

ESTETOSCOPIO CARDIOPHON 2.0



Marca: Riester
Modelo: Cardiophon 2.0

Cardiophon 2.0

El nuevo cardiophon2.0, la obra maestra de Riester, se ha desarrollado especialmente para cardiología. Desde la pieza de contacto completamente rediseñada hasta el arco, pasando por el sistema de conducción del sonido, cardiophon 2.0 se caracteriza por una serie de innovadoras soluciones que se combinan para dar lugar a un sorprendente concepto global. Especialmente en la gama de frecuencia de entre 200 y 500 Hz, importante para la auscultación de tonos cardíacos, cardiophon 2.0 ofrece una acústica muy superior al modelo anterior y sienta un nuevo estándar para los fonendoscopios cardíacos. cardiophon 2.0 es adecuado para la auscultación precisa de adultos y niños.

Innovador sistema acústico con posibilidades de auscultación extraordinariamente buenas para todas las gamas de frecuencia.

- Pieza de contacto doble de gran precisión fabricada en acero inoxidable.
- Membranas especiales bilaterales para una acústica precisa, Y 44 mm y 32 mm, con novedosos anillos de proyección contra el frío para una óptima adaptación sobre la piel.
- Arcos anatómicos con fleje múltiple interior para una presión de apriete regulable.
- Olivas extrablandas, intercambiables y giratorias para un sellado perfecto del conducto auditivo y una gran comodidad de uso.
- Tubo en Y con vías de conducción del sonido separadas para el oído izquierdo y el derecho y excelentes propiedades de transmisión del sonido.
- Longitud total: 71 cm
- Peso: 204 g
- Sin látex

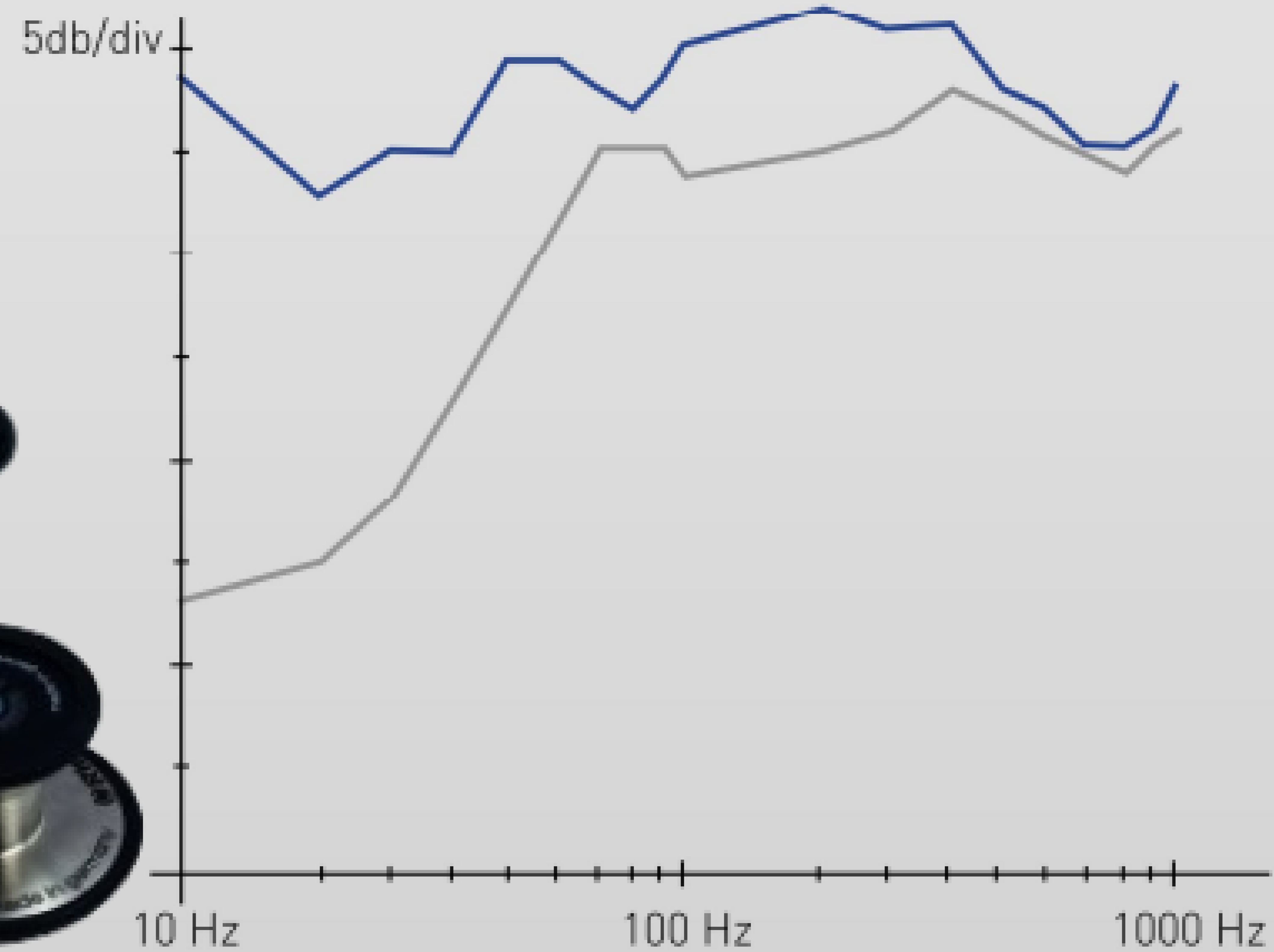
cardiophon2.0 se suministra con dos pares de olivas de recambio, sendas membranas de recambio y placa para el nombre.

E
S
T
E
T
O
S
C
O
P
I
O

C
A
R
D
I
O
P
H
O
N

Números de pedido cardiophon 2.0

- No. 4240-01 negro
- No. 4240-04 burdeos
- No. 4240-03 azul



Azul: cardiophon 2.0
Gris: cardiophon

Análisis de frecuencia, lado membrana

