

# Phonak Sky™ L.

## Información del producto

Phonak Sky Lumity es la gama integral de productos pediátricos BTE para pérdidas auditivas de leves a profundas.

Los audífonos Sky L, que cuentan con Phonak SmartSpeech™ Technology, son la opción adecuada para los usuarios pediátricos que desean experimentar la comprensión verbal en nuestra plataforma más avanzada, Phonak Lumity.



# Descripción del producto



Sky L-PR  
Sky L-PR Trial  
L90/L70/L50/L30

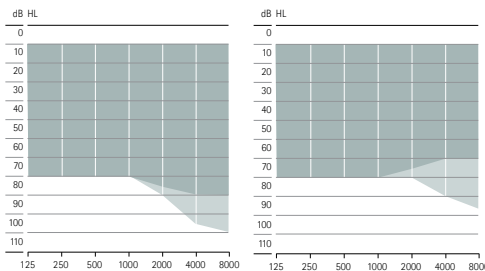


Sky L-UP  
Sky L-UP Trial  
L90/L70/L50/L30

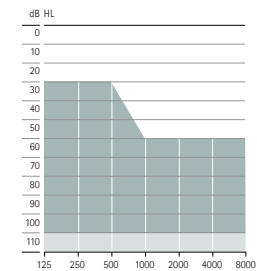
|                                 |                      |  |                |  |                |
|---------------------------------|----------------------|--|----------------|--|----------------|
| Tamaño de la pila               |                      | recargable integrada                               |                | 675  |                |
| Patrones LED pediátricos        |                      | •  |                | •  |                |
| Bobina inductiva                |                      | •  |                | •  |                |
| Compatibilidad con CROS L       |                      | •  |                | •  |                |
| Bluetooth® <sup>1</sup>         |                      | •  |                | •  |                |
| Revestimiento hidrófobo         |                      | •  |                | •  |                |
| Clasificación IP                |                      | IP68 <sup>2</sup>                                  |                | IP68 <sup>2</sup>                                  |                |
| Dimensiones                     | L. x An. x Prof.     | 36,7 x 16,4 x 8,5 mm<br>(1,44 x 0,64 x 0,33 pulg.) |                | 42,6 x 18,8 x 8,6 mm<br>(1,68 x 0,74 x 0,34 pulg.) |                |
|                                 | Peso                 | 3,68 g   |                | 4,60 g   |                |
| Tiempos de carga <sup>3</sup>   | Del 0 % al 100 %     | 3 h  |                |  |                |
|                                 | Del 0 % al 80 %      | 1,5 h  |                |  |                |
|                                 | 30 min de adaptación | 10 min   |                |  |                |
|                                 |                      | HE11 680   | Tubo fino 4.0  | HE11   | HE11 680       |
| Presión de salida máx. (dB SPL) | Acoplador de 2 cc    | 130  | 129            | 141  | 134            |
| Ganancia máx. (dB)              | Acoplador de 2 cc    | 68   | 69             | 84   | 78             |
| Rango de frecuencia (Hz)        |                      | < 100 - > 5700                                     | < 100 - > 7100 | < 100 - > 4700                                     | < 100 - > 4700 |
| Corriente de trabajo (mA)       |                      |  |                | 3,3  | 2,8            |

## Rangos de adaptación

- Rango de adaptación de DSL pediátrico
- Rango de adaptación de APD/NAL



Pérdida auditiva de leve a moderadamente severa,  
todas las configuraciones audiométricas



Pérdida auditiva de severa a profunda,  
todas las configuraciones audiométricas

<sup>1</sup> La palabra Bluetooth® y los logotipos son marcas comerciales registradas de Bluetooth SIG, Inc. y su uso por parte de Sonova AG está sujeto a la correspondiente licencia.

<sup>2</sup> IP68 indica que el audífono es resistente al agua y al polvo. Resistió una inmersión continua a 1 metro de profundidad en agua dulce durante 60 minutos y 8 horas en una habitación con polvo conforme a la norma IEC 60529.

<sup>3</sup> El tiempo de carga real depende de la carga restante de la pila y puede verse afectado por las condiciones de temperatura.

