



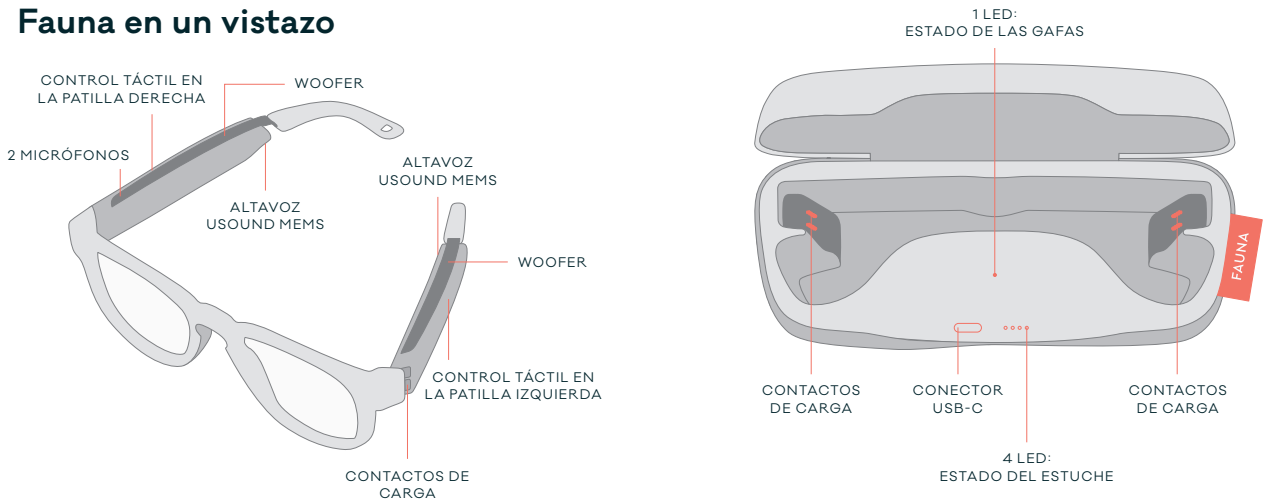
Guía rápida de usuario

¡Bienvenido a Fauna, las gafas con sonido!



Descarga ya la app de Fauna.

Fauna en un vistazo



Primeros pasos



Activar

Antes de usar las gafas por primera vez, retira el protector de plástico de los contactos de carga y vuelve a colocar las gafas en el estuche para que se cargen por completo. Para activar Fauna, coloca las gafas en el estuche y asegúrate de que el led «estado de las gafas» está encendido. Tan pronto como los contactos se conecten correctamente, se encenderá el LED de estado de las gafas. Cierra el estuche y ábrelo de nuevo. Fauna se habrá activado y se escuchará: «Hi! Fauna is on». Si las gafas Fauna no están conectadas a un dispositivo host durante más de 30 minutos, Fauna entran automáticamente en el modo de sueño profundo. Para despertar a Fauna, colócalo en el estuche de carga y después de cerrar y abrir el estuche, Fauna estará lista para conectarse de nuevo.



Conectar

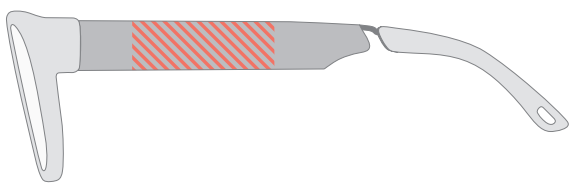
Coloca las gafas en el estuche y cierra la tapa. Abre la tapa de nuevo, presiona Fauna contra los contactos de carga del estuche, asegúrate de que el led «estado de las gafas» está encendido, entonces escucharás el mensaje « Fauna is on, Fauna is pairing». Después, activa el Bluetooth en tu dispositivo móvil y busca Fauna. La conexión se confirma con el mensaje «Great, Fauna is connected». Si escuchas «Please try pairing again», repite el proceso. Fauna se conecta automáticamente con el último dispositivo host.



