

Lenovo

HT10

Korisničko uputstvo



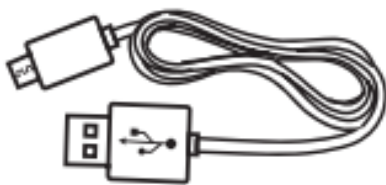
Potpuno bežične Bluetooth slušalice

Uputstvo preuzmite ovdje



PAKOVNA LISTA

- Bežična slušalica x 2
- Magnetna kutija za punjenje x 1
- USB kabal za punjenje x 1
- Nastavci za slušalice x 3 para
- Korisničko uputstvo x 1
- Kutija za poklon x 1



VAŽNE NAPOMENE

- Prije upotrebe HT10 bežičnih slušalica, napunite i kutiju za punjenje i slušalice;
- Prilikom povezivanja slušalica sa novim uređajem, uvjerite se da slušalice nisu povezane sa nekim drugim uređajem;
- Dostavljamo 3 para nastavaka za slušalice (uključujući i par koji je već postavljen na slušalice), odaberite onaj koji najviše odgovara konkretnim okolnostima;
- Ono što je ključno za kvalitet zvuka kod svih slušalica je KOMPATIBILNOST gumenih nastavaka za slušalice sa ušima osobe koja ih koristi. Ukoliko nastavci ne naležu udobno na otvor uha, možete izgubiti 30-75% kvaliteta zvuka;
- Ukoliko, prilikom redovne upotrebe, slušalice imaju česte prekide u reprodukciji zvuka, treba ih smatrati defektnim proizvodom. Ne oklijevajte da nas kontaktirate. U normalnim okolnostima, pomoći ćemo Vam da svoj problem riješite u roku od 8 sati.

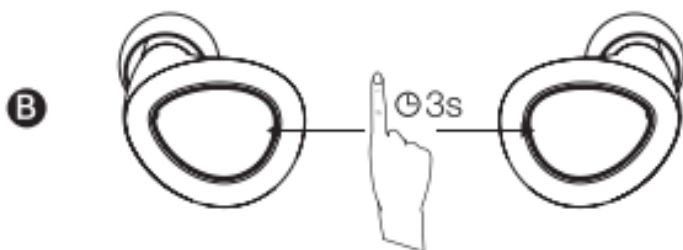
POSTAVKE POVEZIVANJA U OKVIRU STEREO REŽIMA

Stereo režim (Dualni režim: Lijeva i desna slušalica kao cjelina)

Pratite uputstva kako biste povezali Vaše slušalice:

Korak 1 Uključivanje

Kada ih skinete sa kutije za punjenje, slušalice će se AUTOMATSKI uključiti uz glasovno obavještenje „POWER ON“ (UKLJUČENO). (Ili možete jedanput pritisnuti tastere za uključivanje / isključivanje na obje slušalice da biste ih manuelno uključili).



Korak 2: Uparivanje

Kada su obje slušalice uključene, lijeva i desna slušalica će se AUTOMATSKI međusobno povezati uz glasovno obavještenje „DU“ koje se čuje iz obje slušalice.

Kada se pomenute dvije slušalice povežu, desna slušalica (glavni uređaj) će AUTOMATSKI aktivirati režim uparivanja, uz glasovno obavještenje „PAIRING“ (UPARIVANJE);



Korak 3: Uredaj povezan

Na svom pametnom telefonu potražite i odaberite opciju „HT10-R“ kako biste kompletirali podešavanje uz glasovno obavještenje „CONNECTED“ (POVEZANO) koje se čuje iz lijeve slušalice.

