

# Be Brilliant™

Xperience Portfolio 2021



signia



Un nuovo mondo di  
possibilità d'ascolto

Signia Xperience

# Aiutiamo le persone ad ascoltare ciò che conta

Come si può aiutare le persone con ipoacusia a capire che indossare gli apparecchi acustici è la scelta giusta? In Signia, dedichiamo molto del nostro tempo a trovare soluzioni che permettano agli utilizzatori di sentirsi davvero brillanti. Le persone ipoacusiche non vogliono sentirsi limitate, necessitano di soluzioni uditive che si adattino al loro stile di vita ed alle loro preferenze di ascolto.

I nostri nuovi apparecchi ricaricabili combinano prestazioni audiologiche all'avanguardia con un design innovativo e un'incredibile facilità d'uso attraendo così nuovi potenziali clienti.



## Signia Motion X

La nuova gamma Signia Motion X BTE è ricaricabile e permette alle persone con un livello di ipoacusia da moderato a profondo di dare il meglio di sé.

# Passa a Signia Motion X

## Sperimenta tutto il potenziale dei nuovi BTE

In Signia, sappiamo quanto sia importante non solo sentire bene, ma anche essere sicuri in ogni situazione di indossare un dispositivo che sia comodo e performante. La nostra nuova gamma di BTE Motion X ricaricabili offre prodotti che permettono a tutti di dare il meglio di sé.

Dal piccolo ed elegante fino al Super Power, questi innovativi apparecchi acustici riflettono il dinamismo della vita moderna. Progettati sulla collaudata piattaforma Signia Xperience con i sensori di movimento integrati, gli apparecchi Motion X si adattano ad ogni movimento dell'utilizzatore in modo da ottimizzare l'elaborazione sonora e offrire un suono sempre naturale. Sono dotati di batterie ricaricabili agli ioni di litio e offrono una connettività ottimale Bluetooth per chiamate, musica e molto altro ancora. Inoltre la rivoluzionaria Signia Assistant, presente nella Signia app, supporta il paziente 24 ore su 24, 7 giorni su 7.



Black



Granite



Grey



Silver



Beige



Pearl white



Dark champagne



Sandy brown



Deep brown



Rose gold

# Super Potenza per il tuo udito

## Ascolta ciò che è importante

I nuovi apparecchi acustici Signia Motion X, eleganti, moderni e ricaricabili, sono in grado di rispondere a qualsiasi sfida per permettere a chi li indossa di tornare a brillare.



### Motion Charge&Go X

Comparabile per le sue piccole dimensioni ad un apparecchio pila 312, il nuovo Motion Charge&Go X è il BTE che combina un design elegante con la ricaricabilità, il Bluetooth e la Signia Assistant.



### Motion Charge&Go P X

Più piccolo del suo predecessore ma senza compromettere la potenza, il nuovo Motion Charge&Go P X unisce tutti i vantaggi della nuova piattaforma Signia Xperience alla ricarica agli ioni di litio, rendendo il cambio di batteria solo un lontano ricordo.



### Motion Charge&Go SP X

L'apparecchio di potenza Motion Charge&Go SP X è la soluzione migliore per chi, con un'ipoacusia da grave a profonda, non vuole rinunciare ad un dispositivo dalle eccellenti prestazioni.

Tutti e tre i modelli della gamma Motion X sono dotati di un caricatore portatile che può essere opzionalmente scelto nella versione Dry&Clean.



Ricaricabile



Rilevamento automatico  
del contesto



Streaming Bluetooth



Suono  
Brillante



Comprensione  
ottimale del parlato



Intelligenza artificiale



## Styletto X

# Una nuova era di eleganza e comodità

Styletto X è la soluzione ideale per chi non vuole scendere a compromessi con il proprio stile di vita attivo. Il primo apparecchio SLIM-RIC al mondo, combina brillantemente un design innovativo e pluri-premiato\* ai vantaggi della ricarica agli ioni di litio. Dotato di ricevitori intercambiabili, restituisce un suono chiaro e una comprensione ottimale del parlato grazie alla nostra rivoluzionaria piattaforma Signia Xperience, ed alla connettività Bluetooth.

