

Phonak Audéo™ Marvel



Amor ao primeiro som

Para obter mais informações, visite www.phonakpro.com.br

Com o Phonak Audéo Marvel, apresentamos aparelhos auditivos multifuncionais capazes de fazer você amar 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 Audéo Marvel, mas todas as vezes! No primeiro momento em que eles colocam os aparelhos auditivos Marvel, eles podem esperar uma **qualidade sonora incomparável**.

Essa nova tecnologia Phonak reconhece e se adapta automaticamente para responder com precisão a uma quantidade de situações auditivas sem precedentes.¹ Com o AutoSense OS™ 3.0 e o Binaural VoiceStream Technology™ em todos os modelos, os usuários podem desfrutar de uma melhor compreensão da fala no ruído e menor esforço auditivo.

Principais destaques:

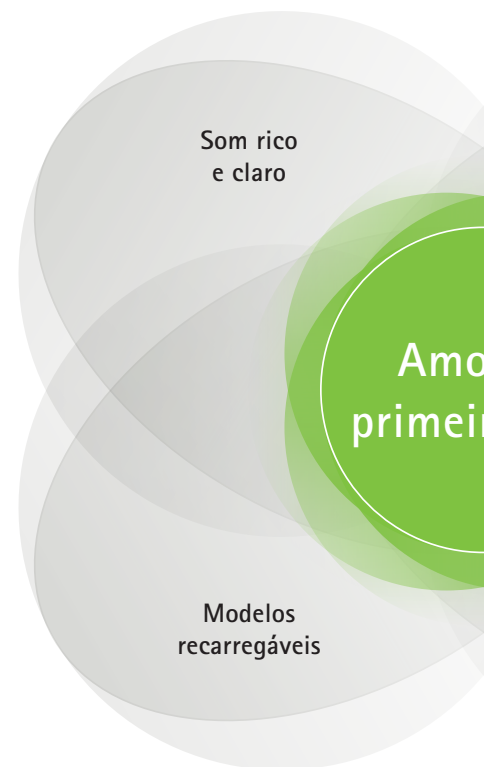
- Qualidade sonora excepcional desde o primeiro ajuste ²
- Melhor compreensão da fala no ruído ³
- Redução do esforço auditivo no ruído ⁴
- Eleito o melhor em qualidade sonora na transmissão sem fio ⁵

O poder da tecnologia recarregável

A Phonak foi pioneira na tecnologia recarregável no mercado de aparelhos auditivos com a introdução de baterias recarregáveis de íons de lítio. Os aparelhos auditivos Marvel também possuem esta tecnologia, tornando possível recarga mais rápida e baterias com maior vida útil. Os aparelhos ligam automaticamente quando são removidos do carregador e desligam quando são colocados de volta no estojo de carregamento. Seus pacientes podem usufruir de audição e transmissão sem fio ilimitadas ao longo do dia.

Principais destaques:

- Facilidade de utilização – modelo com bateria recarregável
- Dia inteiro de audição, incluindo transmissão sem fio ilimitada
- Recarga super-rápida
- Bateria projetada para durar 6 anos



Descrição do produto



Audéo M-312
Audéo M-312 Trial
M90/M70/M50/M30



Audéo M-R
Audéo M-R Trial
M90/M70/M50

Tamanho da bateria		312	
Botão multifunção		•	•
Bobina de indução			
Bluetooth®		•	•
Nanorrevestimento		•	•
Classificação IP		IP68 ⁷	IP68 ⁷
Dimensões	C x L x P	26,8 x 11,2 x 7,1 mm (1,05 x 0,44 x 0,28")	28,0 x 11,9 x 8,0 mm (1,11 x 0,47 x 0,32")
	Peso	1,1 g (0,04 oz)	2,1 g (0,07 oz)
Tempos de carregamento ⁸	0% a 100%		3 h
	0 a 80%		1,5 h
	Ajuste de 30 min		10 min
Receptor S			
Saída Máxima (dB NPS)	Acoplador de 2 cc	111	111
Ganho máx. (dB)	Acoplador de 2 cc	46	46
Faixa de frequência (Hz)		<100 - >8000	<100 - >8000
Consumo de bateria (mA)		2,2	
Receptor M			
Saída Máxima (dB NPS)	Acoplador de 2 cc	114	114
Ganho máx. (dB)	Acoplador de 2 cc	50	50
Faixa de frequência (Hz)		<100 - >8000	<100 - >8000
Consumo de bateria (mA)		2,1	
Receptor P			
Saída Máxima (dB NPS)	Acoplador de 2 cc	122	122
Ganho máx. (dB)	Acoplador de 2 cc	58	58
Faixa de frequência (Hz)		<100-6300	<100-6300
Consumo de bateria (mA)		2,2	
Receptor UP			
Saída Máxima (dB NPS)	Acoplador de 2 cc	130	130
Ganho máx. (dB)	Acoplador de 2 cc	67	67
Faixa de frequência (Hz)		<100-6000	<100-6000
Consumo de bateria (mA)		2,1	