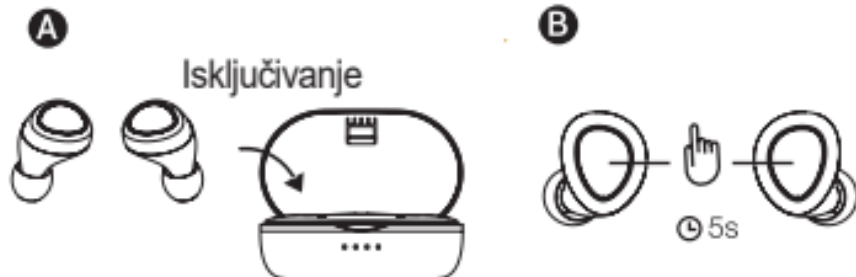


----- -----
< 1 M



Korak 4: Isključivanje

Vratite slušalice u kutiju za punjenje ili pritisnite taster za uključivanje / isključivanje na bilo kojoj slušalici u trajanju do 4 sekunde kako biste isključili slušalice.



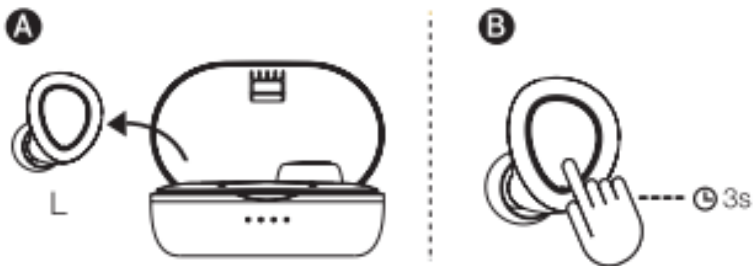
POSTAVKE POVEZIVANJA U OKVIRU MONO REŽIMA

Mono režim (Pojedinačni režim: Lijeva ili desna slušalica kao zasebna jedinica). Pratite uputstva kako biste povezali samo LIJEVU slušalicu:

NAPOMENA: Postarajte se da desna slušalica bude isključena tokom cjelokupnog postupka.

Korak 1 Uključivanje

Kada je skinete sa kutije za punjenje, lijeva slušalica će se AUTOMATSKI uključiti uz glasovno obavještenje „POWER ON“ (UKLJUČENO). Možete i pritisnuti taster za uključivanje / isključivanje na slušalici u trajanju do 3 sekunde da biste je manuelno uključili).



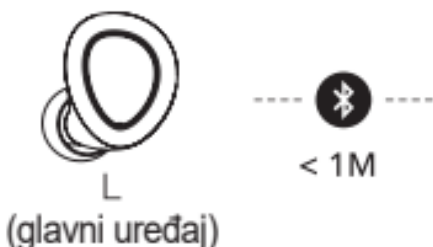
Korak 2: Uparivanje

Kada se slušalica uključi, režim uparivanja će se AUTOMATSKI aktivirati u roku od 20 sekundi, uz glasovno obavještenje „PAIRING“ (UPARIVANJE) koje se čuje iz lijeve slušalice.



Korak 3: Uredaj povezan

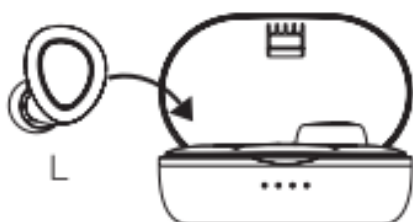
Na svom pametnom telefonu potražite i odaberite opciju „HT10-L“ kako biste kompletirali podešavanje, uz glasovno obavještenje „CONNECTED“ (POVEZANO) koje se čuje iz lijeve slušalice.



Korak 4: Isključivanje

Vratite lijevu slušalicu u kutiju za punjenje ili pritisnite taster za uključivanje / isključivanje u trajanju do 4 sekunde kako biste je isključili.

A



B



NAPOMENA: Navedeni koraci se mogu primjeniti i na DESNU slušalici.

PAŽNJA:

Ukoliko želite da pređete na Stereo režim, to možete učiniti na jedan od sljedećih načina:

- (1) Obrišite „HT10“ sa Bluetooth liste Vašeg pametnog telefona;
- (2) Najprije uključite DESNU slušalicu, a nakon toga i LIJEVU.

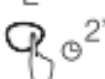
NAPOMENA: Prilikom povezivanja sa PC računarom, Vaš Bluetooth uređaj na računaru može zahtjevati instaliranje odgovarajućeg Bluetooth drajvera.

