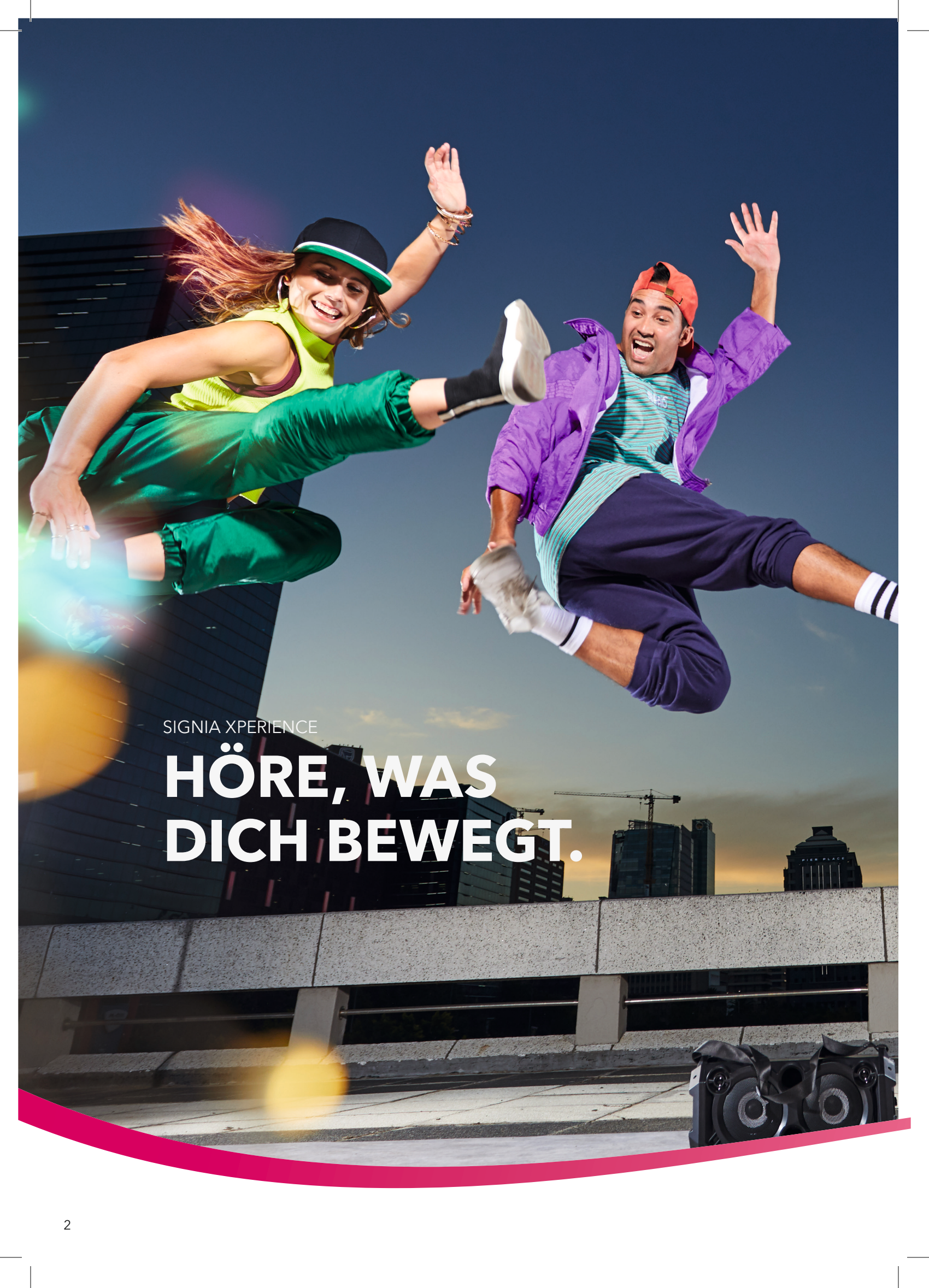




**PERSÖNLICHES HÖREN.
EINZIGARTIGES DESIGN.**



SIGNIA XPERIENCE

**HÖRE, WAS
DICH BEWEGT.**

Signia Xperience

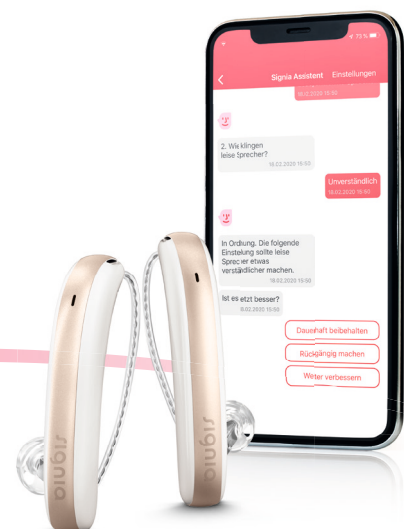
LEBEN IST BEWEGUNG

Jeder sollte sein Leben in vollen Zügen genießen – auch Menschen mit Hörminderung. Hörgeräte unterstützen die alltäglichen Aktivitäten und ermöglichen, ein bewegtes und glückliches Leben zu führen. Bisher haben sich viele schwerhörige Menschen gegen das Tragen von Hörgeräten entschieden, weil es nicht zu ihrem Selbstbild oder ihrem Lebensstil passte. Dabei gibt es ideale Lösungen, beides zu vereinbaren – für ein Leben, das ihrer Persönlichkeit entspricht.

Die erstklassige Layer-Technologie Dynamic Soundscape Processing – mit ihrer einzigartigen Akustik-Bewegungs-Sensorik – bietet eine auf unterschiedlichste Situationen fein abgestimmte Klangverarbeitung. Die Hörgeräte messen mehr akustische Aspekte des Umgebungsschalls als je zuvor und zusätzlich eine weitere Dimension: Bewegung. Und Own Voice Processing (OVP™) sorgt für eine beeindruckend natürliche Wahrnehmung der eigenen Stimme. Sprachverstehen aus allen Richtungen und räumliche Wahrnehmung sind dadurch in nie dagewesener Qualität möglich. Das Hören in der Gruppe, bei einem Einkaufsbummel in der Stadt und in wechselnden Hörumgebungen hat ein beeindruckend hohes Niveau erreicht. Menschen hören, was für sie wichtig ist – wo immer sie sich befinden und unabhängig davon, wohin sie sich bewegen.

