



# Phonak Virto™ 1.

## Kablosuz olmayan modeller için ürün bilgileri

Phonak Infinio platformunun yenilikçi teknolojisi tarafından desteklenen Virto I işitme cihazları, estetik ve kişiye özel bir çözüm tercih eden kullanıcılara yönelik bir çözümdür.



# Ürün açıklaması

	 Virtuo I-10 NW O 190/170/150/130	 Virtuo I-Titanium 190/170
Güç seviyesi		
M	•	•
P	•	•
SP	•	•
Donanım yapılandırması/seçenekler/teknoloji		
Pil boyutu	10	10
Shell (ITE'ler için) malzemesi	Akrilik	Titanyum <sup>1</sup>
IP derecesi	IP68 <sup>2</sup>	IP68 <sup>2</sup>
Mikrofon teknolojisi	Omni	Omni
Telecoil	İsteğe bağlı	İsteğe bağlı
Program düğmesi (Program/Ses)	İsteğe bağlı	İsteğe bağlı
Ses kontrolü (tekerlek)	İsteğe bağlı	
EasyPhone (akustik telefon için)	•	İsteğe bağlı
MiniControl (program veya ses değiştirmek için)	•	•

## Renkler

### Ön yüz renkleri



26  
Pembe



14³  
Ten rengi



22  
Kakao



28³  
Kahverengi



06  
Siyah



Titanyum  
grisi

### Titanyum shell (ITE'ler için) rengi

### Akrilik shell (ITE'ler için) renkleri



26  
Pembe



14  
Ten rengi



22  
Kakao



28  
Kahverengi



06  
Siyah



R  
Kırmızı Transparan



B  
Mavi Transparan



21  
Transparan

1 İki farklı yüzey dokusu bulunur: standart veya ekstra tutma (ERS)

2 IP68, işitme cihazının su ve toz geçirmez olduğunu belirtir. IEC60529 standardı uyarınca, sürekli olarak 1 metre tatlı su derinliğinde 60 dakika boyunca ve toz odasında 8 saat boyunca dayanıklılık göstermiştir.

3 Yalnızca Virtuo I-10 NW O

# Performans seviyeleri

AutoSense OS™ 6.0	Premium I90	Advanced I70	Standard I50	Essential I30
Müzik	•	•		
Arabada Konuşma	•	•	•	
Gürültüde Konfor	•	•	•	
Gürültüde Konuşma	•	•	•	•
Sakin Ortam	•	•	•	•
Ek programlar				
Maks. ek programlar	4	4	4	4
Arabada konuşma	•	•	•	
Gürültüde Konuşma	•	•	•	•
Sakin Ortam	•	•	•	•
Gürültüde Konfor	•	•	•	•
Müzik	•	•	•	•
Akustik telefon	•	•	•	•
Özel program	•	•	•	•
Telefon ile T-coil ± mic	•	•	•	•
Public T-coil ± mic	•	•	•	•

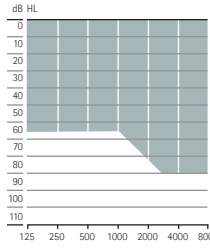
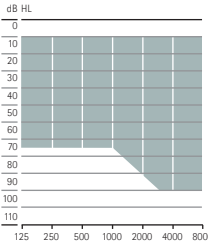
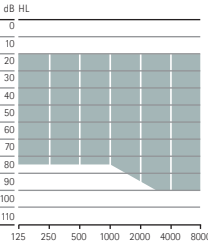
Özellikler	Premium I90	Advanced I70	Standard I50	Essential I30
Speech Enhancer	•			
SoundRelax	•	•	•	
Roger uyumluluğu <sup>1</sup>	•	•	•	•
EasyPhone	•	•	•	•
WindBlock	•	•	•	•
Kullanıcı Tercihli Ayar	•	•	•	•
Tinnitus Balance	•	•	•	•
Auto Acclimatization	•	•	•	•
Çevre dengesi	•	•	•	•
SoundRecover2	•	•	•	•
WhistleBlock	•	•	•	•
NoiseBlock	•	•	•	•
AOV	•	•	•	•
İnce ayar kanal sayısı	20	20	16	12

<sup>1</sup> T Coil takıldığında Roger Neckloop üzerinden kullanılabilir



## Fitting

	Virto I-10 NW O / Virto I-Titanium
Phonak Target	10.0 veya üzeri
NOAHlink	•
HI-PRO, HI-PRO2	•

# Akustik bağlantı

		M	P	SP
Maksimum Güç Çıkışı (dB SPL)	2 cc coupler	109	115	119
Maksimum kazanç (dB)	2 cc coupler	40	50	60
Frekans aralığı (Hz)	2 cc coupler	<100-7000	<100-6700	<100-7000
Çalışma akımı (mA)		1.1	1.2	1.1
Fittin aralığı				
		Hafif ila orta derecede işitme kaybı için, tüm odyometrik konfigürasyonlar	hafif - orta ila ileri derecede işitme kaybı için, tüm odyometrik konfigürasyonlar	Orta ila ileri derecede işitme kaybı için, tüm odyometrik konfigürasyonlar

## Shell (ITE'ler için) stilleri

	 Virto I-10 NW O	 Virto I-Titanium
IIC	•	•
CIC	•	•
MC	•	
ITC	•	
HS	•	
FS	•	

# Kablosuz iletişim

	Virto I-10 NW O I90/I70/I50/I30	Virto I-Titanium I90/I70
Roger		
Roger Neckloop	•*	•*

\* Telecoil takılıysa kullanılabilir

# life is on

Phonak, 1947'den beri yeni akustik dünyalar açarak yaşam kalitesini korumaya kendini adanmıştır. Daha o zamanlar, kurulduğumuz günlerde, şirketimizi şekillendiren bir inanç vardı: İyi işitmenin sağlıklı eşdeğer olduğuna ve bu nedenle hayatı dolu dolu yaşamak için gerekli olduğuna inanıyoruz. Aslında, işitme duyusu doğrudan sosyal, duygusal, bilişsel ve fiziksel esenlikle bağlantılıdır. Gelecekte olduğu gibi bugün de en geniş yenilikçi işitme çözümleri portföyünü sunmak için çalışıyoruz. İşitme uzmanlarımızla birlikte en önemli olana odaklanmayı sürdürüyoruz: konuşmayı anlamayı iyileştirmek, insanların hayatını değiştirmek ve bir bütün olarak toplumda pozitif bir etki yaratmak.

phonak.com



027-0710-22/V3.00/2025-01/zm © 2025 Sonova AG Tüm hakları saklıdır