Ukoliko gore navedeni načini ne daju rezultate, pogledajte „Kako se vratiti u stereo režim“ u okviru odjeljka „Često postavljana pitanja“.

KONTROLE



REPRODUKOVANJE ZVUKA

L / R	Pritisnite	Reprodukovanje / Pauziranje
		
R	Pritisnite i zadržite pritisak na tasteru za uključivanje / isključivanje na DESNOJ slušalici u trajanju do 1 sekunde	Sljedeća numera
		
L	Pritisnite i zadržite pritisak na tasteru za uključivanje / isključivanje na LIJEVOJ slušalici u trajanju do 1 sekunde	Prethodna numera
		
R	Dvaput pritišnite DESNU slušalicu	Jačina zvuka +
		
L	Dvaput pritišnite LIJEVU slušalicu	Jačina zvuka -
		
R	Triput pritišnite DESNU slušalicu	Dodatno pojačavanje basova
		

NAPOMENA: Gorenavedena kontrola jačine zvuka nije dostupna u okviru Mono režima



REPRODUKOVANJE ZVUKA

L / R



Kratko pritisnite

Prihvatanje /
Prekidanje poziva

L / R



Dvaput pritisnite
taster za uključivanje
/ isključivanje

Odbijanje poziva



GLASOVNI ASISTENT

L



Kratko pritisnite

Prihvatanje /
Prekidanje poziva

NAPOMENA: Provjerite da li Vaš mobilni uređaj podržava ovu funkciju.

PUNJENJE

(1) Punjenje slušalica:

Slušalice će automatski početi da se pune kada ih vratite u kutiju za punjenje;



Indikator statusa slušalica

Konstantno bijelo Punjenje u toku

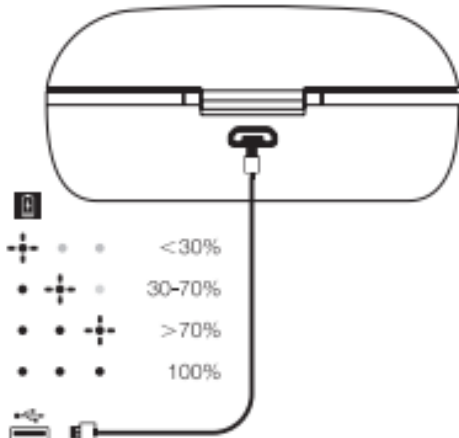
Isključeno

Potpuno
napunjeno



(2) Punjenje kutije:

Za punjenje kutije, koristite 5V adapter (ne isporučuje se zajedno sa uređajem). Bijeli LED indikatori trepere u toku punjenja. Svi pomenuti indikatori ostaju uključeni kada se uređaj potpuno napuni.



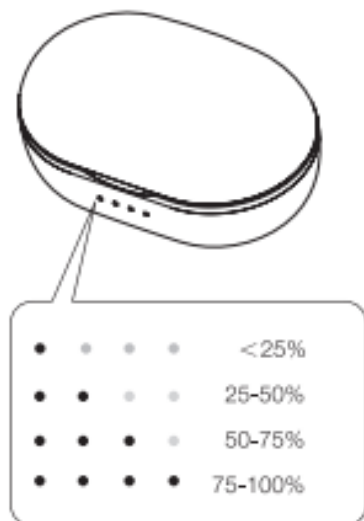
NAPOMENA: Prije prve upotrebe slušalica, napunite kutiju za punjenje. Prije nego što započnete postupak punjenja, stavite slušalice u kutiju za punjenje. Redovno čistite kontakte za punjenje kako biste spriječili probleme prilikom povezivanja sa uređajem.

