



NAVODILA ZA UPORABO

Brezžične stereo slušalke za aktivno odpravljanje hrupa Taotronics TT-BH085

Kataloška št.: 23 35 615



Kazalo

Sestavni deli izdelka	2
Vsebina paketa	3
Uporaba	3
1. Polnjenje	3
2. Seznanjanje naprav	3
Varnostni napotki	4
Izjava o skladnosti	4
Odstranjevanje	4
Garancijski list	6
Prevod izvirne izjave EU o skladnosti	7
Izvirna izjava EU o skladnosti	9

Sestavni deli izdelka



1. LED-indikator za aktivno odpravljanje hrupa ("*Active noise cancellation*")
2. Tipka za vklop/izklop aktivnega odpravljanja hrupa (ANC)
3. 3,5-milimetrski avdio vhod
4. Višanje glasnosti / Naprej
5. LED-indikator
6. Večnamenska tipka
7. Nižanje glasnosti / Nazaj
8. Mikrofon
9. Vhod za polnjenje USB-C

Vsebina paketa

- 1 x brezžične stereo slušalke za aktivno odpravljanje hrupa TaoTronics (TT-BH085)
- 1 x polnilni kabel USB-C
- 1 x 3,5-milimetrski avdio kabel
- 1 x torbica za prenašanje
- 1 x navodila za uporabo

Uporaba

1. Polnjenje

1. Priključite polnilni vtič na kateri koli USB-polnilni adapter ali aktivna računalniška USB-vrata.
2. Polnjenje se bo začelo samodejno, LED-indikator pa se bo obarval rdeče.
3. Slušalke so v celoti napolnjene, ko LED-indikator zasveti modro.

Opomba:

- Preden slušalke shranite, se prepričajte, da je baterija popolnoma napolnjena.
- Kadar slušalk dlje časa ne boste uporabljali, jih napolnite vsaj enkrat na 3 mesece.

2. Seznanjanje naprav

1. Prepričajte se, da so slušalke v neposredni bližini Bluetooth® naprave (na razdalji do 1 metra).
2. Ob prvi uporabi slušalk pritisnite in pridržite večnamensko tipko, dokler LED-indikator ne prične izmenično utripati v rdeči in modri barvi. Sedaj so slušalke v načinu za seznanjanje.
3. Na telefonu aktivirajte Bluetooth® in poiščite bližnje Bluetooth® povezave. V rezultatih iskanja poiščite "TaoTronics TT-BH085" in se povežite. Ko je povezava vzpostavljena, bo LED-indikator utripal modro.

Opomba:

Če slušalk ne morete povezati z Bluetooth napravo, izbrišite zgodovino seznanjanja, kot je opisano spodaj:

- 1) Vključite Bluetooth slušalke in vključite način za seznanjanje. LED-indikator bo izmenično utripal v rdeči in modri barvi.
- 2) Istočasno pritisnite in za 7 sekund pridržite večnamensko tipko in tipko za nižanje glasnosti ("-"), dokler LED-indikator enkrat ne utripne vijolično in se zaslišita 2 zvočna signala.
- 3) Sedaj lahko slušalke seznanite na enak način, kot ko so bile nove.

Varnostni napotki

- Napravo lahko uporabljajo otroci, starejši od 8 let, in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali umskimi sposobnostmi ali s premalo izkušenj in znanja, če jih pri uporabi nadzira oseba, ki je zadolžena za njihovo varnost, ali so prejele navodila za varno uporabo in razumejo z njimi povezane nevarnosti.
- Naprava in njena priključna vrvica ne smeta biti na dosegu otrok, mlajših od 8 let.
- Otroci ne smejo izvajati čiščenja in vzdrževanja naprave, razen če so starejši od 8 let in pod nadzorom.

Izjava o skladnosti

Več o izjavi EU o skladnosti preberite na:
<https://www.taotronics.com/pages/user-manual>.

Odstranjevanje

Skladnost z direktivo OEEO

Pravilno odstranjevanje tega izdelka (odpadna električna in elektronska oprema)



Ta oznaka na izdelku, dodatkih ali literaturi pomeni, da izdelek in njegovi elektronski dodatki ob koncu življenjske dobe izdelka ne smejo biti odstranjeni skupaj z drugimi gospodinjskimi odpadki. Da bi preprečili morebitno škodo za okolje ali zdravje ljudi zaradi nenadzorovanega odlaganja odpadkov, te predmete ločite od drugih vrst odpadkov in jih odgovorno reciklirajte – s tem boste pripomogli k trajnostni preuporabi materialnih virov. Zasebni uporabniki naj se obrnejo na prodajalca, pri katerem so kupili ta izdelek, ali na lokalno oblast za informacije o tem, kje in kako lahko te predmete oddajo v recikliranje, ki je varno za okolje. Poslovni uporabniki naj se obrnejo na svojega dobavitelja in preverijo pogoje kupoprodajne pogodbe. Tega izdelka in njegove dodatne elektronske opreme ne smete mešati z drugimi komercialnimi odpadki.