Opções de cores*



P1
Bege Praia



P4
Castanho



P6
Prata



P7
Grafite



P8
Veludo Preto

* Cores disponibilizadas à pronta entrega. Demais cores são disponibilizadas sob encomenda: consulte o distribuidor local quanto ao prazo de entrega.

⁷ 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 em IEC60529.
⁸ O tempo de carregamento real depende da vida útil restante da bateria, mas não deverá exceder 3 horas.

Níveis de desempenho

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

Ajuste

	Audéo M-312 Audéo M-312 Trial M90/M70/M50/M30	Audéo M-R Audéo M-R Trial M90/M70/M50
Phonak Target	6.0 ou superior	6.0 ou superior
Noahlink Wireless	•	•
NOAHLINK		
HI-PRO, HI-PRO2		

1 Rodrigues, T. and Liebe, S. (2018). Phonak AutoSense OS™ 3.0. The new and enhanced automatic operating system. Phonak Insight, retirado de www.phonakpro.com/evidence, acessado em 17 de outubro de 2018.
2 Jansen, S. and Woodward, J. (2018). Love at first sound: the new Phonak precalculation. Phonak Insight, retirado de www.phonakpro.com/evidence, acessado em 17 de outubro de 2018.
3 Stewart, E., Rakita, L. and 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>, acessado em 26 de fevereiro de 2019.
4 Winneke, A., Latzel, M. and 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 17 de outubro de 2018.
5 Legarth, S., Latzel, M. and Rodrigues, T. (2018). Media streaming: A qualidade sonora que os usuários preferem, Phonak Field Study News, retirado de www.phonakpro.com/evidence, acessado em 17 de outubro de 2018.
6 Thibodeau, L. (2014). Comparison of speech recognition with adaptive digital and FM wireless technology by listeners who use hearing aids. American Journal of Audiology, 23(2), 201-210

Vedação acústica

Comprimento

Disponíveis em quatro comprimentos diferentes (0, 1, 2, 3), esquerdo e direito

Oliva

Oliva mini

Oliva aberta Disponível em três tamanhos (S, M, L)

Oliva ventilada Disponível em três tamanhos (S, M, L)

Oliva power Disponível em três tamanhos (S, M, L)

microMolde*

Acrílico

Silicone**

microCaixa cShell

Acrílico

Faixa de adaptação

	Receptor S	Receptor M	Receptor P	Receptor UP
Disponíveis em quatro comprimentos diferentes (0, 1, 2, 3), esquerdo e direito	•	•	•	•
Oliva mini	•	•	•	
Oliva aberta Disponível em três tamanhos (S, M, L)	•	•	•	
Oliva ventilada Disponível em três tamanhos (S, M, L)	•	•	•	
Oliva power Disponível em três tamanhos (S, M, L)	•	•	•	
microMolde*				
Acrílico	•	•	•	
Silicone**	•	•	•	
microCaixa cShell				
Acrílico	•	•	•	•
Faixa de adaptação				

dB HL	dB HL	dB HL	dB HL
0	0	0	0
10	10	10	10
20	20	20	20
30	30	30	30
40	40	40	40
50	50	50	50
60	60	60	60
70	70	70	70
80	80	80	80
90	90	90	90
100	100	100	100
110	110	110	110

125	250	500	1k	2k	4k	8k
Perda auditiva leve a severa.	Perda auditiva leve a severa.	Perda auditiva leve a severa.	Perda auditiva leve a severa.	Perda auditiva moderada a profunda.	Perda auditiva moderada a profunda.	Perda auditiva moderada a profunda.

