

Retroauricular

Siempre un paso adelante



Presentación del nuevo Stride P

A sus pacientes les encantará Stride P. El inspirado diseño de este audífono BTE inalámbrico hace que tengan el control al alcance de los dedos, gracias al push button y control de volumen integrados e intuitivos.

Un vistazo a Stride

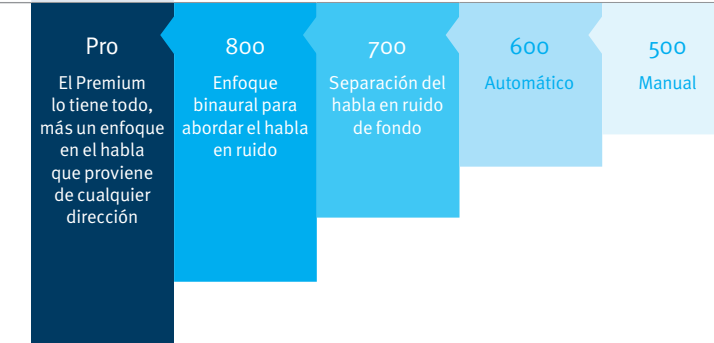
		Pro	800	700	600	500
Canales		20	20	16	10	6
Características distintivas	Glosario					
SpeechZone 2	En situaciones ruidosas, se ajusta a una estrategia de micrófono óptima para enfocarse en el habla que proviene de cualquier dirección	SpeechZone 2	SpeechZone			
Procesamiento espacial binaural	Los audífonos trabajan juntos para determinar la dirección del habla	•	•			
SoundNav	Programa automático que identifica y cambia sutilmente de un ambiente a otro, con un particular enfoque en los tipos de conversación	7 ambientes	6 ambientes	5 ambientes	2 ambientes	AutoMic
Sound Conductor	Balanea en forma dinámica las características adecuadas brindando comprensión de habla y comodidad, mientras mantiene la calidad natural del sonido	•	•	•	•	•
Log It All	Registra el tiempo utilizado en los siete ambientes SoundNav para respaldar las recomendaciones de tecnología	•	•	•	•	•
MyMusic	Configuraciones especiales configuradas por el profesional para mejorar la experiencia de escuchar música	Binaural automático	Binaural automático	•	•	•
Teléfono binaural	Transmite las conversaciones del oído en que se usa el teléfono al oído opuesto, sin necesidad de accesorios	•	•	•	•	•
Manejo de adaptación automática	Realiza transiciones sutiles e inteligentes hacia la amplificación que necesitan los pacientes para lograr una óptima comprensión del habla a largo plazo, desde la adaptación inicial	•	•	•	•	•
Características						
Direccional adaptativo	Estrategia direccional que localiza y elimina múltiples fuentes de ruido de fondo	Multibanda	Multibanda	Multibanda	Multibanda	•
Compresión frecuencial	Comprime y desplaza sonidos inaudibles de alta frecuencia hacia una región más audible de menor frecuencia	•	•	•	•	•
AntiShock	Elimina la molestia de los ruidos súbitos	•	•	•	•	•

En todos los niveles de tecnología:

- Efecto del pabellón
- Balance natural del sonido
- Registro de datos
- Manejo del feedback
- Control del viento
- Enmascarador de tinnitus
- Programas manuales
- Programas de transmisión
- DuoLink
- Easy-t
- Easy-DAI
- Tecnología IntelliVent para audífonos hechos a la medida
- Recubrimiento de plasma
- IP67 para Stride P y Stride P Dura
- Telebobina
- Procesamiento WDRC con NAL-NL1, NAL-NL2 y DSL v5
- Procesamiento lineal con DSL v5

La compatibilidad podría estar limitada por el estilo del producto

Los accesorios le brindan otra herramienta para resolver las dificultades de los pacientes. Están disponibles en todos los niveles de tecnología.



Stride™

Desarrollado bajo North

unitron. Hearing matters



Ayude a cada paciente a encontrar su propio **Stride**

Stride™ lidera el diseño enfocado en el paciente. Esta nueva familia de estilos retroauriculares (BTE) y en el oído (ITE) ofrece una estética asombrosa, una adaptación cómoda y controles intuitivos que atraen a los pacientes, con opciones para satisfacer todas las necesidades. Debido a que está diseñado bajo North, la plataforma que está marcando una nueva dirección en sonido natural, Stride cuenta con tecnología que realmente permite a sus pacientes concentrarse en las conversaciones en todos sus ambientes auditivos. Nunca ha sido tan fácil ayudar a sus pacientes a encontrar su Stride.