(3) LED indikator za bateriju:

Ovu funkciju možete aktivirati na jedan od sljedećih načina:

Opcija 1. Otvorite poklopac kutije za punjenje; Opcija 2. Uzmite slušalicu iz kutije za punjenje; Opcija 3. Vratite slušalicu nazad u kutiju za punjenje;

Četiri LED indikatora odgovaraju sljedećim nivoima napunjenoosti baterije:



Ukoliko se zvuk čuje samo iz jedne slušalice, resetujte svoj HT10 kako biste ga vratili u stereo režim:

Korak 1: Uklonite opcije „HT10-L“ i „HT10-R“ sa Bluetooth liste Vašeg mobilnog telefona;

Korak 2: Isključite opciju Bluetooth na svom mobilnom telefonu;



Korak 3: Pritisnite i zadržite pritisak u trajanju od 5 sekundi na tasterima za uključivanje / isključivanje, sve dok i lijeva i desna slušalica ne počnu da trepere naizmjenično bijelom i plavom bojom.



Vratite slušalice u kutiju za punjenje ili pritisnite taster za uključivanje / isključivanje na bilo kojoj slušalici u trajanju do 4 sekunde kako biste slušalice isključili.

Korak 4: Uključite obje slušalice i držite ih na udaljenosti do 5 cm tokom cjelokupnog postupka, što je ključno za povratak u stereo režim;



Korak 5: Nakon 5 sekundi, slušalice će se ponovo vratiti u stereo režim, pri čemu će desna slušalica treperiti naizmjenično bijelom i plavom bojom, dok će svjetlo na lijevoj slušalici biti isključeno.



ČESTO POSTAVLJANA PITANJA

P Kako se nakon neispravnog rada uređaja vratiti u stereo režim?

O Upotrijebite bilo koji od dolenavedenih načina:

@ Uklonite opciju „HT10-L“ sa Bluetooth liste Vašeg pametnog telefona; @ Najprije uključite DESNU slušalicu, a nakon toga i LIJEVU. Ukoliko želite da se vratite u stereo režim, povedite računa da NIKAKO ne odaberete opciju „HT10-L“ na svom pametnom telefonu.

Ukoliko i dalje ne možete da se vratite u stereo režim, resetujte slušalice.

- P** Da li će doći do kašnjenja zvuka prilikom gledanja video zapisa sa Vašeg laptopa ili mobilnog telefona?
- O** Uopšteno govoreći, prisustvo velikog broja kablova povećava mogućnost nastanka elektromagnetne smetnje i naknadnog prekida signala.

Ukoliko, prilikom redovne upotrebe, slušalice imaju česte prekide u reprodukciji zvuka, treba ih smatrati defektnim proizvodom. Ne okljevajte da nas kontaktirate. U normalnim okolnostima, pomoći ćemo Vam da svoj problem riješite u roku od 8 sati.

- P** Zašto se slušalice ne uključuju / isključuju automatski?
- O** Ukoliko je baterija kutije za punjenje ispraznjena, slušalice se NE MOGU automatski uključivati / isključivati. Napunite kutiju za punjenje i pokušajte ponovo.

SPECIFIKACIJE

- Verzija Bluetooth-a: 5.0
- Podržava HFP, HSP, AVRCP APT-X
- Podržava indikaciju za bateriju na iPhone/iPad/Huawei uređajima
- Opseg: 10 m
- Kapacitet baterije: 60 mAh po slušalici
- Kutija za punjenje: 800 mAh
- Vrijeme reprodukovanja: 6-8 sati
- Glasovni asistent: Siri

PODACI O ODRŽAVANJU I HABANJU

- Povremeno očistite uređaj, posebno dijelove koji su u kontaktu sa kožom. Upotrijebite čistu, navlaženu krpu.
- Ne dozvolite da proizvod dođe u dodir sa vrelim ili kiselim tečnostima.
- Uređaj nosite tako da između njega i ruke ima dovoljno prostora za cirkulisanje vazduha.
- Povremeno skinite proizvod da biste ga očistili, ali i da biste omogućili koži da diše.
- Nemojte otvarati ili rasklapati kućište.
- Nemojte upotrebljavati uređaj ukoliko je displej polomljen.

