

AXIL TRACKR ELEKTRONISCHE OORKAP – GEBRUIKSAANWIJZING

ARTIKEL INFORMATIE

AXIL Productnr.

TRKR-E

AXIL productomschrijving.

Elektronische gehoorbescherming oorkap

ARTIKEL BESCHRIJVING

Geluidsbescherming

28 dB (SNR) / 21 dB (NRR)

Operatie gebied

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

Gewicht

297 gram / 10.48 oz

Operatie tijd

Tot 36 uur *

Grootte

Eén maat past de meeste

** Afhankelijk van de gebruikte batterijen en het type gebruik/werking*

Pos. Beschrijving

A Een hoofdband

B Telescopische verstelling

C AAN/UIT-wiel

D Volumeregeling (*gehoorverbetering*)

E Audio-ingangsaansluiting (3,5 mm)

F Microfoon

G Batterij Compartment

De TRACKR Electronic gehoorbescherming oorkap is uitgerust met een 3,5 mm audio-ingang voor het aansluiten van externe audiobronnen en is speciaal ontworpen om schadelijke externe geluidsoverlast te verminderen.

Functies

- Geluidsverbetering - Versterk stille omgevingsgeluiden, zoals voetstappen, knarsende bladeren, stille gesprekken, enz.
- Frequentiebereiken afgestemd op natuurlijke geluiden
- 3,5 mm audio-ingangsaansluiting voor het aansluiten van externe audioapparaten
- Ergonomisch volumebedieningswiel om de verbetering en invoeraudiovolumes aan te passen

ALGEMENE INFORMATIE

Let op de instructies in deze handleiding waarin het gebruik, de toepassing en de limieten van het TRACKR Electronic-product worden uitgelegd. Overtredingen van deze instructies of manipulatie van het apparaat leiden tot de directe annulering van uw klantrechten en garantieclaims die worden toegekend door AXIL DISTRIBUTION COMPANY.

MATERIËLE INFORMATIE

Materiaal onderdeel

Oorschelp ABS

Afdekking ABS

Hoofdband Acetaal

Akoestisch schuim Polyurethaan

Oorkussen Polyurethaan, PVC

BATTERIJEN

Gebruik alleen in de handel verkrijgbare batterijen, **type AAA** met een spanning van 1.5 volt. Het maakt niet uit of u wegwerpbatterijen of oplaadbare batterijen gebruikt.

Houd er rekening mee dat, afhankelijk van het merk en type batterij, de werkelijke gebruikstijden van de headset kunnen variëren. Om de batterijen te vervangen, raadpleegt u het gedeelte "De batterijen plaatsen" in dit document.

ZIN

Als elektrisch apparaat is dit product onderworpen aan **Richtlijn 2012/19/EU** betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur. Ter identificatie is het daarom gemarkeerd met de onderstreepte vuilnisbak (zie afbeelding rechts).

Als elektrisch apparaat mag dit product niet met het gewone huisvuil worden weggegooid, maar moet het aan het einde van zijn levensduur worden ingeleverd bij een geschikt inzamelpunt. AXIL biedt ook de mogelijkheid om defecte oude elektronische apparaten terug te nemen. Neem hierover contact met ons op.

Dit product vereist het gebruik van standaard batterijen om goed te kunnen functioneren. Deze mogen na gebruik niet met het normale huisvuil worden weggegooid. Breng gebruikte batterijen naar een geschikt inzamelpunt.

OPSLAG

Om schade te voorkomen, moet het apparaat zo worden opgeborgen dat noch de hoofdband, noch de oorkussens worden blootgesteld aan overmatige mechanische belasting. AXIL raadt aan om het op te bergen in de originele draagtas die is meegeleverd. Bewaar het apparaat droog en bij kamertemperatuur (+ 20°C/ + 68°F)

ACCESSOIRES

AXIL biedt een breed scala aan beschikbare accessoires voor zijn producten. Neem gewoon contact met ons op of koop ze op onze website (www.goaxil.com). **Gebruik alleen accessoires die zijn goedgekeurd en getest door AXIL.**

GOEDKEURING EN CERTIFICERING

De structuur van het product dat in de handleiding wordt beschreven, voldoet aan de eisen van Verordening **EU 2016/425 (PBM-verordening)**. Het is geclassificeerd als een apparaat van **categorie III** en goedgekeurd door Notified Body 2834 (CCQS Certification Services Limited, Block 1 Blanchardstown Corporate Park, Ballycoolin Road, Blanchardstown, Dublin 15 D15 AKK1 Dublin Country: Ierland).

