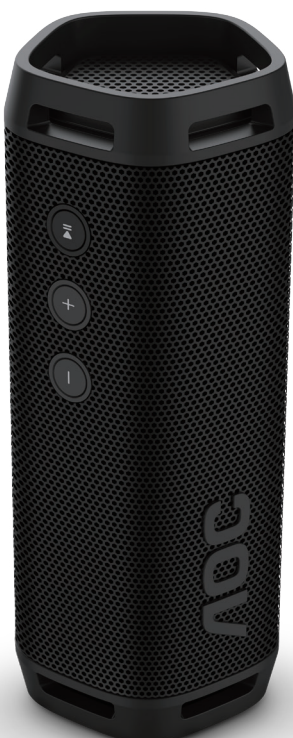


# AOC

## ZVUČNIK 01



### Upute za uporabu

# Sadržaj

---

<b>1</b>	<b>Važne sigurnosne upute</b>	<b>2</b>
	Sigurnost	2
	Sukladnost	3
	Skrb o okolišu	3
	Izjava FCC-a i IC-a	4
	Obavijest o zaštićenim žigovima	5
<hr/>		
<b>2</b>	<b>Vaš bežični zvučnik</b>	<b>6</b>
	Što se nalazi u kutiji	6
	Pregled zvučnika	6
<hr/>		
<b>3</b>	<b>Počnimo</b>	<b>7</b>
	Napunite ugrađenu bateriju	7
	Uključi/Isključi	8
	Reprodukacija zvuka putem USB-a	8
	Upravljanje reprodukcijom	8
	Reproducirajte iz Bluetooth uređaja	8
	Kontrola na više točaka	9
	PartyLink način rada	9
	Uparivanje za stereo način rada	10
<hr/>		
<b>4</b>	<b>Specifikacije proizvoda</b>	<b>11</b>
<hr/>		
<b>5</b>	<b>Otklanjanje kvarova</b>	<b>12</b>
	Općenito	12
	Bluetooth	12

# 1 Važne sigurnosne upute

## Sigurnost

### Važne sigurnosne upute

- Provjerite da napon napajanja odgovara naponu ispisanim na pozadini ili donjem dijelu uređaja.
- Zvučnik neće biti izložen kapanju ili prskanju.
- Nemojte postaviti izvore opasnosti na zvučnik (npr. objekti punjeni tekućinom, upaljene svjeće).
- Provjerite imate li dovoljno slobodnog prostora oko proizvoda radi ventilacije.
- Zvučnik koristiti na siguran način u okruženju na temperaturama između 0 °C i 45 °C.
- Koristite samo dodatke i pomoći pribor navedeni od strane proizvođača.

### Mjere predostrožnosti za bateriju

- Opasnost od eksplozije ili vatre ako nepravilno zamijenite baterije. Zamijenite samo istim ili ekvivalentnim tipom baterija.
- Baterija (ugrađeni baterijski komplet ili baterija) ne smije biti izložena previsokoj temperaturi poput sunčane svjetlosti, vatre ili slično.
- Baterija u iznimno visokim ili niskim temperaturama tijekom uporaba, pohrane ili transporta te niskog tlaka zraka na velikim nadmorskim visinama može predstavljati sigurnosnu opasnost.
- Nemojte zamijeniti bateriju s netočnim tipom koji može ponisti zaštitu (primjerice neke litijeve baterije).

- Bacanje baterije u vruću pećnicu, mehaničko drobljenje ili rezanje baterije može uzrokovati eksploziju.
- Ostavljući bateriju u okolišu na iznimno visokim temperaturama ili u okruženju s iznimno niskim tlakom može uzrokovati eksploziju ili curenje zapaljive tekućine ili plina.



