

Botverankerd hoorsysteem

Ponto 4

Open Sound. Open Life



Made for

iPhone | iPad | iPod



oticon
MEDICAL

Neem deel aan de open geluidsrevolutie en een toekomst van verbonden horen



Velox S™-platform
– snelheid en power

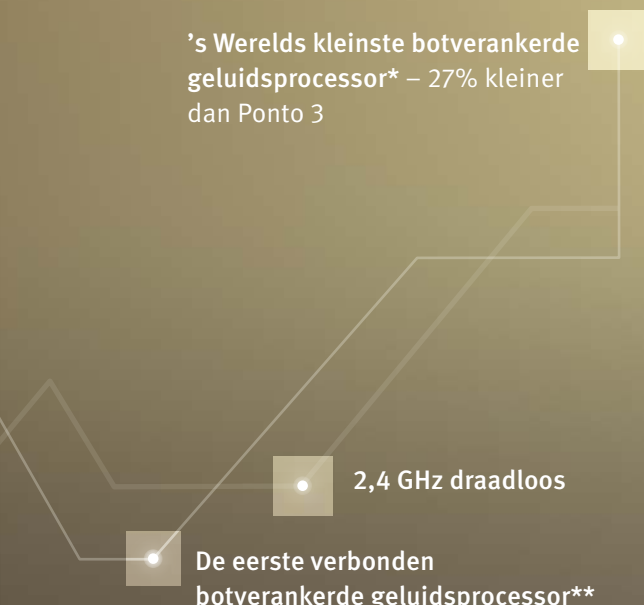


OpenSound Navigator™
– 360 graden geluid



De nieuwe standaard in botverankerd horen

De baanbrekende technologie in Oticon Opn™ en Oticon Opn S™ heeft het leven van hoortoestelgebruikers over de hele wereld al veranderd. Voor het eerst is dit nu beschikbaar voor gebruikers van botverankerde systemen. Deze unieke technologie geeft voortdurend toegang tot 360 graden geluid en laat uw hersenen bepalen waar de focus moet liggen. Het resultaat is een volledig en open geluidslandschap.



's Werelds kleinste botverankerde
geluidsprocessor* – 27% kleiner
dan Ponto 3

2,4 GHz draadloos

De eerste verbonden
botverankerde geluidsprocessor**

Ongelooflijk klein

Ponto 4 is het kleinste botverankerde toestel op de markt voor discrete, betrouwbare prestaties.

En volledig draadloos

Ponto 4 kan worden verbonden met uw favoriete elektronische apparaten; en met de Oticon ON-app en het IFTTT-netwerk kan het ook verbinding maken met internet-apparaten, zoals huishoudelijke apparaten, e-mailprogramma's en meer.

**Gegevens beschikbaar bij Oticon Medical*

***Via de Oticon ON-app en het IFTTT-netwerk*

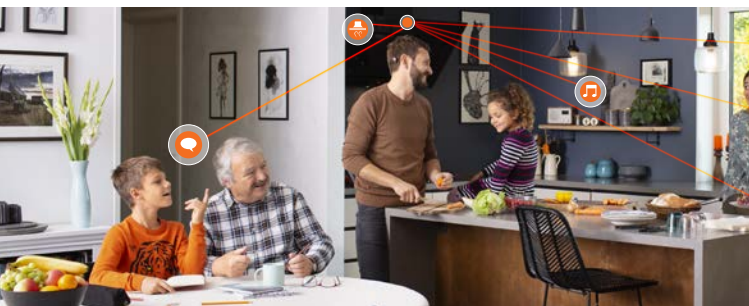
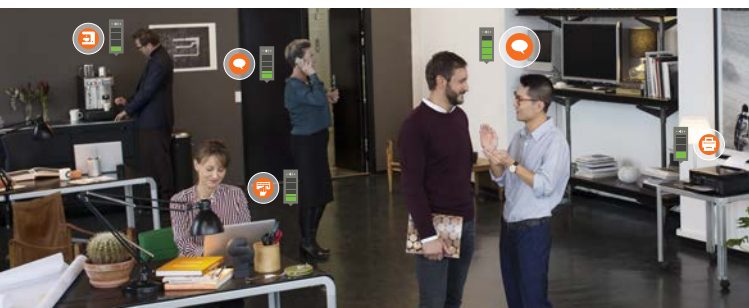
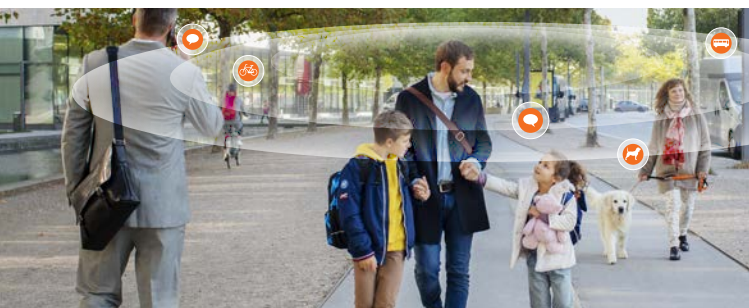
Ervaar open geluid met Ponto 4