Questo modello dal design unico, aumenta significativamente il tasso di conversione all'acquisto delle persone ipoacusiche. Studi condotti mostrano un incremento del 18%.

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

\*Red Dot Design Award 2019 per Styletto Connect, iF Design Award 2019 per Styletto

## Silk X

# Discrezione garantita

Silk X è la soluzione ideale per chi cerca la discrezione più di ogni altra cosa. L'unico dispositivo instant fit dotato di tecnologia Signia Xperience per una chiara comprensione del parlato.

Personalizzato, senza attesa: i vostri clienti potranno entrare in negozio, provare Silk X e tornare a casa con un nuovo istanti fit senza i tempi di attesa necessari per la realizzazione di un endoauricolare.

Grazie alle cupoline Click Sleeves in morbido silicone, Silk X si posiziona comodamente e in sicurezza nel condotto uditivo.



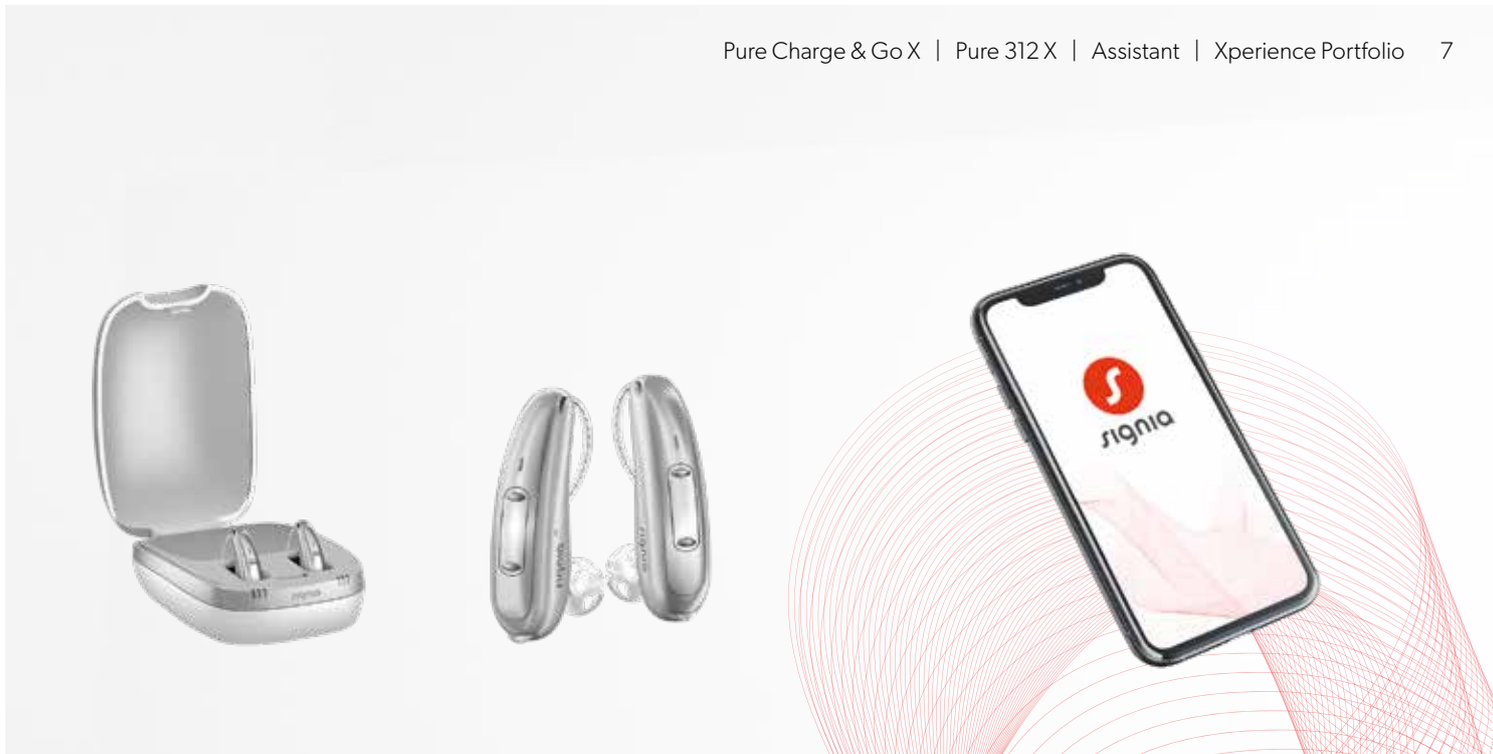
Snow white  
Rose gold

Cosmic blue  
Rose gold

Black  
Silver

White

Black



