

AXIL TRACKR BLU EARMUFF - KASUTUSJUHEND

ARTIKLI TEAVE

AXIL toote nr.

TRKR-B

AXIL toote kirjeldus.

Elektroniline kuulmiskaitsevahend Kõrvaklapp Bluetoothiga

ARTIKLI KIRJELDUS

Helikaitse hinnang

27 dB (SNR) / 22 dB (NRR)

Operatsiooni piirkond

-20 ° C kuni + 50 ° C / - 4 ° F kuni + 122 ° F

Kaal

297 grammi / 10.48 oz

Tööaeg

Kuni 36 tundi *

Suurus

Üks suurus sobib kõige paremini

** Sõltuvalt kasutatavatest patareidest ja kasutusviisist/tööst*

Pos. Kirjeldus

A Peapael

B Teleskoopsilindrite reguleerimine

C On/Off ratas

D Helitugevuse reguleerimine (*kuulmise parandamine*)

E helitugevuse juhtnupud (*Bluetooth-heli*)

F-helisisendi pesa (*3.5 mm*)

G Mikrofon

H LED-indikaator (*Bluetooth*)

I Nupp SYNC (*Bluetooth*)

J Patareipesa

TRACKR Blu elektroniline kuulmiskaitsevahendite kõrvaklapp on varustatud 3,5 mm helipistiku sisendi ja Bluetooth-tehnoloogiaga välise heliallikate ühendamiseks ning on loodud spetsiaalselt kahjuliku välise müra vähendamiseks.

Funktsioone

- Bluetoothi sünkroonimine ühilduvate seadmetega
- Heli täiustamine - võimendage vaikset ümbristavat müra, näiteks samme, krigistavaid lehti, vaikkeid vestlusi jne.
- Looduslikele helidele kohandatud sagedusvahemikud
- 3.5 mm helisisendi pesa välise heliseadmete ühendamiseks (*kasutav ka aktiivse Bluetoothiga*)
- Ergonoomilised helitugevuse reguleerimise rattad täiustuse ja Bluetoothi helitugevuse reguleerimiseks

ÜLDINE TEAVE

Pange tähele, et selles juhendis toodud juhised selgitavad TRACKR Blu toote kasutamist, kasutamist ja piiranguid. Nende juhiste rikkumine või seadmega manipuleerimine toob kaasa teie kliendiõiguste ja garantiinõuete otsese tühistamise, mille on andnud AXIL DISTRIBUTION COMPANY.

OLULINE TEAVE

Osa materjal

Kõrva tass ABS

Kata ABS

Peapael Acetal

Akustiline vaht Polüuretaan

Kõrvapadja Polüuretaan, PVC

Nupp sünkroonimine TPE

PATAREID

Kasutage ainult kaubanduslikult kättesaadavaid AAA-tüüpi patareid, mille pingeline on 1,5 volti. Pole oluline, kas kasutate ühekordselt kasutatavaid patareid või laetavaid patareid.

Pange tähele, et sõltuvalt aku margist ja tüübist võivad peakomplekti tegelikud kasutusajad erineda. Patareide vahetamiseks vaadake selle dokumendi jaotist "Patareide sisestamine".

KÕRVALDAMISE

Elektriseadmena kohaldatakse selle toote suhtes **direktiivi 2012/19 / EL** elektri- ja elektroonikaseadmetest tekkinud jäätmete kohta. Identifitseerimise eesmärgil on see seetõttu tähistatud allajoonitud prügikastiga (vt joonist paremal).

Elektriseadmena ei tohi seda toodet visata koos tavaliste olmejäätmetega, vaid see tuleb tööea lõppedes üle anda sobivasse kogumispunkti. AXIL pakub ka võimalust võtta tagasi defektsed vanad elektroonikaseadmed. Palun võtke meiega selles osas ühendust.

See toode vajab nõuetekohaseks toimimiseks standardsete patareide kasutamist. Neid ei tohi pärast kasutamist visata koos tavaliste olmejäätmetega. Viige kasutatud patareid sobivasse kogumispunkti.