# Niveles de rendimiento

| AutoSense Sky OS 5.0                                      | Premium<br>L90 | Advanced<br>L70 | Standard<br>L50 | Essential<br>L30 |
|---|----------------|-----------------|-----------------|------------------|
| Palabra en ruido fuerte                                   | •              |                 |                 |                  |
| Conversación en el coche                                  | •              |                 |                 |                  |
| Confort en eco  | •              |                 |                 |                  |
| Música  | •              | •               |                 |                  |
| Confort en ruido  | •              | •               | •               |                  |
| Palabra en ruido  | •              | •               | •               | •                |
| Ambiente tranquilo  | •              | •               | •               | •                |
| Palabra multimedia + mic.                                 | •              | •               | •               | •                |
| Música multimedia + mic.                                  | •              | •               | •               | •                |
| <b>Programas adicionales</b>                              |                |                 |                 |                  |
| Programas adicionales máx.                                | 4              | 4               | 4               | 4                |
| Confort en eco  | •              |                 |                 |                  |
| Palabra en ruido fuerte                                   | •              | •               |                 |                  |
| Palabra en 360°   | •              | •               |                 |                  |
| Palabra en ruido  | •              | •               | •               | •                |
| Ambiente tranquilo  | •              | •               | •               | •                |
| Confort en ruido  | •              | •               | •               | •                |
| Música  | •              | •               | •               | •                |
| Teléfono acústico   | •              | •               | •               | •                |
| Programa a medida   | •              | •               | •               | •                |
| Teléfono a través de bobina inductiva ± mic. <sup>1</sup> | •              | •               | •               | •                |
| Bobina inductiva pública ± mic. <sup>1</sup>              | •              | •               | •               | •                |
| <b>Programas de transmisión inalámbrica</b>               |                |                 |                 |                  |
| RogerDirect™ + mic.                                       | •              | •               | •               | •                |
| Phonak PartnerMic™ + micrófono                            | •              | •               | •               | •                |
| Llamada telefónica + mic.                                 | •              | •               | •               | •                |

| Funciones                                  | Premium<br>L90 | Advanced<br>L70 | Standard<br>L50 | Essential<br>L30 |
|--|----------------|-----------------|-----------------|------------------|
| SpeechSensor                               | •              |                 |                 |                  |
| Enfatizador del habla                      | •              |                 |                 |                  |
| StereoZoom 2.0                             | •              | •               |                 |                  |
| Cancelador de ruido dinámico               | •              | •               |                 |                  |
| Sensor auditivo de movimiento <sup>2</sup> | •              | •               | •               |                  |
| RogerDirect                                | •              | •               | •               | •                |
| EchoBlock                                  | •              |                 |                 |                  |
| Tap Control <sup>2</sup>                   |                |                 |                 |                  |
| - Siri/Asistente de Google                 | •              | •               |                 |                  |
| - Pausar/reanudar la transmisión           | •              | •               |                 |                  |
| - Aceptar/finalizar una llamada telefónica | •              | •               |                 |                  |
| SoundRelax                                 | •              | •               |                 |                  |
| DuoPhone                                   | •              | •               | •               |                  |
| Real Ear Sound                             | •              | •               | •               |                  |
| Ajuste de Roger™ y direccional             | •              | •               | •               | •                |
| UltraZoom                                  | •              | •               | •               | •                |
| Broadband Booster <sup>1</sup>             | •              | •               | •               | •                |
| WindBlock                                  | •              | •               | •               | •                |
| Preferencias de ajuste del usuario         | •              | •               | •               | •                |
| Auto Acomodación                           | •              | •               | •               | •                |
| Equilibrio ambiental                       | •              | •               | •               | •                |
| SoundRecover <sup>2</sup>                  | •              | •               | •               | •                |
| WhistleBlock                               | •              | •               | •               | •                |
| NoiseBlock                                 | •              | •               | •               | •                |
| QuickSync                                  | •              | •               | •               | •                |
| AOV  | •              | •               | •               | •                |
| Ajuste fino de canales                     | 20             | 20              | 16              | 12               |

SmartSpeech Technology

<sup>1</sup> Disponible solo para Phonak Sky L-UP  
<sup>2</sup> Disponible solo para Phonak Sky L-PR

## Adaptación

|                                       | Sky L-PR<br>Sky L-PR Trial<br>L90/L70/L50/L30 | Sky L-UP<br>Sky L-UP Trial<br>L90/L70/L50/L30 |
|---------------------------------------|---|---|
| Phonak Target                         | 9.0 o superior                                | 9.0 o superior                                |
| Noahlink Wireless/Noahlink Wireless 2 | •   | •   |
| NOAHLink                              |   | •   |
| HI-PRO, HI-PRO2                       |   | •   |