## Pure Charge & Go X / Pure 312 X

### Estremamente versatili, sempre connessi

Con il loro design elegante e ancora più ridotto, i RIC Pure Charge&Go X e Pure 312 X uniscono tutti i vantaggi della piattaforma Signia Xperience alla connettività Bluetooth per lo streaming di musica, telefonate e TV in alta qualità.

Pure Charge&Go X offre anche il massimo della flessibilità e della comodità con la ricarica agli ioni di litio – semplicemente Charge&Go!

## Signia Assistant

### Supporto a portata di mano

Riuscite ad immaginare di poter aiutare i vostri clienti ad ascoltare meglio in ogni momento della loro giornata? Ora è possibile grazie alla rivoluzionaria Signia Assistant. Tutto ciò di cui i vostri clienti hanno bisogno è il loro apparecchio acustico Signia Xperience e la Signia app.

#### Con Signia Assistant potete:

- Dare ai vostri clienti supporto per 24h, 7 giorni su 7
- Aumentare la soddisfazione dei vostri clienti e il tasso di conversione rispondendo in modo più preciso alle esigenze di chi indossa gli apparecchi acustici
- Aumentare la qualità degli appuntamenti di follow-up grazie alle informazioni aggiuntive raccolte tramite l'app
- Regolare meglio e con facilità gli apparecchi sfruttando le preferenze di personalizzazione scelte dai vostri clienti