- Nemojte stavljati proizvod u mašinu za pranje ili sušenje veša.
- Nemojte izlagati svoj proizvod dejstvu ekstremno visokih ili niskih temperatura.
- Nemojte proizvod upotrebljavati u saunama ili parnim kupatilima.
- Nemojte proizvod izlagati direktnom dejstvu sunčevih zraka tokom dugog vremenskog perioda.
- Nemojte stavljati proizvod u vatru. Baterija bi mogla da eksplodira.
- Nemojte za čišćenje proizvoda upotrebljavati abrazivna sredstva za čišćenje.
- Nemojte puniti proizvod ukoliko se namokri.
- Ukoliko osjetite da se proizvod zagrijava, skinite ga.

Informacije o zaštiti životne sredine, recikliranju i odlaganju

OPŠTA IZJAVA U VEZI SA RECIKLIRANJEM

Lenovo podstiče vlasnike informacione (IT) opreme da svoju opremu odgovorno recikliraju kada im ona više ne bude potrebna. Lenovo nudi mnoštvo različitih programa i usluga kojima vlasnicima opreme pomaže da svoje IT proizvode recikliraju. Za više informacija o recikliranju Lenovo proizvoda, posjetite stranicu: <http://www.lenovo.com/recycling>



Važne informacije o odlaganju električne i elektronske opreme (WEEE)

Električna i elektronska oprema označena simbolom precrtane kante za smeće na točkovima se ne smije odlagati kao nesortirani komunalni otpad. Otpad sastavljen od električne i elektronske opreme (WEEE) je potrebno zasebno tretirati kroz okvir za prikupljanje koji je potrošačima dostupan za vraćanje, recikliranje i tretiranje WEEE opreme. Informacije u vezi sa konkretnim državama su dostupne na stranici: <http://www.lenovo.com/recycling>

Informacije o recikliranju u okviru Indije
Informacije o recikliranju i odlaganju u okviru Indije dostupne su na stranici: http://www.lenovo.com/social_responsibility/us/en/sustainability/ptb_india.html



Oznaka za recikliranje baterija

Informacije o recikliranju baterija u okviru Evropske unije.

Baterije ili ambalaža za baterije su označene u skladu sa Evropskom direktivom 2006/66/EC koja se odnosi na baterije i akumulatore, kao i na otpad koji se sastoji od baterija i akumulatora. Direktivom se određuje okvir za vraćanje i recikliranje upotrebljenih baterija i akumulatora na način koji je u primjeni širom Evropske unije. Ova oznaka se nalazi na različitim baterijama kako bi se ukazalo da ih ne treba bacati, već ponovo iskoristiti na kraju njihovog životnog vijeka, kako je definisano ovom Direktivom. U skladu sa Evropskom direktivom 2006/66/EC, baterije i akumulatori se obilježavaju oznakama kako bi se ukazalo da ih je na kraju njihovog životnog vijeka potrebno zasebno prikupljati i reciklirati. Oznaka na bateriji može sadržati i hemijski simbol za metal prisutan u okviru baterije (Pb za olovo, Hg za živu i Cd za kadmijum). Korisnici baterije i akumulatore ne smiju odlagati kao nesortirani komunalni otpad, već je potrebno da koriste okvir za prikupljanje dostupan potrošačima, kako bi baterije i akumulatore vratili, reciklirali i tretirali. Važno je da potrošači u ovome učestvuju kako bi potencijalne efekte koje baterije i akumulatori imaju na životnu sredinu i zdravlje ljudi, a koji nastaju uslijed potencijalnog prisustva opasnih supstanci, sveli na najmanju moguću mjeru. Za informacije o adekvatnom prikupljanju i tretiranju otpada, posjetite stranicu: <http://www.lenovo.com/recycling>

DIREKTIVA O OGRANIČENJU UPOTREBE OPASNIH SUPSTANCI (RoHS)

Turska

Ovaj proizvod kompanije Lenovo ispunjava zahtjeve Direktive o ograničenju upotrebe određenih opasnih supstanci u okviru električnog i elektronskog otpada (WEEE) Republike Turske.

