

## WIDEX RIC BEYOND™/WIDEX BEYOND Z™ CON AURICULAR S

### 440/330/220/110



El audífono RIC BEYOND/BEYOND Z está basado en la plataforma WIDEX U. La conectividad Bluetooth de 2,4 GHz permite una transmisión directa de audio y un control directo desde smartphones y tabletas. BEYOND Z es una solución ZPower recargable opcional para el producto BEYOND.

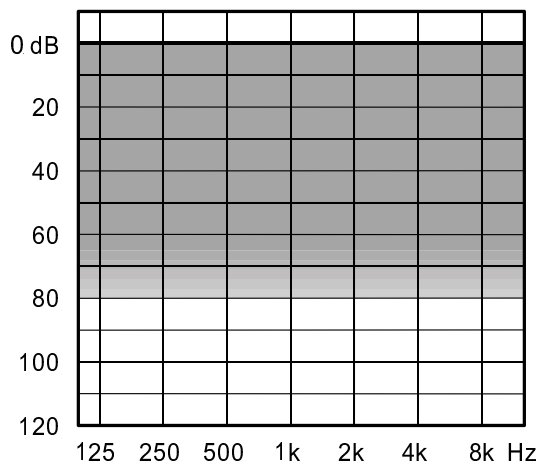
La Tecnología Sound Class de Widex ofrece una clasificación automática de los entornos sonoros y un procesamiento óptimo de sonido determinado por las clases de sonido.

La aplicación BEYOND/BEYOND Z personalizable asegura la conectividad entre la aplicación y los smartphones o tabletas.

Pila de tamaño 312.  
Nivel de protección IP68.

Pérdidas auditivas de mínimas a severas.

#### RANGO DE ADAPTACIÓN RECOMENDADO



#### TECNOLOGÍA ESTÁNDAR

- Plataforma U con conectividad móvil inalámbrica directa
- Funcionalidad InterAural
- Múltiples opciones de juego de adaptador de oído
- Tecnología Power Saver III para un consumo bajo de la pila

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

#### CONECTIVIDAD Y COMPATIBILIDAD INALÁMBRICA\*\*\*

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| Transmisión directa de audio                                  | • | • | • | • |
| Aplicación para un control directo y ajustes de sonido*       | • | • | • | • |
| Aplicación para iPhone y Android a través de la ayuda COM-DEX | • | • | • | • |
| Bobina inductiva  | • | • | • | • |

#### CARACTERÍSTICAS BEYOND/BEYOND Z

| CARACTERÍSTICAS                  | 440    | 330    | 220  | 110             |
|----------------------------------|--------|--------|------|-----------------|
| Plataforma U                     | •      | •      | •    | •               |
| Potenciador de alta frecuencia   | •      |        |      |                 |
| Botón pulsador**                 | U      | U      | U    | U               |
| Atenuación del ruido del viento  | U      |        |      |                 |
| Modo del micrófono               | •      | •      | •    | Enfoque frontal |
| Pabellón digital                 | •      | •      |      |                 |
| Reducción de sonidos débiles     | •      | •      | •    | •               |
| Suavizador TruSound              | •      | •      | •    |                 |
| Enfatizador del habla TR         | U/IE   | IE     |      |                 |
| 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                              | IE     | IE     | IE   | •               |
| Extensor de audibilidad          | U      | U      | U    | U               |
| Velocidad de compresión variable | U/IE   | U/IE   | U/IE | U               |

\*\* Programable: Control de preferencias, cambio de programas o combinación de ambos

\*\*\* También incluye las ayudas auditivas DEX: CALL-DEX, TV-DEX, COM-DEX, UNI-DEX, RC-DEX, FM+ DEX, PHONE-DEX

\* WIDEX BEYOND/BEYOND Z son compatibles con los siguientes dispositivos o versiones posteriores: iPhone SE, iPhone 6s, iPhone 6s Plus, iPhone 6, iPhone 6 Plus, iPhone 5s, iPhone 5c, iPhone 5, iPad Air 2, iPad Air, iPad (4ª generación), iPad mini 3, iPad mini 2, iPad mini con display Retina, iPod touch 6ª generación con iOS 9.0 o versión posterior. Apple, el logotipo de Apple, iPhone, iPad y iPod touch son marcas registradas de Apple Inc., en EE. UU. y otros países. Android, Google Play y el logotipo de Google Play son marcas registradas de Google Inc.