Silver



Dark champagne



Granite



Grey



Pearl white



Rose



Beige



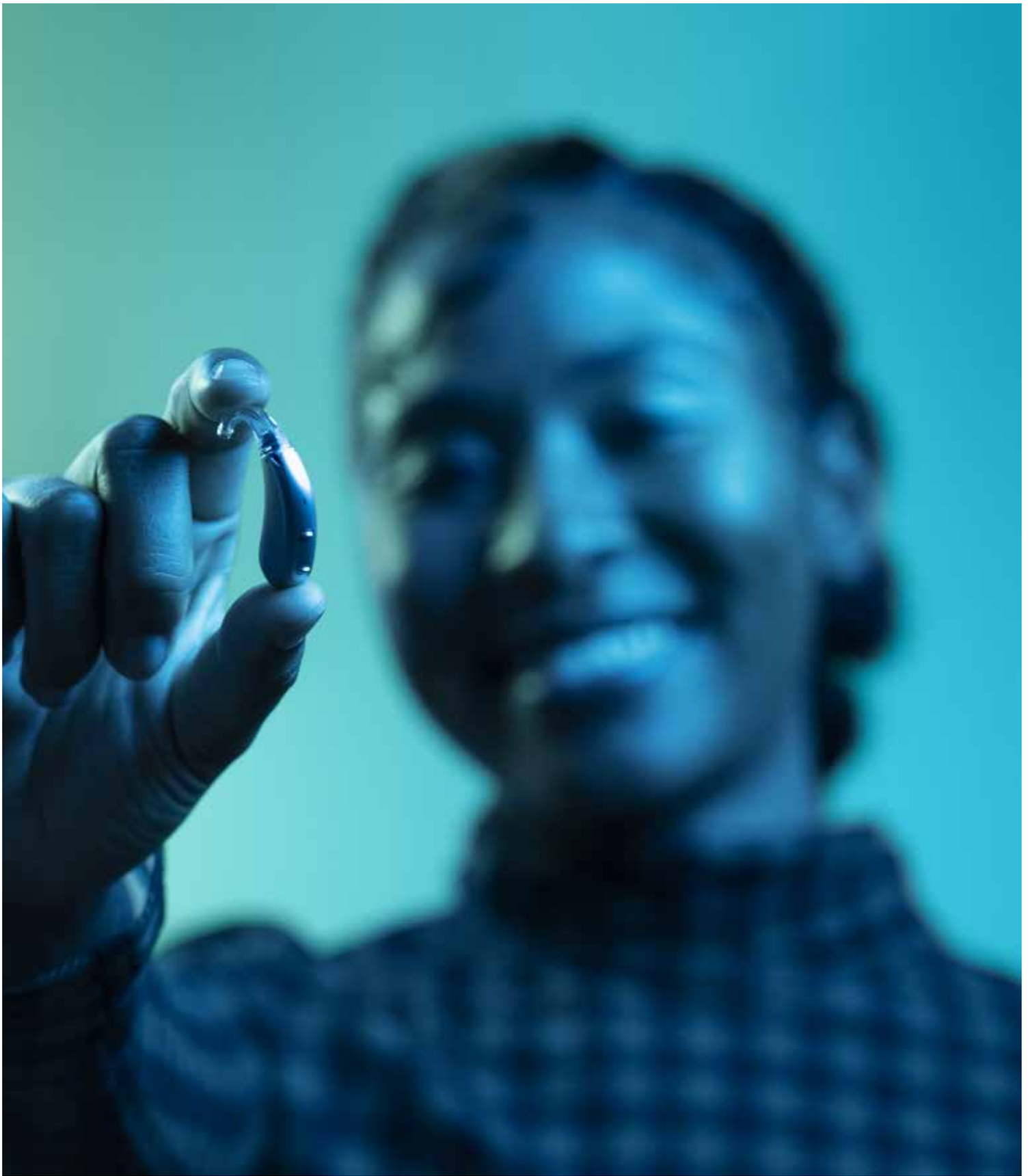
Sandy brown



Deep brown



Black



**Il potere di sentire  
ciò che conta**

# Le nostre proposte

Signia Xperience offre soluzioni audiologiche innovative per soddisfare le esigenze di ciascuno, che si tratti di discrezione, di stile o di high-tech.



Livelli Tecnici

7-5-3-2-1



## Motion X

La nuova gamma Signia Motion X BTE è ricaricabile e permette alle persone con un livello di ipoacusia da moderato a profondo di dare il meglio di sé.

- Sensori acustici e di movimento integrati
- Signia app
- Own voice processing
- Dotato di Bluetooth
- Dynamic soundscape processing
- T-Coil (P/SP) integrato

Livelli Tecnici

7-5-3-2-1



## Silk X

Silk X è la soluzione ideale per chi cerca la discrezione più di ogni altra cosa. L'unico dispositivo instant fit dotato di tecnologia Signia Xperience per una chiara comprensione del parlato.

- Dynamic soundscape processing
- Signia app
- Compatibile con i dispositivi CROS

Livelli Tecnici

7-5-3-2-1



## Styletto X

Styletto X è la soluzione ideale per chi non vuole scendere a compromessi con il proprio stile di vita attivo.

- Sensori acustici e di movimento integrati
- Signia app
- Own voice processing
- Dotato di Bluetooth
- Dynamic soundscape processing

Livelli tecnici

7-5-3-2-1



## Pure Charge&Go X

Unisce i vantaggi della piattaforma Signia Xperience alla comodità della ricarica agli ioni di litio. Disponibile anche come dispositivo CROS.

