

## WIDEX UNIQUE™ RIC (AURICULAR S) CON AUDÍFONO CON TECNOLOGÍA SOUND CLASS

### 4 NIVELES DE RENDIMIENTO 440/330/220/110



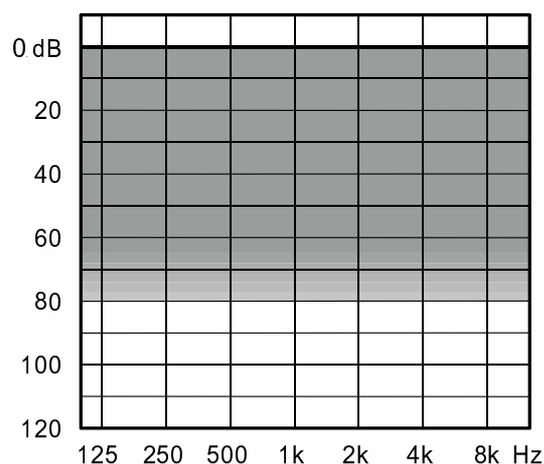
El audífono RIC WIDEX UNIQUE está basado en la nueva plataforma WIDEX U con Tecnología Sound Class para una clasificación automática de los entornos sonoros y un procesamiento del sonido óptimo determinado por las clases de sonido.

Conectividad inalámbrica mediante nuestra tecnología WidexLink y compatible con nuestras ayudas auditivas DEX.

Pila del tipo 312.

Pérdidas auditivas de leves a severas.

#### RANGO DE ADAPTACIÓN RECOMENDADO



#### TECNOLOGÍA ESTÁNDAR

- Plataforma U con Tecnología Sound Class
- WidexLink, conectividad inalámbrica
- Funcionalidad InterAural
- Múltiples opciones de juego adaptador de oído
- Tecnología Power Saver III Consumo bajo de pila

FUNCIONES PRINCIPALES	440	330	220	110
Rendimiento	xxxxx	xxxx	xxx	xx
Canales de procesamiento	15	10	6	4

#### CONECTIVIDAD Y COMPATIBILIDAD INALÁMBRICA

	x Con COM-DEX	x Con COM-DEX	x Con COM-DEX	x Con COM-DEX
Aplicación para iPhone, Android y funcionalidades nuevas	x	x	x	x
Compatible con WidexLink	x	x	x	x
Ayudas auditivas DEC (con WidexLink)	CALL-DEX, UNI-DEX, COM-DEX, TV-DEX, RC-DEX, FM+ DEX, PHONE-DEX			

#### CARACTERÍSTICAS UNIQUE

CARACTERÍSTICAS	440	330	220	110
Plataforma U	•	•	•	•
Potenciador de alta frecuencia	•			
Botón pulsador*	U	U	U	U
Reducción del ruido del viento	U			
Modo Enfoque	•	•	•	•
Pabellón digital	•	•		
Reducción del ruido de bajo nivel	•	•	•	•
Suavizador TruSound	•	•	•	
Enfatizador del habla SII	U/IA	IA		
Reducción del ruido	•	•	•	•
Tecnología Sound Class	9 (IE)	5 (IE)	3	1
Localizador HD	15	10	6	Banda ancha
Programas	5	4	3	3
Canales de procesamiento y reajustes	15	10	6	4
ZEN	IA	IA	IA	•
Extensor de audibilidad	U	U	U	U
Velocidad de compresión variable	U/IA	U/IA	U/IA	U

\*Programable : Preference Control, cambio de programa o una combinación de ambos

Nivel de protección IP58

## WIDEX UNIQUE™ RIC (AURICULAR M) CON AUDÍFONO CON TECNOLOGÍA SOUND CLASS

### 4 NIVELES DE RENDIMIENTO 440/330/220/110



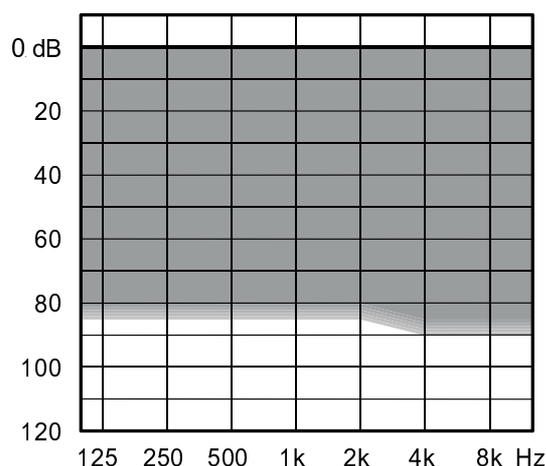
El audífono RIC WIDEX UNIQUE está basado en la nueva plataforma WIDEX U con Tecnología Sound Class para una clasificación automática de los entornos sonoros y un procesamiento del sonido óptimo determinado por las clases de sonido.

