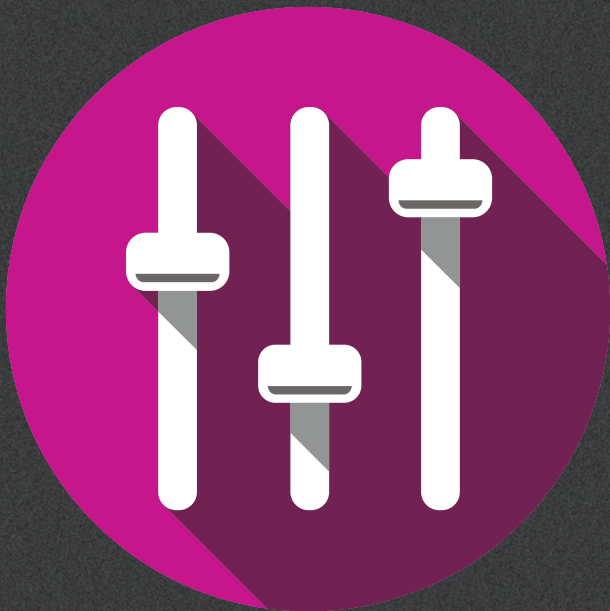


Novedades en Genie 2

2018.2



Introducción

Genie 2 ha sido actualizado con una variedad de nuevas funciones y mejoras. En las siguientes páginas encontrará un resumen rápido.

Novedades en Genie 2

I Compatible con nuevos productos

Son compatibles los siguientes nuevos productos:

- Los audífonos a medida Oticon Opn 1, Opn 2 y Opn 3 IIC, CIC, ITC, ITE HS y ITE FS
- Oticon Siya 1 y Siya 2 miniRITE, miniRITE-T, BTE PP, BTE y los audífonos a medida: IIC, CIC, ITC, ITE HS y ITE FS
- El receptor Amigo R12G2 FM y los ajustes FM/DAI son compatibles para BTE13 PP

Para obtener más información, consulte las hojas de datos técnicos de Oticon Opn, Oticon Siya y Oticon Amigo, disponibles a través de Genie 2.

ATENCIÓN

Los nuevos audífonos que reciba tendrán una nueva versión de firmware, que no es compatible con la versión de su antiguo Genie 2. Por tanto, debe instalar siempre el software de Genie 2 más reciente cuando lo reciba de Oticon.

I Nuevas funciones de adaptación

Genie 2 ha sido actualizado con nuevas e increíbles funciones para dar soporte a los audífonos de Oticon, disponibles para todos los niveles de rendimiento:

- Transferir ajustes
- REM AutoFit con Verifit®/LNK
- Actualizaciones del proceso de adaptación

Los audífonos Oticon Opn adquiridos previamente deberán actualizarse para que sean compatibles con las nuevas funciones de adaptación. Esto se hace usando la herramienta Oticon Firmware Updater, que actualiza los audífonos a la versión más reciente del firmware lanzada en febrero de 2018.



I Transferir ajustes

Transferir ajustes permite la transferencia de ajustes relacionados con la ganancia seleccionados de un audífono a otro. Esto es posible entre audífonos de diferentes modelos, nivel de adaptación y familias de productos en la plataforma Velox.

Esta herramienta le permite transferir la ganancia P1 y el control de sonido a una nueva selección de audífonos en una sesión de adaptación. Esto se aplica a la ganancia, MPO, paso actual en el Gestor de adaptación y en la percepción del sonidosuave y de claridad en Controles de sonido. Estos ajustes se copian, tan exactamente como sea posible, dadas las limitaciones del audífono de destino, y se ajustan a la nueva configuración acústica. Todos los otros ajustes permanecen según la prescripción para el audífono de destino.

Puede acceder a la herramienta en el paso Adaptación, haciendo clic en Herramientas y luego en Transferir ajustes. Consulte los archivos de ayuda para obtener información sobre cómo usar Transferir ajustes.



| REM AutoFit con Verifit®LINK

REM AutoFit es una herramienta intuitiva que le permite completar el proceso de verificación REM de forma eficiente, garantizando al mismo tiempo una alta calidad y control sobre la adaptación.

REM AutoFit funciona con varios sistemas REM incluyendo Interacoustics, MedRx y Otometrics. Ahora Audioscan ha sido añadido a la lista. Aun así, todas las mediciones se realizan desde Genie 2 en un flujo de trabajo guiado y REM AutoFit ajusta automáticamente la ganancia del audífono para que se ajuste al destino. También es posible realizar un ajuste y medición manuales.

REM AutoFit con VerifitLINK es compatible con Verifit 1 (S/N 2070 y posteriores), y Verifit 2 usando una conexión de red. Incorpora algunas funciones clave como el Índice de inteligibilidad del habla, medición MPO y medición basada en acoplador (S-REM).

| Actualizaciones del proceso de adaptación

- El paso Familia introduce el botón «Simular». Previamente, se iniciaba una adaptación simulada seleccionando una familia de audífonos; ahora, para facilitar su uso, se ha introducido el botón «Simular».
- El proceso de conexión ha sido optimizado combinando el diálogo de detección y el diálogo de selección de altavoz, garantizando menos clics en cada adaptación única.

CE 0543

186983ES / 2018.05.31



Oticon A/S
Kongebakken 9
2765 Smørum
Denmark
+45 3917 7100

CE 0543