Besedna znamka in logotipi Bluetooth® so registrirane blagovne znamke v lasti družbe Bluetooth SIG, Inc. in kakršna koli uporaba teh znamk s strani družbe Sunvalleytek International Inc. se izvaja na podlagi licence. Druge blagovne znamke in trgovska imena pripadajo njihovim lastnikom.

Taotronics, proizvajalec: ZBT International Trading GmbH, Halstenbeker Weg 98C, 25462 Rellingen, Nemčija.

TAOTRONICS

www.taotronics.com

Proizvajalec:

Shenzhen NearbyExpress Technology Development Co., Ltd.
Naslov: 333 Bulong Road, Shenzhen, Kitajska, 518129

Uvoznik za EU:

ZBT International Trading GmbH
Naslov: Halstenbeker Weg 98C, 25462 Rellingen, Nemčija

IZDELANO NA KITAJSKEM

20.01.2020





Conrad Electronic d.o.o. k.d.
Ljubljanska c. 66, 1290 Grosuplje
Faks: 01/78 11 250
Telefon: 01/78 11 248
www.conrad.si, info@conrad.si

GARANCIJSKI LIST

Izdelek: **Brezžične stereo slušalke za aktivno odpravljanje hrupa**
Taotronics TT-BH085
Kat. št.: **23 35 615**

Garancijska izjava:

Dajalec garancije Conrad Electronic d.o.o.k.d., jamči za kakovost oziroma brezhibno delovanje v garancijskem roku, ki začne teči z izročitvijo blaga potrošniku. **Garancija velja na območju Republike Slovenije. Garancija za izdelek je 1 leto.**

Izdelek, ki bo poslan v reklamacijo, vam bomo najkasneje v skupnem roku 45 dni vrnili popravljenega ali ga zamenjali z enakim novim in brezhibnim izdelkom. Okvare zaradi neupoštevanja priloženih navodil, nepravilne uporabe, malomarnega ravnanja z izdelkom in mehanske poškodbe so izvzete iz garancijskih pogojev. **Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.**

Vzdrževanje, nadomestne dele in prikladne aparate proizvajalec zagotavlja še 3 leta po preteku garancije.

Servisiranje izvaja družba CONRAD ELECTRONIC SE, Klaus-Conrad-Strasse 1, 92240 Hirschau, Nemčija.

Pokvarjen izdelek pošljete na naslov: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje, skupaj z računom in izpolnjenim garancijskim listom.

Prodajalec:

Datum izročitve blaga in žig prodajalca:

Garancija velja od dneva izročitve izdelka, kar kupec dokaže s priloženim, pravilno izpolnjenim garancijskim listom.

Prevod izvirne izjave EU o skladnosti



Shenzhen SEM Test Technology Co., Ltd.

1/F, Building A, Hongwei Industrial Park, Liuxian 2nd Road,
Bao'an District, Shenzhen, P.R.C. (518101)

CERTIFIKAT O SKLADNOSTI

Št. certifikata: **WTX19X11078850W**

Ta izjava o skladnosti je izdana na lastno odgovornost proizvajalca.

Podjetje Shenzhen SEM Test Technology Co., Ltd. je naslednji izdelek testiralo v skladu z navedenimi standardi in ugotovilo, da je skladen z **Direktivo 2014/53/EU**. Za dokazovanje skladnosti s to **direktivo RED** je mogoče uporabiti oznako CE.

- Št. Poročila** : WTX19X11078850W-1, WTX19X11078850W-2,
WTX19X11078850W-3, WTX19X11078853S
- Proizvajalec** : SENMAI ELECTRON LIMITED
Naslov : Wangxin Road, Shuiling Industrial Zone, Zhouwu, Dongcheng,
Dongguan City
- Opis izdelka** : Brežžične stereo slušalke z aktivnim odpravljanjem hrupa
Št. Modela : BT085NC, TT-BH085, BT086NC, BT087NC, BT088NC,
BT089NC, BT090NC, A5, BT720NC, BT721NC, BT722NC,
BT723NC
- Blagovna znamka** : SENMAI
- Testni standardi** : **ETSI ES 300 328 V2. 1.1 (2016-11)**
ETSI ES 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
Osnutek ETSI ES 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)
ES 62479:2010
ES 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+AI2:2011+A2:2013

Navedeno(-a) testno(-a) poročilo(-a) kaže(jo), da je izdelek skladen z bistvenimi zahtevami iz zgoraj navedenih standardov. Vlagatelj je pooblaščen za uporabo tega certifikata v povezavi z izjavo EU o skladnosti v skladu s členom 3.1 a, členom 3.1 b in členom 3.2 direktive.

