

OTICON | Siya

Machen Sie jeden Tag **noch lebendiger**

Oticon Siya - Ein Quantensprung in der Essential-Kategorie



Mehr Lebensenergie
für jeden Tag

oticon
PEOPLE FIRST

Unterstützen Sie Ihre Kunden dabei, **das Leben zu genießen**



Mit Oticon Siya macht die gesamte Essential-Kategorie von Hörsystemen einen **Quantensprung vorwärts**

Wie wäre es, wenn Sie all Ihren Kunden exzellente Klangqualität, hervorragende drahtlose Konnektivität und eine umfassende Auswahl an Modellen und Zubehör bieten könnten?

Mit Oticon Siya können Sie das. Siya basiert auf der ultraschnellen Velox™-Plattform, die neueste Technologien wie 2,4 GHz Bluetooth Low Energy-Konnektivität, hochauflösende Signalverarbeitung und superschnelle mehrkanalige adaptive Direktionalität unterstützt.

Dieses leistungsstarke und dennoch einfache Hörsystem ist für alle da, die jeden Moment genießen wollen.

Oticon Siya - Mehr Lebensenergie für jeden Tag



2,4 GHz Bluetooth Low Energy-Streaming



Made for
iPhone | iPad | iPod

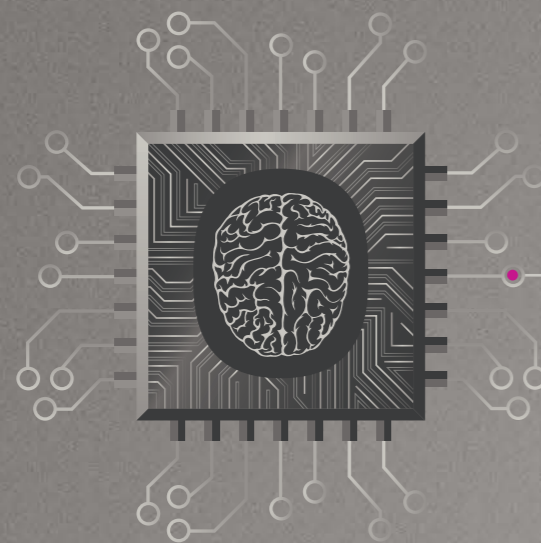


Eine neue Innovation der Branchen-Pioniere **BrainHearing™**

Oticon stellt herkömmliche Ansätze stets in Frage. Deshalb geht es bei unserem audiologischen Ansatz um weit mehr, als nur den Schaden am Ohr zu kompensieren. Wir entwickeln unsere Hörsysteme mit der Philosophie, dass ein besseres Hören im Gehirn beginnt. Deshalb liefern wir dem Gehirn stets alles Notwendige, um Klängen Sinnhaftigkeit zu verleihen. Wir bezeichnen dies als BrainHearing.

Mehr Power für alle mit der Velox-Plattform

Oticon Siya verarbeitet Klangsignale 50 Mal schneller als zuvor in der Essential-Kategorie* und bietet eine aussergewöhnliche Klangverarbeitung, die Hörsysteme mit Direktionalität auf ein völlig neues Leistungsniveau bringt.



50 Mal schneller

48 Frequenzkanäle

Direktionalität in 15 Frequenzbändern

2,4 GHz Bluetooth® Low Energy



“ SAGEN SIE ES IHREN KUNDEN

Oticon ist der einzige Hersteller, der Verarbeitungschips ausschliesslich für Hörsysteme konzipiert und entwickelt. Dadurch ist der Chip von Oticon Siya einzigartig für exzellente Klangqualität optimiert.

Branchenführende Leistung

- 50 Mal schnellere Datenverarbeitung als zuvor
- Branchenführende Auflösung mit 48 Frequenzkanälen
- Direktionalität in 15 unabhängigen Frequenzbändern für hohe Präzision
- Superschnelle Lärmreduktion
- 2,4 GHz Bluetooth® Low Energy für erweiterte Konnektivität





“ SAGEN SIE ES IHREN KUNDEN

Oticon Siya hilft Ihnen, sich auf die Stimme zu konzentrieren, die Sie hören möchten, und macht es dank seiner hervorragenden Klangqualität einfacher, Gespräche in lauter Umgebung wie Restaurants zu verfolgen.

Machen Sie jeden Moment noch lebendiger

Die bisher beste Oticon-Klangqualität der Essential-Kategorie hilft Ihren Kunden, den Detailreichtum jedes kostbaren Moments zu erleben.