LADUSTAMINE

Kahjustuste vältimiseks tuleb seadet hoida nii, et peapael ega kõrvapadjad ei alluks liigsele mehaanilisele koormusele. AXIL soovib seda hoida algses kandekotis, mis oli kaasas. Hoidke seadet kuivalt ja toatemperatuuril (+ 20 ° C / + 68 ° F)

TARVIKUD

AXIL pakub oma toodetele laia valikut saadaolevaid tarvikuid. Lihtsalt võtke meiega ühendust või ostke need meie veebisaidilt (www.goaxil.com). **Kasutage ainult AXIL-i poolt heaks kiidetud ja testitud tarvikuid.**

HEAKSKIITMINE JA SERTIFITSEERIMINE

Kasutusjuhendis kirjeldatud toote struktuur vastab **määruse (EL) 2016/425 (isikukaitsevahendite määrus)** nõuetele. See on klassifitseeritud **III kategooria** seadmeks ja selle on heaks kiitnud teavitatud asutus 2834 (CCQS Certification Services Limited, Block 1 Blanchardstown Corporate Park, Ballycoolin Road, Blanchardstown, Dublin 15 D15 AKK1 Dublin Country: Iirimaa).

VÕTA MEIEGA ÜHENDUST

AXIL jaotusettevõtte

120 E 13065 S. #101

Draper, TÜ 84020

Ameerika Ühendriigid

(801) 566-0240

customersupport@goaxil.com

CE-sertifitseerimise andmed			SNR = 27 dB		H: 30 dB	M: 25 dB	L: 19 dB
Katse sagedus (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Sumbumine (keskmine tase) (dB)	17.2	18.6	23.5	28.9	30.7	35.3	38.9
Standardhälve (dB)	3.2	2.7	2.1	2.4	3.0	3.4	4.1
Üldine kõrvalekalle	14	15.9	21.3	26.5	27.7	31.9	34.8
Kriteeriumi sisendsignaali	Kasutatava signaali helirõhutase on 82 dB(A)						

ANSI sertifitseerimise andmed								NRR = 21 dB	
Sagedus (Hz)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
Keskmine (dB)	15.8	18.8	27.5	36.9	32.3	32.3	34.4	38.0	37.0
Seisma. Dev. (dB)	2.8	2.3	2.7	3.7	3.0	2.8	3.7	2.6	2.4

KONTAKT JA DOKUMENDID

Kõik nimetatud tootega seotud dokumendid, sealhulgas:

- Käsiraamatute
- Andmelehed
- Vastavusdeklaratsioon

leiate veebist meie veebisaidilt www.goaxil.com või näidatud QR-koodi kaudu.

Meie töötajad toetavad teid hea meelega, kui teil on selle või teiste AXIL-i toodete kohta küsimusi. Meie kontaktandmed leiate jaotisest "*KINNITAMINE JA SERTIFITSEERIMINE; Tarnija*".

GARANTII

Piiratud 1-aastane garantii

TRACKR Blu kõrvaklappidel on standardne piiratud ühe (1) aastane garantii, mis võimaldab teil asendada tasulise omavastutusega (25 dollarit).

(Vajaduse korral)

AXIL 2-aastane pikendatud garantii (25 dollarit) - 2-aastase pikendatud garantiiga saate nautida järgmist:

Ühekordne kaetud asendamine. Omavastutus tuleb tasuda järgmiste asenduste eest garantii kehtivusaja jooksul.

Asendamine katab kõik kahjustused, nagu vihm, vesi, muda, katki, koera näritud, veoautoga üle sõidetud, püssiga tulistatud - SA NIMETAD SEDA, ME ASENDAME SELLE!

Palume teil osakud meile tagastada mis tahes olekus ja me vahetame need teie vastu. See garantii **ei kata kaotsiminekut ega vargust.**

(Pikendatud garantii tuleb osta algse tellimise ajal.)

Üldtingimused kehtivad kõigile AXIL toodetele (kui lepingus ei ole kokku lepitud teisiti). Tingimused registreeritakse garantiidokumentides. Toodetega manipuleerimine, samuti nende kasutamine muul viisil kui dokumentides märgitud ja/või seal sätestatud tingimustel toob kaasa antud garantii ja garantii otsese kehtetuks tunnistamise.

OHUTUSJUHISED

- Enne seadme kasutamist kontrollige, kas kõrvapadjad, kõrvatopsid ja peapael on kahjustatud. Mis tahes loetletud esemete kahjustamine **võib vähendada** pakutavate kuulmiskaitsevahendite tõhusust.