### Upozorenje

- Nikad ne uklanjajte kućište zvučnika.
- Nikad ne podmazujte bilo koji dio zvučnika.
- Postavite ovaj zvučnik na ravnu, tvrdnu i stabilnu površinu.
- Nikad ne postavljajte ovaj zvučnik na drugu električnu opremu.
- Zvučnike koristite samo u zatvorenim prostorima. Zvučnik držite podalje od vode, vlage i predmeta punjenih tekućinom.
- Držite aparat dalje od izravnog Sunčevog svjetla, izravnog plamena ili vrućine.
- Rizik od eksplozije ili požara ako bateriju zamijenite pogrešnim tipom.
- Treba napomenuti da uređaj sadrži ugrađene litijeve baterije. Kapacitet punjenja litijevih baterija smanjit će se s vremenom zbog njihovih značajki samopražnjenja. Kako biste osigurali dugovječnost baterije uređaja, preporučujemo **da napunite ugrađenu litijevu bateriju do oko 50 % svakih 6 mjeseci kad ne koristite uređaj**.

Sve izmjene ili modifikacije ovog uređaja koje nije izričito odobrila tvrtka MMD Hong Kong Holding Limited mogu ovlaštenje korisnika za rukovanje opremom učiniti ništavnim.

# Sukladnost



Ovime, tvrtka TP Vision Europe B.V. objavljuje da je ovaj proizvod u skladu s bitnim zahtjevima i drugim relevantnim odredbama Direktive 2014/53/EU. Izjavu u sukladnosti možete pronaći na adresi <https://aoc.com>.

## Skrb o okolišu

### Zbrinjavanje vašeg starog proizvoda i baterija



Vaš proizvod je osmišljen i proizведен s visoko kvalitetnim materijalima te dijelovima koji se mogu reciklirati i ponovno upotrijebiti.

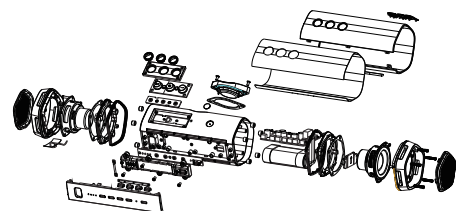


Ovaj simbol na proizvodu znači da je proizvod pokriven Europskom direktivom 2012/19/EU.



Ovaj simbol znači da proizvod sadrži baterije pokrivenе Europskom direktivom 2013/56/EU koje se ne mogu zbrinuti s normalnim kućnim otpadom. Informirajte se o lokalnom zasebnom sustavu prikupljanju električnih i elektronskih proizvoda i baterija. Pridržavajte se lokalnih pravila i nikada ne zbrinjavajte proizvod i baterije s normalnim kućnim otpadom. Ispravno zbrinjavanje starih proizvoda i baterija pomaže spriječiti negativne posljedice za okoliš i ljudsko zdravlje.

### Shematski dijagram proizvoda AOC 01



Samo u ilustrativne svrhe

### Ekološke informacije

Proizvod ne sadrži nikakvu nepotrebnu ambalažu. Pokušali smo olakšati razdvajanje ambalaže u tri materijala: kartona (kutija), plitice od papirnate pulpe i kutije za dodatnu opremu ili papirnate kartice.

Vaš sustav sastoji se od materijala koji se mogu reciklirati i ponovno upotrijebiti ako ih rastavi specijalizirana tvrtka. Pridržavajte se lokalnih uredbi u vezi zbrinjavanja ambalažnih materijala, istrošenih baterija te stare opreme.

Zbrinjavanje baterija u vatri ili u vrućoj pećnici ili mehaničko drobljenje ili rezanje baterije može dovesti do eksplozije.

# Izjava FCC-a i IC-a

## FCC informacije

- Uređaj je sukladan s pravilima FCC, Dio 15. Rad je podložan dvama uvjetima:
- ① Ovaj uređaj ne može uzrokovati štetnu interferenciju te
  - ② Ovaj uređaj mora prihvati bilo koju primljenu interferenciju uključujući interferenciju koja može uzrokovati neželjeni rad.

**Upozorenje:** Sve izmjene ove opreme koje nije izričito odobrila strana odgovorne za usklađenost mogu rezultirati poništenjem ovlaštenja korisnika uređaja za rukovanje opremom.

**Napomena:** Ova oprema testirana je te je sukladna s granicama za klasu B digitalnih uređaja sukladno Dijelu 15 pravila FCC.

Te su granice osmišljene kako bi osigurale razumnu zaštitu od štetnih interferencija u kućnim instalacijama.

