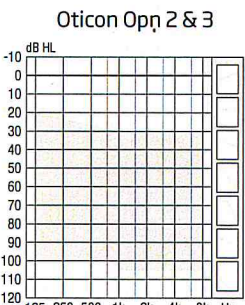
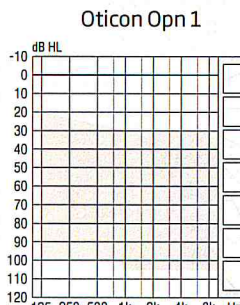


Teknik veri sayfası



Genel Özellikler

- Dijital programlanabilir
- Otomatik ve manuel ses kontrolü
- MPO-Maksimum çıkış kontrol sistemi
- GC-Kazanç Kontrolü
- AGC-Otomatik kazanç kontrolü
- Gürültü azaltıcı
- Feedback yönetimi
- Çift mikrofon

Bas kubbe, Power kubbe ve kalıp

OTICON | Opn miniRITE 105



Oticon Opn miniRITE, kolay kullanım için akıllı tek dokunuş düğmesiyle yeni ve sık bir tasarım sunar. miniRITE, kendini kanıtlamış miniFit 105 hoparlör, mikro kalıp ve kubbeleriyle kullanılıp, fiziksel olarak ergonomik bir uyum sağlar.

OpenSound Navigator™, ortamı sürekli analiz ederek, tüm ses kaynaklarını deneleyerek ve hakim gürültüyü azaltarak daha iyi konuşma anlaşılırlığı sağlar.

TwinLink™ kablosuz bağlantı teknolojisi, çift taraflı iletişimle doğrudan harici dijital cihazlarla 2.4 GHz stereo bağlantısı çok düşük güç tüketimiyle birleştirir.

Oticon Opn, Made for iPhone® işitme cihazıdır.

Oticon Opn, yeni Velox™ platformu üzerinde yapılandırılmış olup, 64 kanalda frekans çözünürlüğü sunar (Opn 1).

Güncellenebilir ürün yazılımıyla tam programlanabilen Velox platformu, gelecek için hazırır.



SES İŞİTME CİHAZLARI
Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Gaziemir Mah. 30.30.4 Nömr. 1 Atasehir Giriş
0216 571 30 30 (4 Nao) FAX: 0216 571 30 34
KIZILAY ATAKLI V.D. 704 03 0141

Konuşmayı Anlama

	Oticon Opn 1	Oticon Opn 2	Oticon Opn 3
OpenSound Navigator™	Seviye 1	Seviye 2	Seviye 3
- Güç etkisini denegleme	100%	50%	50%
- Maks. gürültü uzaklaştırma	9 dB	5 dB	3 dB

Ses Kalitesi

	Oticon Opn 1	Oticon Opn 2	Oticon Opn 3
Spatial Sound™ LX	4 değerlendirci	2 değerlendirci	2 değerlendirci

Dinleme Konforu

	Oticon Opn 1	Oticon Opn 2	Oticon Opn 3
Soft Speech Booster LX	•	•	•

Kısaltılmış & Optimum Uygulama

	Oticon Opn 1	Oticon Opn 2	Oticon Opn 3
Uygulama bantları	16	14	12
Çoklu direksiyonalite	•	•	•
Adaptasyon yönetimi	•	•	•
Oticon Firmware Updater	•	•	•
Uygulama formülleri	VAC+, NAL-NL1 + 2	VAC+, NAL-NL1 + 2	VAC+, NAL-NL1 + 2

Dünya'ya Bağlılığı

	Oticon Opn 1	Oticon Opn 2	Oticon Opn 3
Akustik bildirimler	•	•	•
Stereo streaming (2.4 GHz)	•	•	•
Oticon ON App	•	•	•
ConnectClip	•	•	•
Uzaktan Kumanda 3.0	•	•	•
TV Adaptörü 3.0	•	•	•
Ototelefondan	•	•	•

Pil ömrü, hesaplanan, saat** 45-65

* Uygulama sırasında kazanç ayarlamaları için erişilebilir bant genişliği
** Pil bütüny 312 - IEC PR41.

Gerçek pil kullanım ömrü, değişken ses artırma ayarları ve değişken ses giriş seviyeleri ile karma kullanım durumlarına göre tahminî aralık olarak gösterilir ve buna bir TV'den (%25 kullanım zamanı ile) aktarılan stereo ses ile bir cep telefonundan (%6 E kullanım zamanı ile) aktarılan sesler de dahildir.

TwinLink
NFMI + 2.4 GHz

Made for
iPod iPhone iPad

IP68

Oticon Opn, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPhone 6 Plus, iPhone 6, iPhone 5s, iPhone 5c, iPhone 5, 9.7-inch iPad Pro, 12.9-inch iPad Pro, iPad Air 2, iPad Air, iPad (4. nesil), iPad mini 4, iPad mini 3, iPad mini 2, iPad mini ve iPod touch (5 ve 6. nesil) ile uyumludur. Bu aygıtlar iOS 9.3 veya daha güncel bir yazılım ile çalışmalıdır. Lütfen uyumluluk hakkında daha ayrıntılı bilgi için www.oticon.global/connectivity adresini ziyaret edin.

oticon
PEOPLE FIRST