Carga

Fauna te avisa cuando la batería se encuentra por debajo del 30%: «Battery low». Para cargar Fauna, coloca las gafas en el estuche asegurándote de que los contactos de carga de las gafas y el estuche están conectados. Cierra la tapa para iniciar el proceso de carga. Para indicar que tus gafas Fauna están conectadas correctamente, al cerrar la caja se encenderán durante 5 segundos los LED del extremo izquierdo y del extremo derecho del indicador de estado del estuche (4 LED). El estuche de Fauna sirve de estación de carga.

Usar Fauna



PATILLA IZQUIERDA



Tocar dos veces

Aceptar llamada
Finalizar llamada
Reproducir música
Pausar música



Tocar y mantener (4 s)

Rechazar llamada
Pasar a la siguiente canción



Deslizar hacia delante

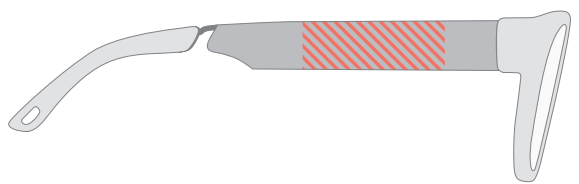
Reducir el volumen



Deslizar hacia atrás

Subir el volumen

PATILLA DERECHA



Tocar dos veces

Activar el asistente de voz



Tocar y mantener (4s)

Forzar emparejamiento



Encontrarás una guía de usuario en vídeo y manuales explicativos en: www.wearfauna.com/support

Más sobre Fauna

Información importante

Para forzar el emparejamiento con un dispositivo presiona la patilla derecha durante 4 segundos, y después conecta el dispositivo host a Fauna a través de Bluetooth. Ten en cuenta que forzar el emparejamiento no puede realizarse si Fauna se encuentra en el modo de sueño profundo.

Las gafas Fauna solamente ofrecen protección ante gotas de agua. Por favor, no las coloques bajo agua corriente.

Los ajustes en la montura, la longitud de las patillas y las lentes deben ser realizados por profesionales de óptica. Por favor, encarga estos trabajos a profesionales.

Las gafas Fauna solo pueden cargarse en el estuche. Por favor, no las cargues de otra manera.

Carga de las gafas

El LED de estado de las gafas en el estuche de Fauna indica su estado de carga. Este LED parpadea en amarillo (nivel de carga bajo) o en verde (nivel de carga superior al 30%) si los contactos están conectados correctamente. Con una carga del 100%, el LED se ilumina en verde durante 10 segundos después de abrir el estuche.

Carga del estuche

Los 4 LED exteriores muestran el estado de batería del estuche de Fauna. Cuando el estuche se carga por USB-C, parpadearán. Si brillan continuamente, el estuche Fauna está totalmente cargado.

LED estado de las gafas

- menos del 30%: parpadea en amarillo
- menos del 100%: parpadea en verde
- cargadas al 100% se enciende en verde 10 seg.

LED estado del estuche

- menos del 25%
- menos del 50%
- menos del 75%
- cargado al 100%

Si el nivel de batería de Fauna es del 10% o menos, sonará el mensaje "Power Off" y Fauna pasará al modo de sueño profundo.

Instrucciones para optometristas

Sigue estas instrucciones para evitar daños.

Recorta esta descripción y llévala contigo al optometrista para ajustar las gafas. Fauna es apta para lentes graduadas.

Atención: Fauna contiene dispositivos electrónicos.



Instrucciones importantes de seguridad

©2020 Fauna Audio GmbH
Kratkystrasse 2, 8020 Graz, Austria
hello@wearfauna.com
wearfauna.com

No reproducir, modificar, distribuir o utilizar de cualquier otra manera sin permiso previo.

