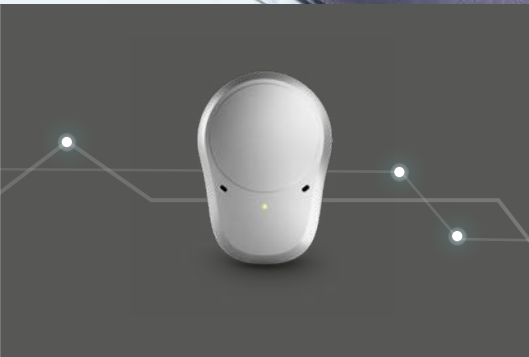


Ponto 4

Open Sound. Open Life



Made for
iPhone | iPad | iPod



oticon
MEDICAL

Il più piccolo design disponibile sul mercato

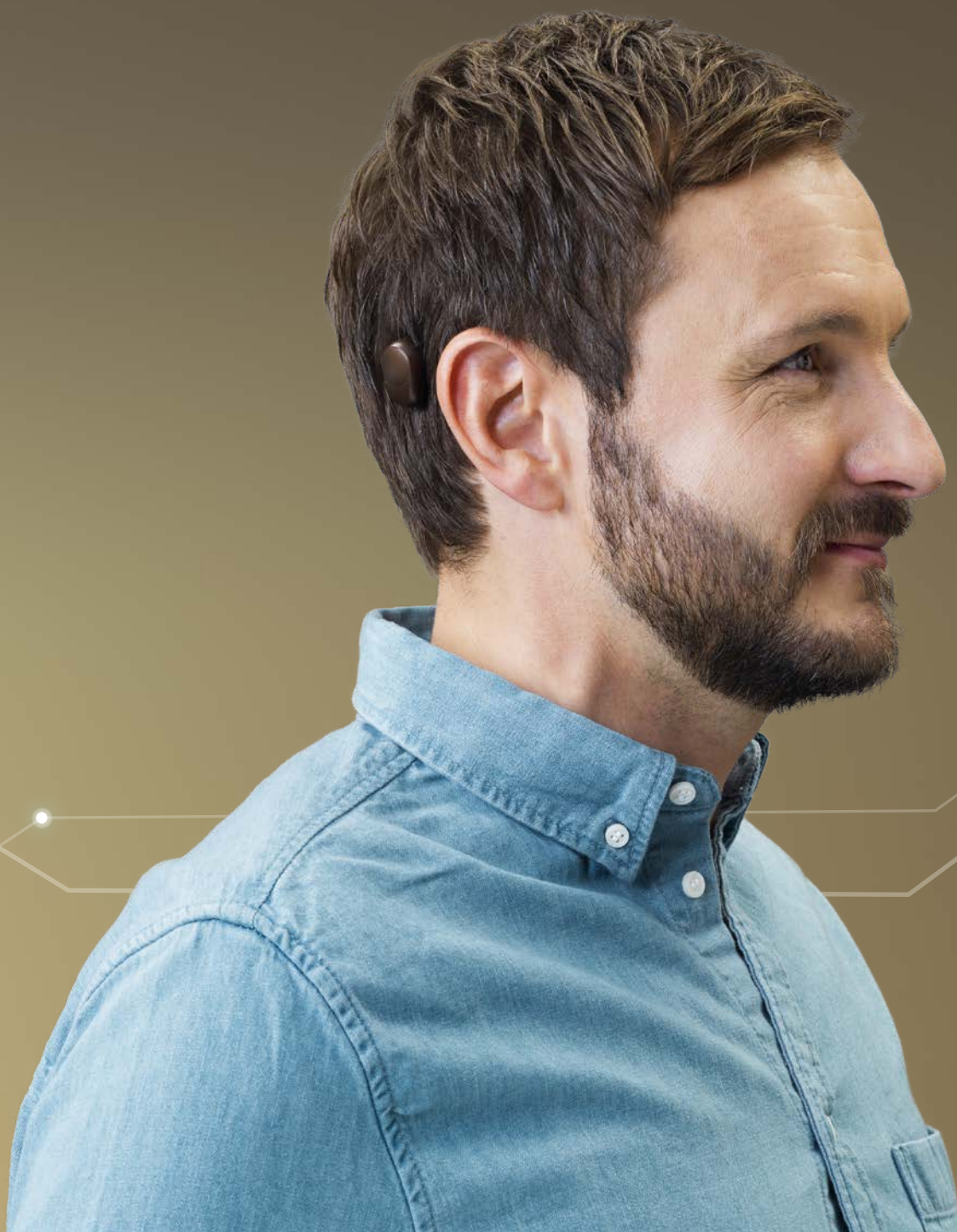
Più piccolo del 27% rispetto alla generazione precedente, il design senza compromessi di Ponto 4 unisce discrezione a prestazioni, pur rispettando gli elevati standard di durata per cui Ponto è rinomato.