Stride BTEs

Stride P es un nuevo audífono BTE inalámbrico con pila 13 que combina un diseño elegante con controles dobles, mientras Stride P Dura está diseñado teniendo en mente resistencia al agua y durabilidad.

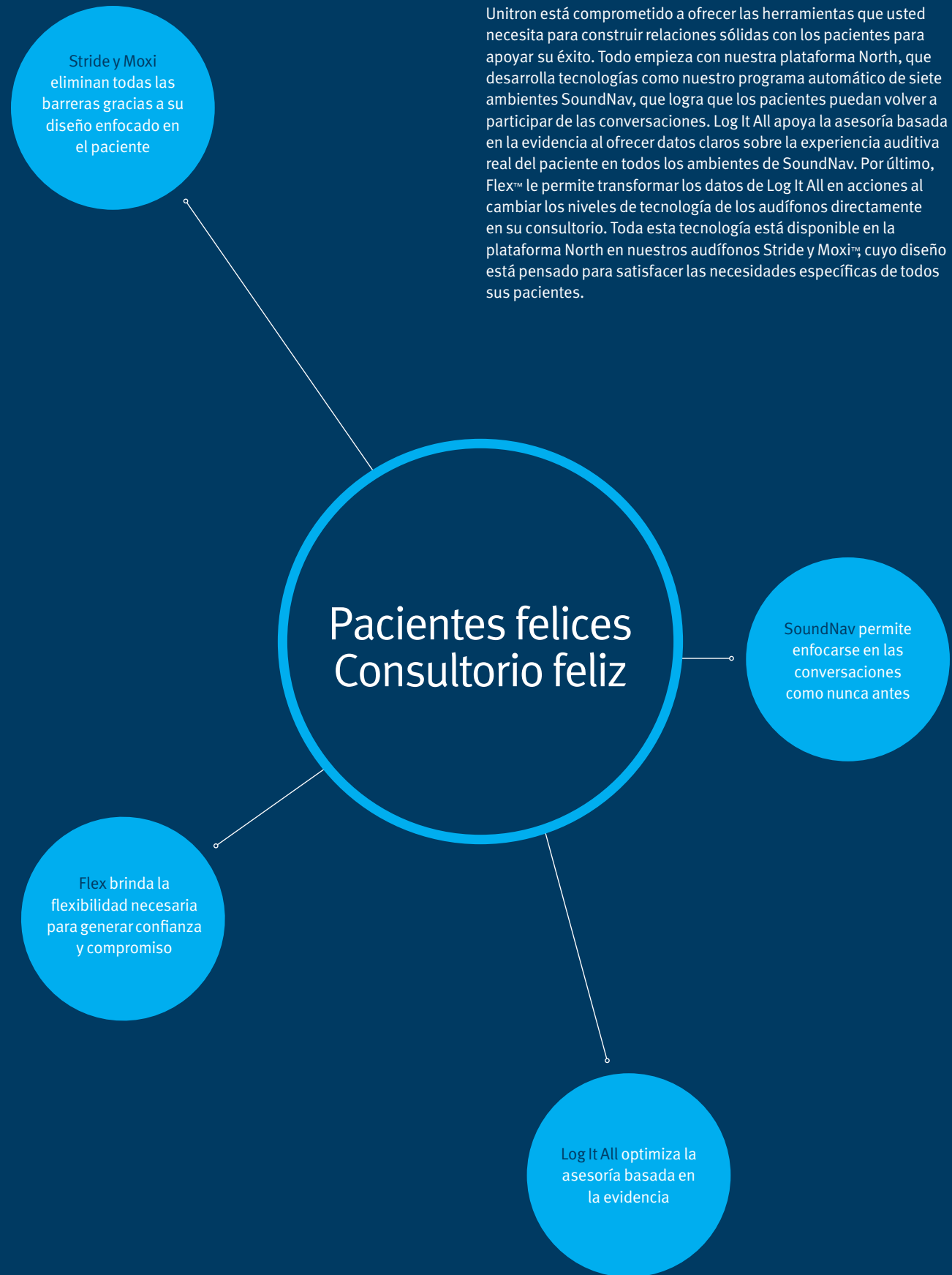
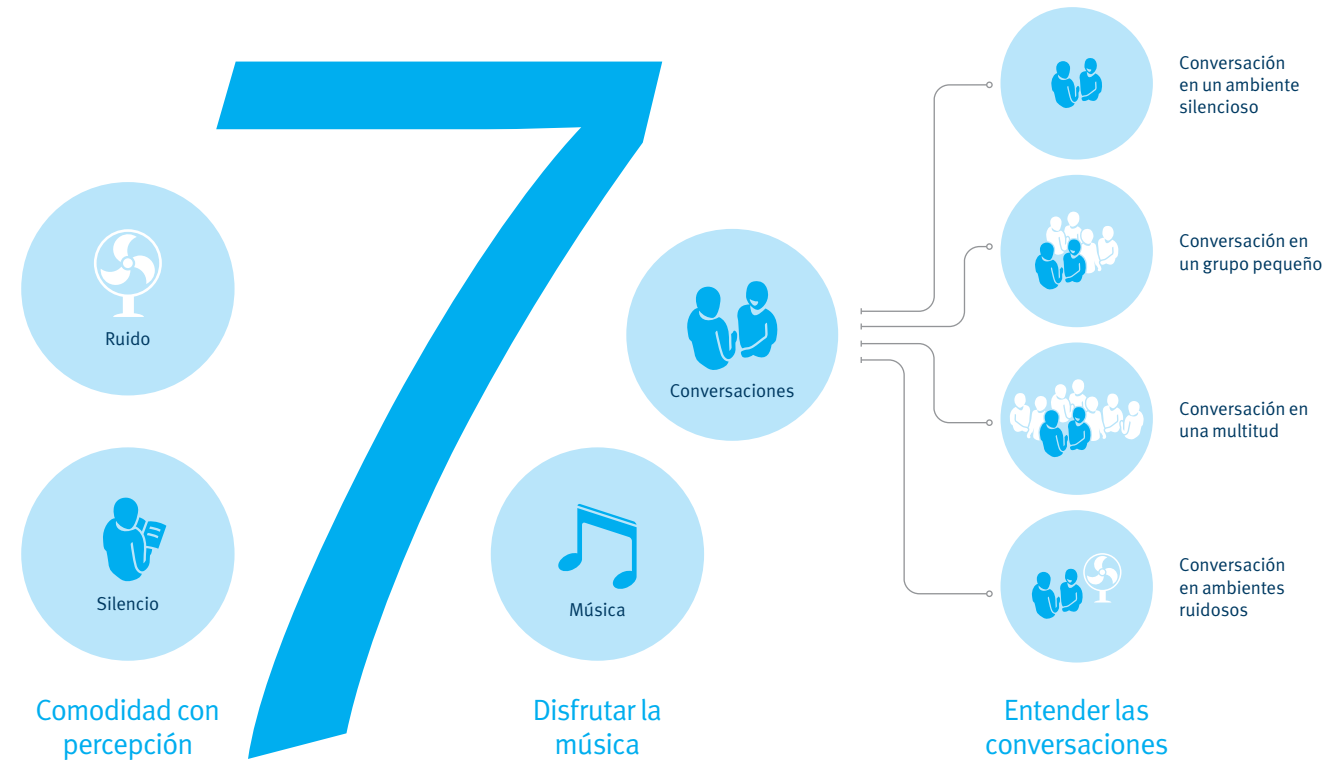


