

## T60RP

RP [Regular Phase] Stereo Headphones

### Owner's Manual

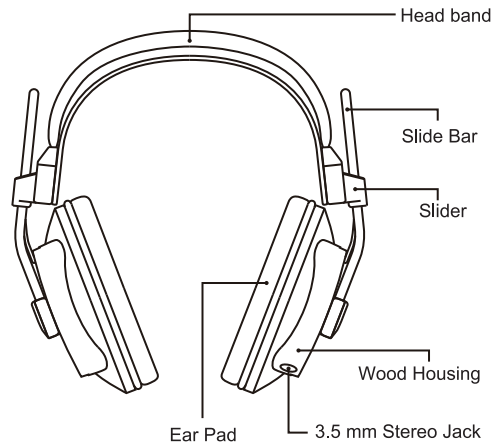
#### ■ Main Features

- \* The T60RP uses the proprietary RP diaphragm, which is copper foil etched on the high heat-resistant polyimide film as base material. Using Neodymium for the driver magnet, it has wide reproduction band, and realizes excellent transient characteristics and high resistance to input power up to 3000mW.
- \* The T60RP employs wood housing (African mahogany). As it is optimized for listening application, you can enjoy the rich sound quality with depth added to the delicate expression of the RP diaphragm.
- \* It comes with detachable connectors. You can choose the cables according to the usage environment and it can also handle balanced connections. By connecting to an audio player or headphone amplifier with balanced output, unnecessary noise can be suppressed, and you can enjoy clear sound quality with a good separation.
- \* Using high-quality OFC conductor for cable, it offers high resolution in all bands with a good sound separation.
- \* As for the yoke, it uses a new material with less than half of the conventional carbon content, realizing efficient magnetic transmission and improving linearity.
- \* The head pad uses genuine leather. It improves texture and offers stable wearing feeling.

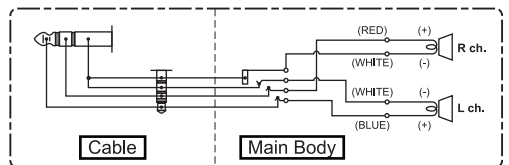
#### ■ Product Specifications

Type	Semi-open RP Dynamic
Frequency Range	15 ~ 35,000 Hz
Impedance	50 Ω
Sensitivity	92 dB/mW
Max. Input	3,000 mW
Weight	Approx. 380 g
Accessories	<ul style="list-style-type: none"> <li>* φ3.5 mm (4-pole) &lt;-&gt; φ3.5 mm (3-pole) Stereo Phone Cable (1.5 m) x 1</li> <li>* φ3.5 mm -&gt; φ6.3 mm Stereo Phone Conversion Adapter x 1</li> <li>* Carry Bag x 1</li> <li>* Sticker x 1</li> <li>* Owner's Manual x 1</li> </ul>

#### ■ Name of Parts



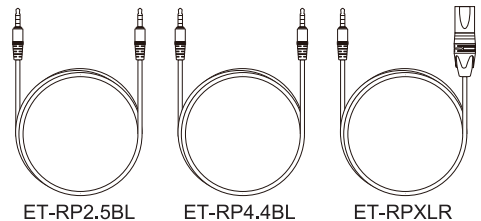
#### ■ Connection Diagram



※ Connect the 4-pole plug to the main body.

#### ■ About Detachable Cable

It is designed that the headphone main body and cable are detachable. If the cable is deteriorated, please replace with the dedicated cable, model ET - RP 3.5 UB (optional), of the same specification as the accessory. In addition, the following optional cables are sold separately for this product. Using those cables, you can enjoy the sound quality of balanced connection.



※ For the purpose of product improvement, the specifications may change without prior notice.

※ When using headphones, please refrain from using for a long time for not to irritate your ears, please use with a reasonable volume. Also, please never use headphones when driving a car or bicycle as you cannot respond to emergency situations, there is a risk of leading to a big accident.

※ The ear pad is a consumable item. It deteriorates due to everyday use and long term storage, please replace it as necessary.