- Ova oprema generira, koristi te može zračiti energiju radiofrekvencije te ako nije ispravno instalirana te se ne koristi prema uputama može uzrokovati štetnu interferenciju radio komunikacijama. Međutim, nema jamstva da se interferencija neće dogoditi u određenoj instalaciji. Ako ova oprema uzrokuje štetnu interferenciju radio ili televizijskom prijemu što se može odrediti uključivanjem ili isključivanjem opreme, korisnik može pokušati korigirati interferenciju na jedan ili više od sljedećih načina:
- (1) Preusmjeriti ili premjestiti prijamnu antenu.
  - (2) Povećati razmak između opreme i prijemnika.

- (3) Uključiti opremu u utičnicu na kruh različit od onoga na koji je spojen prijemnik.
- (4) Obratite se dobavljaču ili iskusnom radio/TV tehničaru za pomoć.

## Upozorenje o radiofrekvencijama

Za uređaj je utvrđeno da zadovoljava opće zahtjeve za izlaganje radijskoj frekvenciji. Uređaj se može upotrebljavati u uvjetima prijenosnog izlaganja bez ograničenja.

## IC-Kanada:

### CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

Ovaj uređaj sadrži odašiljač(odašiljače) / prijemnik(prijemnike) s izuzećem licencije koji su sukladni s Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Rad je podložan dvama uvjetima:

- 1. Ovaj uređaj može uzrokovati interreferenciju.
- 2. Ovaj uređaj može prihvati bilo koju interferenciju uključujući interferenciju koja može uzrokovati neželjeni rad uređaj.

## Avis d'Industrie Canada:

### CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- 1. L'appareil ne doit pas produire débrouillage ;
- 2. L'appareil doit accepter tout brouillage radio électrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

---

## Obavijest o zaštićenim žigovima



Robni žig Bluetooth® i logotipi registrirani su robni žigovi u vlasništvu tvrtke Bluetooth SIG, Inc. i bilo koja takva marka tvrtke MMD Hong Kong Holding Limited zaštićeni su licencijom.

Ostali robni žigovi i trgovачke marke pripadaju svojim vlasnicima.

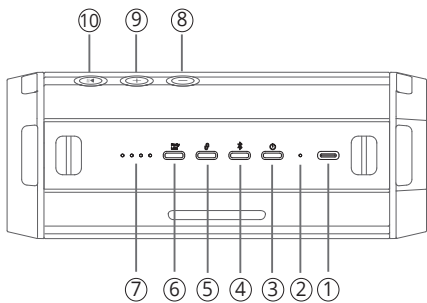
## 2 Vaš bežični zvučnik

### Što se nalazi u kutiji

Provjerite i identificirajte sadržaj pakiranja:

- Zvučnik
- USB kabel
- Kratki vodič za početnike
- Sigurnosni list
- Međunarodno jamstvo
- Uzica

### Pregled zvučnika



#### ① DC IN (ULAZ ISTOSMJERNE STRUJE)

- Napunite ugrađenu bateriju.

#### ② LED indikator napajanja/Bluetooth-a

- Svjetlo napajanja/Bluetooth-a.

#### ③ ⏪

- Uključite ili isključite zvučnik.

#### ④ \*

- Uđite u način Bluetooth uparivanja.
- Obrišite podatke o Bluetooth uparivanju.

#### ⑤ Ⓜ

- Pritisnite kako biste ušli u Stereo način rada uparivanja.
- Radi samo kada imate dva identična zvučnika.

#### ⑥ Partylink

- Pritisnite kako biste ušli u PartyLink način rada uparivanja.

#### ⑦ LED indikatori

- Indikatori razine baterije.
- Prikazuju razinu baterije:  
Za provjeru statusa baterije pritisnite bilo koju drugu tipku, no ne Ⓜ jer će Ⓜ pokrenuti isključivanje.

#### ⑧ -

- Smanji glasnoću.

#### ⑨ +

- Povećaj glasnoću.

#### ⑩ ►||

- Kratko pritisnite za reprodukciju/pauziranje/nastavak reprodukcije ili odaberite dolazni poziv.
- Dugo pritisnite za odbijanje dolaznog poziva ili aktiviranje glasovnog asistenta povezanog mobilnog uređaja.

# 3 Počnimo

Upute u ovom poglavlju uvije slijedite prema redoslijedu.