# Acoplador acústico

|                                   |   |   | Sky L-PR<br>Sky L-PR Trial<br>L90/L70/L50/L30 | Sky L-UP<br>Sky L-UP Trial<br>L90/L70/L50/L30 |  |
|-----------------------------------|---|---|---|---|--|
| Salida de sonido                  | Codo estándar   | Con amortiguación (HE11 680), transparente y en 6 colores pediátricos adicionales | •   | •   |  |
|                                   |   | Sin amortiguación (HE 11) solo en color transparente                              |   | •   |  |
|                                   | Codo de seguridad (mini)  | Con amortiguación (HE11 680), transparente y en 6 colores pediátricos adicionales | •   | •   |  |
|                                   |   | Sin amortiguación (HE 11) solo en color transparente                              |   | •   |  |
| Tubo fino 4.0                     | Disponible para lado izquierdo y derecho en cinco longitudes distintas (00, 0, 1, 2, 3) | •   |   |   |  |
| Acoplador acústico para Tubo fino | Cápsula   | Cápsula de confort  | •   |   |  |
|                                   |   | Cápsula abierta   | Disponible en tres tamaños (S, M, L)          | •   |  |
|                                   |   | Cápsula ventilada   | Disponible en tres tamaños (S, M, L)          | •   |  |
|                                   |   | Cápsula de potencia   | Disponible en tres tamaños (S, M, L)          | •   |  |
|                                   | SlimTip   | Acrílico  | •   |   |  |
|                                   |   | Silicona  | •   |   |  |
| Acoplador acústico para codo      | Molde del oído  | •   | •   |   |  |

## Colores de la caja y el codo

### Caja



H0  
Beige



P1  
Beige arena



P3  
Sándalo



P4  
Castaño



P5  
Champán



P6  
Gris plata



P7  
Gris grafito



P8  
Negro  
aterciopelado



M6  
Rojo lava



M7  
Azul océano



M8  
Morado  
majestuoso



Q2  
Verde eléctrico



Q3  
Pirata del Caribe



T3  
Rosa precioso

### Codo



R1  
Verde



R2  
Amarillo



R3  
Rosa



R4  
Naranja



Q6  
Azul



Q7  
Violeta



13  
Transparente

## Phonak Sky L Trial

Los audífonos Phonak Sky L Trial pueden configurarse rápidamente a los niveles de rendimiento necesarios con el fin de adaptarse a sus recomendaciones. Esto le proporciona la capacidad de adaptar al usuario la solución auditiva óptima ya en la primera cita, o proporcionar una sustitución cuando el audífono del usuario esté en reparación. Además, los dispositivos Sky L Trial incluyen un receptor Roger preinstalado para realizar con facilidad demostraciones y pruebas de cualquier micrófono Roger.

# Opciones de carga del Phonak Sky L-PR

## Phonak Charger Combi BTE/Phonak Charger Combi BTE 2

Sky L-PR tiene todas las funciones de Lumity que le encantan y, además, tiene la ventaja de ser recargable. Los usuarios pueden disfrutar de un día completo de audición que incluye transmisión\*.

\* Duración prevista de la batería de 16 horas, incluidas 10 horas de transmisión de audio o de uso de Roger.



## Versiones de Phonak Sky L Bluetooth®

Llamadas directas/transmisión de audio

Tecnología inalámbrica Bluetooth 4.2 y la mayoría de los teléfonos con Bluetooth más antiguos

## Portafolio de Comunicación Inalámbrica

|                                | Sky L-PR<br>Sky L-PR Trial<br>L90/L70/L50/L30 | Sky L-UP<br>Sky L-UP Trial<br>L90/L70/L50/L30 |
|--------------------------------|---|---|
| <b>Accesorios inalámbricos</b> |   |   |
| TV Connector                   | •   | •   |
| Phonak PartnerMic              | •   | •   |
| Phonak RemoteControl           | •   | •   |
| <b>Roger</b>                   |   |   |
| Micrófonos Roger               | •   | •   |
| <b>Aplicación</b>              |   |   |
| myPhonak Junior                | •   | •   |

Para obtener más información, visite [www.phonak.com/sky-lumity](http://www.phonak.com/sky-lumity)

Para obtener información sobre los micrófonos Roger, visita [www.phonak.com/roger-for-education](http://www.phonak.com/roger-for-education)

Para obtener más información sobre myPhonak Junior, visita [www.phonak.com/myphonak-junior](http://www.phonak.com/myphonak-junior)

# life is on

Desde 1947, Phonak se dedica a proteger la calidad de vida abriendo nuevos mundos sonoros. Ya desde los inicios, en los días de nuestra fundación, a nuestra empresa la impulsaba una convicción formativa: creemos que oír bien es sinónimo de bienestar y, por tanto, es esencial para vivir la vida al máximo. De hecho, el sentido del oído está directamente vinculado al bienestar social, emocional, cognitivo y físico. Hoy, y en el futuro, nos esforzamos por ofrecer la cartera de soluciones auditivas innovadoras más amplia del mercado. Y, junto con nuestros audioprotesistas, seguimos enfocándonos en lo que más importa: mejorar la comprensión verbal, cambiar la vida de las personas y tener un efecto positivo en la sociedad en su conjunto.

[www.phonak.com](http://www.phonak.com)



027-0697-06/V1.00/2023-06/NLG © 2023 Sonova AG All rights reserved