## T60RP

RP [Regular Phase] Stereo Headphones

### Bedienungsanleitung

#### Wichtigste Merkmale

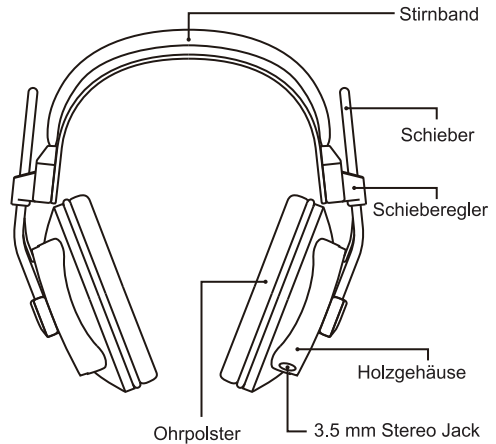
- \* Der T60RP verwendet die urheberrechtlich geschützte RP-Membran, die aus einer Kupferfolie geätzt auf einem hochhitzebeständigen Polyimidfilm als Basismaterial besteht. Durch die Verwendung von Neodym im Treibermagnet verfügt er über ein breites Wiedergabeband und ermöglicht ein hervorragendes Ausschwingverhalten und einen hohen Widerstand für eine Eingangsleistung von bis zu 3.000 mW.
- \* Der T60RP verwendet ein Holzgehäuse (afrikanisches Mahagoni). Da er für das Hören optimiert ist, können Sie die satte Klangqualität mit besonderer Tiefe genießen, die dem zarten Ausdruck der RP-Membran hinzugefügt wird.
- \* Es sind abnehmbare Anschlüsse enthalten. Sie können die Kabel gemäß der Nutzungsumgebung wählen und symmetrische Verbindungen sind ebenfalls möglich. Beim Anschluss an einen Audio-Player oder Kopfhörerverstärker mit symmetrischem Ausgang kann unnötiges Rauschen unterdrückt werden und Sie können eine klare Tonqualität mit einer guten Trennung genießen.
- \* Mit dem hochwertigen OFC-Leiter für Kabel bietet er eine hohe Auflösung in allen Bändern mit einer guten Tontrennung.
- \* Für das Joch wird ein neues Material mit weniger als der Hälfte des herkömmlichen Kohlenstoffgehalts verwendet, was eine effiziente magnetische Übertragung und verbesserte Linearität ermöglicht.
- \* Das Kopfpolster besteht aus echtem Leder. Es verbessert die Textur und bietet ein stabiles Tragegefühl.

#### Technische Daten des Produkts

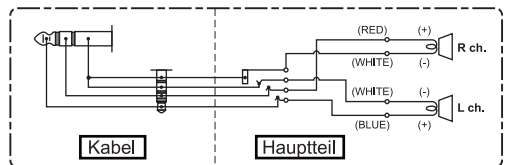
Typ	Halboffene RP dynamisch
Wiedergabefrequenzbereich	15 - 35.000 Hz
Impedanz	50 Ω
Empfindlichkeit	92 dB/mW
Max. Eingang	3.000 mW
Gewicht des Hauptteils	Ca. 380 g
Zubehör	<ul style="list-style-type: none"> <li>* φ3,5 mm (4-polig) – φ3,5 mm (3-polig) Stereo-Telefonkabel (1,5 m) x 1</li> <li>* φ3,5 mm bis φ6,3 mm Stereo-Telefon-Umwandlungsadapter x 1</li> <li>* Tragetasche x 1</li> <li>* Aufkleber x 1</li> <li>* Benutzerhandbuch x 1</li> </ul>

- \* Zu Produktverbesserungszwecken können die technischen Daten ohne vorherige Ankündigung geändert werden.
- \* Vermeiden Sie bitte eine längere Verwendung der Kopfhörer, um Ihre Ohren nicht zu schädigen, und stellen Sie eine angemessene Lautstärke ein. Nutzen Sie zudem bitte niemals Kopfhörer, wenn Sie mit dem Auto oder Fahrrad fahren, da Sie nicht auf Notfallsituationen reagieren können, und somit die Gefahr eines schweren Unfalls besteht.
- \* Das Ohrpolster ist ein Verschleißteil. Es verschlechtert sich aufgrund des täglichen Gebrauchs und durch Langzeitlagerung, ersetzen Sie es bitte bei Bedarf.

#### Teilebezeichnungen



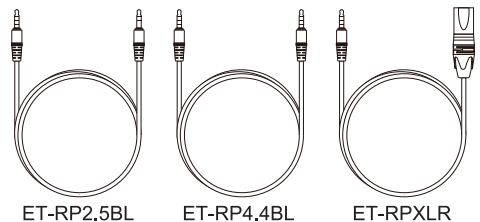
#### Anschlussdiagramm



※ Schließen Sie den 4-poligen Stecker am Hauptteil an.

#### Über abnehmbares Kabel

Es ist so konzipiert, dass der Kopfhörerhauptteil und Kabel trennbar sind. Wenn das Kabel beschädigt ist, ersetzen Sie es bitte mit einem entsprechenden Kabel, Modell ET - RP 3.5 UB (optional), das die gleichen technischen Daten wie das Zubehör hat. Zudem sind die folgenden optionalen Kabel separat für dieses Produkt erhältlich. Mit diesen Kabeln können Sie die Klangqualität der symmetrischen Verbindung genießen.