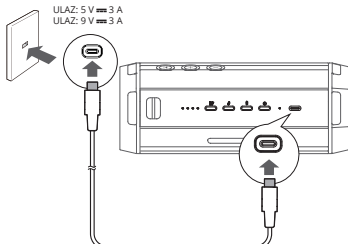
## Napunite ugrađenu bateriju

Zvučnik napaja ugrađena punjiva baterija.

### Napomena

- Prije uporabe napunite ugrađenu bateriju.
- Kad je zvučnik uključen, a baterija je gotovo prazna, LED indikator napajanja/Bluetootha treperit će crveno.

Priklučite USB-C priključak na zvučniku na strujnu utičnicu (5 V == 3 A) (9 V == 3 A) korištenjem isporučenog USB kabla.

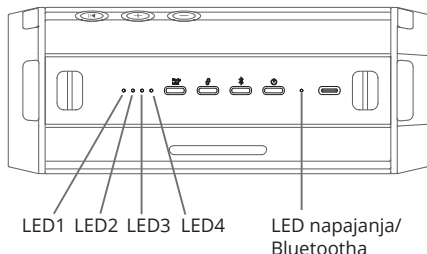


### Uključivanje

- Kada se zvučnik puni, LED indikator napajanja/Bluetootha treperi crveno, plavo i bijelo.
- Kada je zvučnik napunjen do kraja, LED indikator napajanja/Bluetootha treperi bijelo i plavo.

### Isključivanje

- Kada se zvučnik puni, LED indikator napajanja/Bluetootha svijetli stalnim crvenim svjetлом.
- Kada je zvučnik napunjen do kraja, LED indikator napajanja/Bluetootha je isključen.



Baterijsko napajanje	LED1	LED2	LED3	LED4	LED napajanja/Bluetootha
Puno	Puna crvena				
≥80%	Puna crvena		ISKLJUČENO		
≥50% - >80%	Puna crvena		ISKLJUČENO		
>20% - >50%	Puna crvena	ISKLJUČENO			
Niska razina baterije ≤ 20%	ISKLJUČENO			Treperi crveno	

### Oprez

- Rizik od oštećenja zvučnika! Provjerite da napon napajanja odgovara naponu isписанom na pozadini ili podnožju zvučnika.
- Rizik od strujnog udara! Kada odspajate USB kabel, uvijek povlačite za utikač. Nikad ne povlačite kabel.
- Upotrebljavajte samo USB kabel kojeg je naveo proizvođač ili koji se prodaje sa zvučnikom.

## Uključi/Isključi

Pritisnite  za uključivanje zvučnika.

→ Čut ćete zvuk glasovni upit.

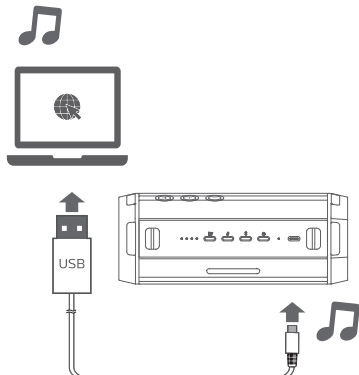
Za isključivanje zvučnika ponovno pritisnite .

→ Čut ćete zvuk glasovni upit.

### Napomena

- Zvučnik će se automatski isključiti ako 15 minuta nema zvučnog signala s Bluetootha.

## Reprodukcijska zvuka putem USB-a



### Napomena

- Pritisnite gumb . Odaberite uređaj za zvučni izlaz (AOC O1 USB) na svom prijenosnom računalu.

## Upravljanje reprodukcijom

Tijekom reprodukcije glazbe

Pritisnite za pauziranje ili nastavak reprodukcije



Dva puta pritisnite za reprodukciju sljedeće pjesme



Prilagodite glasnoću

## Reproducirajte iz Bluetooth uređaja

S ovim zvučnikom možete uživati u zvuku s Bluetooth uređaja.

### Napomena

- Provjerite je li na vašem uređaju omogućen Bluetooth.
- Maksimalna udaljenost za uparivanje zvučnika i Bluetooth uređaja je 9 metara.
- Držite podalje od drugih električnih uređaja koji bi mogli izazvati smetnje.

