

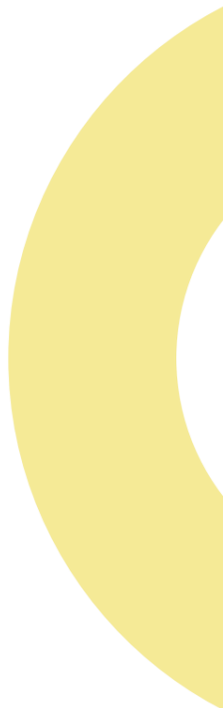
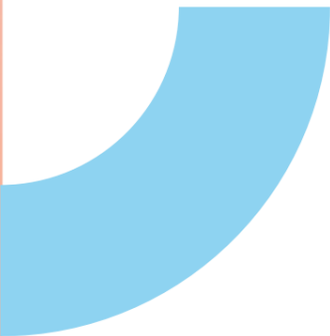
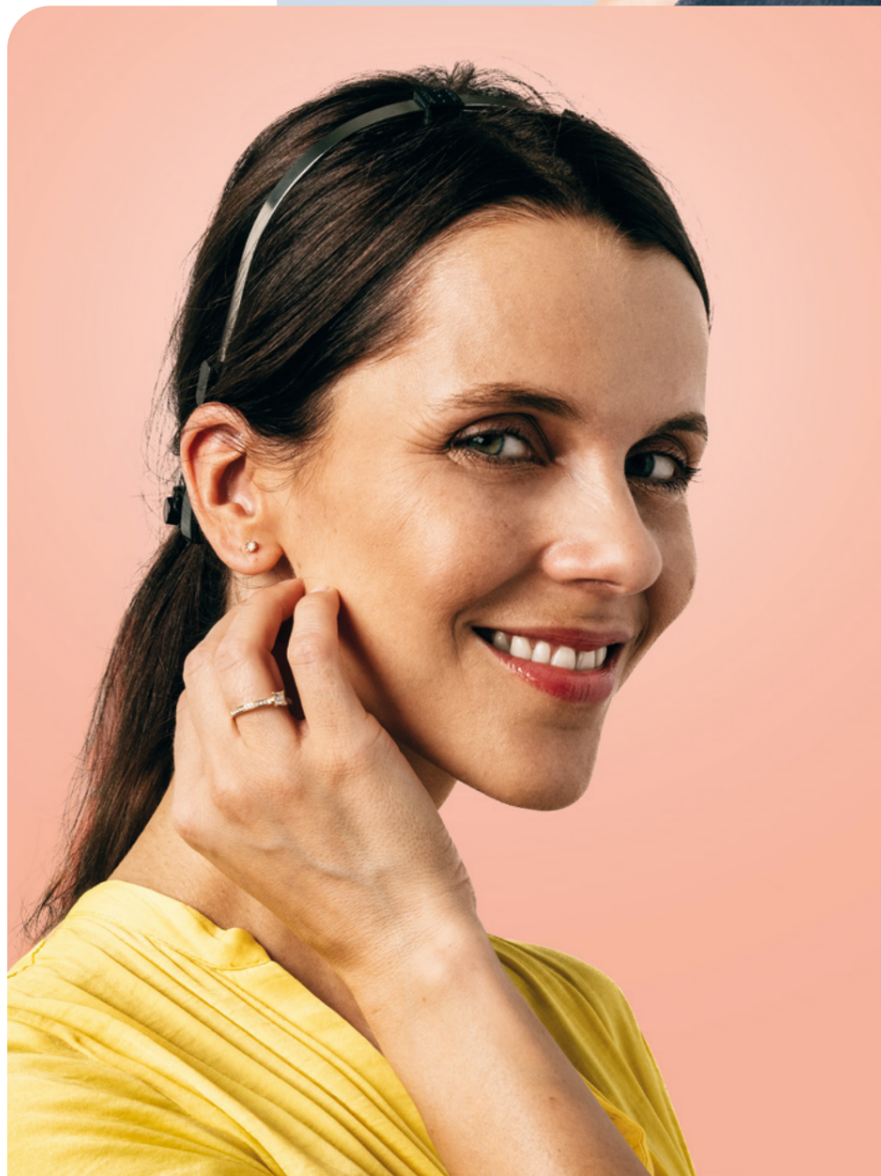
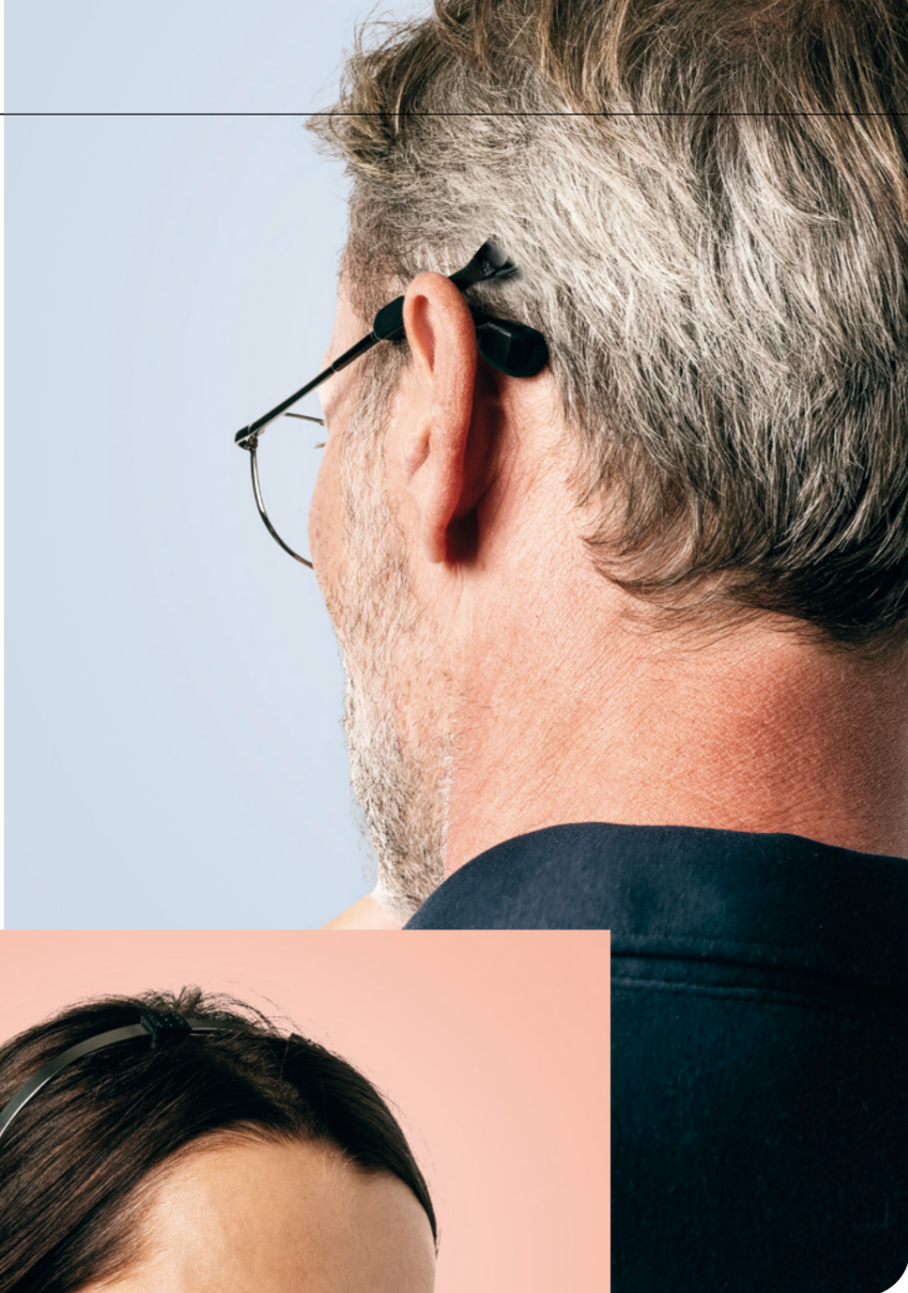
Wir verstehen Hören.