Testni laboratorij



Jandy So
Nadzorna oseba
Datum izdaje: 11. december 2019

To potrjuje o skladnosti temelji na enkratni oceni predloženega(-ih) vzorca(-ev) zgoraj navedenega izdelka. Ne pomeni ocene celotne proizvodnje, upoštevati pa je treba tudi druge ustrezne direktive.

Tel.: + 86-755-33663308 Faks: +36-755-33663309 E-pošta: sem@semtest.com.cn Spletna stran: www.semtest.com.cn



Shenzhen SEM Test Technology Co., Ltd.

1/F, Building A, Hongwei Industrial Park, Liuxian 2nd Road,
Bao'an District, Shenzhen, P.R.C. (518101)

PRILOGA 1 K CERTIFIKATU O SKLADNOSTI

Št. certifikata: WTX19X11078850W

TEHNIČNI PODATKI O IZDELKU

Tehnične značilnosti testiranega izdelka	
Bluetooth	
Bluetooth različica:	Bluetooth V5.0 (samo BDR/EDR)
Frekvenčno območje:	2402-2480 MHz
Največja RF izhodna moč:	8,45 dBm (EIRP)
Vrsta modulacije:	GFSK, Pi/4 DQPSK, 8DPSK
Hitrost prenosa podatkov:	1 Mb/s, 2 Mb/s, 3 Mb/s
Število kanalov:	79
Ločitev kanalov:	1 MHz
Vrsta antene:	Integrirana antena
Ojačanje antene	2,5 dBi
Napajanje	
Nazivna napetost:	DC 3,7 V

To potrjuje skladnost temelji na enkratni oceni predloženega(-ih) vzorca(-ev) zgoraj navedenega izdelka. Ne pomeni ocene celotne proizvodnje, upoštevati pa je treba tudi druge ustrezne direktive.

Tel.: + 86-755-33663308 Faks: +36-755-33663309 E-pošta: sem@semtest.com.cn Spletna stran: www.semtest.com.cn

Izvirna izjava EU o skladnosti



Shenzhen SEM Test Technology Co., Ltd.
1/F, Building A, Hongwei Industrial Park, Liuxian 2nd Road,
Bao'an District, Shenzhen, P.R.C. (518101)

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Certificate No.: WTX19X11078850W

The following product has been tested by Shenzhen SEM Test Technology Co., Ltd. with the listing standards and found in conformity with the 2014/53/EU Directive. It is possible to use CE marking to demonstrate the conformity with this RED Directive.

Report No. : WTX19X11078850W-1, WTX19X11078850W-2,
WTX19X11078850W-3, WTX19X11078853S

Manufacturer : SENMAI ELECTRON LIMITED
Address : Wangxin Road, Shuling Industrial Zone, Zhouwu, Dongcheng,
Dongguan City

Description of Product : Active Noise Cancelling Wireless Stereo Headphones
Model No. : BT085NC, TT-BH085, BT086NC, BT087NC, BT088NC,
BT089NC, BT090NC, A5, BT720NC, BT721NC, BT722NC,
BT723NC

Trade Name : SENMAI

Test Standards : ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)
EN 62479:2010
EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013

The referred test report(s) show that the product complies with the essential requirements in the above listed standards. The applicant is authorized to use this certificate in connection with the EU declaration of conformity according to Article 3.1a, Article 3.1b, Article 3.2 of the Directive.



Test Laboratory

Jandy So
Supervisor

Date of Issue: Dec 11, 2019



This certificate of conformity is based on a single evaluation of the submitted sample(s) of the above mentioned product. It does not imply an assessment of the whole production and other relevant Directives have to be observed.

Tel.: +86-755-33663308

Fax.: +86-755-33663309

E-mail: sem@semtest.com.cn

Website: www.semtest.com.cn



Shenzhen SEM Test Technology Co., Ltd.
1/F, Building A, Hongwei Industrial Park, Liuxian 2nd Road,
Bao'an District, Shenzhen, P.R.C. (518101)

ANNEX 1 TO CERTIFICATE OF CONFORMITY

Certificate No.: WTX19X11078850W

PRODUCT SPECIFICATIONS

Technical Characteristics of EUT	
Bluetooth	
Bluetooth Version:	Bluetooth V5.0(Only BDR/EDR)
Frequency Range:	2402-2480MHz
Max.RF Output Power:	8.45dBm (EIRP)
Type of Modulation:	GFSK, Pi/4 DQPSK, 8DPSK
Data Rate:	1Mbps, 2Mbps, 3Mbps
Quantity of Channels	79
Channel Separation:	1MHz
Type of Antenna:	Integral Antenna
Antenna Gain:	2.5dBi
Power supply	
Rated Voltage:	DC 3.7V

This certificate of conformity is based on a single evaluation of the submitted sample(s) of the above mentioned product. It does not imply an assessment of the whole production and other relevant Directives have to be observed.

Tel.: +86-755-33663308 Fax.: +86-755-33663309 E-mail: sem@semtest.com.cn Website: www.semtest.com.cn