# WIDEX RIC BEYOND™/WIDEX BEYOND Z™ CON AURICULAR M

## 440/330/220/110



El audifono RIC BEYOND/BEYOND Z está basado en la plataforma WIDEX U. La conectividad Bluetooth de 2,4 GHz permite una transmisión directa de audio y un control directo desde smartphones y tabletas. BEYOND Z es una solución ZPower recargable opcional para el producto BEYOND.

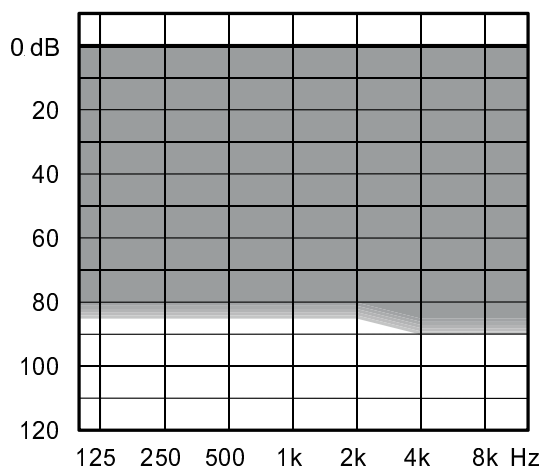
La Tecnología Sound Class de Widex ofrece una clasificación automática de los entornos sonoros y un procesamiento óptimo de sonido determinado por las clases de sonido.

La aplicación BEYOND/BEYOND Z personalizable asegura la conectividad entre la aplicación y los smartphones o tabletas.

Pila de tamaño 312.  
Nivel de protección IP68.

Pérdidas auditivas de mínimas a severas.

### RANGO DE ADAPTACIÓN RECOMENDADO



### TECNOLOGÍA ESTÁNDAR

- Plataforma U con conectividad móvil inalámbrica directa
- Funcionalidad InterAural
- Múltiples opciones de juego de adaptador de oído
- Tecnología Power Saver III para un consumo bajo de la pila

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

### CONECTIVIDAD Y COMPATIBILIDAD INALÁMBRICA\*\*\*

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| Transmisión directa de audio                                  | • | • | • | • |
| Aplicación para un control directo y ajustes de sonido*       | • | • | • | • |
| Aplicación para iPhone y Android a través de la ayuda COM-DEX | • | • | • | • |
| Bobina inductiva  | • | • | • | • |

### CARACTERÍSTICAS BEYOND/BEYOND Z

| CARACTERÍSTICAS                      | 440    | 330    | 220  | 110             |
|--------------------------------------|--------|--------|------|-----------------|
| Plataforma U                         | •      | •      | •    | •               |
| Potenciador de alta frecuencia       | •      |        |      |                 |
| Botón pulsador**                     | U      | U      | U    | U               |
| Atenuación del ruido del viento      | U      |        |      |                 |
| Modo del micrófono                   | •      | •      | •    | Enfoque frontal |
| Pabellón digital                     | •      | •      |      |                 |
| Reducción de sonidos débiles         | •      | •      | •    | •               |
| Suavizador TruSound                  | •      | •      | •    |                 |
| Enfatizador del habla TR             | U/IE   | IE     |      |                 |
| 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                                  | IE     | IE     | IE   | •               |
| Extensor de audibilidad              | U      | U      | U    | U               |
| Velocidad de compresión variable     | U/IE   | U/IE   | U/IE | U               |

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

\*\*\* También incluye las ayudas auditivas DEX: CALL-DEX, TV-DEX, COM-DEX, UNI-DEX, RC-DEX, FM+ DEX, PHONE-DEX

\* WIDEX BEYOND/BEYOND Z son compatibles con los siguientes dispositivos o versiones posteriores: iPhone SE, iPhone 6s, iPhone 6s Plus, iPhone 6, iPhone 6 Plus, iPhone 5s, iPhone 5c, iPhone 5, iPad Air 2, iPad Air, iPad (4a generación), iPad mini 3, iPad mini 2, iPad mini con display Retina, iPod touch 6a generación con iOS 9.0 o versión posterior. Apple, el logotipo de Apple, iPhone, iPad y iPod touch son marcas registradas de Apple Inc., en EE. UU. y otros países. Android, Google Play y el logotipo de Google Play son marcas registradas de Google Inc.