Signia Xperience bietet modernste Hörlösungen, die den persönlichen Vorlieben Ihrer Kunden entsprechen. Ob sie besonderen Wert auf Diskretion, Design oder auf Hightech-Audiologie legen. Die verschiedensten Modelle bieten nicht nur ein überragendes Hörerlebnis, sie berücksichtigen auch den Lebensstil, sodass jeder Mensch mit Hörminderung von einer individuellen Hörgeräteversorgung profitiert, die perfekt auf ihn und seine Bedürfnisse zugeschnitten ist.

Das neue **Styletto X** und der **Signia Assistant** sind ideal auf eine aktive und junggebliebene Zielgruppe abgestimmt – audilogische Spitzentechnologie in wunderschönem Design, gepaart mit moderner App-Unterstützung über 24 Stunden und 7 Tage die Woche hinweg.





reddot design award
winner 2019



GOLD
AWARD
2019



GERMAN
DESIGN
AWARD
WINNER
2020

STYLETTO X

DREIFACH PREIS- GEKRÖNTE HEARWEAR.



Signia **X**perience

Mit dem neuen Styletto X kommt das dreifach preisgekrönte Design¹ jetzt mit wechselbaren Hörern. Doch die echte Revolution versteckt sich in der einzigartigen Form, gepaart mit Signia Xperience und YourSound Technology: Akustik-Bewegungs-Sensorik, Dynamic Soundscape Processing und OVP. Für persönliches Hören in seiner schönsten Form und in fünf modischen Farben.

DIE VORTEILE IM ÜBERBLICK

- Einzigartige Formgebung und stylisches Farbdesign
- Akustik-Bewegungs-Sensorik
- Dynamic Soundscape Processing
- Own Voice Processing
- Lithium-Ionen-Akkutechnologie
- Bluetooth-Konnektivität
- Kompatibel mit StreamLine TV, StreamLine Mic und miniPocket
- Digitaler Hörbegleiter: Signia Assistant



SNOW WHITE /
ROSE GOLD



COSMIC BLUE /
ROSE GOLD



BLACK / SILVER



WHITE



BLACK

Mit seinem matten und metallisch glänzenden Oberflächendesign sieht das neue Styletto X so gut aus, wie es klingt. Es ist in den beliebten Farbkombinationen seines Vorgängers und zusätzlich in elegantem Weiß und Schwarz erhältlich.

