

Audien Atom Pro:

Manual de Usuario

Advertencia: Esta Audifono Auditivo no debería causar daño al insertarlo en su canal auditivo.

Quite el audifono de su oído si se encuentra sintiendo dolor o incomodidad al ponérselo o insertarlo. Para volver a intentarlo, por favor siga las instrucciones de nuevo. Si se encuentra con dolor o incomodidad, contacte al fabricante. Si su dolor o incomodidad persiste, contacte a su otorrinolaringólogo. También puede reportar esta ocurrencia como un acontecimiento adverso al FDA según las instrucciones que aparecen más adelante.

Precaución: La salida del sonido no debe de ser incómoda o dolorosa.

Debe bajar el volumen o quitarse el dispositivo si el sonido emitido se encuentra doloroso o incómodo. Si se encuentra con la necesidad de bajar el volumen constantemente, es probable que deba reajustar su audifono.

Precaución: Es posible que necesite ayuda médica si alguna pieza del dispositivo se atasca en su oído.

Si alguna pieza del dispositivo, como la almohadilla, se atasca en su oído, y no puede fácilmente quitarla, busque ayuda médica lo más pronto posible. No debe de usar pinzas o cotonetes ya que estos podrían empujar la pieza atorada más adentro de su canal auditivo, haciendo esto podría lastimar su tímpano o canal auditivo severamente.

Nota: Si continúa su preocupación, consulte a un profesional.

Si después de probar este dispositivo y continúa teniendo problemas o sigue preocupado sobre su audición, debe consultar con el otorrinolaringólogo.

Nota: Lo que se puede esperar al usar un audifono auricular

Un audifono auricular puede beneficiar a muchas personas que padecen de sordera. Sin embargo, debe saber que no restaurara su audición normal, y es posible que aun tenga algunas dificultades para escuchar con ruido. Además, un audifono auricular no evitará ni mejorará una condición médica que cause la pérdida auditiva.

Algunos individuos necesitan unas semanas para ajustarse a sus nuevos audifonos. De la misma manera, muchas personas descubren que el asesoramiento o capacitación ayuda a sacarle más provecho de sus dispositivos.

Si tiene pérdida auditiva en ambos oídos, puede sacarle más provecho si usa ambos audifonos a la vez. Especialmente en situaciones que le cansa escuchar como entornos ruidosos.

Nota: Informe a la FDA sobre lesiones, mal funcionamiento u otros eventos adversos.

Para reportar un problema, debe entregar su información a la FDA lo más antes posible después del problema ocurrido. La FDA los clasifica como "Eventos Adversos" y pueden incluir: irritación de la piel en el oído, lesiones causadas por el dispositivo (como cortes o rasguños, o quemaduras por una batería sobrecalentada), piezas del dispositivo que se atasquen en el oído, empeoramiento repentina de la pérdida auditiva por el uso del dispositivo, etc. Las instrucciones para remitir un reporte a la FDA esta disponibles en el enlace www.fda.gov/safety/MedWatch o llame al 1-800-FDA-1088. También puede descargar una forma para enviarle por correo a la FDA.

Tabla de contenidos:

Contenidos de paquete: 1

Configurando su dispositivo: 2

- Ajuste sus almohadillas 2
- Ajuste el volumen 3-4
- Inserte dentro de la oreja 5
- Encendiendo ON/OFF 6

Cargando su dispositivo 7-8

Limpieza 9

- Cambiando el filtro contra cera 10

Solución de problemas 11

- Interferencia/Silbido 11
- No tiene sonido/No funciona 12

1. Contenido del Paquete



**Audifonos Auriculares
Atom Pro de Audien**



Almohadillas



**Herramienta para
reemplazar filtros
de cera.**



**Herramienta para ajustar
volumen/Cepillo de
Limpieza**



**Caja de cargador
y cable USB-C**



Estuche de Carga

2. Configurando su Dispositivo

Ajuste sus almohadillas

Su Audien Atom Pro viene con tamaños pequeño, mediano y grande de almohadillas. Para quitar una almohadilla de su dispositivo, simplemente jale con suficiente fuerza hasta removerla.

Al colocar una almohadilla, asegúrese de presionar firmemente. Sentirá un "pop" o un "clic" cuando se conecta, asegúrese de que el Ear Dome no esté presionado contra el receptor, esto puede bloquear el sonido y causar interferencia.

3. Configurando su Dispositivo

Ajuste el volumen

Para ajustar el volumen de su Audien Atom Pro necesitará la herramienta de ajuste de volumen/cepillo de limpieza. Inserte el extremo de la herramienta de ajuste de volumen (el lado que no es el cepillo) en la pequeña ranura colocada detrás del dispositivo. Gire el control de volumen hacia LA IZQUIERDA para disminuir el volumen y hacia LA DERECHA para aumentar el volumen.