# WIDEX RIC BEYOND™/WIDEX BEYOND Z™ CON AURICULAR P 440/330/220/110



El audifono RIC BEYOND/BEYOND Z está basado en la plataforma WIDEX U. La conectividad Bluetooth de 2,4 GHz permite una transmisión directa de audio y un control directo desde smartphones y tabletas. BEYOND Z es una solución ZPower recargable opcional para el producto BEYOND.

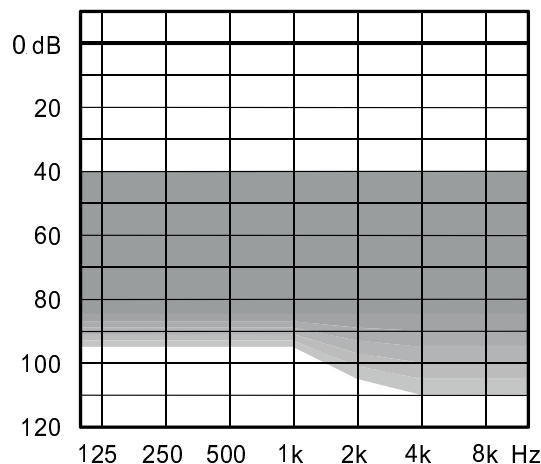
La Tecnología Sound Class de Widex ofrece una clasificación automática de los entornos sonoros y un procesamiento óptimo de sonido determinado por las clases de sonido.

La aplicación BEYOND/BEYOND Z personalizable asegura la conectividad entre la aplicación y los smartphones o tabletas.

Pila de tamaño 312.  
Nivel de protección IP68.

Pérdidas auditivas de moderadas a severas y profundas.

## RANGO DE ADAPTACIÓN RECOMENDADO



## TECNOLOGÍA ESTÁNDAR

- Plataforma U con conectividad móvil inalámbrica directa
- Funcionalidad InterAural
- Múltiples opciones de juego de adaptador de oído
- Tecnología Power Saver III para un consumo bajo de la pila

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

## CONECTIVIDAD Y COMPATIBILIDAD INALÁMBRICA\*\*\*

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| Transmisión directa de audio                                  | • | • | • | • |
| Aplicación para un control directo y ajustes de sonido*       | • | • | • | • |
| Aplicación para iPhone y Android a través de la ayuda COM-DEX | • | • | • | • |
| Bobina inductiva  | • | • | • | • |

## CARACTERÍSTICAS BEYOND/BEYOND Z

| CARACTERÍSTICAS                  | 440    | 330    | 220  | 110             |
|----------------------------------|--------|--------|------|-----------------|
| Plataforma U                     | •      | •      | •    | •               |
| Potenciador de alta frecuencia   | •      |        |      |                 |
| Botón pulsador**                 | U      | U      | U    | U               |
| Atenuación del ruido del viento  | U      |        |      |                 |
| Modo del micrófono               | •      | •      | •    | Enfoque frontal |
| Pabellón digital                 | •      | •      |      |                 |
| Reducción de sonidos débiles     | •      | •      | •    | •               |
| Suavizador TruSound              | •      | •      | •    |                 |
| Enfatizador del habla TR         | U/IE   | IE     |      |                 |
| 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                              | IE     | IE     | IE   | •               |
| Extensor de audibilidad          | U      | U      | U    | U               |
| Velocidad de compresión variable | U/IE   | U/IE   | U/IE | U               |

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

\*\*\* También incluye las ayudas auditivas DEX: CALL-DEX, TV-DEX, COM-DEX, UNI-DEX, RC-DEX, FM+ DEX, PHONE-DEX

\* WIDEX BEYOND/BEYOND Z son compatibles con los siguientes dispositivos o versiones posteriores: iPhone SE, iPhone 6s, iPhone 6s Plus, iPhone 6, iPhone 6 Plus, iPhone 5s, iPhone 5c, iPhone 5, iPad Air 2, iPad Air, iPad (4a generación), iPad mini 3, iPad mini 2, iPad mini con display Retina, iPod touch 6a generación con iOS 9.0 o versión posterior. Apple, el logotipo de Apple, iPhone, iPad y iPod touch son marcas registradas de Apple Inc., en EE. UU. y otros países. Android, Google Play y el logotipo de Google Play son marcas registradas de Google Inc.