1. Indicaciones de uso

Las gafas Fauna son dispositivos de audio portátiles con Bluetooth 5.0 en forma de gafas de sol o de protección contra la luz azul. Las lentes de las gafas Fauna no son lentes correctoras graduadas, aunque pueden ser equipadas con unas por profesionales de óptica. La montura está hecha de material de acetato. Cada una de las patillas de las gafas está hecha de una combinación de plástico, metal y acetato. Esto permite un ajuste de la longitud de las patillas, que sólo debe ser realizado por profesionales de óptica.

Este producto puede utilizarse para escuchar música, podcasts u otras fuentes de audio, para llamadas telefónicas e para interacciones con asistentes de audio en el smartphone del usuario,

2. Seguridad del usuario

- Para evitar daños auditivos, no debes usar las gafas con volumen alto durante mucho tiempo. Úsalas a un nivel de volumen moderado.
- No uses las gafas si emiten algún ruido fuerte e inusual. Si esto ocurre, deja de usar el dispositivo y ponte en contacto con el servicio de atención al cliente: support@wearfauna.com
- Quitate las gafas inmediatamente si experimentas una sensación de calor inusual o pérdida de audio.
- Este producto no es adecuado para niños menores de 3 años. Contiene pequeñas partes que pueden suponer peligro de asfixia.
- Este producto contiene material magnético. Si se da el caso, busca asesoramiento médico sobre si esto último puede afectar a tus dispositivos médicos implantables.
- No utilizar si el paquete está dañado en el momento de la entrega.
- Las lentes deben ser sustituidas sólo por profesionales.

3. Seguridad del producto

- Mantén las gafas y el estuche de carga lejos del fuego y las fuentes de calor. Evita guardarlas bajo luz solar directa. No dejes fuentes con llamas, como velas encendidas, cerca del producto o sobre él.
- Después de cada uso, limpia ambos lados de las lentes y todas las partes de las gafas con el paño suministrado o con un paño seco.
- No intentes alterar o modificar el producto. Esto afectará a la garantía del producto y puede provocar un fallo técnico del mismo. En dicho caso, no se garantizará el cumplimiento de los estándares que se mencionan a continuación.
- No dobles las patillas de las gafas ya que esto puede dañar la electrónica del interior.
- Evita obstruir las aberturas de sonido de las gafas o insertar objetos afilados, pues se perderá calidad de sonido y la garantía quedará anulada.
- No utilices adaptadores de teléfono móvil para conectar el estuche de carga a los conectores de los asientos de los aviones, ya que esto podría resultar en lesiones o daños a la propiedad debido al sobrecalentamiento.
- Utilízalo sólo con una fuente de alimentación homologada que cumpla con los requisitos normativos.
- Haz uso únicamente de los productos, adaptadores y accesorios especificados por el fabricante.

4. Información normativa

Las gafas Fauna y el estuche de carga han sido diseñados y fabricados de acuerdo con las normas más exigentes. Este equipo ha sido probado y cumple con los estándares: RF: (BT5.0&2.4G), EMC: (BT5.0&2.4G), EN55032, EN55035, EMF: EN62479, Safety: EN 62368-1:2014+A11:2017.

Este dispositivo electrónico de baja potencia cumple con la norma EN62479 y no causa interferencias perjudiciales para el usuario en ningún momento, excepto en situaciones de incumplimiento de las restricciones de seguridad. En este sentido, se acoge al límite de exposición a la radiación definido para la salud del usuario y la población general. El dispositivo es inmune frente a las interferencias electromagnéticas según lo especificado en EN55032, EN55035.

Este aparato digital de clase B cumple con la normativa canadiense ICES-003. El dispositivo cumple con el RSS-247 de la normativa de Industry Canada. Declaración de exposición a la radiación de IC: Este equipo sometido a pruebas cumple con los límites de absorción específica (SAR) de exposición para la población general / no controlada según la norma RSS-102 de IC y ha sido probado de acuerdo con los métodos y procedimientos de medición especificados en las normas IEEE 1528 e IEC 62209.