- Sensori acustici e di movimento integrati
- Signia app
- Own voice processing
- Dotato di Bluetooth
- Dynamic soundscape processing
- Compatibile con i dispositivi CROS

Livelli Tecnici

7-5-3-2-1



## Pure 312 X

Piccolo ed elegante, Pure 312 X consente di trasmettere tramite Bluetooth telefonate, musica e audio TV. Disponibile anche come dispositivo CROS.

- Sensori acustici e di movimento integrati
- Signia app
- Own voice processing
- Dotato di Bluetooth
- Dynamic soundscape processing
- T-Coil integrato opzionale
- Compatibile con i CROS

La nostra rivoluzionaria piattaforma Signia Xperience consente gli apparecchi acustici di comprendere appieno ciò che il cliente vuole sentire, anche in presenza di rumore, ed offre inoltre le più avanzate opzioni di connessione e di assistenza da remoto.

| Funzionalità                                | Informazioni   | Livelli Tecnici                                    |                                |                 |                 |       |
|---|--|--|--------------------------------|-----------------|-----------------|-------|
|   |  | 7X   | 5X                             | 3X              | 2X              | 1X    |
| <b>Tecnologia YourSound</b>                 | I sensori acustici uniti al sensore di movimento integrato offrono informazioni dettagliate sulla posizione e la situazione acustica in cui si trova l'utilizzatore. Dynamic Soundscape Processing e Own Voice Processing (OVP™) elaborano queste informazioni per offrire un suono chiaro e personalizzato. | ●●●●●  | ●●●●●                          | ●●●●●           | ●●●○○           | ●●●○○ |
| <b>Sensori Acustici</b>                     | Sono in grado di rilevare ancora più variabili del suono rispetto a prima, fornendo informazioni più accurate sull'ambiente circostante.   | ✓  | ✓                              | ✓               | ✓               | ✓     |
| <b>Dynamic Soundscape Processing</b>        | Regola le funzionalità Sound Clarity e Sound Quality consentendo di sentire in maniera naturale suoni e parlato da ogni direzione, anche in movimento.   | ●●●●●  | ●●●●●                          | ●●●●●           | ●●●○○           | ●●●○○ |
| <b>Sensore di movimento<sup>1</sup></b>     | Rileva se l'utilizzatore sta camminando, correndo o è fermo. Queste informazioni vengono utilizzate da Dynamic Soundscape Processing.  | ✓  | ✓                              | ✓               |                 |       |
| <b>OVP™ (Own Voice Processing)</b>          | Riconosce in tempo reale la voce dell'utilizzatore e consente una percezione naturale della propria voce.  | ●●●●●  | ●●●●●                          | ●●●●●           |                 |       |
| <b>Elaborazione segnale/ Guadagno e MPO</b> | Canali/maniglie in Connexx.  | 48/20 2  | 32/16                          | 24/12           | 16/8            | 16/8  |
| <b>Signia Assistant<sup>1</sup></b>         | Offre all'utilizzatore un supporto 24/7 consentendo di risolvere in breve tempo eventuali problematiche. Inoltre mette a disposizione su Connexx informazioni dettagliate per un fine-tuning ancora più preciso.   | ✓  | ✓                              | ✓               | ✓               | ✓     |
| <b>TeleCare</b>                             | Consente di fissare appuntamenti virtuali, effettuare regolazioni da remoto, monitorare i progressi e visualizzare la valutazione della soddisfazione.   | ✓  | ✓                              | ✓               | ✓               | ✓     |
| <b>Tinnitus</b>                             | Una scelta di trattamenti per l'acufene basati sulla notch therapy o sulla tradizionale terapia sonora. È anche possibile combinare i due approcci.  | ✓  | ✓                              | ✓               | ✓               |       |
| <b>eWindScreen™</b>                         | Riduce i fastidi del rumore del vento in luoghi aperti, migliorando la qualità sonora. eWindScreen Binaural richiede e2e wireless.   | ✓<br>Binaurale Automatico nel programma Universale | ✓<br>Binaurale manuale         | ✓<br>Monoaurale | ✓<br>Monoaurale |       |
| <b>Binaural OneMic Directionality 2.0</b>   | Consente un'elevata comprensione del parlato in presenza di rumore. Disponibile per Silk X.  | ✓  | ✓                              | ✓               |                 |       |
| <b>SpeechFocus spaziale</b>                 | Rileva la voce con il tono più alto nell'ambiente e regola il fascio direzionale verso questa voce (davanti, di lato o alle spalle). Disponibili nei fitting bilaterali con microfoni direzionali e e2e wireless.  | ✓<br>davanti / dietro / destra / sinistra 3        | ✓<br>davanti / dietro / omni 4 |                 |                 |       |
| <b>Gamma dinamica estesa</b>                | Larghezza di banda di 12 kHz per una migliore elaborazione del parlato ad alte frequenze e dei suoni ambientali.   | ✓  |                                |                 |                 |       |
| <b>EchoShield***</b>                        | Programma dedicato per ambienti con eco.   | ✓  |                                |                 |                 |       |