- Kontrollige seadet regulaarselt (eelistatavalt enne iga kasutamist) kahjustuste suhtes ja veenduge, et TRKR-B kõrvaklapp töötab korralikult. Kahjustatud kõrvaklapid tuleb viivitamatult töölt kõrvaldada ja saata parandamiseks või sobivasse kõrvaldamispunkti.
- Kõrvapatjade hügieenilised katted võivad vähendada tegelikku heliisolatsiooni.
- Peakomplekti maksimaalne väljundmaht võib ületada seadusega lubatud keskmist 82 dBA.
- Seade ei ole mõeldud peamiselt meelelahutuslikel eesmärkidel. Meelelahutusfunktsioonid on teie kuulmiskaitsevahendite kõrval teisejärgulised.
- Kandke peakomplekti pidevalt suurenenud mürasaastega piirkondades. Ärge lõpetage selle kasutamist enne, kui olete kahjustatud piirkonnast lahkunud.
- Hoidke seadet kuivas keskkonnas toatemperatuuril (20 °C).
- Puhastage seade ainult lahustivabade puhastusvahenditega. Teatud keemilised ained võivad materjali rünnata ja peakomplekti kahjustada.
- Toode sisaldab väikseid osi, mida saab alla neelata. Peakomplekti tuleb hoida alla 3-aastastest lastest eemal.
- Üldiselt võivad kuulmiskaitsega peakomplektid blokeerida välist müra, nagu hoiatuskõned, alarmid ja muud olulised signaalid. Kuulmiskaitsevahendite kandmisel pöörake erilist tähelepanu sellele, mis teie ümber toimub. Liigne maht võib põhjustada teadlikkuse edasist vähenemist, mis võib seada teid märkimisväärsesse ohtu ja põhjustada tõsisid õnnetusi. Reguleerige helitugevuse sätet vastavalt oma tööolukorrale.
- Ärge kandke TRKR-B kõrvaklappi sõidukit juhtides. Kõrvapatjad vähendavad sissetulevat müra. See võib suurendada õnnetuse ohtu.
- Peakomplekt sisaldab patareisid ja elektrilisi komponente, mis võivad tule- või plahvatusohtlikus keskkonnas süttimist põhjustada. **ÄRGE** kasutage peakomplekti keskkondades, kus sädemed võivad põhjustada tulekahju või plahvatuse.
- Enne seadme paigaldamist kontrollige TRKR-B suuruse seadistust. Veenduge, et seade oleks optimaalselt kohandatud vastavalt teie vajadustele. Palun järgige selles juhendis toodud juhiseid ja soovitusi. Kasutage ainult AXIL-i poolt heaks kiidetud tarvikuid.
- Vältige seadme kokkupuudet tugeva mehaanilise koormusega (löögid, kukkumised). Peakomplekt sisaldab elektroonikat, mida saab kahjustada. Kontrollige peakomplekti funktsionaalsust ja kahjustusi pärast iga juhtumit.
- Vältige seadme asetamist kõrge elektromagnetilise kiirguse taseme lähedusse. Suured EMC koormused võivad põhjustada paigaldatud elektroonika talitlushäireid, kahjustusi või hävimist.
- Vältige peakomplekti kokkupuudet äärmuslike temperatuuride või tugeva päikesevalgusega.

PAIGALDAMINE JA KÄITAMINE

Patareide sisestamine/vahetamine

- Avage patareipesa **Joonis 4, Pos. A** , lükates katet ettevaatlikult peapaela poole. Patareipesa asub peakomplekti vasaku kõrvaklapi ülemisel küljel.
- Sisestage 2 AAA patareid.
- Seadme kahjustamise vältimiseks pöörake tähelepanu kasutatud patareide orientatsioonile (+/-). Postide vajalik joondamine on märgitud patareikambrisse. Elektroonika **ei tööta** , kui patareid on valesti sisestatud.
- Libistage kaas tagasi üle patareipesa, kuni kuulete "klõpsu".
- Kasutatud patareide asendamiseks toimige järgmiselt.

TRACKR Blu positsioneerimine ja reguleerimine

Optimaalse kuulmiskaitse tagamiseks on vajalik, et peakomplekt istuks optimaalselt pea kohal ja et kõrvatopsid asetseksid keskel kõrvade kohal.

