

ZHP-1 ZOOM DYNAMIC STEREO HEADPHONES

Características

- Auriculares dinámicos circumaurales de cascos cerrados
- Alto nivel de atenuación de ruidos
- Cabezales de Ø40 mm y alta resolución
- Diadema de auto-ajuste para un perfecto encaje y máximo confort
- Sistema de parche giratorio para una monitorización cómoda con un oído
- Cable desmontable en un solo lado
- Ligero y cómodo



Elementos incluidos



Cable recto 3M



Adaptador de clavija

Especificaciones técnicas

Diseño acústico: Dinámico, casco cerrado | Cabezal: Ø40 mm, neodimio | Sensibilidad: 97 +/- 1.5 dB (1 mW) a 1 kHz | Respuesta de frecuencia: 10 – 20.000 Hz | Potencia de entrada máxima: 200 mW | Impedancia media: 68 Ω @ 1 kHz | Parche: Piel sintética | Presión diadema: Aprox. 4.5 N | Cable: 3 metros (9.9 pies) | cable recto, terminación única | Conector: Clavija mini stereo | Peso neto: 220 g (7.76 onzas)

ZOOM CORPORATION 4-4-3 Kanda-surugadai, Chiyoda-ku, Tokyo 101-0062 Japan zoomcorp.com

© 2020 ZOOM CORPORATION Queda prohibida la copia o reproducción de este documento, tanto completa como parcial, sin el correspondiente permiso. El resto de nombres de fabricantes y productos que aparecen en este manual son marcas comerciales o registradas de sus respectivos propietarios. Todas las marcas comerciales y marcas registradas se utilizan solo con fines ilustrativos por lo que no infringen los derechos de copyright de sus respectivos propietarios.