Conectividad inalámbrica mediante nuestra tecnología WidexLink y compatible con nuestras ayudas auditivas DEX.

Pila del tipo 312.

Pérdidas auditivas de leves a severas.

#### RANGO DE ADAPTACIÓN RECOMENDADO



#### TECNOLOGÍA ESTÁNDAR

- Plataforma U con Tecnología Sound Class
- WidexLink, conectividad inalámbrica
- Funcionalidad InterAural
- Múltiples opciones de juego adaptador de oído
- Tecnología Power Saver III consumo bajo de pila

FUNCIONES PRINCIPALES	440	330	220	110
Rendimiento	xxxxx	xxxx	xxx	xx
Canales de procesado	15	10	6	4

#### CONECTIVIDAD Y COMPATIBILIDAD INALÁMBRICA

	x Con COM-DEX	x Con COM-DEX	x Con COM-DEX	x Con COM-DEX
Aplicación para iPhone, Android y funcionalidades nuevas	x	x	x	x
Compatible con WidexLink	x	x	x	x
Ayudas auditivas DEC (con WidexLink)	CALL-DEX, UNI-DEX, COM-DEX, TV-DEX, RC-DEX, FM+ DEX, PHONE-DEX			

#### CARACTERÍSTICAS UNIQUE

CARACTERÍSTICAS	440	330	220	110
Plataforma U	•	•	•	•
Potenciador de alta frecuencia	•			
Botón pulsador*	U	U	U	U
Reducción del ruido del viento	U			
Modo Enfoque	•	•	•	•
Pabellón digital	•	•		
Reducción del ruido de bajo nivel	•	•	•	•
Suavizador TruSound	•	•	•	
Enfanzador del habla TR	U/IA	IA		
Reducción del ruido	•	•	•	•
Tecnología de clases de sonido	9 (IE)	5 (IE)	3	1
Localizador HD	15	10	6	Banda ancha
Programas	5	4	3	3
Canales de procesado y reajustes	15	10	6	4
ZEN	IA	IA	IA	•
Extensor de audibilidad	U	U	U	U
Velocidad de compresión variable	U/IA	U/IA	U/IA	U

\*Programable : Preference Control, cambio de programa o una combinación de ambos

Nivel de protección IP58

## WIDEX UNIQUE™ RIC (AURICULAR P) CON AUDÍFONO CON TECNOLOGÍA SOUND CLASS

### 4 NIVELES DE RENDIMIENTO 440/330/220/110



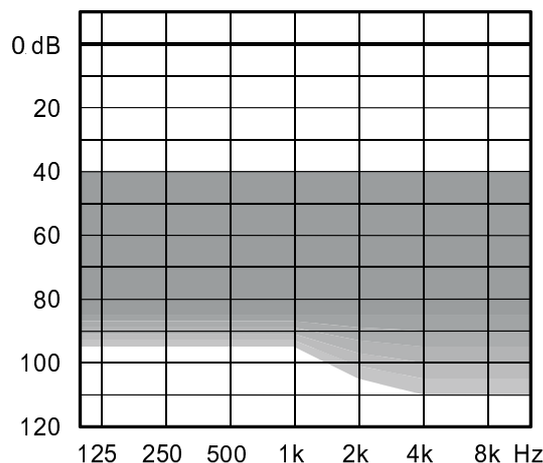
El audífono RIC WIDEX UNIQUE está basado en la nueva plataforma WIDEX U con Tecnología Sound Class para una clasificación automática de los entornos sonoros y un procesamiento del sonido óptimo determinado por las clases de sonido.

Conectividad inalámbrica mediante nuestra tecnología WidexLink y compatible con nuestras ayudas auditivas DEX.

Pila del tipo 312.

Pérdidas auditivas de moderadas a severas y profundas.

#### RANGO DE ADAPTACIÓN RECOMENDADO



#### TECNOLOGÍA ESTÁNDAR

- Plataforma U con Tecnología Sound Class
- WidexLink, conectividad inalámbrica
- Funcionalidad InterAural
- Múltiples opciones de juego adaptador de oído
- Tecnología Power Saver III consumo bajo de pila

FUNCIONES PRINCIPALES	440	330	220	110
Rendimiento	xxxxx	xxxx	xxx	xx
Canales de procesado	15	10	6	4

#### CONECTIVIDAD Y COMPATIBILIDAD INALÁMBRICA

Aplicación para iPhone, Android y funcionalidades nuevas	x Con COM-DEX	x Con COM-DEX	x Con COM-DEX	x Con COM-DEX
Compatible con WidexLink	x	x	x	x
Ayudas auditivas DEX (con WidexLink)	CALL-DEX, UNI-DEX, COM-DEX, TV-DEX, RC-DEX, FM+ DEX, PHONE-DEX			