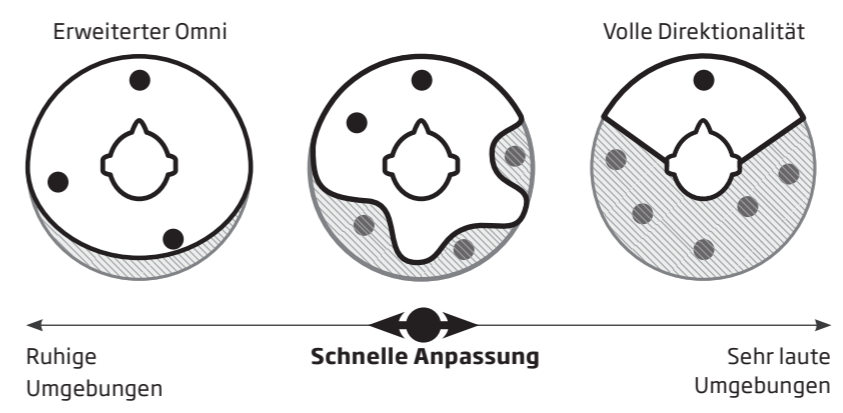
Hochauflösender Klang
 Oticon Siya fängt den natürlichen Detailreichtum jedes Klangs ein und gibt seine Feinheiten glasklar wieder - dank der branchenführenden Auflösung von 48 Frequenzkanälen.

Rasche und reaktionsschnelle Fokussierung
 Multiband Adaptive Directionality LX vermeidet schnell und flexibel störende Geräuschquellen. Die Direktionalität arbeitet separat in 15 unabhängigen Frequenzbändern. Dadurch kann Oticon Siya progressiv auf Geräuschquellen in jedem Frequenzband reagieren, bis die volle Direktionalität benötigt wird.

Erweiterte Lärmreduktion
 Noise Reduction LX wurde entwickelt, um das Sprachverstehen Ihrer Kunden durch ein komfortableres Hörerlebnis zu verbessern. Dank bewährter Technologie und dem leistungsstarken Velox-Chip dämpft Noise Reduction LX störende Geräusche extrem schnell - selbst in Sprechpausen.

Präzise Klangkompression und -verstärkung
 Single Compression LX verwendet eine Kompression mit grossem Dynamikbereich, damit Ihre Kunden ein besseres Hörerlebnis geniessen, als es ihr Hörverlust zulassen würde. Die hohe Geschwindigkeit ermöglicht es, Töne stabil für den Hörbereich zu komprimieren und zu verstärken, wodurch ein sehr dynamischer und weicher Klang entsteht.

Multiband Adaptive Directionality LX



Schnelle Anpassung in 15 Frequenzbändern
 Oticon Siya passt sich mit 15 unabhängigen Frequenzbändern rasch an verschiedene Hörerszenarien an. Jedes Band entfernt die jeweiligen Geräuschquellen mit Präzision und wechselt anschliessend wieder sanft ins Gesamtbild über. Wenn die Störgeräusche sehr laut werden, konzentriert es sich auf die Geräusche vor dem Höreräteträger.

Moderne Konnektivität für Gross und Klein

Oticon Siya ist das weltweit erste Hörsystem der Essential-Kategorie mit 2,4 GHz Bluetooth Low Energy Technologie, die eine drahtlose Konnektivität mit jedem modernen Smartphone ermöglicht.



Eine grosse Auswahl an drahtlosen Möglichkeiten



TV

Der TV-Adapter 3.0 von Oticon ermöglicht die direkte Klangübertragung von einem Fernsehgerät auf mehrere Oticon Siya Hörsystempaare.



Oticon ON App

Diskret zwischen Programmen wechseln, die Lautstärke anpassen, HearingFitness™ verwenden und vieles mehr. Die Oticon ON App ermöglicht auch den Zugang zum "Internet of Things" via IFTTT.com.



ConnectClip

Der ConnectClip kann als externes Mikrofon oder kabelloses Headset verwendet werden. Zusätzlich dient er als Fernbedienung, um die Lautstärke und die Programme anzupassen.



Fernbedienung

Mithilfe der Remote Control können Lautstärke und Programme unauffällig eingestellt werden. Zudem kann das Hörsystem mit einem einfachen Knopfdruck ausgeschaltet werden.



Musik

Die Hörsysteme werden zu hochwertige, kabellosen Kopfhörern, mit denen man Musik in Stereo Sound direkt vom iPhone, iPad und iPod touch streamen kann - dank ConnectClip auch von allen Bluetooth-fähigen Geräten.



Computer

Ihr Kunde hat die Möglichkeit, via Skype, Lync usw. zu telefonieren. Der ConnectClip kann entweder direkt via Bluetooth direkt mit dem Computer oder mit dem BT-Dongle von Oticon verbunden werden.