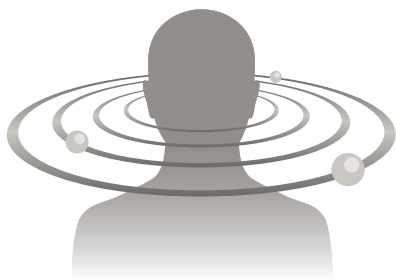
Maak kennis met de revolutionaire OpenSound Navigator™

Met Ponto 4 behoren traditionele geluidsverwerkingsstrategieën tot het verleden. De unieke, baanbrekende chip in Ponto 4 verwerkt geluid 50 keer sneller* en geeft voortdurend toegang tot 360 graden geluid.

In dit vollediger en open geluidslandschap beslist u over de geluiden waarop u zich wilt concentreren - zelfs in rumoerige omgevingen.

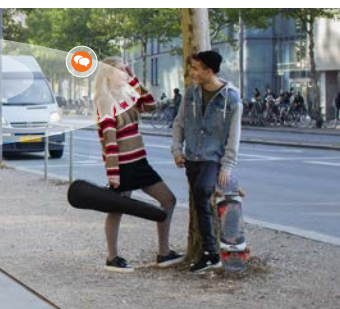
**Vergeleken met het Inium Sense platform*





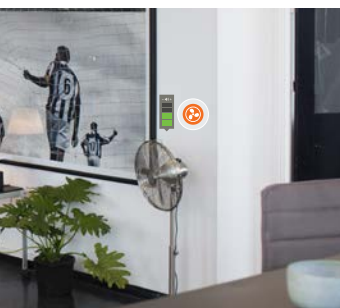
OpenSound Navigator

– 3 stappen in een fractie van een seconde



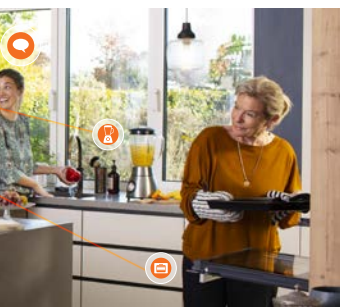
1: Analyse

Scant de 360° geluidsomgeving meer dan 100 keer per seconde om lawaai te identificeren en van spraak te scheiden.



2: Balans

Het niveau van luid lawaai dat uit specifieke richtingen komt, wordt snel verminderd, terwijl spraak behouden blijft.



3: Lawaaiverwijdering

Diffuus lawaai wordt snel gedempt, zelfs tussen individuele woorden.

's Werelds eerste daadwerkelijk verbonden botverankerde geluidsprocessor



Daadwerkelijk verbonden

Ponto 4 is meer dan een geluidsprocessor – het is een stukje draagbare technologie waarmee u verbinding kunt maken met uw favoriete apparaten.

Het gebruikt 2,4 GHz technologie en het is ook 's werelds eerste met het internet verbonden botverankerde geluidsprocessor.*

Dat is echter niet alles. De chip in Ponto 4 is voorbereid op de snelle wijzigingen in technologie in de hoorzorg, zodat u in de toekomst verbonden kunt blijven.

**Via de Oticon ON-app en het IFTTT-netwerk*



Maak verbinding met IFTTT – het Internet of Things

Via een unieke Oticon cloudoplossing, kunnen Ponto 4 en de Oticon ON-app verbinding maken met andere internet-apparaten en diensten.

Bijvoorbeeld:

- Ontvang een gesproken melding wanneer uw deurbel gaat
- Ontvang een tekstbericht wanneer uw batterij bijna leeg is
- Schakel over naar het thuisprogramma wanneer u door de voordeur stapt

Ga naar www.oticon.nl om de wereld vol mogelijkheden te ontdekken.