#### CARACTERÍSTICAS UNIQUE

CARACTERÍSTICAS	440	330	220	110
Plataforma U	•	•	•	•
Potenciador de alta frecuencia	•			
Botón pulsador*	U	U	U	U
Reducción del ruido del viento	U			
Modo Enfoque	•	•	•	•
Pabellón digital	•	•		
Reducción del ruido de bajo nivel	•	•	•	•
Suavizador TruSound	•	•	•	
Enfatizador del habla TR	U/IA	IA		
Reducción del ruido	•	•	•	•
Tecnología Sound Class	9 (IE)	5 (IE)	3	1
Localizador HD	15	10	6	Banda ancha
Programas	5	4	3	3
Canales de procesado y reajustes	15	10	6	4
ZEN	IA	IA	IA	•
Extensor de audibilidad	U	U	U	U
Velocidad de compresión variable	U/IA	U/IA	U/IA	U

\*Programable: Preference Control, cambio de programa o una combinación de ambos

Nivel de protección IP58

## WIDEX UNIQUE™ RIC (AURICULAR HP) CON AUDÍFONO CON TECNOLOGÍA SOUND CLASS

### 4 NIVELES DE RENDIMIENTO 440/330/220/110



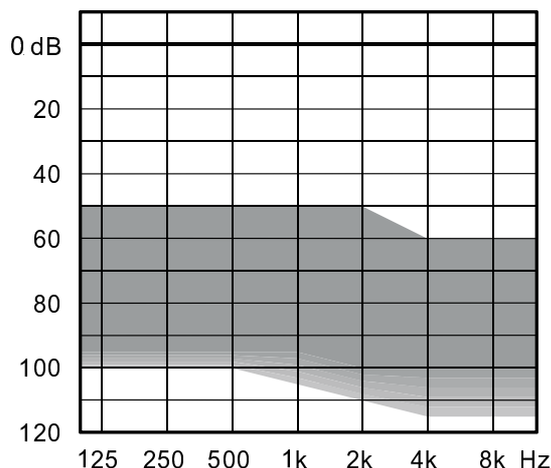
El audífono RITE WIDEX UNIQUE está basado en la nueva plataforma WIDEX U con Tecnología Sound Class para una clasificación automática de los entornos sonoros y un procesamiento del sonido óptimo determinado por las clases de sonido.

Conectividad inalámbrica mediante nuestra tecnología WidexLink y compatible con nuestras ayudas auditivas DEX.

Pila del tipo 312.

Pérdidas auditivas de moderadas a severas y profundas.

#### RANGO DE ADAPTACIÓN RECOMENDADO



#### TECNOLOGÍA ESTÁNDAR

- Plataforma U con Tecnología Sound Class
- WidexLink, conectividad inalámbrica
- Funcionalidad InterAural
- Múltiples opciones de juego adaptador de oído
- Tecnología Power Saver III consumo bajo de pila

FUNCIONES PRINCIPALES	440	330	220	110
Rendimiento	XXXXX	XXXX	XXX	XX
Canales de procesado	15	10	6	4

#### CONECTIVIDAD Y COMPATIBILIDAD INALÁMBRICA

	x Con COM-DEX	x Con COM-DEX	x Con COM-DEX	x Con COM-DEX
Aplicación para iPhone, Android y funcionalidades nuevas	x	x	x	x
Compatible con WidexLink	X	X	X	X
Ayudas auditivas DEC (con WidexLink)	CALL-DEX, UNI-DEX, COM-DEX, TV-DEX, RC-DEX, FM+ DEX, PHONE-DEX			

#### CARACTERÍSTICAS UNIQUE

CARACTERÍSTICAS	440	330	220	110
Plataforma U	•	•	•	•
Potenciador de alta frecuencia	•			
Botón pulsador*	U	U	U	U
Reducción del ruido del viento	U			
Modo Enfoque	•	•	•	•
Pabellón digital	•	•		
Reducción del ruido de bajo nivel	•	•	•	•
Suavizador TruSound	•	•	•	
Enfanzador del habla TR	U/IA	IA		
Reducción del ruido	•	•	•	•
Tecnología Sound Class	9 (IE)	5 (IE)	3	1
Localizador HD	15	10	6	Banda ancha
Programas	5	4	3	3
Canales de procesado y reajustes	15	10	6	4
ZEN	IA	IA	IA	•
Extensor de audibilidad	U	U	U	U
Velocidad de compresión variable	U/IA	U/IA	U/IA	U

\*Programable : Preference Control, cambio de programa o una combinación de ambos

Nivel de protección IP58