El dispositivo cumple con el estándar RSS de la normativa de Industry Canada. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) este dispositivo no puede causar interferencias y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluida cualquier interferencia que pueda causar el funcionamiento no deseado del dispositivo.

Este dispositivo cumple con la sección 15 de la Normativa FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia que reciba, incluida cualquier interferencia que pueda causar el

5. Fabricante/distribuidor

Fabricado por Fauna Audio GmbH

Diseñado y desarrollado por USound GmbH para Fauna Audio GmbH, Kratkystrasse 2, 8020 Graz, Austria.

Con la potencia de la tecnología de altavoces MEMS de USound.

USound y Fauna son marcas registradas de USound GmbH Fauna Audio GmbH, Kratkystrasse 2, 8020 Graz, Austria.

6. Información para el cliente

Nombres de producto / modelos: Levia Black, Fabula Crystal Brown, Memor Havana, Spiro Transparent Brown.

Número de serie: _____

Nombre de modelo: _____

El número de serie y el nombre de modelo se encuentran en la parte interna de una de las patillas y en la base del estuche de carga.

Por favor, guarda tu recibo en caso de posibles problemas con la reclamación de la garantía. El formulario de la garantía de Fauna puede ser descargado aquí: wearfauna.com/warranty/

smartwatch o cualquier otro dispositivo Bluetooth. Las gafas se venden con un estuche de carga dedicado. Utiliza sólo el estuche de carga suministrado para recargar la batería de las gafas.

Advertencias de seguridad

En general, recuerda:

- Leer estas instrucciones.
- Guardar estas instrucciones.
- Respetar todas las advertencias.
- Seguir todas las instrucciones.



- El ajuste de la longitud de las patillas debe ser llevado a cabo sólo por profesionales.
- Ten cuidado ante las distracciones al usar las gafas, especialmente al conducir.
- Respeta las leyes en vigor, especialmente en lo que se refiere al uso de teléfonos móviles u otros dispositivos mientras conduces. No te olvides de prestar atención a tu propia seguridad y la de los demás al usar las gafas Fauna mientras realizas actividades que requieren tu atención.
- Presta atención a tu entorno. Ajusta el volumen para asegurarte de que puedes oír lo que te rodea, por ejemplo, señales de advertencia.
- No se recomienda el uso de gafas tintadas para conducir de noche.
- Por razones de seguridad, carga las gafas en el estuche de carga tras un evento de ESD, ya que las gafas podrían reproducir un ruido alto y de corta duración que podría dañar tu audición.
- El adaptador de carga debe ser compatible con estándar PS1 y la potencia de salida no debe ser superior a 15 W.

- Desconecta el estuche de carga en caso de tormenta eléctrica o cuando no se utilice durante largos periodos de tiempo.
- El estuche de carga y las gafas no deben exponerse a la luz directa del sol durante un período prolongado, la batería puede resultar dañada.
- Durante el transporte, guarda las gafas en el estuche de carga suministrado para evitar arañazos innecesarios en el producto.
- El producto sólo pueden ser usadas dentro de un rango de temperatura de -10°C a +35°C, de lo contrario no se puede garantizar la funcionalidad del producto.
- Todas las reparaciones o trabajos de mantenimiento han de ser realizadas por profesionales. Estas tareas serán necesarias si el dispositivo ha resultado dañado de alguna manera, por ejemplo si el cable o el enchufe de la fuente de alimentación están dañados, si han caído objetos sobre el dispositivo, si no funciona con normalidad o si se ha caído.
- No reemplaces las baterías de las gafas o el estuche con componentes de terceros, ya que afectaría a la funcionalidad de los circuitos de protección de la batería integrada en el estuche.
- No arrojes las baterías al fuego o a un horno caliente y evita aplastar o cortar las baterías, ya que esto puede resultar en la explosión de las baterías.
- Evita dejar las baterías en un ambiente a alta temperatura, ya que esto puede resultar en explosiones o fugas de líquidos o gases inflamables.
- Evita dejar las baterías en un ambiente a alta temperatura, ya que esto puede resultar en explosiones o fugas de líquidos o gases inflamables.