Turkiye AEEE Yonetmeligine Uygunluk Beyani Bu Lenovo urunu, T.C. Şevre ve Orman Bakanligi'nin "Afik Elektrikli ve Elektronik Enya Bazi Zararli Maddelerin Kullaniminin Sinirlandirilmasina Dair Yonetmelik (AEEE)" direktiflerine uygundur. AEEE Yonetmeligine Uygundur.

Ukraine

Цим підтверджуємо, що товари Lenovo відповідають вимогам законодавства України, які регулюють вміст шкідливих та небезпечних речовин.

India

RoHS direktiva je uskladena sa Pravilnikom o elektronskom otpadu (upravljanju i rukovanju njime), 2011

Vijetnam

Proizvodi kompanije Lenovo, koji su u prodaji u Vijetnamu počev od 23.09.2011. godine, ispunjavaju zahtjeve Vijetnamske direktive 30/2011/TT-BCT („Vijetnamska RoHS direktiva“).

Evropska unija

Proizvodi kompanije Lenovo, koji su u prodaji u Evropskoj uniji počev od 03.01.2013. godine, ispunjavaju zahtjeve Direktive 2011/65/EU u vezi sa ograničenjem upotrebe određenih opasnih supstanci u okviru električne i elektronske opreme („RoHS recast“ ili „RoHS 2“). Za više informacija o napretku koji kompanija Lenovo postiže u vezi sa RoHS direktivom, posjetite stranicu:
http://www.lenovo.com/social_responsibility/us/en/RoHS_Communication.pdf

IZJAVA O USKLAĐENOSTI SA PROPISIMA AMERIČKE FEDERALNE KOMISIJE ZA KOMUNIKACIJE (FCC)

Ova oprema je testirana i uklapa se u okvire klase B digitalnih uređaja u skladu sa Odjeljkom 15 FCC pravilnika. Ovi okviri su namjenjeni za pružanje razumne zaštite od štetnih smetnji ako je uređaj instaliran za kućnu upotrebu.

Ova oprema generiše, koristi i može da emituje energiju radio frekvencije. Ako se oprema ne instalira i ne koristi u skladu sa uputstvima, može izazvati štetne smetnje na radio vezama.

Međutim, nema garancije da se smetnje neće javiti kod određenih instalacija. Ako ova oprema izaziva štetne smetnje radio ili televizijskom prijemu, što se može utvrditi isključivanjem i uključivanjem opreme, korisniku se preporučuje da pokuša da ukloni smetnje uz pomoć jedne ili više navedenih mjera:

- Da drugačije usmjeri ili premjesti antenu za prijem.
- Da poveća rastojanje između opreme i prijemnika.
- Da opremu uključi u utičnicu povezану sa strujnim kolom na koje prijemnik nije povezan.
- Da se posavjetuje sa prodavcem ili iskusnim radio/TV tehničarom.

Ovaj uređaj je usklađen sa Odjeljkom 15 FCC pravilnika. Rad uređaja podliježe sljedećim uslovima: (1) Ovaj uređaj ne smije da izazove štetne smetnje, i (2) ovaj uređaj mora da prihvati sve smetnje, uključujući i smetnje koje mogu da izazovu neželjeni rad uređaja. Prepravke ili modifikacije za koje strana odgovorna za usaglašenost nije dala izričito odobrenje mogле bi da dovedu do poništavanja ovlaštenja korisnika za rad sa opremom.

Proizvedeno, distribuirano ili prodato od strane kompanije Beijing Kangshuo Information Technology Co., Ltd, zvaničnog imaoča dozvole za ovaj proizvod. LENOVO i stilizovani logo LENOVO predstavljaju zaštitne znakove ili registrovane zaštitne znakove kompanije Lenovo (Beijing) Ltd. Svi ostali zaštitni znaci predstavljaju vlasništvo njihovih odgovarajućih vlasnika.

Reduce | Reuse | Recycle



Lenovo