**bruckhoff**

CATÁLOGO DE PRODUCTOS

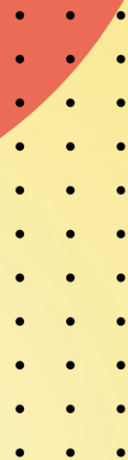
# AUDÍFONOS BRUCKHOFF CATÁLOGO.





# EL ESPECIALISTA EN CONDUCCIÓN ÓSEA.

Bruckhoff desarrolla y fabrica audífonos y productos sanitarios innovadores desde el punto de vista tecnológico y del diseño. Entre sus artículos más conocidos están los módulos auditivos para gafas la belle y los productos del ámbito de la conducción ósea.



# CONDUCCIÓN ÓSEA JUNIOR.

## AUDÍFONOS PARA NIÑOS.

CINTAS PARA LA CABEZA CON AUDÍFONOS DE CONDUCCIÓN ÓSEA EN DIVERSOS COLORES.



### TAN LIGERAS COMO BUENAS.

Oír y jugar sin preocupaciones: la combinación de la cinta para la cabeza y el módulo auditivo tiene muchas ventajas para su hijo. Así es el audífono junior:

- El niño apenas lo nota
- Es extremadamente cómodo
- Se coloca correctamente en la cabeza de forma automática
- Es casi invisible para los demás

Un audífono para niños de gran comodidad: agradable, confortable y discreto. El audífono junior es un producto «Made in Germany». Un producto de calidad del que su hijo disfrutará mucho tiempo.

### PEQUEÑO, PERO MATÓN.

- Apenas se ve desde fuera
- Cinta para la cabeza ajustable
- Adaptación rápida y sencilla
- Sin ninguna operación
- Sonido bueno y realista
- Reducción de los ruidos molestos

### CINTAS MODERNAS.

Hay a disposición del cliente una gran selección de cintas bonitas y modernas para niños, que ya vienen preparadas para el montaje del audífono junior.

Además, las cintas propias del cliente pueden adaptarse para el uso del audífono junior.



- Reducción del ruido del viento
- Cancelación de la retroalimentación a dos niveles
- Compatible con el sistema Phonak Roger
- Regulación del volumen y selección de programa desactivable
- Adaptación con el software para conducción ósea
- Compatible con NOAH y NOAH Link a partir de la versión 4.3

# CONDUCCIÓN ÓSEA LA BELLE. AUDÍFONO PARA GAFAS.

COMBINACIÓN ÚNICA DE GAFAS Y MÓDULO AUDITIVO.



## SIMPLEMENTE GENIAL: LAS GAFAS SE CONVIERTEN EN AUDÍFONOS.

El módulo auditivo patentado se integra de forma técnica y óptica en las gafas con tanta sofisticación que resulta casi imperceptible. Puesto que las gafas se colocan de manera habitual en la cabeza, el nuevo audífono

- se coloca a la perfección en la cabeza de forma automática,
- no es perceptible para el usuario
- y apenas es visible para los demás.

Un audífono de gran comodidad: agradable, cómodo y discreto. El audífono la belle es un producto «Made in Germany». Un producto de calidad del que seguro que el usuario disfrutará mucho tiempo.