Festnetztelefon

Ihr Kunde kann das Festnetz-Telefon problemlos mit seinen Hörgeräten nutzen. Der Telefon Adapter 2.0 wird mit dem konventionellen Telefon verbunden und kann Anrufe via ConnectClip übertragen.

“ SAGEN SIE ES IHREN KUNDEN

Oticon Siya bietet hervorragende drahtlose Konnektivität mit einer Vielzahl von Geräten wie Smartphones, Fernsehern und Computern mit hochwertiger Tonübertragung und niedrigem Energieverbrauch.

2,4 GHz Bluetooth Low Energy - Besser als das klassische Bluetooth®

Die 2,4 GHz Bluetooth Low Energy Technologie des Oticon Siya und ConnectClip bietet Ihren Kunden branchenführende drahtlose Konnektivität:

- Verbindet Oticon Siya direkt mit dem iPhone®, iPad® oder iPod touch®.
- Stereo-Streaming auf beide Ohren
- Hochwertiger Klang - breiter Frequenzbereich (7,5 kHz) für das Streaming von Audiosignalen
- Niedriger Energieverbrauch
- Schnelles und klares Streaming ohne unerwünschte Nebengeräusche



Einführung der weltweit ersten Hörfitness-Technologie

HearingFitness™ hilft Ihren Kunden, das Beste aus ihren Oticon Siya Hörsystemen herauszuholen.

Unterstützen Sie Kunden bei der Nutzung ihres vollständigen Hörpotenzials

Dank der bahnbrechenden Konnektivität von Oticon konnten wir einen grossen Schritt in Richtung E-Health-Technologie gehen. Wie eine Fitness-App für das Gehör motiviert und berät HearingFitness auf der Oticon ON App Träger von Hörsystemen zur Verbesserung des Hörvermögens. Zusätzlich dient sie zum Schutz des Gehörs und zur Steigerung ihrer Gesundheit. Überblicke von HearingFitness basieren auf Big Data-Analysen, die Lebensstil- und Gesundheitsdaten mit Analysen der

Klangumgebung kombinieren. Die App erhält Daten aus den Hörsystemen und analysiert die Klangumgebung, den täglichen Gebrauch der Hörsysteme und Informationen zur bisherigen Verwendung.

Zudem kann HearingFitness Daten aus anderen Apps und Geräten verarbeiten, wie z. B. die Messung der Herzfrequenz und Aufzeichnungen zur Schlafqualität, um Trägern zu einem gesünderen Lebensstil zu verhelfen.

HEARING
FITNESS™



Schlägt optimale Programme für die jeweilige Klangumgebung vor.

Belohnt eine positive Entwicklung des Hörverhaltens

Gibt einen Überblick über den Hörsystemgebrauch.

Hilft beim Planen von Hörzielen und verfolgt den Fortschritt.



Oticon HearingFitness wird im Verlauf von 2018 verfügbar sein und sich kontinuierlich weiterentwickeln. Die aktuelle Version sowie verfügbare Funktionalitäten finden Sie im App Store oder im Google Play Store. Apple, das Apple-Logo, iPhone, iPad und iPod sind in den USA und anderen Ländern eingetragene Marken von Apple Inc. App Store ist eine Dienstleistungsmarke von Apple Inc. Android, Google Play und das Google Play-Logo sind Marken von Google LLC.



Unbegrenzte Möglichkeiten mit dem internetfähigen Hörsystem

Oticon Siya kann mit internetfähigen Geräten und Diensten verbunden werden, um den Alltag zu erleichtern.

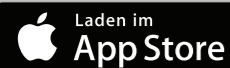
Die Oticon ON App verbindet das Hörsystem mit dem If This Then That-Service (IFTTT.com), der es dem Benutzer ermöglicht, sich mit einer Vielzahl von Alltagsgeräten zu verbinden und diese zu steuern.

Stellen Sie sich vor: Ihre Kunden können eine Benachrichtigung erhalten, wenn jemand an der Haustür klingelt oder Sie eine E-Mail erhalten. Oder ihr Hörsystemprogramm wird je nach GPS-Position automatisch vom normalen in ein spezielles Programm umgeschaltet. Es ist einfach, Verbindungen und Regeln wie diese festzulegen, und da immer mehr Geräte Teil des "Internet of Things" werden, wächst das Potenzial der Internetkonnektivität laufend.

Es klingelt.

