

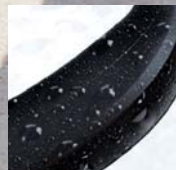
# AUDICIÓN POTENTE

## Gane más de la vida





#### **RESISTENTE Y SIN PROBLEMAS**



*El fuerte y robusto Interton Gain™ está tratado con nanotecnología para proteger frente a la humedad tanto en su exterior como en el material electrónico que hay dentro.*

*Un uso sin preocupaciones en todas las condiciones y un menor número de reparaciones fideliza a los clientes.*

# ELIJA POTENCIA

## Cambie su vida

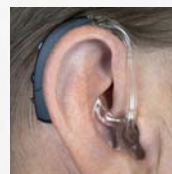
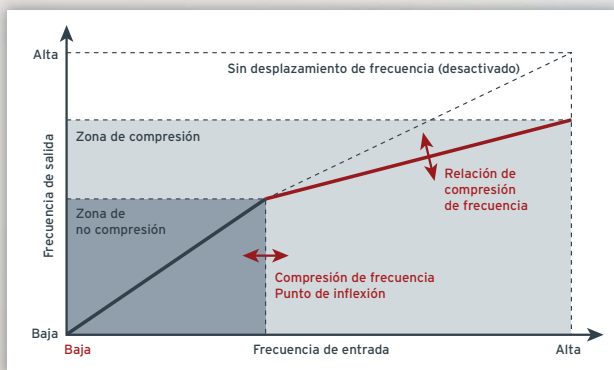
**Interton Gain™ es un audífono super potente para que los clientes con pérdida auditiva de severa a profunda accedan a una gran experiencia auditiva a un precio asequible. Produce un gran impacto en las vidas de las personas ya que les permite oír sonidos que pueden haber olvidado, y pueden llevarlo durante todo el día gracias a su cómodo diseño ergonómico y robusto. Es la elección perfecta para los clientes que necesitan más potencia.**

### POTENCIA PARA TODOS

Con un nivel de salida de hasta 144 dB SPL y una ganancia de hasta 86 dB, Interton Gain™ proporciona mucha potencia sin feedback gracias al excelente Control Feedback Plus. Protección anti-feedback La direccionalidad fija y auto-dirigida, y las opciones de reducción adaptativa del ruido permiten a la gente centrarse en el habla sin perder el sonido ambiente que les rodea. Sus clientes con pérdida auditiva de severa a profunda simplemente disfrutarán de una mejor experiencia auditiva.

### DISFRUTAR DE LOS PEQUEÑOS DETALLES DE LA VIDA

El desplazamiento de frecuencia es un algoritmo de compresión de frecuencia que mejora la audibilidad de las altas frecuencias con una mínima distorsión del sonido. Mediante la compresión de los sonidos inaudibles de altas frecuencias, como el de las aves o la voz de un niño, en un área más pequeña del espectro de sonido, los clientes pueden disfrutar de un sonido más pleno y detallado. La línea roja de la curva muestra dónde está activo el desplazamiento de frecuencia y demuestra cómo la frecuencia de entrada corresponde a una frecuencia de salida inferior.



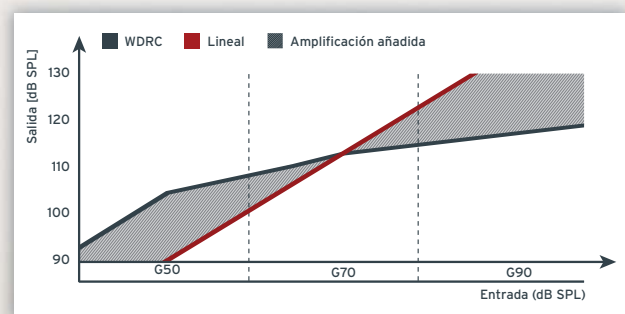
### FÁCIL DE USAR Y LLEVAR

Interton Gain™ es muy intuitivo gracias a la rueda analógica de control de volumen con indicador numérico y el pulsador que ayuda a cambiar la configuración fácilmente. También está diseñado para su cómodo uso durante todo el día.

### ADAPTACIÓN FLEXIBLE Y SENCILLA

Appraise 2.2 ofrece tanto compresión de rango dinámico amplio (WDRC) como amplificación lineal. WDRC proporciona ganancia dependiendo de la potencia del sonido entrante y es la opción preferida por las personas con pérdida auditiva de severa a profunda. El modo lineal, con compresión de pico o suave, proporciona la misma amplificación de todos los sonidos para aquellos que están acostumbrados a este tipo de procesamiento.

Como la protección frente al sonido potente es importante para los usuarios de potencia extra, la función de varios canales MPO (potencia máxima de salida) permite personalizar la MPO para satisfacer las necesidades del cliente. Todas estas opciones permiten ajustar el sonido y garantizar un resultado perfecto para su cliente.

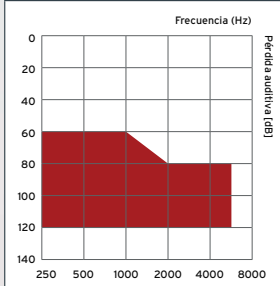


# Interton Gain™ Super Power

## DESCRIPCIÓN GENERAL DE LAS CARACTERÍSTICAS

GANANCIA Y SALIDA	GAIN 3	GAIN 2
Máx. Salida (simulador de oído/acoplador 2cc)	144 dB SPL / 139 dB SPL	144 dB SPL / 139 dB SPL
Máx. Ganancia (simulador de oído/acoplador 2cc)	86 dB / 81 dB	86 dB / 81 dB
PROCESAMIENTO DEL SONIDO		
Canales	9	6
Controles de ganancia	6	4
Programa ambiental	Hasta 4 programas	Hasta 3 programas
Reducción adaptativa del ruido	Sí	Sí
Desplazamiento de frecuencia	Sí	No
Modo lineal (compresión de picos y suave)	Sí	Sí
Compresión de rango dinámico amplio (WDRC)	Sí	Sí
Multicanal MPO (máxima potencia de salida)	Sí	Sí
COMPRESIÓN DEL HABLA		
Direccionalidad fija	Sí	Sí
Direccionalidad enfocada al habla (adaptativa)	Sí	No
Direccionalidad automática	Sí	No
GESTIÓN DEL FEEDBACK		
Gestor del Feedback	No	Sí
Gestor del Feedback Avanzado incl. Protección anti-feedback	Sí	No
FUNCIONES BÁSICAS:		
Tonos (batería baja, cambios de programa)	Sí	Sí
Encendido retardado	Sí	Sí
PROTECCIÓN		
Nanorevestimiento	Sí	Sí
FUNCIONES AVANZADAS		
Registro de datos	Sí	Sí
AutoPhone	Sí	Sí
Audiometría in-situ	Sí	Sí

### RANGO DE AJUSTE



Interton Gain™ está disponible en 3 colores diferentes.

### Interton, audición esencial

Fundada en Alemania en 1962, Interton forma parte de una de las mayores empresas del mundo del sector de los audífonos, el Grupo GN. Usamos su novedosa tecnología en consonancia con nuestra propia forma de hacer las cosas. Creemos que la mayoría de las personas necesitan audífonos sencillos, funcionales, fáciles de usar y a un precio justo. Y eso es lo que proporcionamos.

Interton A/S | Lautrupbjerg 7 | DK-2750 Ballerup  
Tel: +45 4575 1111 | [www.interton.com](http://www.interton.com)

 **INTERTON**  
ESSENTIAL HEARING