Järgige allpool kirjeldatud samme:

- Pakkige TRKR-B lahti ja levitage kaks kõrvatopsi üksteisest eemale, tõmmates neid veidi, et saaksite peakomplekti üle pea tõmmata. **Joonis 1**
- Reguleerige peapael teleskoopsilindri reguleerimisega (*vt artikli kirjeldus*) võimalikult suureks.
- Asetage TRKR-B kõrvaklapid nii, et need asetseksid keskel kõrvade kohal. Pole oluline, millisele küljele soovite juhtelemendid paigutada. Järgmistes juhistes eeldatakse standardina, et juhtseadised on paigutatud paremale küljele. **Joonis 2**
- TRKR-B hea sobivuse ja optimaalse kuulmiskaitsevahendi tagamiseks ei tohi peakomplekti sisselülitamisel polstri ja pea vahele jääda karvad ega muud võõrkehaded. Pintseldage soovimatud juuksed kõrvale, nii et kontaktpind oleks võõrkehadeta. Nüüd reguleerige peapaela suurust reguleerimisseadmete abil nii, et peakomplekt istuks kindlalt, kuid mugavalt. **Joonis 2**

Lülitage peakomplekt SISSE / VÄLJA

- Asetage TRKR-B kõrvaklapp kirjeldatud viisil **"Peakomplekti paigutamine ja reguleerimine"**.
- Juhtseadised asuvad TRKR-B paremal küljel.
- Lülitage seade sisse, veeretades ON/OFF ratast üles (peapaela suunas) **Joonis 2, Pos A**. Kuulete kuuldavalt "klõpsu", mis näitab, et TRKR-B on sisse lülitatud.
- TRKR-B väljalülitamiseks rullige ON/OFF ratast allapoole (maapinna suunas), kuni "klõps" on uuesti kuulda.
- ON/OFF positsioonid on peakomplektil ka sildiga "Sees" ja "Väljas".

Välismüra reguleerimine

- Kui see on sisse lülitatud, veeretage ON/OFF ratast **Joonis 2, Pos. A**, suurendab või vähendab kõrvaklapis eralduvat ümbritsevat mahtu.
- Rullige ratast üles (peapaela poole), et suurendada helitugevust kuulmise parandamiseks.
- Rullige ratast alla (maapinna poole), et vähendada helitugevust kuulmise parandamiseks.

Kõrvaklappide vahetamine

- Asetage käsi kõrvapadja alla ja tõmmake pidevalt, kuni kõrvapadi tuleb maha. **Joonis 5**
- Seejärel tehke sama peakomplekti vastasküljel.
- Eemaldage uued padjad pakendist ja vajutage need peakomplektile. Vajutage kindlasti kõik servad kõrvatopsi.

VÄLISED HELISEADMED (PISTIKUPESA KAUDU 3,5 MM)

Välise heliseadme ühendamine

- Vajutage nuppu SYNC **Joonis 7, Pos. A** ja ühendage väline seade peakomplektiga 3.5 mm pistikupesa kaudu. **Joonis 6, pos A**.
- Pöörake tähelepanu ka teise kasutatava seadme kasutusjuhendis olevatele juhistele.
- Välisseadme signaalid väljastatakse otse peakomplekti kaudu.
- **VIGASTUSTE VÄLTIMISEKS VEENDUGE ENNE ÜHENDAMIST, ET VÄLJUNDMAHT OLEKS VIIDUD MIINIMUMINI. REGULEERIGE HELITUGEVUS AEGLASELT SOOVITUD TASEMELE, KEERATES LÜLITIT**

Helitugevuse reguleerimine

- Teise kasutatava seadme heliväljundi helitugevust juhitakse õhukese, hammastatud ratta kaudu. **Joonis 7, Pos B**.
- Helitugevuse suurendamiseks rullige õhuke hammastatud ratas üles (peapaela poole). Selle vähendamiseks pöörake seda vastupidises suunas (alla; maapinna poole).
- **ETTEVAATUST: LIIGNE HELITUGEVUS VÕIB PÕHJUSTADA PÜSIVAID KUULMISKAHJUSTUSI**

BLUETOOTHI JA BLUETOOTHI FUNKTSIOONID

TRACKR Blu sidumine teise seadmega

TRKR-B pakub võimalust siduda seadmeid juhtmevabalt Bluetoothi kaudu. Seadmete sidumiseks Bluetoothi kaudu toimige järgmiselt.

- Lülitage TRKR-B sisse.
- Lülitage sisse teise kasutatava seadme (mobiiltelefon jne) Bluetooth-funktsioon. Pange tähele ka teise kasutatud seadme juhiseid.
- Vajutage nuppu SYNC **Joonis 8, Pos. A** for appr.. 1-2 sekundit.
- Valjuhääldi ütleb "Bluetooth On" ja seejärel "Bluetoothi sidumisrežiim". Lisaks hakkab signaali LED vilkuma siniselt. **Joonis 8, Pos. B.**
- TRKR-B peaks ilmuma teie teise seadme saadaolevate Bluetooth-seadmete loendisse nime all EM030_TRKR-B.
- Alustage sidumisprotsessi teise seadme menüüst.
- Signaali LED joonis 8, Pos. B hakkab vilkuma kiiresti ja ühtlaselt. See tähendab, et sidumisprotsess on alanud.
- Pärast seadmete edukat sidumist kuuleb TRKR-B kõlari kaudu sõnumit "Bluetooth Connected". Seadmed on nüüd ühendatud.