- \* Zu Produktverbesserungszwecken können die technischen Daten ohne vorherige Ankündigung geändert werden.
- \* Vermeiden Sie bitte eine längere Verwendung der Kopfhörer, um Ihre Ohren nicht zu schädigen, und stellen Sie eine angemessene Lautstärke ein. Nutzen Sie zudem bitte niemals Kopfhörer, wenn Sie mit dem Auto oder Fahrrad fahren, da Sie nicht auf Notfallsituationen reagieren können, und somit die Gefahr eines schweren Unfalls besteht.
- \* Das Ohrpolster ist ein Verschleißteil. Es verschlechtert sich aufgrund des täglichen Gebrauchs und durch Langzeitlagerung, ersetzen Sie es bitte bei Bedarf.

## T60RP

RP [Regular Phase] Stereo Headphones

### Mode d'emploi

#### ■ Caractéristiques principales

\* Le T60RP utilise un diaphragme RP développé spécialement, composé d'une feuille de cuivre gravée sur la surface d'un film polyimide résistant aux hautes températures comme matériau de base. Utilisant le néodyme pour l'aimant de conducteur, il offre une large bande de reproduction, et réalise d'excellentes caractéristiques transitoires et une résistance élevée à la puissance d'entrée jusqu'à 3 000 mW.

\* Le T60RP utilise un boîtier en bois (acajou africain). Étant optimisé pour l'écoute, vous pouvez profiter d'une qualité de son riche avec un niveau de profondeur ajouté à la délicate expression du diaphragme RP.

\* Il est livré avec des connecteurs amovibles. Vous pouvez choisir les câbles en fonction de l'environnement d'utilisation et il supporte également les connexions symétriques. En vous connectant à un lecteur audio ou à un amplificateur pour casque avec sortie symétrique, les bruits parasites peuvent être supprimés, et vous pouvez profiter d'une qualité de son clair avec une bonne séparation.

\* Grâce à l'utilisation de conducteur sans oxygène pour les câbles, il offre une haute résolution dans toutes les bandes avec une bonne séparation de son.

\* Concernant le bandeau, il utilise un nouveau matériau avec moins de la moitié du contenu carbone conventionnel, afin d'assurer une transmission magnétique efficace et une linéarité améliorée.

\* Les coussinets de tête sont en cuir véritable. Ceci améliore la texture et offre une sensation de port stable.

#### ■ Spécifications du produit

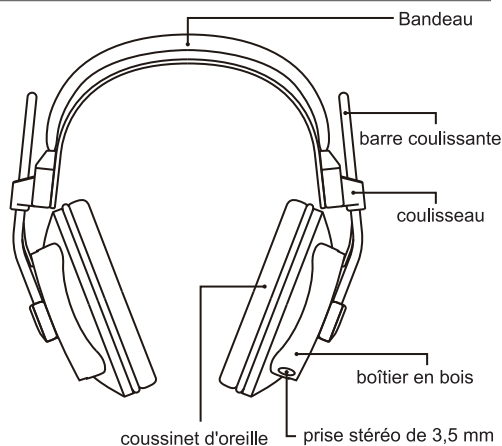
Type	Semi-ouvert RP dynamique
Gamme de fréquences de reproduction	15 - 35 000 Hz
Impédance	50 Ω
Sensibilité	92 dB/mW
Puissance max. d'entrée	3 000 mW
Poids du corps principal	Env. 380 g
Accessoires	<ul style="list-style-type: none"> <li>* câble stéréo φ3,5 mm (4 pôles) – φ3,5 mm (3 pôles) (1,5 m) x 1</li> <li>* Adaptateur de conversion stéréo de φ 3,5 mm à φ6,3 mm x 1</li> <li>* sac de transport x 1</li> <li>* autocollant x 1</li> <li>* mode d'emploi x 1</li> </ul>

※ Dans le but d'améliorer le produit, les spécifications peuvent changer sans préavis.

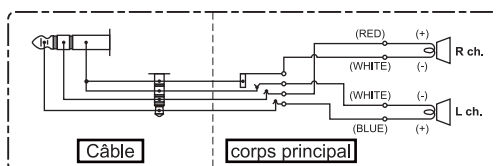
※ Lorsque vous utilisez un casque, veuillez éviter une utilisation prolongée afin de ne pas provoquer une irritation de l'oreille et veuillez l'utiliser à un volume d'écoute raisonnable. De plus, nous vous prions de ne jamais utiliser les écouteurs en conduisant une voiture ou un vélo car cela ne vous permettrait pas de réagir à une situation d'urgence, créant un risque d'accident.

※ Le coussinet d'oreille est un produit consommable. Il se dégrade en raison de son utilisation quotidienne et du stockage de longue durée, veuillez le remplacer si nécessaire.

#### ■ Nom des pièces



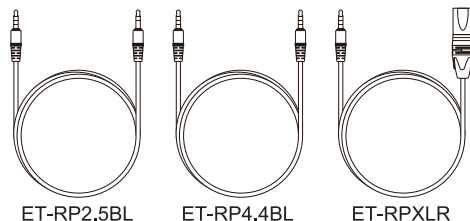
#### ■ Schéma de connexion



※ Connectez la fiche 4 pôles au corps principal.

