

Phonak Virto™ Marvel



Amor ao primeiro som

Para mais informações, visite www.phonakpro.com

Com o Phonak Virto™ Marvel apresentamos aparelhos auditivos multifuncionais capazes de fazer você se apaixonar ao primeiro som

Amor ao primeiro som...todos os dias!

Quando dizemos amor ao primeiro som, não se trata apenas da primeira vez que seus pacientes experimentam o Phonak Virto Marvel, mas todas as vezes! Desde o primeiro momento em que eles colocam os aparelhos auditivos Phonak Marvel, eles podem esperar uma **qualidade sonora incomparável**.

Principais destaques do Virto M-312:

- Qualidade sonora excepcional desde o primeiro ajuste¹
- Melhor compreensão da fala no ruído²
- Redução do esforço auditivo no ruído³
- O primeiro aparelho auditivo intra-aural do mundo com classificação de sinais de áudio transmitidos sem fio⁴

Principais destaques do Virto M-NW O:

- Qualidade sonora excepcional desde o primeiro ajuste¹

Personalizado

Calibração biométrica

Os aparelhos auditivos Phonak Virto Marvel possuem calibração biométrica e são calibrados de forma precisa de acordo com a anatomia individual da orelha dos pacientes para um melhor desempenho auditivo. Após identificar mais de 1.600 pontos biométricos, ele calcula as configurações de calibração únicas de cada aparelho auditivo Virto M. Esta calibração garante maior exatidão e precisão, fornecendo uma melhoria de 2 dB na direcionalidade* em comparação com produtos Phonak sem calibração biométrica⁵.

Ventilação Acusticamente Otimizada (VAO)

A seleção do tamanho de ventilação apropriado é um equilíbrio cuidadoso entre oclusão, microfonia, audibilidade e qualidade sonora. A VAO é a nossa opção de ventilação mais popular por levar em consideração o tamanho e o modelo dos aparelhos auditivos dos usuários e a sua configuração audiométrica, determinando também o tamanho de ventilação que minimizará a microfonia e a oclusão e maximizará o desempenho auditivo.

EasyView Otoblock

Obtenha moldes mais profundos com o EasyView Otoblock (EVOB). O EVOB é fixado diretamente nos espelhos de um otoscópio padrão. A lente transparente na extremidade do EVOB permite a visualização total do canal auditivo e da membrana timpânica durante a inserção. Em média, as pré-moldagens são 6 mm mais longas com o EVOB em comparação com o procedimento de moldagem padrão⁷.



Descrição do produto

	 Virto M-10 NW O M90/M70/M50/M30	 Virto M-312 M90/M70/M50/M30
Potência		
M	•	•
P	•	•
SP	•	•
UP**		•
Configuração de hardware/opções/tecnologia		
Tamanho da bateria	10	312
Botão (programa/volume)	•	•
EasyPhone (para telefones acústicos)	•	
MiniControl (para alterar o programa ou volume)	•	
Controle de volume (rotativo)		•
Bobina de indução	•	
Tecnologia do microfone	Omni	Direcional
Classificação IP (sem controle de volume)	IP68 ⁸	
Bluetooth®		•
Binaural VoiceStream Technology		•

