

Familia Moxi

Guía rápida de referencia de adaptación en Unitron TrueFit

Desarrollado bajo Era,TM cada audífono Moxi[™] y Moxi² es un RIC (receptor en canal) que cuenta con tecnologías que ofrecen una audición sin esfuerzo en cualquier situación.

Programación de Moxi y Moxi² en el software Unitron TrueFit

Esta guía de referencia rápida lo llevará por los pasos necesarios para hacer una adaptación simplificada de los audífonos Moxi y Moxi² usando el software de adaptación Unitron TrueFit.TM

Para detectar los audífonos, escoja la interfaz de programación que deseé.

- Si usa iCube, ponga las pilas en los audífonos y cierre el portapila.
- Si usa NOAHlink o HI-PRO, abra el portapila y conecte el cable de programación al puerto de programación del audífono.

Nota: Si lo desea, la herramienta del cable puede usarse con el audífono para ayudar con la inserción del cable de programación.

Nota: Los controles del audífono, accesorios, easy-t, transmisión de audio y opciones de micrófono automático están desactivados durante la programación.

1. Paciente

NOAH

Dentro de **Paciente**, haga click en **Experiencia** e ingrese el nivel de experiencia del paciente con el uso de audífonos.

Standalone (versión independiente)

a. Información

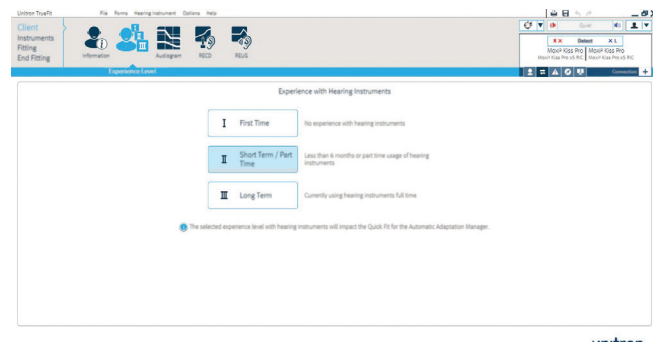
En **Paciente**, haga click en **Información**. Haga click sobre el botón de **Paciente nuevo**, ingrese la información del paciente y haga click en **Guardar**. Haga click en el botón de **Sesión en blanco** para comenzar una nueva sesión.

b. Experiencia

Dentro de **Paciente**, haga click en **Experiencia** e ingrese el nivel de experiencia del paciente con el uso de audífonos.

c. Audiograma

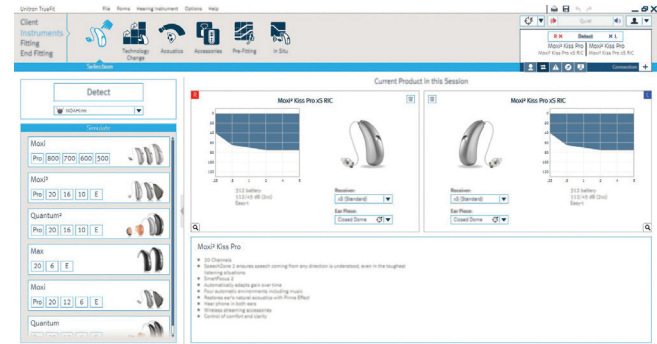
En **Paciente**, haga click en **Audiograma**, ingrese el audiograma del paciente y seleccione el transductor usado para la audiometría.



2. Audífonos

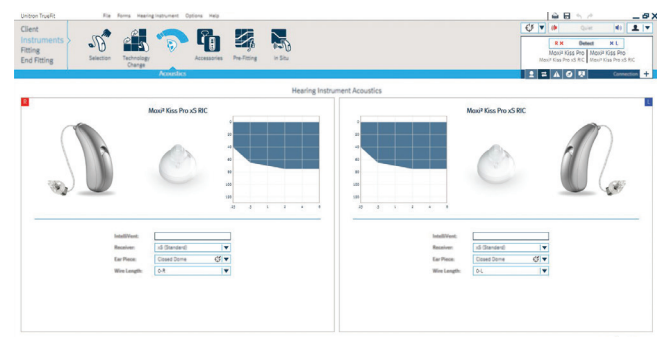
a. Selección

- Dentro de **Audífonos**, haga click en **Selección** y elija la interfaz de programación que deseé de la lista desplegable debajo del botón detectar.
- Haga click en el botón **Detectar**. Aparece el modelo, el estilo, la matriz y el número de serie del audífono y se actualiza el estado de comunicación.