●●●●● = massime caratteristiche prestazionali  
 ●●●● = medie caratteristiche prestazionali  
 ●●● = caratteristiche prestazionali di base

(1) Non disponibile per Silk X

(2) Per Motion C&G SP X: 34/16

(3) Nel programma Universale: raggio del microfono automatico nelle direzioni destra / sinistra / dietro

(4) Nel programma Universale: raggio del microfono automatico sul retro, modalità surround per parlato laterale  
 Nei programmi manuali, raggio del microfono nella direzione destra / sinistra / dietro



**signia**

Sivantos Srl  
Via Pontina km 29  
00071 Pomezia (RM) - Italia  
Tel. 02 87218600

[www.signia-pro.it](http://www.signia-pro.it)

## Chi siamo

Signia è uno dei brand leader nel mondo nella produzione di apparecchi acustici.

Il nostro obiettivo è migliorare le esperienze delle persone attraverso innovazioni iconiche.

Ci rifiutiamo di pensare che l'ipoacusia sia un limite, vogliamo non solo correggere una perdita uditiva ma garantire un reale vantaggio con apparecchi dalle prestazioni altamente performanti.

Desideriamo far tornare ad ascoltare ogni parola, ogni battito, ogni respiro.

Con Signia, i suoni tornano a brillare.

## Scopri di più su [www.signia.it](http://www.signia.it)

Oppure chiedi al tuo audioprotesista maggiori informazioni sugli apparecchi acustici, gli accessori utili e la Signia app.



Compatible con Android e iOS. Disponibile gratuitamente.

Le informazioni riportate nel presente documento rappresentano una descrizione generale delle funzionalità tecniche. Queste potrebbero non essere disponibili in tutti i singoli casi e possono subire modifiche senza obbligo di preavviso.

Il marchio Bluetooth® è di proprietà della Bluetooth SIG, Inc. e qualsiasi uso da parte di WSAUD A/S è su licenza. Tutti gli altri marchi e nomi commerciali citati sono di proprietà dei rispettivi proprietari.

\*\* Dati su file

\*\*\* Lo studio condotto nel 2015 presso la "University of Northern Colorado", ha esaminato l'efficacia delle nuove funzionalità di Signia attraverso la raccolta e l'analisi dei dati EEG mentre i soggetti eseguivano il test vocale. Per entrambe le funzionalità SpeechMaster e EchoShield di Signia, le misurazioni oggettive della risposta cerebrale hanno rilevato una significativa riduzione dello sforzo di ascolto con le funzioni attive.

Codice n. 037 01 21 | Stampato in Italia  
©10.2020 WSAUD A/S

Informazione tecnica destinata all'uso esclusivo degli specialisti del settore

Seguitemi su:

 [signia-pro.it](http://signia-pro.it)

 [facebook.com/signiahearing](https://facebook.com/signiahearing)

 [youtube.com/signiahearing](https://youtube.com/signiahearing)

 [instagram.com/signiahearing](https://instagram.com/signiahearing)