Cores

Cores do faceplate



26
Rosa



22
Cacau



28
Marrom



06
Preto

Cores da caixa (para ITEs) acrílica



21
Transparente



26
Rosa



22
Cacau



28
Marrom



06
Preto

Em breve



36
Vermelho transparente



37
Azul transparente

Estilos de caixa



Virto M-10 NW O



Virto M-312

IIC	•	
CIC	•	
MC	•	
ITC	•	•
HS	•	•
ITE	•	•

Níveis de desempenho

	Premium M90	Advanced M70	Standard M50	Essential M30	Características	Premium M90	Advanced M70	Standard M50	Essential M30
AutoSense OS™ 3.0					UltraZoom	•	•	•	•
Situações silenciosas	•	•	•	•	Aumento da relação sinal/ruído	•	•	•	
Fala no ruído	•	•	•	•	DuoPhone	•	•	•	
Conforto no ruído	•	•	•		SoundRecover2	•	•	•	•
Música	•	•			Ajuste das preferências do usuário	•	•	•	•
Fala no ruído forte*	•				Canais de ajuste fino	20	16	12	8
Fala no carro	•				WhistleBlock	•	•	•	•
Conforto no eco	•				NoiseBlock	•	•	•	•
Transmissão sem fio de fala + mic*	•	•	•	•	WindBlock	•	•		
Transmissão sem fio de música + mic*	•	•	•	•	EchoBlock	•			
Programas adicionais					SoundRelax	•	•		
Máx. de programas adicionais (M-312 NW 0)	3* / 5 (6)	3* / 5 (6)	3* / 5 (6)	3* / 5 (6)	QuickSync*	•	•	•	•
Conforto no eco	•				Ventilação acusticamente otimizada	•	•	•	•
Fala no ruído forte*	•	•			Tinnitus Balance	•	•	•	•
Fala em 360**	•	•			auto Aclimatização	•	•	•	•
Fala no ruído	•	•	•	•	Balanceamento ambiental	•	•	•	•
Situações silenciosas	•	•	•	•	RogerDirect*	•	•	•	•
Conforto no ruído	•	•	•	•	Configuração do Roger e direcionalidade*	•	•	•	
Música	•	•	•	•					
Telefone acústico	•	•	•	•					
Programa personalizado	•	•	•	•					
Programas de transmissão sem fio									
RogerDirect + mic*	•	•	•	•					
PartnerMic + mic*	•	•	•	•					
Chamada telefônica + mic*	•	•	•	•					

Ajuste

Software	Phonak Target 6.2 ou superior
Interfaces	Noahlink Wireless, cabo de programação, HI-PRO, HI-PRO2

- Jansen, S. & Woodward, J. (2018). Love at first sound: the new Phonak precalculation. Phonak Insight, retirado de www.phonakpro.com/evidence, acessado em 19 de fevereiro de 2020.
- Stewart, E., Rakita, L. & Drexler, J. (2019). StereoZoom Part 1: The benefit of wirelessly connected narrow directionality in Phonak hearing aids for speech intelligibility. Phonak Compendium, retirado de <http://www.phonakpro.com/evidence>, 19 de fevereiro de 2020.
- Winneke, A., Latzel, M. & Appleton-Huber (2018). Less listening- and memory effort in noisy situations with StereoZoom. Phonak Field Study News, retirado de www.phonakpro.com/evidence, acessado em 19 de fevereiro de 2020.
- Rodrigues, T. & Liebe, S. (2018). AutoSense OS™ 3.0. The new & enhanced automatic operating system. Phonak Insight, retirado de www.phonakpro.com/evidence, acessado em 19 de fevereiro de 2020.
- Kleine, T., Ochsner, G., Hoffman, C., Schumacher, D., Bishop, R. (2017). Biometric Calibration: improving Biometric Calibration: improving directionality for Phonak Virto™ B. Phonak Field Study News, retirado de www.phonakpro.com/evidence, acessado em 19 de fevereiro de 2020.
- Bishop, R., Stewart, E., & Loyola, N. (2018). Titanium FitGuide – helping more than 50% of people get an even more discreet Virto B-Titanium. Phonak Field Study News, retirado de www.phonakpro.com/evidence, acessado em 19 de fevereiro de 2020.
- Schwarzlos-Sooprayen, J.,K. (2017). Deeper ear impressions with EasyView Otoblock. Phonak Field Study News, retirado de www.phonakpro.com/evidence, acessado em 19 de fevereiro de 2020.
- IP68 indica que o aparelho auditivo é resistente à água e à poeira. Resistiu a uma submersão contínua a 1 metro de água durante 60 minutos e a 8 horas de exposição à câmara de poeira, tal como definido na norma IEC60529.

* Apenas para o Virto M-312

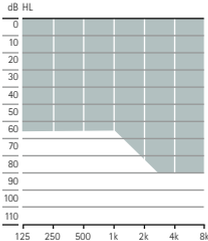
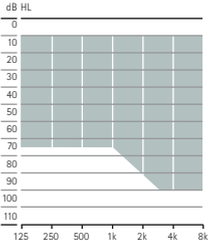
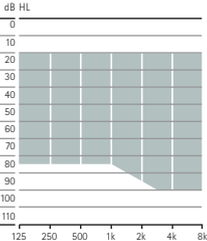
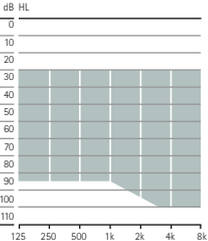
** Disponível apenas em países específicos

A marca e os logotipos Bluetooth® são marcas registradas de propriedade da Bluetooth SIG, Inc.

iOS é uma marca comercial da Cisco, Inc.