Stride ITEs

Una línea totalmente nueva de audífonos Stride ITE con diseños nuevos por dentro y por fuera, además de una gran variedad de productos hechos a la medida, controles intuitivos, durabilidad mejorada y máxima comodidad.

Participe de las conversaciones con confianza

Nuestro nuevo programa automático SoundNav ofrece una clasificación precisa de siete ambientes diferentes, cuatro de los cuales están específicamente enfocados en las conversaciones. SoundNav trabaja en conjunto con otras tecnologías innovadoras (Sound Conductor y SpeechZone™ 2) para permitir que los pacientes participen de manera automática y sin inconvenientes de las conversaciones como nunca antes. Esto hace que experimenten la comodidad con inteligibilidad en ambientes silenciosos y ruidosos, además de que les permite disfrutar del sonido puro de la música.



Unitron está comprometido a ofrecer las herramientas que usted necesita para construir relaciones sólidas con los pacientes para apoyar su éxito. Todo empieza con nuestra plataforma North, que desarrolla tecnologías como nuestro programa automático de siete ambientes SoundNav, que logra que los pacientes puedan volver a participar de las conversaciones. Log It All apoya la asesoría basada en la evidencia al ofrecer datos claros sobre la experiencia auditiva real del paciente en todos los ambientes de SoundNav. Por último, Flex™ le permite transformar los datos de Log It All en acciones al cambiar los niveles de tecnología de los audífonos directamente en su consultorio. Toda esta tecnología está disponible en la plataforma North en nuestros audífonos Stride y Moxi™, cuyo diseño está pensado para satisfacer las necesidades específicas de todos sus pacientes.