¹ Red Dot Design Award 2019 und iF Gold Award 2019 für Styletto, German Design Award 2020 für Styletto Connect

HÖRGERÄTE, DIE IHRE KUNDEN LIEBEN WERDEN

Styletto X verwandelt das Image von Hörgeräten von notwendiger Medizintechnik in hoch entwickelte HEARWEAR™. Es hilft Ihnen, Kunden anzuziehen, die bisher keine Hörgeräte tragen.

8 von 10 Personen bevorzugen das einzigartige Design von Styletto.¹ Nutzen Sie die Vorteile des außergewöhnlichen SLIM-RIC-Formfaktors von Styletto X und steigern Sie die Anzahl neuer und zufriedener Kunden mit Ihrem außergewöhnlichen Portfolio.

In einer Studie konnte die Abschlussrate der Anpassungen um 18 % gesteigert werden.¹



8 von 10 Kunden bevorzugen das Design von Styletto.¹



Steigert die Abschlussrate um **18 %**.



Leistungsklassen



MEHR FLEXIBILITÄT, MEHR KUNDEN

Styletto X bietet Ihnen eine noch größere Vielseitigkeit. Jetzt auch mit austauschbarem miniReceiver 2.0. Somit kann Styletto X an eine Vielzahl von Hörminderungen angepasst werden. Wählen Sie nach Bedarf S, M oder P-Hörer in den Hörerlängen 0 bis 3 aus.²



Hörervarianten Styletto X

Hörertyp	miniReceiver 2.0 S	miniReceiver 2.0 M	miniReceiver 2.0 P
Matrix (2ccm)	45/100 dB	60/119 dB	70/124 dB

¹ Hakvoort, Burton: Increasing Style, Reducing Stigma: The Styletto Solution (Signia Backgrounder, 2018)

² Styletto ist nicht für den Betrieb mit einem HP-Hörer ausgelegt. M-Hörer mit Hörerlänge 4 werden aufgrund der Charger-Größe nicht empfohlen.

STYLETTO X CHARGER

UNABHÄNGIGKEIT TRIFFT DESIGN.

Das tragbare Ladeetui für Styletto X wurde technisch und optisch neu entwickelt. Sein Design begeistert neben einer hochwertigen Hochglanz-Oberfläche auch mit leichterer Handhabung. So ist die LED-Anzeige auch im geschlossenen Zustand sichtbar und das Öffnen wurde deutlich erleichtert.

VIER TAGE UNABHÄNGIGKEIT

Mit dem Styletto X Charger im Taschenformat sind Ihre Kunden auf der sicheren Seite. Auf Reisen können sie Styletto X jederzeit laden, ohne auf eine Steckdose angewiesen zu sein. Denn der Styletto X Charger dient als Etui und Powerbank gleichzeitig.

In nur drei Stunden ist der Styletto X Charger per Kabel¹ voll aufgeladen. Danach bietet er Energie für 3 weitere komplette Tage Hören mit Styletto X.² Und natürlich verfügt auch dieses neue Ladeetui über eine Schnellladefunktion für die Hörgeräte. Bereits nach 30 Minuten ist Styletto X wieder für 5 Stunden einsatzfähig.

DIE VORTEILE IM ÜBERBLICK

- Neues ansprechendes Charger-Design
- Besonders einfaches Öffnen
- Hochwertige Hochglanz-Oberfläche
- LEDs im geschlossenen Zustand deutlich sichtbar
- USB-C Kabelanschluss kann nicht falsch herum eingesteckt werden
- Weltweit erstes Hörgeräte-Ladegerät mit induktiver Qi-Technologie
- Integrierter Lithium-Ionen-Akku für 3 volle Styletto Ladungen
- Schnellladefunktion für Styletto: nach 30 Minuten wieder 5 Stunden einsatzfähig



¹ Praktisch: Mit dem neuen Kabelanschluss USB-C muss nicht mehr auf die richtige Ausrichtung des Steckers geachtet werden.

² Ein Tag bedeutet 19 Stunden Tragezeit ohne Streaming oder 16 Stunden inklusive 5 Stunden Streaming.



Qi-STANDARD

FREIHEIT PUR.

Alternativ zum Kabelanschluss und erstmalig in der Hörgerätebranche bietet der Styletto X Charger innovatives Aufladen nach Qi-Standard. Viele hochwertige Smartphones sind bereits mit dem modernen Qi-Standard aufladbar.

WOFÜR STEHT EIGENTLICH QI?