*Es muy práctico ya que solo se necesita un módulo auditivo para las gafas del trabajo, de leer o de sol. Se coloca en las gafas, ¡y listo!*

## LA TECNOLOGÍA MÁS VANGUARDISTA.

- Sonido bueno y realista
- Adaptación automática de la inteligibilidad auditiva
- Buena audición en ambientes ruidosos
- Atenuación de ruidos
- Reducción del ruido del viento
- Cancelación de la retroalimentación a dos niveles
- Adaptación con el software para conducción ósea

- Compatible con NOAH y NOAH Link a partir de la versión 4.3
- Extremos de las varillas moldeables en frío
- Posición del audífono flexible
- Tapa de la cámara disponible en oro, plata o antracita
- Tapa del portapilas de tamaño 13
- Se puede colocar en distintas gafas
- Prácticamente todas las gafas son compatibles con el sistema de clic





# CONDUCCIÓN ÓSEA HEADSET. AUDÍFONO HEADSET.

INNOVADORA DIADEMA QUE SE ADAPTA  
A CUALQUIER CABEZA.



## COLOCAR Y LISTO.

El módulo auditivo patentado se encuentra en una diadema de metal ajustable. Puesto que los módulos auditivos tienen una posición establecida, el nuevo audífono

- se coloca en la cabeza con pocos movimientos,
- es ligero y apenas se nota.

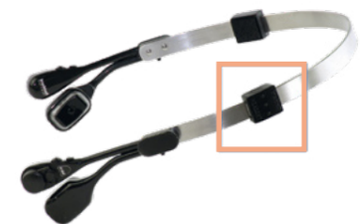
El audífono headset es un producto «Made in Germany». Un producto de calidad del que seguro que el usuario disfrutará mucho tiempo.

## LA TECNOLOGÍA MÁS VANGUARDISTA.

- Gran facilidad de uso
- Sonido bueno y realista
- Adaptación automática de la inteligibilidad auditiva
- Audición perfecta en ambientes ruidosos
- Atenuación de ruidos
- Reducción del ruido del viento
- Cancelación de la retroalimentación a dos niveles

## DE PEQUEÑO A GRANDE.

La ligera y discreta diadema de metal se puede adaptar de forma rápida y sencilla con los dos ajustes de anchura a distintos tamaños de cabeza. Además, se puede cambiar la curvatura de la diadema, que está hecha de acero médico para resortes. De esa forma, el audífono puede colocarse en el lugar adecuado con mucha rapidez.



- Adaptación con el software para conducción ósea
- Compatible con NOAH y NOAH Link a partir de la versión 4.3
- Extremos de las varillas moldeables en frío
- Posición del audífono flexible
- Tapa de la cámara disponible en oro, plata o antracita
- Tapa del portapilas de tamaño 13
- Varilla ajustable para la cabeza

# SOFTWARE BC-FIT. GESTIÓN FÁCIL.

SOFTWARE DE ADAPTACIÓN PARA  
TODOS LOS PRODUCTOS BRUCKHOFF.

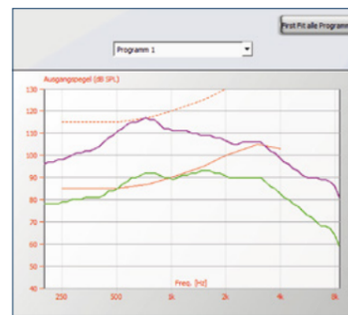
## RESUMEN DEL SOFTWARE DE ADAPTACIÓN.

Con el software de adaptación BC-Fit tendrá una herramienta que le ayudará a realizar todas las tareas diarias con mucha facilidad. BC-Fit sirve para todo lo siguiente:

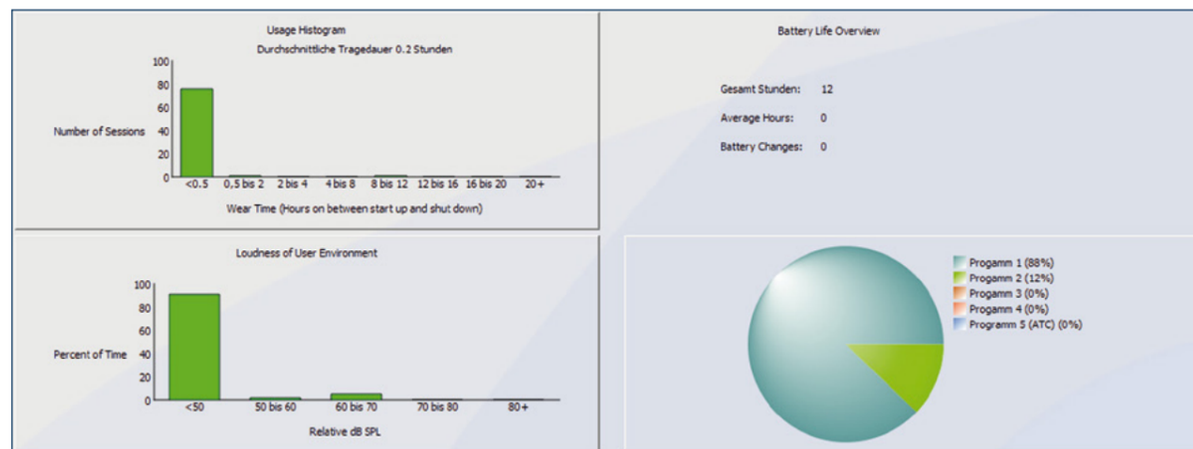
- Gestión de sus clientes
- Lectura de dispositivos, programación y adaptación
- Elaboración de informes (registro de datos/plantillas de adaptación)
- Supervisión de la información del audífono

La posición óptima para el usuario se consigue con un generador de sonido, lo que hace posible el "First Fit" con pulsar un botón.

Puede descargar nuestro software de adaptación BC-Fit en el área «Downloads» (Descargas) de [www.bruckhoff.com](http://www.bruckhoff.com).



Un clic. Con los perfiles guardados previamente, puede configurar y adaptar los audífonos al usuario con solo un clic.



Todo a la vista. En el historial de datos, podrá hacerse una idea de los hábitos del usuario, por ejemplo, con qué frecuencia se ha cambiado el volumen en el controlador VC o con qué frecuencia se ha usado el programa 2, etc. La ilustración muestra un extracto del historial de datos.



Es muy práctico. Los lados izquierdo y derecho del audífono pueden adaptarse de forma sencilla e intuitiva en una pantalla clara.

# MÓDULO MATRIX CONDUCCIÓN ÓSEA LA BELLE BC

CARACTERÍSTICAS	GAFAS LA BELLE BC		CINTA PARA LA CABEZA LA BELLE JUNIOR BC	DIADEMA LA BELLE HEADSET BC
	LA BELLE BC D50	LA BELLE BC D70	LA BELLE JUNIOR BC D50	LA BELLE HEADSET BC D50
WDRC	16 canales	16 canales	16 canales	16 canales
Cancelación de la retroalimentación	4.ª generación	4.ª generación	4.ª generación	4.ª generación
Reducción del ruido	•	•	•	•
Supresión del ruido del viento	•	•	•	•
MPO	•	•	•	•
Control de volumen	•	•	•	•
Canales	16	16	16	16
Generador de sonido integrado	•	•	•	•
Programas	4	4	4	4
Botón	Programas	Programas	Programas	Programas
Tono de selección de programa	•	•	•	•
Tono de aviso de pila	•	•	•	•
Bobina inductiva	•	•	•	•
Micrófono	1	2	1	1
Direccional adaptable		•		
Entrada de audio	•	•	•	•
Receptor Phonak Roger X, opcional			•	
Tamaño de la pila 13	•	•	•	•
Software de adaptación específico para BC	BC-Fit	BC-Fit	BC-Fit	BC-Fit
NOAH a partir de vers. 4.3	•	•	•	•
NOAH Link	•	•	•	•