Phonak Audéo M Trial™

Os novos aparelhos auditivos Phonak Audéo M Trial podem ser rapidamente configurados no nível de desempenho desejado a fim de atender às suas recomendações. Isto permite que você proporcione ao seu usuário a solução auditiva ideal logo na primeira consulta ou ofereça uma substituição quando o aparelho auditivo do usuário estiver sendo consertado.

*Disponível com opção de comprimento extra do canal
 ** Verifique a disponibilidade do material no seu país

Opções de carregamento



Phonak Charger Case Combi com a opção Power Pack

O Phonak Charger Case Combi é um carregador, desumidificador e estojo de proteção, tudo em um só produto. Além disso, inclui uma ferramenta de limpeza na caixa robusta e à prova de respingos. O Phonak Power Pack pode ser facilmente encaixado na parte inferior do Phonak Charger Case Combi.



Phonak Charger BTE RIC

Este carregador é adequado para todos os aparelhos auditivos BTE e RIC Marvel recarregáveis. Possui um espaço para guardar moldes, uma entrada de carregamento USB-C e luzes indicadoras.

Versões Bluetooth® do Phonak Audéo Marvel

Chamadas diretas/transmissão de áudio

Tecnologia Bluetooth® 4.2 sem fio e a maioria dos telefones mais antigos com Bluetooth

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

Portfólio de comunicação sem fio

Acessório sem fio	Audéo M-312 Audéo M-312 Trial M90/M70/M50/M30	Audéo M-R Audéo M-R Trial M90/M70/M50
TV Connector	•	•
Roger		
Microfones Roger™	•	•
Aplicativos		
myPhonak	•	•


Para obter mais informações sobre o Audéo Marvel, visite o site www.phonakpro.com/audeomarvel

Para obter mais informações sobre 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 Marvel ainda mais maravilhoso?

Ao contrário de qualquer outro aparelho auditivo disponível, o Phonak Audéo Marvel pode **se conectar diretamente a smartphones iOS® ou Android™ ou a outros telefones habilitados com Bluetooth®** e transmitir qualquer tipo de áudio para os dois ouvidos. Seus pacientes podem desfrutar de chamadas telefônicas verdadeiramente em modo mãos livres com os microfones do aparelho captando a própria voz do usuário. Além disso, as notificações sonoras do telefone podem ser configuradas para serem ouvidas pelos aparelhos auditivos Marvel. O Marvel também oferece transmissão de qualidade sonora estéreo para música, vídeos, e-books, podcasts e muito mais.



Conecta-se a smartphones, TV e muito mais

Obter o melhor som

Aplicativos inteligentes

O Phonak Audéo Marvel também possui o exclusivo AirStream™ Technology **para obter o melhor em qualidade sonora na transmissão sem fio a partir de qualquer TV e sistema estéreo.**⁵ Seus pacientes podem desfrutar de programas de TV e filmes com o TV Connector, uma solução "plugue e use" prática. É como usar fones de ouvido sem fio – talvez ainda melhor, pois os aparelhos auditivos Marvel agora podem distinguir entre sinais transmitidos de música e fala, e ajustar automaticamente para uma qualidade sonora otimizada.

Principais destaques:

- Conecta-se a smartphones – iOS e Android
- Conecta-se a vários dispositivos eletrônicos de uso diário
- Aparelhos auditivos usados como fones de ouvido estéreo sem fio
- Tempo de transmissão extralongo graças ao AirStreamTechnology

A tecnologia Roger™ melhora o desempenho auditivo no ruído e à distância.⁶ O Phonak Audéo Marvel possui o RogerDirect™, que possibilita a tecnologia Roger ser transmitida diretamente aos aparelhos auditivos Marvel sem precisar se conectar a um receptor externo.

Principais destaques:

- Marvel e Roger, as soluções ideais para situações auditivas desafiadoras
- Desenvolvido para melhorar a compreensão de fala em situações de ruído e à distância
- Soluções discretas e atrativas

App – 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 personalizar suas experiências auditivas e com a função avançada de Controle Remoto, seus usuários podem ajustar as configurações do aparelho auditivo às necessidades individuais.

Principais destaques:

- Ajuste e personalização do som 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.br
produto@phonak.com