Qi ist ein Standard für drahtloses Aufladen. Legen Sie den Styletto X Charger mitsamt den Hörgeräten einfach über Nacht auf eine Qi-Ladefläche. Es muss kein Kabel mehr zum Aufladen angesteckt werden.

Die Qi-Ladetechnologie funktioniert nach dem Induktionsprinzip. Sobald das Qi-Ladegerät den neuen Styletto X Charger erkennt, startet der Ladevorgang automatisch. Es wird nur dann Energie übertragen, wenn ein Verbraucher erkannt wird, der tatsächlich aufgeladen werden muss.

SCHNELLERE UND LEICHTERE HANDHABUNG DURCH KABELLOSES LADEN

Haben Ihre Kunden zu Hause auch einen festen Platz für ihren Schlüssel, ihr Handy und vielleicht ihr Portemonnaie? Die meisten Menschen nutzen stets denselben Ablageplatz, um am nächsten Morgen alle wichtigen Dinge griffbereit zu haben. Eine Qi-Ladefläche für Styletto X ist die perfekte Ergänzung. Kein Kabel mehr anstecken zu müssen, macht Styletto X ideal für ein rundum aktives Leben.

Der neue Styletto X Charger ist mit allen Geräten kabellos ladbar, die über eine Ladefläche nach Qi-Standard verfügen. Das auf dem Markt verfügbare Sortiment ist inzwischen vielseitig. Es stehen kleine Lade-Pads, Lampen oder Lautsprecher mit Ladefläche zur Auswahl. Achten Sie auf das Qi-Logo. Dann haben Sie Gewissheit, dass der Styletto X Charger kompatibel ist.



Logo Qi-Standard

SIGNIA ASSISTANT

NEURONALES NETZWERK FÜR HÖRGERÄTE.

Der Signia Assistant ist die perfekte Ergänzung zu Ihrer persönlichen Kundenbeziehung. Denn Sie können Ihren Kunden schließlich nicht rund um die Uhr zur Verfügung stehen. Zudem beschreiben viele Menschen ihr Hörproblem sehr ungenau, und die potenzielle Verbesserung kann in der Anpasskabine nicht realistisch getestet werden. Wünscht sich Ihr Kunde eine Änderung des Klangs, während er zum Beispiel abends ausgeht, unterstützt ihn ab Ende April 2020 der Signia Assistant.

Der Signia Assistant ist eine neue Funktion der Signia App, speziell für Xperience-Versorgungen¹. Er ist einsatzbereit, sobald er in Connexx aktiviert wurde. Sie finden den Signia Assistant in der rechten oberen Ecke der App. Einfach das Symbol anklicken, und das Frage-Antwort-Spiel beginnt. Basierend auf den Chat-Dialog mit Ihrem Kunden macht der Signia Assistant einen Vorschlag, um den Klang für ihn gezielt zu verbessern. Ihr Kunde kann die Änderung sofort hören und dann entscheiden, ob sein Problem bereits gelöst ist oder ob er weitere Vorschläge möchte.²

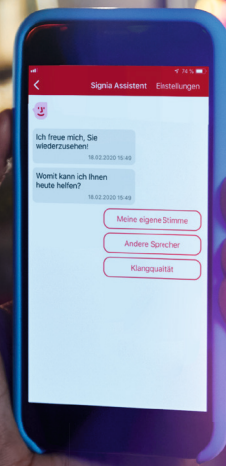


¹ Nicht für CROS/BiCROS-Versorgungen

² Sowohl Ihr Kunde als auch Sie als Hörakustiker können diese Korrekturen bei Bedarf rückgängig machen.

SIGNIA ASSISTANT

JEDES DETAIL IN CONNEXX.

