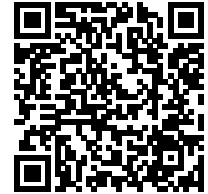


Merk: **Technics**

Model: EAH-AZ60E-K



## Omschrijving

### Hoor elk detail

Het unieke ontwerp van de Acoustic Control Chamber, Harmonizer en Driver van 8 mm van Technics bieden uitzonderlijk diep, uitgestrekt geluid dat je niet alleen hoort, maar ook voelt. Ondersteunt LDAC™ high resolution draadloze audio\* voor geweldige geluidskwaliteit.

\*Geleverd in 96 kHz/24 bit LDAC indien verbonden met Bluetooth®.

### Spreek helder

Met 8 individuele microfoons en geavanceerde vermindering van ruis door wind, brengt de EAH-AZ60 jouw stem helder over bij elke oproep: JustMyVoice™-technologie isoleert en versterkt woorden terwijl het omgevingslawaai minimaliseert.

\*Functie in voortdurende ontwikkeling; wisselende omgevingsomstandigheden kunnen de prestaties beïnvloeden.

### Dompel jezelf onder in geluid

Met brancheleidende\* noise cancelling combineert de EAH-AZ60 Dual Hybrid feedforward en feedback noise cancelling met analoge en digitale verwerking voor zeer betrouwbaar luisteren.

Vanaf 14 augustus 2021, overeenkomstig onderzoek dat is uitgevoerd door Panasonic Corporation, gemeten met JEITA-compliant richtlijnen in de True Wireless style noise cancelling hoofdtelefoonmarkt.

### Comfortabele pasvorm bij elke stap

Compacte, lichte earbuds met comfortabele pasvorm; 7 maten siliconen oorstukken (XS1, XS2, S1, S2, M, L, en XL) bieden een aanpasbare pasvorm en zorgen voor meeslepend geluid met IPX4 waterbestendigheid\*.

\*Alleen de earbuds zijn compatibel met het IPX4-equivalent Oplaadstation niet inbegrepen.

### Beheers het geluid om je heen

Natuurlijke omgevingsmodus

Natuurlijke omgevingsmodus geven stemmen en andere omgevingsgeluiden volledig weer, wat

zorgt voor een natuurlijker geluid vergelijkbaar met het helemaal niet dragen van een hoofdtelefoon. Geeft een breed scala aan geluiden weer, van lage tot hoge frequenties.

#### Aandachtsmodus

Aandachtsmodus vermindert ongewenst extern geluid zodat je goed de stemmen van mensen kunt horen. Perfect wanneer je aankondigingen op een vliegveld, enz. moet horen.

#### **Jouw geluid gepersonaliseerd voor draagbaarheid gedurende de hele dag**

Technics Audio Connect app\*

De nieuwe Technics Audio Connect app\* maakt koppelen eenvoudig, helpt bij het aanpassen van geluidsonderdrukking en geluidsmodusinstellingen aan jouw exacte specificaties en helpt bij het vinden van je hoofdtelefoon.

\*Compatibel met smartphones en tablets die zijn uitgerust met Android™ 6.0 of hoger en die Google Play ondersteunen, of een iPhone®, iPad® en iPod Touch® die zijn uitgerust met iOS9.3 of hoger.

#### **Lange batterijlevensduur**

Gaat tot 7 uur mee op één keer opladen met ANC, met een totale oplaadduur tot 24 uur in de compacte oplaadcassette. Snelladen voor 70 minuten afspelen. Haal je earbuds eenvoudig uit de cassette en laad ze ermee op.

#### **Handige functies**

Eén oor gebruiken

Met multipoint-koppelen kun je twee Bluetooth®-apparaten tegelijkertijd aansluiten.

#### **Activering stemassistentie**

Stemassistent-smartphonefuncties zoals Siri®, Amazon Alexa en Google Assistant kunnen worden geactiveerd door de aanraaksensor van de earbuds te bedienen.

#### **IPX4 waterbestendig\***

Met een IPX4-equivalent waterbestendigheid\* zijn plotselinge regenbuien geen probleem.

\*Alleen de earbuds zijn compatibel met het IPX4-equivalent Oplaadstation niet inbegrepen.

#### **8 hoogwaardige MEMS-microfoons**

Feed-Forward microfoon

Onderdruk het geluid van buitenaf, samen met rekenkundige verwerking met softwarebeheersing. Daarnaast bevat het windruisonderdrukking om luchttrillingen te onderdrukken.

Spraakmicrofoon

Spraakmicrofoons vangen je stem actief terwijl omgevingsgeluid wordt verminderd met bundelvorming, voor een helder gesprek, zelfs in lawaaierige omgevingen. Daarnaast bevat het windruisonderdrukking om luchttrillingen te onderdrukken.

Feed-Back microfoon

Annuleer het geluid van binnenuit, samen met een vooraf bepaald rekenpatroon van hardwarebediening.

Voice Detection microfoon

Stemdetectiemicrofoons detecteren of je spreekt, zodat omgevingsgeluiden niet naar de ontvanger worden gestuurd.

Feed-Forward microfoon

Onderdruk het geluid van buitenaf, samen met rekenkundige verwerking met softwarebeheersing. Daarnaast bevat het windruisonderdrukking om luchttrillingen te onderdrukken.

Spraakmicrofoon

Spraakmicrofoons vangen je stem actief terwijl omgevingsgeluid wordt verminderd met bundelvorming, voor een helder gesprek, zelfs in lawaaiige omgevingen. Daarnaast bevat het windruisonderdrukking om luchttrillingen te onderdrukken.

Feed-Back microfoon

Annuleer het geluid van binnenuit, samen met een vooraf bepaald rekenpatroon van hardwarebediening.

Voice Detection microfoon

Stemdetectiemicrofoons detecteren of je spreekt, zodat omgevingsgeluiden niet naar de ontvanger worden gestuurd.

## Specificaties

### AANSLUITINGEN

USB-connectortype	USB-A, USB-C
-------------------	--------------

### ALGEMEEN

Active Noise Cancelling	Ja	Draagwijze hoofdtelefoon	Oordopjes
Type oorkussen	In-ear		

### CONNECTIVITEIT

Bluetooth	Ja	Bluetooth-versie	5.2
-----------	----	------------------	-----

### FYSIEKE KENMERKEN

Gewicht

7 g

Kleur

Zwart

**GEBRUIKSGEMAK**

Draadloos

Ja

Waterbestendig

Ja