NEEM CONTACT OP

AXIL Distributie Bedrijf
120 E 13065 S. #101
Draper, UT 84020
Verenigde Staten van Amerika
(801) 566-0240
customersupport@goaxil.com

CE-certificering gegevens			SNR = 28 dB		H: 31 dB	M: 26 dB	L: 18 dB
Test Frequentie (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Demping (gem.) (dB)	14.5	18.8	26.8	37.9	31.3	32.9	36.7
Standaarddeviatie (dB)	3.0	2.9	3.2	3.3	2.8	2.6	3.5
Algemene afwijking	11.5	15.9	23.6	34.6	28.5	30.4	33.2
Criterium ingangssignaal	Het geluidsdrukniveau van het toegepaste signaal ligt op 82 dB(A)						

ANSI-certificeringsgegevens								NRR: 22 dB	
Frequentie (Hz)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
Gemiddelde (dB)	15.8	17.4	23.9	28.9	31.3	36.1	37.9	40.7	40.0
Staan. Dev. (dB)	2.8	2.2	2.1	2.4	3.0	2.2	3.0	3.1	1.9

CONTACT EN DOCUMENTEN

Alle documenten met betrekking tot het genoemde product, waaronder:

- Handleidingen
- Technische fiches
- Verklaring van overeenstemming

is online te vinden op onze website www.goaxil.com, of via de getoonde QR-Code.

Onze medewerkers helpen u graag te woord als u vragen heeft over dit of andere AXIL producten. U vindt onze contactgegevens in de sectie "*GOEDKEURING EN CERTIFICERING; Leverancier*".

GARANTIE

Beperkte garantie van 1 jaar

De TRACKR elektronische oorkappen worden geleverd met een standaard beperkte garantie van één (1) jaar, waarmee u een vervanging kunt krijgen met een betaald eigen risico (\$ 25).

(indien van toepassing)

AXIL 2 jaar verlengde garantie (\$ 25) - Met een verlengde garantie van 2 jaar geniet u van het volgende:

Eenmalig gedekte vervanging. Eigen risico te betalen voor eventuele volgende vervangingen tijdens de looptijd van de garantie.

Vervanging dekt alle schade zoals regen, water, modder, gebroken, gekauwd door uw hond, overreden door uw vrachtwagen, neergeschoten door uw pistool - NOEM MAAR OP, WIJ VERVANGEN HET!

Wij vragen u om de eenheden aan ons terug te sturen in welke staat ze zich ook bevinden en wij zullen ze voor u omruilen. Deze garantie **dekt geen verlies of diefstal**.

(Verlengde garantie moet worden gekocht op het moment van de oorspronkelijke bestelling.)

De algemene voorwaarden en condities zijn van toepassing op alle producten van AXIL (tenzij contractueel anders is overeengekomen). De voorwaarden zijn vastgelegd in de garantiedocumenten. Manipulatie van de producten, alsmede gebruik op een andere wijze dan vermeld in de documenten en/of onder de daar vermelde voorwaarden, zal leiden tot de directe ongeldigheid van de garantie en de verstrekte garantie.

VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

- Controleer voordat u het apparaat gebruikt op eventuele schade aan de oorkussens, oorschelpen en hoofdband. Schade aan een van de vermelde items **kan leiden tot een vermindering** van de effectiviteit van de verstrekte gehoorbescherming.
- Controleer het apparaat regelmatig (bij voorkeur voor elk gebruik) op schade en om er zeker van te zijn dat de TRKR-E oorkap goed werkt. Beschadigde headsets moeten onmiddellijk uit het

gebruik worden gehaald en voor reparatie of naar een geschikt afvalverwerkingspunt worden gestuurd.