- 1 Pritisnite  kako biste uključili zvučnik. Automatski će ući u način Bluetooth uparivanja. Možete i pritisnuti i držati  3 sekunde kako biste ušli u način Bluetooth uparivanja.
- 2 Omogućite Bluetooth i odaberite „AOC O1“ na popisu Bluetooth uređaja na uređaju radi uparivanja.  
→ Ako dobijete upit u kojem se traži dozvola za Bluetooth vezu, potvrdite je.

- 3 Reproducirajte zvuk na Bluetooth uređaju kako biste započeli emitiranje glazbe.

LED indikator napajanja/ Bluetootha	Opis
Trepće bijelo i plavo	Spreman za uparivanje
Treperi plavo	Prespajanje na posljednji spojeni uređaj
Puna plava	Spojeno

### Napomena

- Za odspajanje uređaja pritisnite i držite  3 sekunde dok LED indikator napajanja/Bluetootha treperi bijelo i plavo.
- Za brisanje podataka o uparivanju pritisnite i držite  8 sekundi dok LED indikator napajanja/Bluetootha brzo 3 puta treperi bijelo.

## Kontrola na više točaka

Proizvod podržava značajku na više točaka te može spojiti dva Bluetooth uređaja u isto vrijeme.

- Kad se drug Bluetooth uređaj spoji na zvučnik, začut će se glasovni upit.
- Kad je povezan s dva Bluetooth uređaja, možete kao izvor zvuka odabrati bilo koji uređaj.
- Dolazni poziv ima prioritet nad reprodukcijom glazbe bez obzira radi li se o prvom ili drugom uređaju.

### Napomena

- U načinu rada Stereo ili PartyLink nije podržano upravljanje u više točaka.

## PartyLink način rada

Partylink je rješenje za povezivanje više uređaja koje omogućuje bežično povezivanje više zvučnika kako biste dobili bogato iskustvo zvuka. Zvučnik može zajedno spojiti do 100 AOC zvučnika (modeli AOC O1, O2 i O3) i istovremeno reproducirati zvuk.

Uđite u način rada PartyLink:

- Odaberite jedan zvučnik za kojeg želite da bude glavni za povezivanje s Bluetooth uređajem. Indikator napajanja zasvjetlit će stalnim plavim svjetлом kad spojite Bluetooth. Zatim pritisnite gumb **PartyLink** 3 sekunde kako biste ušli u način PartyLink uparivanja. Začut ćete glasovni upit, a LED indikator napajanja/Bluetootha glavnog zvučnika treperit će naizmjenično bijelo i plavo.
- Pritisnite i držite gumb **PartyLink** na oba zvučnika na 3 sekunde kako biste ušli u način PartyLink uparivanja. Kad je povezan PartyLink, začut ćete glasovni upit na podređenim zvučnicima, a njihovi indikatori napajanja zasvjetlit će se stalnim bijelim svjetлом. Razina glasnoće pomoćnih zvučnika sinkronizirat će se s glavnog zvučnika nakon što se poveže PartyLink.
- Pritisnite i držite gumb **PartyLink** na glavnom zvučniku. Svi će zvučnici napustiti način rada PartyLink.



## Napomena

- Tijekom načina rada uparivanja PartyLink sekundarni zvučnik će se vratiti na prethodno stanje automatski nakon 1 minute bez radnji korisnika ili uparivanje PartyLink neće biti uspješno.
- Na glavnem zvučniku nema isteka vremena.

## Uparivanje za stereo način rada

Moguće je upariti dva identična zvučnika kako bi se dobio stereo zvuk.



## Napomena

- Bilo koji zvučnik može se koristiti kao primarni zvučnik.
- Zvučnik povezan na Bluetooth uređaj može se koristiti samo kao primarni zvučnik.
- Prije stereo uparivanja provjerite je li sekundarni zvučnik u načinu Bluetooth uparivanja.
- Udaljenost između zvučnika i Bluetooth uređaja mora biti maksimalno 9 metara.
- U stereo načinu rada rad s gumbima na sekundarnom zvučniku jednak je kao i na primarnom zvučniku.