Caratteristiche

- Luce LED
- Cassetto della batteria anti-manomissione
- Giunto di accoppiamento metallico a molla
- Mascherine e adesivi per personalizzazione



Scala 1:1



Presentazione di Ponto 4

Un cambio di paradigma nei sistemi acustici ancorati all'osso

La rivoluzionaria tecnologia di Oticon Opn™ ha già cambiato la vita di oltre due milioni di utenti. Realizzato sull'esclusiva piattaforma Velox S™, Ponto 4 offre velocità e precisione per un accesso costante al suono a 360°. Il risultato è un panorama sonoro pieno e aperto. La direzionalità che conosciamo è ormai un concetto del passato.



Piattaforma Velox S™



Il più piccolo
audioproiettore
ancorato all'osso
esistente al mondo*

Totalmente
wireless

OpenSound Navigator™

Presentazione di OpenSound Navigator™

OpenSound Navigator analizza l'ambiente sonoro più di 100 volte al secondo, bilancia le sorgenti sonore e attenua il rumore anche tra le singole parole. Questo mette a disposizione dell'utente un'esperienza sonora completamente aperta e bilanciata.



OpenSound Navigator

– 3 fasi in una frazione di secondo

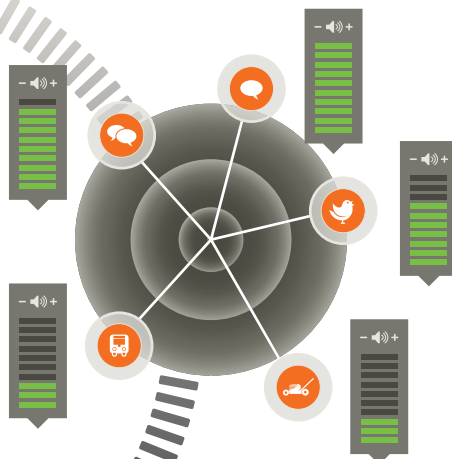
1: Analisi

Scansiona l'ambiente sonoro a 360° più di 100 volte al secondo per identificare e separare il rumore dal parlato.



2: Bilanciamento

Riduce rapidamente i livelli di rumore intenso proveniente da direzioni specifiche, preservando il parlato.



3: Rimozione del rumore

Attenua rapidamente il rumore diffuso residuo, anche fra una parola e l'altra.

Il primo al mondo totalmente connesso

Ponto 4 utilizza la tecnologia wireless a 2,4 GHz ed è il primo sistema acustico ancorato all'osso al mondo che può essere connesso a Internet. L'applicazione Oticon ON, la rete IFTTT e la tecnologia wireless offrono infinite opportunità nelle soluzioni per l'udito — per un futuro uditivo interconnesso.



Caratteristiche

- Ricevi un allarme vocale quando qualcuno suona alla porta di casa
 - Ricevi un messaggio di testo quando la batteria è quasi scarica
 - Passa al programma domestico quando entri in casa
- Esplora il mondo di possibilità visitando oticon.global/ifttt

Controllo tramite l'applicazione Oticon ON

L'applicazione Oticon ON è realizzata per dare agli utenti un'ampia gamma di caratteristiche e funzioni che si aggiungono alle eccellenti caratteristiche audiologiche di Ponto 4.



Per informazioni sulla compatibilità, visitare:
www.oticonmedical.com/wireless-compatibility

Apple, il logo Apple, iPhone, iPad e iPod touch sono marchi di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi. App Store è un marchio di servizio di Apple Inc. Android, Google Play e il logo Google Play sono marchi di Google LLC.

Accessori wireless

Usando ConnectClip, Ponto 4 può diventare una cuffia wireless per iPhone®, iPad®, smartphones Android™ e tablet – oltre a computer.

Per vedere la gamma completa di accessori, visitare oticonmedical.com.



Because Sound Matters

Oticon Medical è un'azienda multinazionale specializzata in soluzioni uditive impiantabili, per far riscoprire il piacere di udire a persone di ogni fascia di età. In quanto appartenenti al gruppo Demant, un leader globale nel settore sanitario acustico con 14.500 persone in oltre 130 Paesi, abbiamo accesso a uno dei gruppi di ricerca e sviluppo più forti al mondo, alle ultimissime innovazioni tecnologiche e conoscenze audiomedicali.

Le nostre competenze derivano da oltre un secolo di innovazioni nell'elaborazione del suono e da decenni di esperienza pionieristica nella tecnologia degli impianti uditivi. Collaboriamo con pazienti, medici e professionisti sanitari, per assicurarci che ogni soluzione che creiamo venga progettata in base alle esigenze degli utenti. Condividiamo un impegno costante nel fornire soluzioni innovative ed assistenza per migliorare la qualità di vita delle persone, indipendentemente dalle loro condizioni personali. Perché noi sappiamo quanto il suono sia importante.



Unisciti alla rivoluzionaria
liberazione del suono e ad un
futuro uditivo interconnesso