- Hygiënische hoezen voor de oorkussens kunnen de werkelijke geluidsisolatie verminderen.
- Het maximale uitgangsvolume van de headset kan het wettelijk toegestane gemiddelde van 82 dBA overschrijden.
- Het apparaat is niet in de eerste plaats ontworpen voor amusementsdoeleinden. Entertainmentfuncties zijn ondergeschikt aan uw gehoorbescherming.
- Draag de headset continu in gebieden met verhoogde geluidsoverlast. Stop niet met het gebruik ervan totdat u het getroffen gebied hebt verlaten.
- Bewaar het apparaat in een droge omgeving bij kamertemperatuur (20°C).
- Reinig het apparaat alleen met oplosmiddelvrije reinigingsmiddelen. Bepaalde chemische stoffen kunnen het materiaal aantasten en schade aan de headset veroorzaken.
- Het product bevat kleine onderdelen die kunnen worden ingeslikt. De headset moet uit de buurt worden gehouden van kinderen jonger dan 3 jaar.
- Over het algemeen kunnen headsets met gehoorbescherming externe geluiden blokkeren, zoals waarschuwingsoproepen, alarmen en andere belangrijke signalen. Let vooral op wat er om je heen gebeurt als je gehoorbescherming draagt. Een te groot volume kan leiden tot een verdere vermindering van het bewustzijn, wat een aanzienlijk risico met zich mee kan brengen en tot ernstige ongevallen kan leiden. Pas de volume-instelling aan jouw werksituatie aan.
- Draag de TRKR-E oorkap niet tijdens het besturen van een voertuig. De oorkussens dempen binnenkomend geluid. Dit kan het risico op een ongeval vergroten.
- De headset bevat batterijen en elektrische componenten die ontsteking kunnen veroorzaken in een ontvlambare of explosieve atmosfeer. **Gebruik** de headset NIET in omgevingen waar vonken brand of explosie kunnen veroorzaken.
- Controleer voordat u het apparaat omlaast de maatinstelling van de TRKR-E. Zorg ervoor dat het apparaat optimaal is afgestemd op uw behoeften. Volg de instructies en aanbevelingen in deze handleiding. Gebruik alleen accessoires die zijn goedgekeurd door AXIL.
- Stel het apparaat niet bloot aan sterke mechanische belasting (schokken, vallen). De headset bevat elektronica die beschadigd kan raken. Controleer de headset na elk incident op functionaliteit en schade.
- Plaats het apparaat niet in de buurt van hoge niveaus van elektromagnetische straling. Hoge EMC-belastingen kunnen leiden tot storingen, schade of vernietiging van de geïnstalleerde elektronica.
- Stel de headset niet bloot aan extreme temperaturen of fel zonlicht.

INSTALLATIE EN BEDIENING

De batterijen plaatsen/vervangen

- Open het batterijvak **Fig. 4, Pos. A** door de hoes voorzichtig naar de hoofdband te duwen. Het batterijcompartiment bevindt zich aan de bovenkant van de linkeroorschelp van de headset.
- Plaats 2 AAA-batterijen.
- Om schade aan het apparaat te voorkomen, moet u letten op de oriëntatie (+/-) van de gebruikte batterijen. De noodzakelijke uitlijning van de polen is gemarkeerd in het batterijcompartiment. De elektronica **werkt niet** als de batterijen verkeerd zijn geplaatst.
- Schuif het deksel terug over het batterijcompartiment totdat u een "klik" hoort.
- Volg de bovenstaande stappen om gebruikte batterijen te vervangen.

Positioneren en afstellen van de TRACKR Electronic

Om een optimale gehoorbescherming te garanderen, is het noodzakelijk dat de headset optimaal op het hoofd zit en dat de oorschelpen centraal over de oren worden geplaatst.

Volg de onderstaande stappen:

- Pak de TRKR-E uit en spreid de twee oorschelpen uit elkaar door ze lichtjes te trekken zodat u de headset over uw hoofd kunt trekken. **Figuur 1**
- Stel de hoofdband met de telescopische verstelling (*zie artikelbeschrijving*) in op de grootst mogelijke maat.
- Plaats de TRKR-E oorschelpen zo dat ze centraal over de oren worden geplaatst. Het maakt niet uit aan welke kant u de bedieningselementen wilt plaatsen. In de volgende instructies wordt er standaard van uitgegaan dat de bedieningselementen aan de rechterkant zijn geplaatst. **Figuur 2**
- Om een goede pasvorm van de TRKR-E en optimale gehoorbescherming te garanderen, mogen er geen haar of andere vreemde voorwerpen tussen de vulling en het hoofd achterblijven wanneer de headset is ingeschakeld. Borstel ongewenst haar opzij zodat het contactoppervlak vrij is van vreemde voorwerpen. Pas nu de grootte van de hoofdband aan met behulp van de verstelapparaten zodat de headset stevig maar comfortabel zit. **Figuur 2**

Zet de headset AAN/UIT

- Plaats de TRKR-E oorkap zoals beschreven, "**De headset positioneren en afstellen**".
- De bedieningselementen bevinden zich aan de rechterkant van de TRKR-E.
- Zet het apparaat AAN door het AAN/UIT-wiel omhoog te rollen (in de richting van de hoofdband) **Fig. 2, pos. A**. U hoort een hoorbare "klik", wat aangeeft dat de TRKR-E is ingeschakeld.
- Om de TRKR-E uit te schakelen, rolt u het AAN/UIT-wiel naar beneden (in de richting van de grond) totdat u weer "klik" hoort.
- De AAN/UIT-standen zijn ook gelabeld als "Aan" en "Uit" op de headset.