2 Na oba zvučnika pritisnite i držite za ulaz u način stereo uparivanja dok LED indikator napajanja/Bluetootha naizmjениčno treperi bijelo i plavo. Začut ćete zvučni upit kod uspješnog povezivanja. LED indikator napajanja/Bluetootha primarnog zvučnika svijetlit će stalnim plavim svjetlom, a indikator sekundarnog zvučnika stalnim bijelim svjetlom.

3 Pritisnite na bilo kojem zvučniku. Glazba će se reproducirati kroz oba zvučnika.

Za izlaz iz stereo načina rada pritisnite i držite na bilo kojem zvučniku.

- 1 Pritisnite za uključivanje oba zvučnika koji će automatski ući u način Bluetooth uparivanja. Zvučnik povezan s Bluetooth uređajem koristit će se kao primarni zvučnik.

# 4 Specifikacije proizvoda



## Napomena

- Informacije o proizvodu podložne su promjenama bez prethodne najave.

### Bluetooth

Verzija Bluetootha	5.3
Raspon frekvencije	2,402-2,480 GHz
Maksimalna prijenosna snaga	< 10 dBm
Kompatibilni Bluetooth profili	HFP V1.8
Domet Bluetootha	do 9 m

### Opće informacije

USB priključak	5 V --- 3 A, 9 V --- 3 A
Ugrađena litijeva baterija	7,4 V, 2600 mAh
Dimenzije (Š x V x D)	71 x 71 x 182 mm
Težina (glavna jedinica)	675 g
Radna temperatura	0 °C - 45 °C
IP razred zaštite	IP67*

\* IP67 razred znači da je pogonska jedinica zvučnika otporna na prašinu u može se uroniti do 30 minuta do dubine do 1 m.

### Pojačalo

Izlazno napajanje (RMS)	45 W
Odgovor frekvencije	20 Hz - 20 KHz
Omjer signala i šuma	≥ 90 dB

### Zvučnik

Impedancija	4 Ω
Maksimalna ulazna snaga	15 W
Pogonske jedinice	2 x 52 mm pogonske jedinice 1 x 31 mm visokotonac

# 5 Otklanjanje kvarova



## Upozorenje

- Nikad ne uklanjajte kućište zvučnika.

Kako bi jamstvo ostalo valjano, nikad sami ne pokušavajte popraviti zvučnik. Ako se susretnete s problemima prilikom uporabe ovog uređaja, provjerite sljedeće prije nego zatražite servis. Ako se problem ne riješi, idite na web-mjesto tvrtke AOC (<https://aoc.com>).

Kada kontaktirate AOC, pobrinite se da je zvučnik u blizini i da imate broj modela i serijski broj.

## Općenito

### Nema napajanja

- Provjerite je li zvučnik napunjen do kraja.
- Provjerite je li USB utičnica zvučnika pravilno povezana.
- Kao dio značajke uštede energije, zvučnik se automatski isključuje 15 minuta nakon izostanka primljenog zvučnog signala.

### Nema zvuka

- Prilagodite jačinu zvuka zvučnika.
- Prilagodite jačinu zvuka na povezanom uređaju.
- Provjerite je li Bluetooth uređaj unutar radnog dometa.
- Resetiranje na tvorničke postavke

### Nema odziva od zvučnika

- Ponovno pokrenite zvučnik.

## Bluetooth

### Kvaliteta zvuka je slaba nakon spajanja s uređajem koji omogućava Bluetooth

- Primanje Bluetootha je slabo. Približite uređaj bliže ovom zvučniku ili uklonite prepreku između njih.

### Nije moguće pronaći [AOC O1] na Bluetooth uređaju radi uparivanja.

- Pritisnite i držite 3 sekunde za ulazak u način Bluetooth uparivanja, a zatim ponovno pokušajte.

### Nije moguće povezati s Bluetooth uređajem

- Bluetooth funkcija uređaja nije omogućena. Pogledajte u korisničkom priručniku uređaja kako omogućiti funkciju.
- Zvučnik nije u načinu uparivanja.
- Zvučnik je već priključen na drugi Bluetooth uređaj. Odspojite i ponovno pokušajte.

# AOC

Podaci iz ovog dokumenta podložni su promjenama bez prethodne najave.

© 2023 AOC Sva prava pridržana.

Proizvedeno u Kini

AOC\_O1\_Speaker\_AS600\_UM\_HR\_V1