Android é uma marca comercial da Google, Inc.

Vedação acústica

		M	P	SP	UP**
Potência					
Saída Máxima (dB NPS)	Acoplador de 2cc	109	115	119	127
Ganho máximo (dB)	Acoplador de 2cc	40	50	60	70
Faixa de frequência (Hz)	Acoplador de 2cc	< 100–7000	< 100–6700	< 100–7000	< 100–5200
Consumo de bateria (mA)	NW	1,0	1,0	1,0	
	Bluetooth®	2,0	2,0	2,0	2,1
Faixa de adaptação		 <p>Para perda auditiva leve a moderada, todas as configurações audiométricas</p>	 <p>Para perda auditiva leve a severa, todas as configurações audiométricas</p>	 <p>Para perda auditiva moderada a severa, todas as configurações audiométricas</p>	 <p>Para perda auditiva moderada a profunda, todas as configurações audiométricas</p>

Portfólio de comunicação sem fio

	Virto M-10 NW O M90/M70/M50/M30	Virto M-312 M90/M70/M50/M30
Acessório sem fio		
TV Connector		•
Roger		
Microfones Roger		•
Aplicativos		
myPhonak		•

Para obter mais informações sobre o Virto Marvel, visite o site www.phonakpro.com/virtomarvel

Para obter mais informações sobre os microfones Roger, visite o site www.phonakpro.com/roger

Para obter mais informações sobre os aplicativos Phonak, visite o site www.phonakpro.com/smartapps

O que torna o Virto M-312 ainda mais maravilhoso?

O Phonak Virto M-312 é o primeiro aparelho auditivo intra-aural do mundo com o recurso de chamadas em modo mãos livres que transmite os sons sem fio diretamente de celulares iOS®, Android™ ou outros dispositivos com Bluetooth®. Além disso, as notificações sonoras do telefone podem ser configuradas para que as escute pelos aparelhos auditivos. O Phonak Marvel também oferece transmissão sem fio de qualidade sonora estéreo para música, vídeos, e-books, podcasts e muito mais.



O Phonak Virto M-312 também possui AirStream™ Technology para transmitir o som sem fio de qualquer TV e sistema estéreo. Seus pacientes podem desfrutar de programas de TV e filmes com o Phonak TV Connector, uma solução "plugue e use" simples. É como usar fones de ouvido sem fio, talvez ainda melhor, pois os aparelhos auditivos agora podem distinguir entre sinais transmitidos sem fio de música e fala e se ajustar automaticamente para proporcionar uma qualidade sonora otimizada.

Principais destaques:

- Conecta-se a smartphones – iOS e Android
- Conecta-se a vários dispositivos de áudio de uso diário
- Aparelhos auditivos usados como fones de ouvido estéreo sem fio
- Maior tempo de transmissão graças à AirStream Technology

Com RogerDirect™, o Phonak Virto M-312 é o único aparelho auditivo intra-aural que permite que a tecnologia Roger seja transmitida diretamente sem um receptor externo acoplado.

Principais destaques:

- Desenvolvido para melhorar a compreensão de fala em situações de ruído e à distância
- Soluções discretas e atrativas para um bom desempenho em situações de ruído e à distância
- O Virto Marvel e o Roger são as soluções ideais para situações auditivas desafiadoras

Absolutamente maravilhoso!

A nova plataforma de serviços digitais da Phonak é dedicada a melhorar as necessidades auditivas pessoais dos usuários. Através do myPhonak app, seus pacientes podem escolher compartilhar informações com você, você pode personalizar os programas em tempo real e com a função Remote Control, seus usuários podem ajustar as configurações do aparelho auditivo às suas necessidades individuais.

Principais destaques:

- Ajuste e personalização do som em tempo real
- Acesso remoto em tempo real

Life is on

Na Phonak, acreditamos que ouvir bem é essencial para aproveitar a vida ao máximo. Há mais de 70 anos somos fiéis à nossa missão, desenvolvendo soluções auditivas pioneiras que mudam a vida das pessoas e permitem o seu sucesso social e emocional. Life is on.

www.phonakpro.com