

## Écouteurs intra-auriculaires série Signature



### IER-Z1R

Profitez d'une reproduction audio incroyablement fidèle avec les écouteurs intra-auriculaires IER-Z1R.

Le diaphragme hybride HD haute résolution exclusif et les finitions raffinées, ainsi que la connexion audio équilibrée de 4,4 mm, garantissent un son d'une pureté inégalée.

Pour une musique chargée d'émotions authentiques à vous couper le souffle, chaque élément des écouteurs IER-Z1R a été conçu et développé dans cet unique but.

Les produits Sony fabriqués au Japon sont synonymes de qualité absolue et de performance : le casque IER-Z1R ne fait pas exception à la règle.

Ils sont confectionnés avec soin à partir des composants et techniques de fabrication les plus élaborés qui soient pour une qualité audio exceptionnelle.

## Caractéristiques techniques

Compatible Hi-Res audio.

Diaphragme dynamique hybride: 1 diaphragme de 12 mm à dôme en magnésium, membrane aluminium enduit LCP.

1 super tweeter avec diaphragme de 5 mm.

Grande réponse en fréquence : 1 transducteur à armature équilibrée avec diaphragme en magnésium.

Impédance de 40Ω/mW

Grande réponse en fréquence : 3 Hz - 100 000 Hz

Sensibilité : 103dB/mW

Câblage : Câble tressé anti-vibrations et en cuivre exempt d'oxygène plaqué argent réducteur de résistance et de perte de signal de transmission.

Isolation en soie pour réduire le bruit de frottements et les charges statiques.

Connexion asymétrique 3,5mm

Connexion symétrique 4,4mm

Minifiche stéréo plaquée or non magnétique en L / Fiche standard équilibrée plaquée or non magnétique en L

Structure flexible qui s'adapte à la forme de l'oreille + plusieurs tailles d'embouts disponibles

Oreillettes solides en alliage de zirconium résistantes à la corrosion + aimantées.

Fabriqués au Japon.

Poids produit: 26g (sans câblage)

### Accessoires fournis :

Clip de maintien

Housse

Chiffon de nettoyage

Porte-câble

Câble des écouteurs (environ 1,2 m) / câble de connexion équilibrée (environ 1,2 m)

Oreillettes hybrides (SS / S / MS / M / ML / L / LL) Triple confort (SS / S / MS / M / ML / L)

## Données logistique

IERZ1R.WW2.....4548736092884

Colisage.....1

MOQ.....1

Dimensions packaging (LxHxP) en cm.....17,7 x 14,7 x 14,7

Poids packaging.....1,2kg

Pays d'origine.....Japon

## Plus Sony/Bénéfices clients

### A la poursuite du son parfait

Chaque élément des écouteurs IER-Z1R a été conçu et développé dans cet unique but : transmettre une musique chargée d'émotions authentiques à vous couper le souffle. En restant à l'écoute des moindres détails, vous pouvez distinguer toutes les nuances et subtilités d'une reproduction audio à la fidélité incomparable.

### Conçu pour une expérience incomparable

La signature sonore homogène transmise via chaque diaphragme fonctionne comme s'ils n'en formaient qu'un.

### Réponse en fréquence de 100 kHz

Le super tweeter de l'IER-Z1R a été développé pour reproduire les ultra-haute fréquences à l'aide d'un nouveau diaphragme polymère à cristaux liquides avec revêtement en aluminium et d'un circuit magnétique externe. Sa réponse ultra-rapide reproduit fidèlement la fugacité dynamique de la musique pour vous plonger dans une ambiance de concert.

### Reproduction fidèle de chaque note

Le nouveau transducteur à armature équilibrée est équipé d'un diaphragme en magnésium, d'une bobine mobile en cuivre plaqué argent et de connecteurs dorés. Tous contribuent à un son haute définition à même de reproduire le plus discret fondu.

### Des basses et des détails

Héritier de la structure de diaphragme du MDR-Z1R, le diaphragme dynamique de 12 mm est constitué d'une coque en magnésium et de polymère à cristaux liquides avec revêtement en aluminium. Ce diaphragme large bande produit des basses profondes et des fréquences moyennes de qualité.

Condensateur haut de gamme sans distorsion à soudure haute qualité intégrale pour garantir une transparence de signal maximale.

### Contrôle naturel de l'acoustique

La structure acoustique ciselée des IER-Z1R dirige le son idéalement depuis le trio de diaphragmes comme s'ils n'en formaient qu'un seul.

### Chemin acoustique parfaitement rectiligne

Le super tweeter est en position coaxiale contre l'embout. Cette configuration produit des aigus cristallins dans vos oreilles.

### Structure conçue pour un mélange acoustique précis

La structure garantit l'alignement des ondes sonores via un ajustement précis de la largeur et de la longueur de chaque chemin acoustique. La construction en alliage de magnésium réduit autant la vibration que la résonance indésirable pour une clarté et une authenticité irréprochables tous genres confondus.

### Câblage de qualité pour la préservation du signal

Le casque IER-Z1R comporte un câblage en cuivre exempt d'oxygène plaqué argent réducteur de résistance et de perte de signal de transmission. La soie tressée du câble fourni réduit le bruit de touché et sert d'isolant anti-vibrations.

### Sound Space Control pour un vaste espace sonore

Pour un son équilibré et ample, un tube acoustique est relié à la cavité derrière le diaphragme. Cette technologie offre un vaste espace sonore avec des notes riches et naturelles.

Brillamment conçu au Japon.