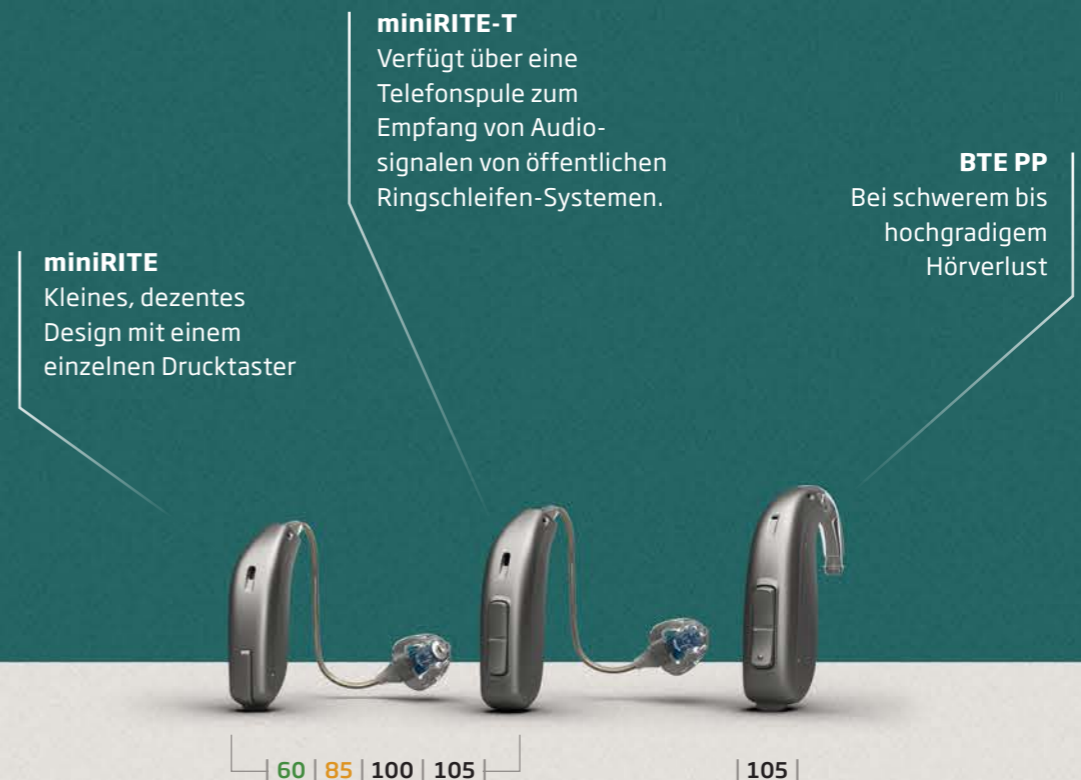
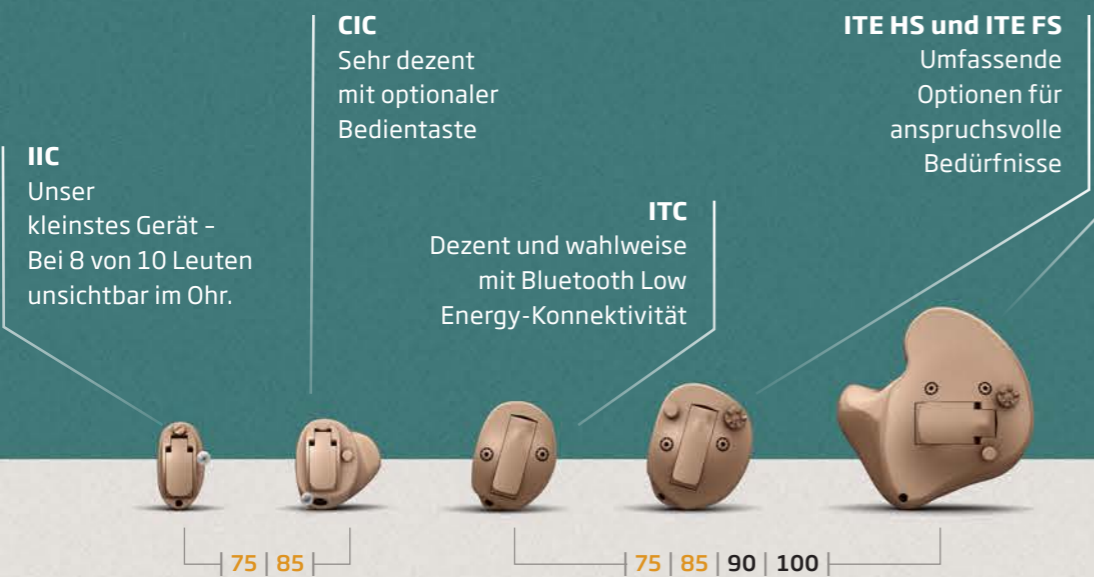


Jemand ist an der Haustür.