Bluetoothi funktsioonid

- **Vasta kõnele**
 - Sissetulevatest kõnedest antakse märku, mängides peakomplekti kõlaris helinat. Kui saate sissetuleva kõne, vajutage nuppu SYNC (**joonis 8, Pos. A**).
- **Lõpeta kõne**
 - Vajutage nuppu SYNC (**joonis 8, Pos. A**) aktiivses kõnes 1 sekund. Aktiivne kõne lõpetatakse.
- **Kõnest keeldumine**
 - Kui saate sissetuleva kõne, vajutage kiiresti nuppu SYNC (**joonis 8, Pos. A**) kaks korda.
- **Korda kõnet**
 - Viimati valitud numbrile uuesti helistamiseks vajutage kiiresti nuppu SYNC (**joonis 8, Pos. A**) kaks korda.
- **Kõne ootelepanek**
 - Teise sissetuleva kõne vastuvõtmiseks hoolimata käimasolevast kõnest vajutage kiiresti nuppu SYNC (**joonis 8, Pos. A**) kaks korda.
 - Praegune kõne pannakse ootele ja peakomplekt lülitub automaatselt uuele sissetulevale kõnele.
- **Heli peatamine / esitamine**
 - Kui muusikapleier on ühendatud, vajutage nuppu SYNC (Sünkrooni). Muusika taasesitust alustatakse või peatatakse.
- **TÄHELEPANU: FUNKTSIOONID JA FUNKTSIOONID SÕLTUVAD KA TEISEST KASUTATAVAST SEADMEST**

HOOLDUS JA REMONT

- Kontrollige toodet regulaarselt kahjustuste suhtes.
- Eelkõige kontrollige enne iga kasutamist, kas kõrvapadjad on ideaalses seisukorras. Kõrvapatjade seisund võib toote regulaarsel kasutamisel halveneda. Polsterduse praod ja kahjustused võivad põhjustada lekkeid ja vähendada peakomplekti kuulmiskaitseomadusi.
- Kasutamine võib põhjustada niiskuse kogunemist kõrvatopsidesse, kui neid kantakse pikka aega. Elektroonika kahjustamise vältimiseks on soovitatav kõrvapadjad pärast kasutamist eemaldada, et peakomplekt saaks kuivada. Pange tähele neid kasutusjuhendeid.
- Agressiivsed keemilised puhastusvahendid ja ained võivad TRKR-B toodet kahjustada.
- Seda seadet toidavad standardsed patareid.

PUHASTAMINE

Puhastage TRKR-B ainult veega niisutatud niiske lapiga. Raskema määrdumise korral soovitab AXIL kasutada kerget seebilahust. Vältige agressiivsete puhastusvahendite kasutamist. Pange tähele, et seadet **EI TOHI** uputada, et vältida sisseehitatud elektroonika kahjustamist. Seda loetakse rikkumiseks ja see ei kuulu AXIL-i antud garantii alla.

EUROOPA STANDARD EN 352

- TRKR-B kõrvaklapp pakub meelelahutuslikku helifunktsiooni.
- TRKR-B kõrvaklapp on varustatud tasemest sõltuva sumbumisega (elektrooniline kuulmiskaitsevahend) ja kasutaja peaks enne kasutamist kontrollima õiget toimimist. Moonutuse või rikke avastamisel ei tohiks kasutaja TRKR-B kõrvaklappi kohe kasutada ja peab hoolduseks pöörduma tootja nõuannete poole.
- TRKR-B kõrvaklapp annab elektrilise helisisendi ja sisendpinge on 3V.
- Meelelahutuslik helisignaali ei ületa 82 dB(A) kõrva suhtes.
- Hoiatus: toodet ei tohi kasutada, kui ei ole võimalik tagada, et sisendpinge ei ületa 82 dB(A).
- Hoiatussignaalide kuuldavus konkreetsetes töökohtades võib meelelahutusasutuse kasutamisel halveneda.
- Hoiatus: jõudlus võib halveneda aku kasutamise ja tüüpilise pideva kasutusaja tõttu, mida võib eeldada kõrvaklappide patareidelt, kui need on täielikult laetud.