#### ■ À propos du câble détachable

Le casque a été conçu avec un câble détachable du corps principal. Si le câble est détérioré, remplacez-le par le câble dédié, modèle ET - RP 3.5 UB (en option), avec les mêmes spécifications que l'accessoire. De plus, les câbles optionnels suivants sont vendus séparément pour ce produit. En utilisant ces câbles, vous pouvez profiter de la qualité sonore d'une connexion équilibrée.



ET-RP2.5BL

ET-RP4.4BL

ET-RPXLRL

## T60RP

RP [Regular Phase] Stereo Headphones

### Manual del propietario

#### ■ Principales características

- \* Los T60RP utilizan el diafragma patentado RP, que consiste en una lámina de cobre grabada en la película de poliimida de alta resistencia al calor como material de base. Al usar neodimio en el imán del controlador, tiene una amplia banda de reproducción, y posee excelentes características transitorias y una alta resistencia a la potencia de entrada de hasta 3.000 mW.
- \* Los T60RP emplean una carcasa de madera (caoba africana). Puesto que está optimizada para la escucha, podrá disfrutar de la gran calidad de sonido con una profundidad añadida a la delicada expresión del diafragma RP.
- \* Viene con conectores desmontables. Puede elegir los cables de acuerdo con el entorno de uso y también puede manejar conexiones balanceadas. Al conectar un reproductor de audio o un amplificador de auriculares con salida balanceada, podrá suprimir el ruido innecesario y disfrutar de una excelente calidad de sonido con una buena separación.
- \* Usar un conductor OFC de alta calidad para el cable ofrece una alta resolución en todas las bandas con una buena separación de sonido.
- \* En cuanto al yugo, utiliza un nuevo material con menos de la mitad del contenido de carbono convencional, realizando una transmisión magnética eficiente y mejorando la linealidad.
- \* La almohadilla para la cabeza usa cuero genuino. Mejora la textura y ofrece una sensación de uso estable.

#### ■ Especificaciones del producto

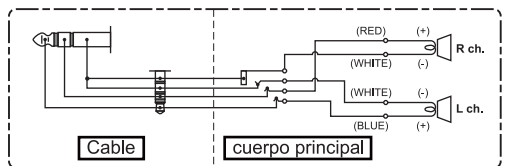
Tipo	Dinámica RP semiabierta
Rango de frecuencia de reproducción	15 - 35.000 Hz
Impedancia	50 ohmios
Sensibilidad	92 dB/mW
Entrada máx.	3.000 mW
Peso del cuerpo principal	Approx. 380 g
Accesorios	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Cable estéreo para teléfono <math>\phi 3,5</math> mm (4 polos) – <math>\phi 3,5</math> mm (3 polos) (1,5 m) x 1</li> <li>* Adaptador de conversión de teléfono estéreo <math>\phi 3,5</math> mm a <math>\phi 6,3</math> mm x 1</li> <li>* bolsa de transporte x 1</li> <li>* pegatina x 1</li> <li>* Manual del propietario x 1</li> </ul>

- \* Con el propósito de mejorar el producto, las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.
- \* Cuando use auriculares, absténgase de usarlos durante largos períodos para no dañar sus oídos; use a un nivel de volumen razonable. Igualmente, nunca use auriculares mientras conduce un automóvil o bicicleta, puesto que no será capaz de reaccionar en situaciones de emergencia y corre el riesgo de sufrir un accidente grave.
- \* La almohadilla para el oído es un artículo consumible. Se deteriora debido al uso diario y al almacenamiento a largo plazo; reemplácela si fuese necesario.

#### ■ Nombres de las partes



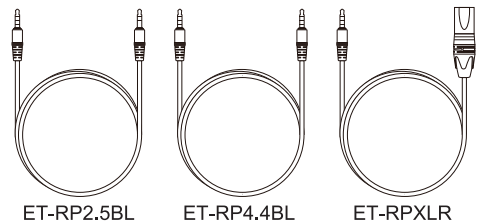
#### ■ Diagrama de conexiones



※ Conecte la toma de 4 polos al cuerpo principal.

#### ■ Acerca del cable desmontable

Está diseñado para que el cuerpo principal y el cable de los auriculares sean desmontables. Si el cable sufre daños, sustitúyalo por el cable adecuado, modelo ET - RP 3.5 UB (opcional), de la misma especificación que el accesorio. Igualmente, con este producto se venden los siguientes cables opcionales por separado. Al usar estos cable podrá disfrutar de la calidad del sonido de la conexión balanceada.



ET-RP2.5BL

ET-RP4.4BL

ET-RPXLRL