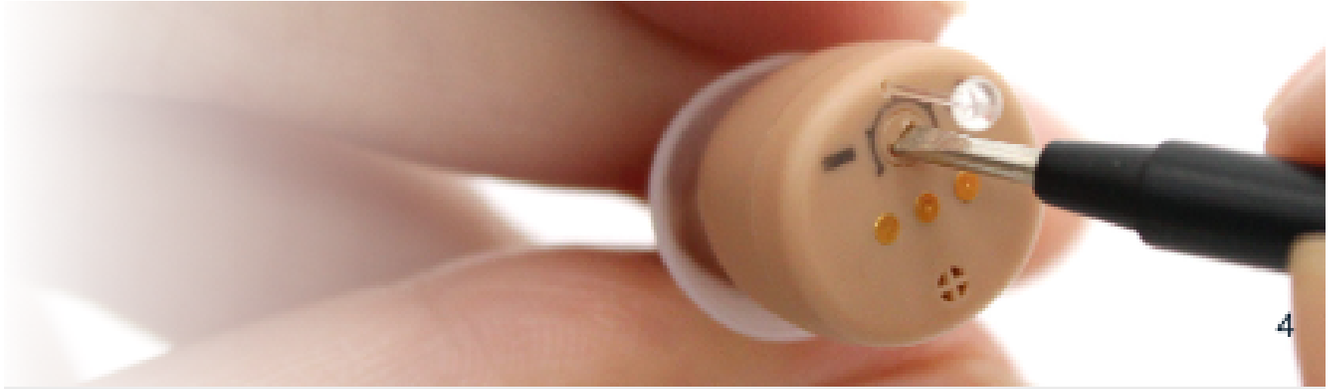
Si siente alguna resistencia al ajustar el volumen, PARE y no continúe girando.

4. Configurando su Dispositivo

Ajuste el volumen (parte 2)

Cuando utilice su Audien Atom Pro por primera vez, mantenga el nivel de volumen en la primera marca. Aumente lentamente el volumen hasta que encuentre el nivel más cómodo para sus oídos.

Asegúrese de no subir demasiado el volumen, ya que esto puede causarle molestias en los oídos.



5. Configurando su Dispositivo

Inserte en el oído

El Audien Atom Pro se puede usar de manera diferente según la forma del canal auditivo del usuario. Ninguno de los dispositivos es específico para el oído IZQUIERDO o DERECHO, lo que garantiza un ajuste universal.

Intente instalarlo en su oído: ajustándolo hacia adelante y hacia atrás para determinar cuál le resulta más cómodo.

6. Configurando su Dispositivo

Encendiendo On/off

El Audien Atom Pro no tiene un interruptor de ENCENDIDO/APAGADO. El dispositivo se apagará automáticamente y comenzará a cargarse cuando se coloque en el estuche de carga.

El Audien Atom Pro siempre debe devolverse al estuche de carga cuando no esté en uso. De lo contrario, los dispositivos permanecerán encendidos y descargarán la batería.

Cargar el estuche de carga

Después de cargar el estuche de carga, el estuche admitirá hasta 3 ciclos de carga inalámbrica adicionales para el Audien Atom Pro.

7. Cargando su Dispositivo



8. Cargando su Dispositivo



Si mira dentro del estuche de carga, verás una sección hueca.



Baje el dispositivo en el estuche de carga con el cable de extracción deslizándose en la sección hueca.



Indicadores de carga.

Asegúrese de que los cables de extracción no estén doblados y que la conexión sea segura, cierre la tapa.

9. Limpiando su Dispositivo

Busque el cepillo de limpieza en la caja de accesorios. Retire las almohadillas de su Audien Atom Pro. Utilice el cepillo para eliminar la cera, la suciedad o cualquier residuo tanto de las almohadillas como del propio dispositivo.

Utilice únicamente el lado del cepillo de la herramienta, ya que el lado del ajustador de volumen puede dañar el audífono.

10. Limpieza del Dispositivo

Reemplazo del filtro contra cera:

Retire las almohadillas

Use el extremo A de la herramienta de filtro contra cera para quitar el viejo filtro de su Audien Atom Pro.



Voltee la herramienta, luego use el extremo B de la herramienta de reemplazo del protector contra cera, para instalar un nuevo protector.



11. Solución de Problemas

Interferencia/Silbidos

1. El volumen está muy alto.

- Para resolver esto, baje el volumen y aumente lentamente.

2. El usuario le está poniendo presión al micrófono.

- Puede estar ejerciendo presión accidentalmente y obstruyendo el micrófono al colocar el dispositivo.
- No te preocupes. Una vez que el dispositivo esté seguro en su oído, retire las manos y el silbido se detendrá.

12. Solución de Problemas

No tiene sonido/No funciona

- Cargue completamente el dispositivo, luego intente usarlos nuevamente. Asegúrese de que ambos audífonos estén seguros en su estuche de carga, haciendo una conexión firme.
- Recuerde que se espera que su dispositivo NO se sienta normal durante las primeras semanas. Concéntrese en usar sus audífonos todos los días durante algunas semanas y se acostumbrará al dispositivo.

Si todavía tiene problemas con sus audífonos, nuestro equipo de servicio está capacitado para ayudarlo. Envíe un correo electrónico a nuestros profesionales de servicio al cliente a: support@audienhearing.com o visite audienhearing.com/support y nuestro equipo experimentado lo ayudará a investigar más a fondo para determinar su elegibilidad para una unidad de reemplazo.