funcionamiento no deseado. Se ha comprobado que este equipo cumple los límites para dispositivos digitales de clase B, de conformidad con la sección 15 de las normas de la FCC. Estos límites tienen por objeto ofrecer una protección razonable contra interferencias perjudiciales en instalaciones domésticas. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y se utiliza de acuerdo con las instrucciones, podría ocasionar interferencias perjudiciales para las comunicaciones por radio. No obstante, no se puede garantizar que no se vaya a producir este tipo de interferencias en una instalación en particular. Si este equipo ocasiona interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, que puede comprobarse encendiendo y apagando el equipo, se recomienda que se intente corregir la interferencia mediante alguna de las siguientes acciones:

- Volver a orientar o a colocar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a una toma de un circuito diferente al que está conectado el receptor.
- Solicitar ayuda al distribuidor o a un técnico de radio y televisión.

MODIFICACIÓN: Cualquier cambio o modificación que no se haya aprobado expresamente por el fabricante podría anular la autorización del usuario para utilizar el equipo.

Las baterías de las gafas y del maletín de carga cumplen con la norma IEC62133/UL1642.

NO INTENTES retirar la batería recargable de iones de litio del producto.

El producto está diseñado para bloquear más del 99% de la energía lumínica UVA y UVB. Este producto cumple con la norma ANSI Z80.3-2018 y AS/NZS 10671:2016.

Los lentes cumplen con los requisitos estatales de resistencia a impactos, pero **NO SON A PRUEBA DE GOLPES.**

7. Información sobre la garantía de Fauna

Este producto cuenta con la garantía de Fauna Audio GmbH. El período de garantía es de dos años a partir de la entrega del producto. Puedes encontrar nuestros términos legales comerciales al completo aquí: wearfauna.com/terms-of-trade/

Para cualquier reclamación de garantía o devolución, usa el formulario en la sección de preguntas frecuentes de nuestra página web y envíalo, rellenado y firmado, a support@wearfauna.com.

8. Logotipos y marcas registradas

Bluetooth y los logotipos de Bluetooth son marcas registradas de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de dichas marcas se hace bajo licencia.

Apple y el logo de Apple son marcas registradas de Apple Inc. App Store es una marca de servicios de Apple Inc.

Google Play y el logo de Google Play son marcas registradas de Google LLC.

Fauna y USound son marcas registradas de USound GmbH y Fauna Audio GmbH.

Información importante

Calentar únicamente las partes marcadas en gris.
Hasta 80°C.

No ajustar con alicates.
Las gafas podrían dañarse.

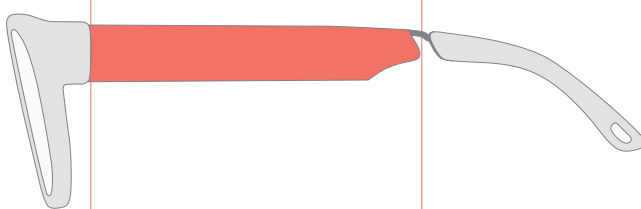
Cuidado con la limpieza por ultrasonidos.
Retirar las patillas previamente. Sólo puede limpiarse el frontal de acetato.

Fauna es resistente al agua, pero no sumergible.
No poner bajo el agua corriente.

Frontal ajustable de acetato

No ajustable

Extremo ajustable de acetato



Admite calor
No contiene componentes electrónicos

No aplicar calor
contiene componentes electrónicos

Admite calor
No contiene componentes electrónicos

Sigue estas instrucciones para evitar daños.