b. Acústica

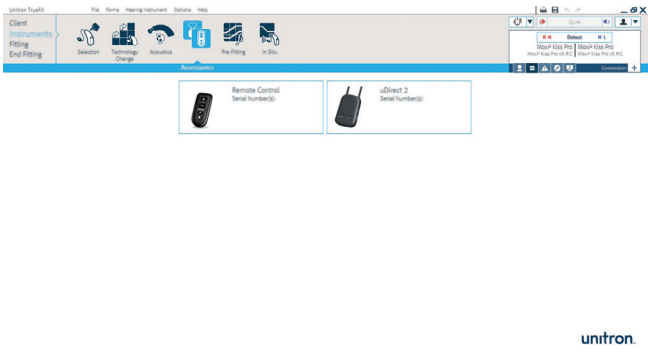
- Dentro de **Audífonos**, haga click en **Acústica**.
- Configure para cada audífono el tipo de receptor (xS, xP, xSP o xSP plus), el domo y las características de ventilación (si aplica) de la lista desplegable para cada audífono. Si lo desea, especifique la longitud del cable del receptor para propósitos de registro.
- Para los audífonos intra con IntelliVent, ingrese el código y el software configurará de manera automática el audífono, para una óptima ventilación.
- Haga click en el botón **Adaptación ideal**.



unitron.

c. Accesorios

1. Dentro de **Audífonos**, haga click en **Accesorios**.
2. Haga click sobre el icono del accesorio que desea sincronizar con el audífono(s).
3. Haga click en el botón **Activar** para sincronizar el accesorio seleccionado. Siga las instrucciones que aparecen en la pantalla.

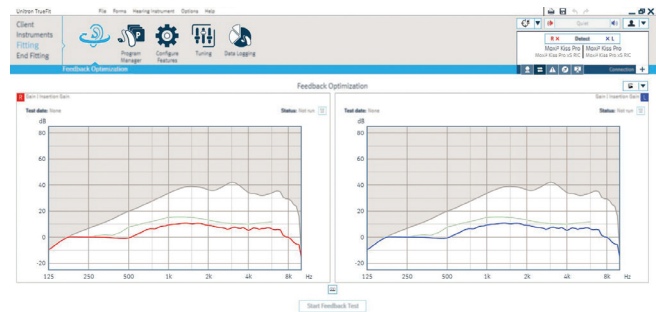


untron.

3. Adaptación

a. Optimización de feedback

1. Dentro de **Adaptación**, haga click en **optimización del feedback**.
2. Haga click en el botón **Iniciar optimización de feedback** y siga las instrucciones que aparecen en la pantalla para realizar el proceso en cada audífono.



untron.

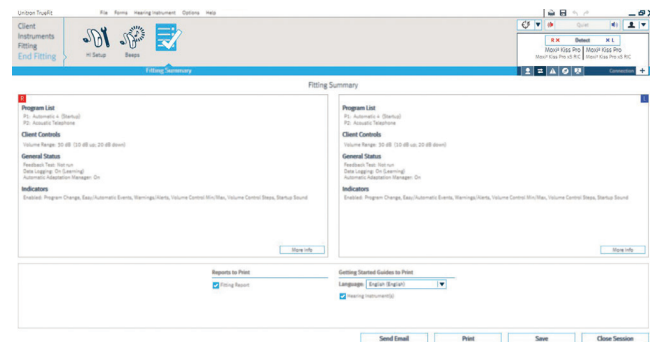
b. Ajuste

1. Dentro de **Adaptación**, haga click en **Ajuste** para hacer un ajuste fino de los programas auditivos. Si lo desea, configure el manejo de adaptación, el manejo de la oclusión, los controles Suave/Moderado/Alto y los controles de MPO/Ganancia/RC. Puede usar la ayuda en la adaptación para sugerir y aplicar soluciones de ajuste fino.
2. Haga click en los controles **Suave/Moderado/Alto**. De la lista de selección de programas, elija el programa(s) que desea ajustar. Seleccione el nivel de entrada deseado (suave, moderado, alto o todos) y la zona frecuencial para ajustar. Para aumentar o disminuir los valores en la configuración, utilice los botones **+/-**.
3. Haga click en **MPO/Ganancia/RC**. De la lista de selección de programas, elija el programa(s) que desea ajustar. Seleccione el ajuste que deseé (MPO, Ganancia, o RC) y la zona frecuencial que desea ajustar. Para aumentar o disminuir los valores en la configuración, utilice los botones **+/-**.

4. Finalizar adaptación

Dentro de **Finalizar adaptación**, puede configurar las alarmas, ajustes del control de volumen y ajustes de inicio, junto con otras opciones del audífono.

1. Para finalizar la adaptación, haga click en **Resumen de adaptación** y seleccione los botones de **Imprimir** y **Guardar**.
2. Para cerrar la sesión, haga click en el botón **Cerrar sesión**.
3. Luego de cerrar la sesión:
 - Si usa iCube, reinicie el audífono(s) abriendo y cerrando el portapila(s).
 - Si usa NOAHlink o HI-PRO, retire el cable de programación, ponga la pila y cierre el portapila.



Para obtener más información sobre el proceso de adaptación de los audífonos de la familia Moxi o sobre el software de adaptación Unitron TrueFit, vaya a la opción **Ayuda** dentro de Unitron TrueFit.