Draadloze verbinding met uw telefoon en favoriete apparaten



Made for iPhone

Ponto 4 maakt rechtstreeks verbinding met uw iPhone® zodat u kunt telefoneren en het gesprek in uw geluidsprocessor kunt horen. U kunt ook muziek rechtstreeks van uw telefoon verzenden zonder dat daar een extra apparaat voor nodig is.

Apple, het Apple-logo, iPhone, iPad en iPod touch zijn handelsmerken van Apple Inc., gedeponeerd in de VS en andere landen. App Store is een dienstmerk van Apple Inc. Android, Google Play en het Google Play-logo zijn handelsmerken van Google LLC.

Bedien uw Ponto 4 met de Oticon ON-app

Met de Oticon ON-app kunt u op discrete wijze het volume regelen, tussen programma's schakelen, "zoek mijn hoortoestel" gebruiken, het Internet of Things openen en nog veel meer.

Download de gratis app bij de App Store® en op Google Play™.



Ga voor informatie over compatibiliteit naar:
www.oticonmedical.com/wireless-compatibility

Draadloze accessoires

Gebruik uw Ponto 4 in nog meer situaties:

- **ConnectClip** – Verander uw Ponto 4 in een handsfree mobiele headset met een willekeurige smartphone
- **TV Adapter 3.0** – Luister naar de televisie of muziek via uw Ponto 4
- **Remote Control 3.0** – Regel het volume en wijzig programma's



ConnectClip



Afstandsbediening 3.0



TV-adapter 3.0

's Werelds kleinste botverankerde geluidsprocessor

Beproefd, getest en meer dan klaar voor het dagelijkse leven

Ponto 4 levert de bekende kwaliteit van Ponto in het kleinste formaat tot nu toe. Het is grondig getest volgens hoge duurzaamheids- en betrouwbaarheidsnormen, waaronder de strenge IP57-classificatie voor water- en stofbestendigheid.



Schaal 1:1



Eigenschappen:

- LED-waarschuwingslampje
- Kindveilige batterijlade
- Robuuste geveerde metalen koppeling
- Beschermhoezen en stickers voor personalisatie



Chroma Beige
C090



Terracotta
C094



Chestnut Brown
C093



Bespreek met uw audicien wat
Ponto 4 voor u kan doen of ga naar:
www.oticonmedical.com



Steel Grey
C092



Diamond Black
C063



Silver
C044

Ponto 4

gepersonaliseerd voor u

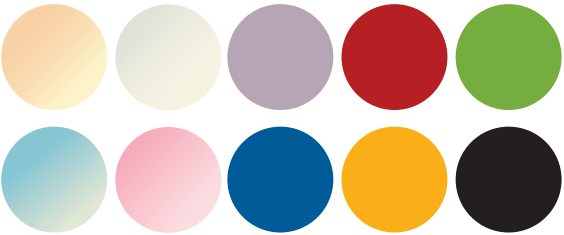
Stickers en beschermhoezen

Kies een kleur die bij uw haar past of laat uw persoonlijkheid doorschijnen door uw Ponto 4 te personaliseren met een reeks beschermhoezen en stickers.



Kleuren beschermhoezen

Schaal 1:1



Stickers



Because sound matters

Oticon Medical is een wereldwijde onderneming op het gebied van implanteerbare hoeroplossingen, die zich er volledig op toelegt om mensen in elke levensfase de magische wereld van geluid te laten ervaren. Als onderdeel van de Demant Group, een wereldwijde leider op het gebied van hoorzorg met 14.500 werknemers in meer dan 130 landen, hebben wij toegang tot één van 's werelds sterkste onderzoeks- en ontwikkelingsteams, de nieuwste technologische vooruitgang en inzichten in de hoorzorg.

Onze deskundigheid omvat meer dan honderd jaar ervaring in de audiologie en geluidsverwerking en tientallen jaren pionierswerk in de technologie van gehoorimplantaten. Wij werken samen met patiënten, artsen en andere professionals in de hoorzorg om ervoor te zorgen dat iedere oplossing die we maken ontwikkeld wordt op basis van de behoeften van de eindgebruiker. Wij zetten ons voortdurend in om innovatieve oplossingen en ondersteuning aan te bieden die de levenskwaliteit van mensen verbetert, waar het leven hen ook brengt. Omdat we weten hoe belangrijk geluid voor u is.



 **Oticon Medical AB**
Datavägen 37B
SE-436 32 Askim
Zweden
Tel: +46 31 748 61 00

206182NL / 2019.05