## WIDEX RIC BEYOND™/WIDEX BEYOND Z™ CON AURICULAR HP

### 440/330/220/110



El audífono RIC BEYOND/BEYOND Z está basado en la plataforma WIDEX U. La conectividad Bluetooth de 2,4 GHz permite una transmisión directa de audio y un control directo desde smartphones y tabletas. BEYOND Z es una solución ZPower recargable opcional para el producto BEYOND.

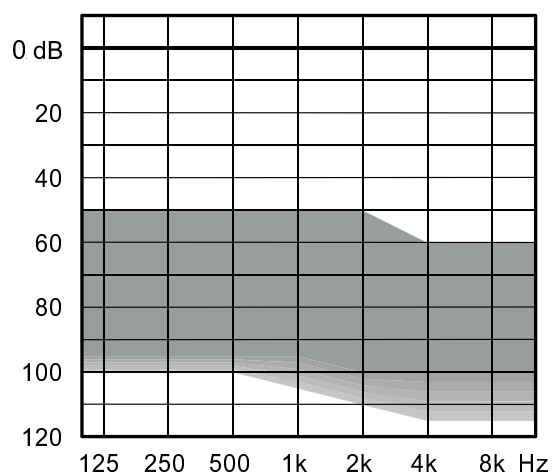
La Tecnología Sound Class de Widex ofrece una clasificación automática de los entornos sonoros y un procesamiento óptimo de sonido determinado por las clases de sonido.

La aplicación BEYOND/BEYOND Z personalizable asegura la conectividad entre la aplicación y los smartphones o tabletas.

Pila de tamaño 312.  
Nivel de protección IP68.

Pérdidas auditivas de moderadas a severas y profundas.

#### RANGO DE ADAPTACIÓN RECOMENDADO



#### TECNOLOGÍA ESTÁNDAR

- Plataforma U con conectividad móvil inalámbrica directa
- Funcionalidad InterAural
- Múltiples opciones de juego de adaptador de oído
- Tecnología Power Saver III para un consumo bajo de la pila

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

#### CONECTIVIDAD Y COMPATIBILIDAD INALÁMBRICA\*\*\*

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| Transmisión directa de audio                                  | • | • | • | • |
| Aplicación para un control directo y ajustes de sonido*       | • | • | • | • |
| Aplicación para iPhone y Android a través de la ayuda COM-DEX | • | • | • | • |
| Bobina inductiva  | • | • | • | • |

#### CARACTERÍSTICAS BEYOND/BEYOND Z

| CARACTERÍSTICAS                  | 440    | 330    | 220  | 110             |
|----------------------------------|--------|--------|------|-----------------|
| Plataforma U                     | •      | •      | •    | •               |
| Potenciador de alta frecuencia   | •      |        |      |                 |
| Botón pulsador**                 | U      | U      | U    | U               |
| Atenuación del ruido del viento  | U      |        |      |                 |
| Modo del micrófono               | •      | •      | •    | Enfoque frontal |
| Pabellón digital                 | •      | •      |      |                 |
| Reducción de sonidos débiles     | •      | •      | •    | •               |
| Suavizador TruSound              | •      | •      | •    |                 |
| Enfanzador del habla TR          | U/IE   | IE     |      |                 |
| 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                              | IE     | IE     | IE   | •               |
| Extensor de audibilidad          | U      | U      | U    | U               |
| Velocidad de compresión variable | U/IE   | U/IE   | U/IE | U               |

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

\*\*\* También incluye las ayudas auditivas DEX: CALL-DEX, TV-DEX, COM-DEX, UNI-DEX, RC-DEX, FM+ DEX, PHONE-DEX

\* WIDEX BEYOND/BEYOND Z son compatibles con los siguientes dispositivos o versiones posteriores: iPhone SE, iPhone 6s, iPhone 6s Plus, iPhone 6, iPhone 6 Plus, iPhone 5s, iPhone 5c, iPhone 5, iPad Air 2, iPad Air, iPad (4a generación), iPad mini 3, iPad mini 2, iPad mini con display Retina, iPod touch 6a generación con iOS 9.0 o versión posterior. Apple, el logotipo de Apple, iPhone, iPad y iPod touch son marcas registradas de Apple Inc., en EE. UU. y otros países. Android, Google Play y el logotipo de Google Play son marcas registradas de Google Inc.