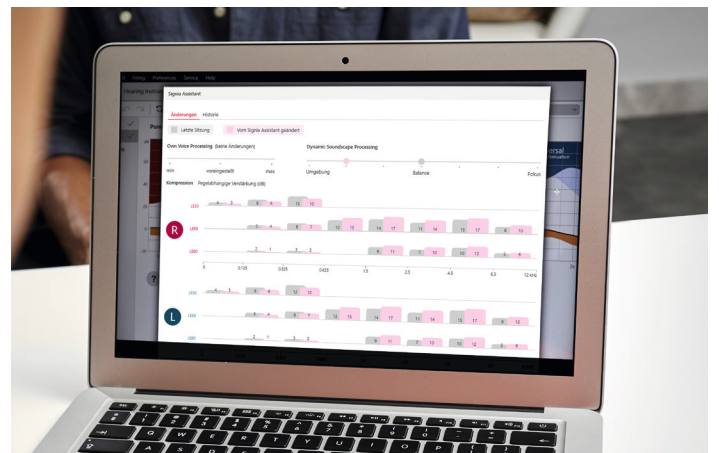


Als Hörakustiker behalten Sie stets den Überblick. Sie können detailliert nachvollziehen, welche Änderungen zum bevorzugten Klang Ihres Kunden geführt haben. Und Sie entscheiden gemeinsam mit Ihrem Kunden, ob die gewählte Einstellung dauerhaft übernommen oder rückgängig gemacht werden soll.¹

DIE VORTEILE IM ÜBERBLICK

- Geben Sie Ihren Kunden die Sicherheit eines 24/7-Supports.
- Steigern Sie die Kundenzufriedenheit, indem Sie Ihre Kunden in die Anpassung einbinden und den Anpasserfolg noch schneller erzielen.
- Sie sehen die genauen Änderungen Ihrer Kunden in Connexx, um ihre persönlichen Vorlieben einzuschätzen.

Connexx 9.2.10 zeigt die Änderungen, die mit dem Signia Assistant durchgeführt wurden: bei OVP, Dynamic Soundscape Processing und den Verstärkungswerten verschiedener Eingangspegel und Frequenzen.



¹ Für den Signia Assistant benötigen Sie Connexx 9.2.10, und das Smartphone Ihres Kunden muss mit dem Internet verbunden sein.

CROS XPERIENCE

VON ALLEN SEITEN HÖREN.



Für Menschen mit einseitig nicht versorgbarer Schwerhörigkeit bietet Signia hochentwickelte CROS-Funklösungen. Ab April stehen die CROS Mikrofongeräte Pure 312 und Pure Charge&Go auch für die Xperience Chip-Plattform zur Verfügung.

BiCROS-Anpassungen profitieren ebenso von den Vorzügen der Layer-Technologie mit Dynamic Soundscape Processing wie klassische binaurale Xperience Versorgungen. Die Signia App steht ab Ende April auch für Xperience CROS Mikrofongeräte zur Verfügung. Die Lautstärke der beiden Seiten kann sogar separat gesteuert werden. Für die Versorgung mit Pure 312 X steht ab sofort das CROS-Mikrofongerät CROS Pure 312 X zur Verfügung. Für die Akku-Variante Pure Charge&Go X ist das aufladbare CROS Pure Charge&Go X erhältlich.

DIE VORTEILE IM ÜBERBLICK

- Schlankes Design in 10 attraktiven Farben
- Optimiertes Hören in wechselnden Situationen, z. B. Verstehen in der Gruppe und in Bewegung dank hochentwickeltem Xperience Chip
- Höchste Akzeptanz der eigenen Stimme durch Own Voice Processing (OVP)
- Bluetooth-Konnektivität
- Kein Batteriewechsel mehr bei CROS Pure Charge&Go X
- Separate Lautstärkeeinstellung per Signia App



PURE CHARGE&GO X

Für die Akku-Variante Pure Charge&Go X ist das aufladbare CROS Pure Charge&Go X erhältlich.



PURE 312 X

Für die Versorgung mit Pure 312 X steht ab sofort das CROS-Mikrofongerät CROS Pure 312 X zur Verfügung.

