

Niveles de rendimiento

	Vitus+
Siempre automático	•
Ambiente tranquilo	•
Palabra en ruido	•
Programas adicionales	
Programas manuales adicionales máximos	4
Palabra en ruido	•
Ambiente tranquilo	•
Confort en ruido	•
Música	•
Teléfono acústico	•
Programa a medida	•
Adaptación inalámbrica	•
Características	
UltraZoom*	•
SoundRecover	•
Preferencias de ajuste del usuario	•
Ajuste fino de canales	6
WhistleBlock	•
NoiseBlock	•
QuickSync	•
AOV	•
auto Acomodación	•

*Solo para dispositivos direccionales

Life is on

En Phonak, creemos que oír bien es igual que sentirse bien y que es esencial para vivir la vida al máximo. Durante más de 70 años, hemos permanecido apasionados por crear un mundo mejor para todos, "life is on". Nuestras innovadoras soluciones auditivas están diseñadas para personas de todas las edades y todos los grados de pérdida auditiva, para conectarse socialmente, prosperar mentalmente y emocionalmente.

www.phonakpro.es

Phonak Vitus+ ITE

Información del producto



Phonak Vitus+ ITE es la gama personalizada y completa para pérdidas auditivas de leves a profundas en el segmento Básico, incluido el programa Siempre automático para disfrutar de una mejor comprensión verbal en contextos con silencio o con ruido.

Los audífonos Phonak Vitus+ ITE son la solución ideal para los usuarios que prefieren contar con un rendimiento demostrado en un diseño moderno y atractivo.

Para obtener más información, visite www.phonakpro.es



027-0628-06/V1.00/2020-12/ra © 2020 Sonova AG. All rights reserved

sonova
HEAR THE WORLD

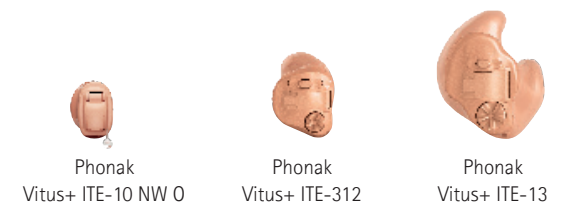
 Sonova AG · Laubisrütistrasse 28
CH-8712 Stäfa · Switzerland



A Sonova brand

PHONAK
life is on

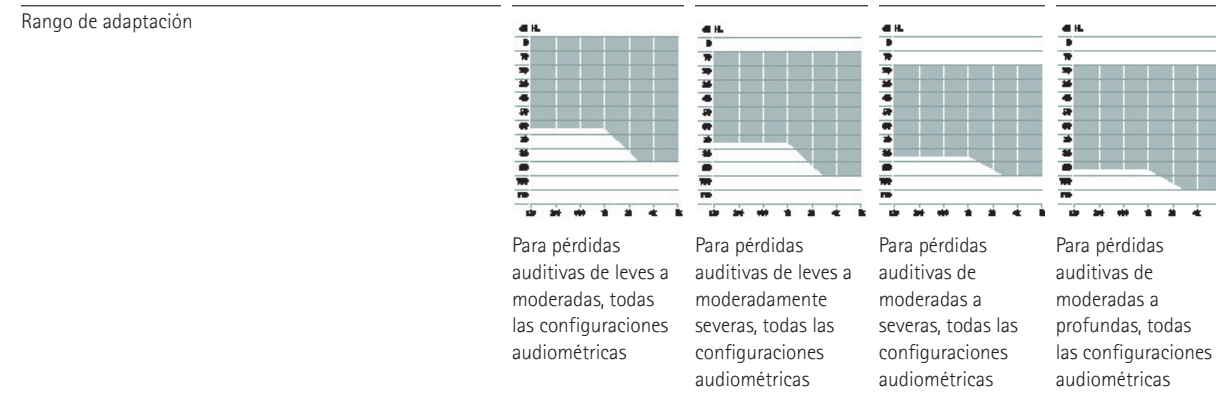
Descripción del producto



Nivel de potencia	Phonak Vitus+ ITE-10 NW O	Phonak Vitus+ ITE-312	Phonak Vitus+ ITE-13
M	•	•	•
P	•	•	•
SP	•	•	•
UP ¹		•	•
Configuración/opciones/tecnología de hardware			
Tamaño de la pila	10	312	13
Botón pulsador (programas/volumen)	•	•	•
Control de volumen (rueda)		•	•
Bobina inductiva	•	•	•
EasyPhone	•	•	•
Tecnología de micrófono	Omnidireccional	Direccionalidad	Direccionalidad
Inalámbrico (QuickSync)		•	•
Clasificación IP68 (sin CV)	• ²		

Datos técnicos

Nivel de potencia		M	P	SP	UP ¹
Máxima presión de salida (dB SPL)	Acoplador de 2 cc	109	115	119	127
	Simulador de oído	120	125	129	135
Ganancia máxima (dB)	Acoplador de 2 cc	40	50	60	70
	Simulador de oído	50	60	70	78
Rango de frecuencia (Hz)	Acoplador de 2 cc	<100-7000	<100-6700	<100-7000	<100-5200
Corriente de trabajo (mA)	NW	0,95	1,0	0,95	1,2
	WHS	1,2	1,2	1,2	

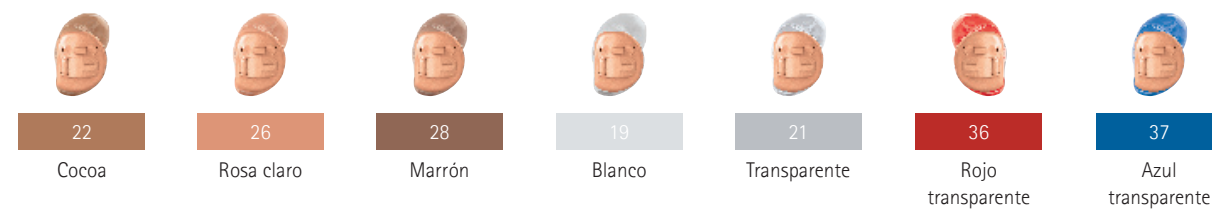


Colores

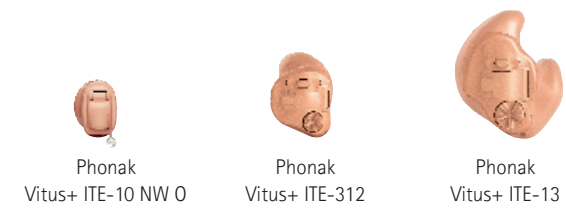
Colores de la placa delantera



Colores de carcasa



Estilos de la carcasa



IIC	•		
CIC	•		
MC	•		
ITC	•	•	•
HS	•	•	•
FS	•	•	•

Adaptación

Software	Phonak Target™ 5.3 o superior
Interfaces	iCube II, cable de programación, NOAHLink, HI-PRO, HI-PRO2

Gama de Comunicación Inalámbrica



Accesorio	Phonak Vitus+ ITE-10 NW O	Phonak Vitus+ ITE-312	Phonak Vitus+ ITE-13
Phonak MiniControl	•		
Roger	• ¹	• ¹	• ¹
Roger MyLink			

Para obtener más información sobre los micrófonos Roger, visite www.phonakpro.es/roger

¹ Solo disponible en países específicos
² La clasificación 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 IEC60529.

¹ Solo con bobina inductiva