Eine umfassende Familie für jeden Kundenwunsch

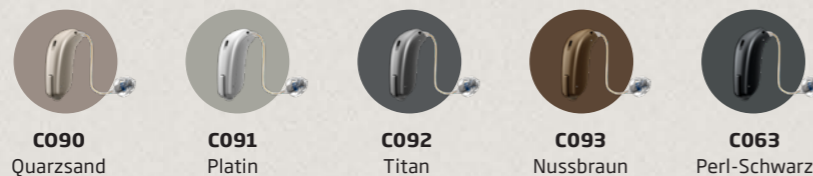
Oticon Siya bietet eine grosse Auswahl an Modellen und Anpassoptionen mit dem Oticon Standardzubehör und Genie 2 – für eine einfache Integration im Alltag.



Individuelle Modellfarben



Modellfarben der RITE- und HdO-Geräte



miniRITE jetzt wahlweise wiederaufladbar
Verwandeln Sie jedes Oticon Siya miniRITE in ein wiederaufladbares Hörsystem, indem Sie das Batteriefach wechseln. Ihre Kunden können ihre Hörsysteme dann einfach nachts aufladen und sind morgens mit voller Leistung für den Tag gerüstet – und bei Bedarf lassen sich Einwegbatterien verwenden.



IP68 zertifizierte Wasser- und Staubresistenz
Oticon Siya ist robust und zuverlässig, und alle wichtigen Komponenten sind mit einer Nano-beschichtung für optimalen Schutz versehen.

Fortgeschrittene Funktionen heben den Standard für alle

Noch nie zuvor hat ein Oticon Essential-Hörsystem so viele leistungsstarke Funktionen und technologische Innovationen geboten - dank der Velox-Plattform.

Jeder verdient ein gutes Gehör

Mit Oticon Siya können Sie Ihren Kunden standardmässig eine beeindruckende Auswahl an Technologien zur Lärmreduktion und Klangqualität anbieten. Oticon Siya ist in zwei Leistungsstufen erhältlich. Beide Stufen bieten Ihren Kunden standardmässig eine Bluetooth Low Energy-Konnektivität.

Ein leistungsstarkes Paket zur Lärmreduktion

Die verschiedenen Funktionen sorgen für Komfort und dank leistungsstarker Verarbeitung für eine gute Verständlichkeit der Sprache: Noise Reduction LX verspricht eine superschnelle Lärmreduktion, Windgeräusch-Management dämpft Windgeräusche bis zu 30 dB und Impulsschall-Management beseitigt schnell unangenehm laute und plötzlich auftretende Geräusche.

Vorteile	Ausstattungsmerkmale	Oticon Siya 1	Oticon Siya 2
Sprachverstehen	Multiband Adaptive Directionality LX	●	●
	Single Compression LX	●	●
	Noise Reduction LX	●	●
	Speech Rescue™ LX	●	
Klangqualität	Anpassungsbandbreite	8 kHz	8 kHz
	Frequenzkanäle	48	48
Hörkomfort	Impulsschall-Management	An/Aus	
	Feedback Guard LX	●	●
	Windgeräusch-Management	●	●
	Tinnitus SoundSupport™	●	●
Anpassung	Anpass-Kanäle	10	8
	Anpass-Strategie	NAL-NL1+2, DSL v5.0	NAL-NL1+2, DSL v5.0
Konnektivität	Drahtloses Streaming (2,4 GHz)	●	●
	Volle Kompatibilität mit schnurlosen Geräten	●	●
	Oticon ON App	●	●
Zubehör	miniRITE wahlweise wiederaufladbar	●	●
	DAI/FM	●	●



Multiband Adaptive Directionality LX

Schnelle Anpassung an wechselnde Klangumgebung durch fließende Direktionalität



Single Compression LX

Komprimiert und verstärkt Töne, um sie in den hörbaren Bereich zu rücken



Noise Reduction LX

Dämpft störende Geräusche extrem schnell, selbst in Sprachpausen



Speech Rescue™ LX

Macht hohe Frequenzen besser hörbar



Windgeräusch-Management

Optimiert das Sprachverstehen im Wind - selbst bei starken Windgeräuschen



Feedback Guard LX

Rückkopplung wird schnell und effektiv eliminiert



Tinnitus SoundSupport™

Linderungsklänge für von Tinnitus betroffene Kunden

“ SAGEN SIE ES IHREN KUNDEN

Oticon Siya bietet Technologien, die normalerweise nur in hochwertigen Hörsystemen verfügbar sind.



www.oticon.ch