STYLETTO X

LEISTUNGSKLASSEN

	7X 48/20	5X 32/16	3X 24/12
Dynamic Soundscape Processing: Akustik-Bewegungs-Sensoren liefern detaillierte Informationen über die Umgebung und Aktivität des Trägers. Diese Informationen werden verwendet, um die Klangklarheit und die Sprachqualität für natürlichen Klang und Sprache in jeder Situation zu steuern, auch in Bewegung.	✓	✓	✓
Own Voice Processing: Nutzt die Echtzeit-Erkennung der Stimme des Trägers, um einen natürlichen Eindruck der eigenen Stimme zu erzeugen, und erhöht die First-Fit-Akzeptanz um 80 %. Verfügbar für RIC-/HdO-Geräte mit e2e wireless in binauralen Anpassungen.	✓	✓	✓
Direct Streaming: Signia Xperience Hörgeräte streamen Telefonate und Audiosignale von Apple® Geräten direkt in die Hörgeräte. StreamLine Mic ermöglicht hands-free Telefonie und Streaming von Android Geräten. Das TV-Zubehör StreamLine TV überträgt den TV-Ton in hervorragender Stereoqualität ebenfalls direkt in Bluetooth-fähige Hörgeräte.	✓	✓	✓
Signia App (iOS und Android): Die neue Signia App vereint alle Funktionalitäten früherer Apps (touchControl, myControl, myHearing App). Die in der App angebotenen Funktionen werden je nach angeschlossenem Hörgerätemodell automatisch angepasst.	✓	✓	✓
Signia Assistant: 24-Stunden-Unterstützung für Xperience Träger über die neue Zusatzfunktion der Signia App.	✓	✓	✓
Direktionalität: Ultra HD e2e ist die Basis für binaurale Audiodatenverarbeitung und somit auch für die binaurale Direktionalität von Signia. Je höher die Anzahl der verarbeitenden Kanäle, desto effektiver die Direktionalität.	✓	✓	✓
HD Music: Voreinstellungen für Programme zur Wiedergabe von nicht gestreamter Musik in HD-Qualität. HD Music-Programme verarbeiten eine höhere Eingangsdynamik und sorgen für brillanten Klang.	3	3	1
TwinPhone: Bietet eine Verbesserung der wahrgenommenen Lautstärke um 3 dB, indem der Anruf gleichzeitig auf beide Ohren übertragen wird. Erhältlich für binaurale Anpassungen mit e2e wireless.	✓	✓	✓
Tinnitus: Verschiedenen Ansätze stehen zur Tinnitus-Therapie zur Verfügung: die Tinnitus Notch Therapie sowie unterschiedliches, individualisierbares Noiser-Rauschen. Es ist sogar möglich, die beiden Ansätze zu kombinieren.	✓	✓	✓
eWindScreen: eWindScreen binaural reduziert Windgeräusche effektiv und verbessert proaktiv den Klangeindruck. eWindScreen binaural erzielt eine Verbesserung der Worterkennung um bis zu 30 %. Die Basis für eWindScreen binaural ist e2e wireless.	binaural Automatik	manuell	monaural
SpeechFocus 360: Richtet sich direktional nach vorne, links, rechts oder nach hinten aus, abhängig von der Richtung der dominanten Sprachquelle. Studien haben gezeigt, dass SpeechFocus 360 bis zu 4 dB oder 40 % mehr Sprachverstehen liefern kann, wenn die Sprache von hinten kommt. Verfügbar in binauralen Anpassungen mit e2e wireless.	vorne Seite hinten	vorne omni hinten	-
Richtung und Fokus Individuell: Diese Funktionen sind Teil der neuen Signia App und ermöglichen es dem Träger, Richtung und Winkel der Mikrofonausrichtung selbst einzustellen.	vorne Seite hinten	vorne omni hinten	-
Erweiterte Bandbreite: 12 kHz Bandbreite der Signalverarbeitung sorgen für eine exzellente Übertragung von hochfrequenten Sprachanteilen, Musik und Umgebungsgeräuschen.	✓	-	-
EchoShield: Dieses spezielle Programm bietet ein besseres Sprachverstehen und reduziert den Höraufwand in halligen Räumen. Durchschnittlich wiesen die gemessenen Spracherkennungs-Scores im Störgeräusch eine Verbesserung um 7 % auf.	✓	-	-

Die Informationen in diesem Dokument enthalten allgemeine Beschreibungen der technischen Möglichkeiten, welche im Einzelfall nicht immer vorliegen müssen, und ohne vorherige Bekanntgabe abgeändert werden können. Die gewünschten Leistungsmerkmale sind daher im Einzelfall bei Vertragsabschluss festzulegen.

Die Bluetooth®-Wortmarke und das Logo sind eingetragene Warenzeichen der Bluetooth SIG, Inc. Jegliche Nutzung dieser Marke durch die Signia GmbH geschieht unter Lizenz. Andere Handelsmarken und -namen gehören den jeweiligen Inhabern.

Das „Qi“-Symbol ist ein eingetragenes Warenzeichen des Wireless Power Consortiums.

Hersteller

Signia GmbH
Henri-Dunant-Straße 100
91058 Erlangen
Deutschland

Kontakt

Sivantos GmbH
Henri-Dunant-Straße 100
91058 Erlangen
Deutschland
Tel.: +49 9131 308-3333

Bestellnummer 04160-99C1 | Gedruckt in Deutschland
© 03.2020 Signia GmbH

