Opšte <p>Napajanje</p> <div> <div></div> <div>Ugrađena punjiva litijum-jonska baterija</div> </div> <div> <div></div> <div>DC 5 V 1,5 A: Kada se puni pomoću USB veze</div> </div> <p>Trajanje litijum-jonske baterije (sa reprodukcijom preko BLUETOOTH veze)</p> <div> <div></div> <div>Oko 12 sati^{*5} <ul style="list-style-type: none">Oko 5 sati^{*5} ^{*7}</div> </div> <p>Vreme potrebno da se napuni ugrađena punjiva baterija^{*8}</p> <div> <div></div> <div>Oko 4 sata <ul style="list-style-type: none">(Nakon 10 minuta punjenja muzika se može reprodukovati 60 minuta.)^{*5} ^{*6}</div> </div> <p>Dimenzije (uključujući isturene delove i kontrole)</p> <div> <div></div> <div>Oko 244 mm × 53 mm × 186 mm (š/v/d)</div> </div> <p>Težina</p> <div> <div></div> <div>Oko 318 g sa baterijom</div> </div>
--

►Bežični predajnik (WLA-N57) BLUETOOTH

Sistem komunikacije	BLUETOOTH specifikacija – verzija 5.0
Maksimalni opseg komunikacije	Optička vidljivost ^{*1} od približno 30 m
Frekventni opseg	2,4 GHz opseg (2,4000–2,4835 GHz)
Metod modulacije	FHSS (Freq Hopping Spread Spectrum)
Kompatibilni BLUETOOTH profili ^{*2}	AZDP (Advanced Audio Distribution Profile)
Podržani kodek ^{*3}	SBC (Subband Codec – potpojasno kodiranje)
Opseg prenosa (AZDP)	20 Hz – 20.000 Hz (Frekvencija uzorkovanja 44,1 kHz)
Radna frekvencija / maksimalna izlazna snaga	2.400 MHz – 2.483,5 MHz / 15,0 dBm

Opšte <p>Ulaz</p> <p>Napajanje</p> <div> <div></div> <div>DC 5 V 0,5 A (kada se koristi USB kabl za napajanje koji doprema 0,5 A (500 mA))</div> </div> <p>Dimenzije (uključujući isturene delove i kontrole)</p> <div> <div></div> <div>Približno 58 mm u prečniku × 23 mm (V)</div> </div> <p>Masa</p> <div> <div></div> <div>približno 29 g</div> </div>
--

Isporučena dodatna oprema

Bežični predajnik (WLA-N57) (1)
USB kabl tipa C (USB-A na USB-C / Maks. 1,5 A)^(?) (2)
Optički digitalni kabl (pravougaoni optički utikač ↔ pravougaoni optički utikač) (1)

- ^{*1} Stvarni opseg će se razlikovati u zavisnosti od faktora kao što su prepreke između uređaja, magnetnog polja oko mikrotalasne pećnice, statičkog elektriciteta, osetljivosti prijema, performansi antene, operativnog sistema, softverske aplikacije itd.
- ^{*2} BLUETOOTH standardni profili ukazuju na svrhu BLUETOOTH komunikacije između uređaja.
- ^{*3} Kodek: Kompresija audio signala i format konverzije
- ^{*4} LDAC je tehnologija audio kodiranja koju je razvila kompanija Sony, koja omogućava prenos audio sadržaja visoke rezolucije, čak i putem BLUETOOTH veze.
- ^{*5} Stvarno vreme rada može da se razlikuje od navedenog vremena u zavisnosti od jačine zvuka, reprodukovanih numera, temperature okruženja i uslova korišćenja.
- ^{*6} Izmerena vrednost je dobijena na osnovu reprodukcije sa našeg navedenog izvora muzike pri čemu je jačina zvuka jedinice podešena na 16.
- ^{*7} Izmerena vrednost je dobijena na osnovu reprodukcije sa našeg navedenog izvora muzike pri čemu je jačina zvuka jedinice podešena na maksimalnu vrednost.
- ^{*8} Vreme potrebno da se prazna baterija potpuno napuni (100%) kada je uređaj isključen.
- ^{*9} Kabl za punjenje specijalno dizajniran za ovaj uređaj. Nemojte da koristite kabl za druge namene.

Sistemske zahteve za punjenje baterije pomoću USB veze

Komercijalno dostupni USB adapter za naizmeničnu struju koji podržava napajanje od DC 5 V 1,5 A.

Kompatibilni iPhone/iPod modeli

iPhone 12 Pro Max, iPhone 12 Pro, iPhone 12, iPhone 12 mini, iPhone SE (2. generacija), iPhone 11 Pro Max, iPhone 11 Pro, iPhone 11, iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8 Plus, iPhone 8, iPhone 7 Plus, iPhone 7, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPod touch (7. generacija)

Jedinica je kompatibilna sa operativnim sistemom iOS 10.0 ili novijim.

Dizajn i specifikacije su podložni promenama bez najave.