De externe ruis aanpassen

- Eenmaal ingeschakeld, rolt u het AAN/UIT-wiel Fig. 2, Pos. A, verhoogt of verlaagt het omgevingsvolume dat in de oorkap wordt uitgezonden.
- Rol het wiel omhoog (in de richting van de hoofdband) om het volume te verhogen voor gehoorverbetering.
- Rol het wiel naar beneden (naar de grond) om het volume te verlagen voor gehoorverbetering.

De oorschelpen verwisselen

- Plaats uw hand onder het oorkussen en trek gestaag totdat het oorkussen loskomt. **Figuur 5**
- Doe vervolgens hetzelfde aan de andere kant van de headset.
- Haal de nieuwe pads uit de verpakking en druk ze op de headset. Zorg ervoor dat u alle randen in de oorschelp drukt.

EXTERNE AUDIOAPPARATEN (VIA 3,5 MM-AANSLUITING)

Een extern audioapparaat aansluiten

- Sluit het externe apparaat aan op de headset via de 3.5 mm-aansluiting. **Fig. 6, pos.**
- Let ook op de instructies in de gebruiksaanwijzing van het tweede apparaat dat u gebruikt.
- De signalen van het externe apparaat worden rechtstreeks via de headset verzonden.
- **ZORG ERVOOR DAT HET UITGANGSVOLUME OP HET MINIMUM IS INGESTELD VOORDAT U VERBINDING MAAKT, OM LETSEL TE VOORKOMEN. PAS HET VOLUME LANGZAAM AAN TOT HET GEWENSTE NIVEAU DOOR AAN DE SCHAKELAAR TE DRAAIEN**

Het volume aanpassen

- Het audio-uitgangsvolume van het tweede gebruikte apparaat wordt geregeld via het volumewiel. **Fig. 7, pos. B**
- Om het volume te verhogen, rolt u het wiel omhoog (in de richting van de hoofdband). Om dit te verminderen, draait u het in de tegenovergestelde richting (omlaag; naar de grond).

- **LET OP: TE HOGE VOLUMENIVEAUS KUNNEN PERMANENTE GEHOORBESCHADIGING VEROORZAKEN**

ONDERHOUD EN REPARATIE

- Controleer het product regelmatig op beschadigingen.
- Controleer met name voor elk gebruik of de oorkussens in perfecte staat verkeren. De toestand van de oorkussens kan verslechteren bij regelmatig gebruik van het product. Scheuren en schade aan de vulling kunnen leiden tot lekken en kunnen de gehoorbeschermende eigenschappen van de headset verminderen.
- Bij gebruik kan vocht zich ophopen in de oorschelpen wanneer het gedurende lange tijd wordt gedragen. Om schade aan de elektronica te voorkomen, is het aan te raden om de oorkussens na gebruik te verwijderen zodat de headset kan uitdrogen. Let op deze gebruiksaanwijzing.
- Agressieve, chemische reinigingsmiddelen en stoffen kunnen het TRKR-E product beschadigen.
- Dit apparaat wordt gevoed door standaard batterijen.

REINIGING

Reinig de TRKR-E alleen met adamp doek bevochtigd met water. Voor zwaardere vervuiling raadt AXIL aan om een milde zeepoplossing te gebruiken. Vermijd het gebruik van agressieve schoonmaakmiddelen. Houd er rekening mee dat het apparaat **NIET MAG** worden ondergedompeld om schade aan de ingebouwde elektronica te voorkomen. Dit wordt beschouwd als manipulatie en valt niet onder de garantie van AXIL.

EUROPESE NORM EN 352

- De TRKR-E oorkap biedt een entertainment audiofunctie.
- De TRKR-E oorkap is voorzien van niveauafhankelijke demping (elektronische gehoorbescherming) en de gebruiker dient voor gebruik de juiste werking te controleren. Als vervorming of storing wordt gedetecteerd, mag de gebruiker de TRKR-E-oorkap niet onmiddellijk gebruiken en moet hij het advies van de fabrikant raadplegen voor onderhoud.
- De TRKR-E oorkap biedt elektrische audio-invoer en de ingangsspanning is 3V.
- Het entertainmentaudiosignaal is niet hoger dan 82 dB(A) effectief voor het oor.
- Waarschuwing: het product mag niet worden gebruikt als niet kan worden gegarandeerd dat de ingangsspanning niet hoger is dan 82 dB(A).
- De hoorbaarheid van waarschuwingssignalen op een specifieke werkplek kan worden belemmerd tijdens het gebruik van de entertainmentfaciliteit.
- Waarschuwing: de prestaties kunnen verslechteren door het gebruik van de batterij en de typische periode van continu gebruik die kan worden verwacht van de batterijen van de oorkap wanneer deze volledig zijn opgeladen.