



Signia
Styletto AX



Charger
Styletto AX



CROS
Styletto AX

Signia Styletto AX




signia

Be
Brilliant™

Styiletto AX – Keine Kompromisse bei der Audiologie



Augmented
Xperience

- 2 x Signalpfade mit eigenen Prozessoren
- 192 Kanäle im binauralen Netzwerk
- 110% Erhöhte binaurale Audiodaten-Transferrate
-  iOS & ASHA Direct streaming

7AX

5AX

3AX

sDemo



Styletto AX – Keine Kompromisse bei Größe und Laufzeit



 4% kleiner, 6% leichter

 20 Std. Laufzeit

 17 Std. (5 Std. Streaming)

 miniReceiver 3.0

 Oleophobe Membrane



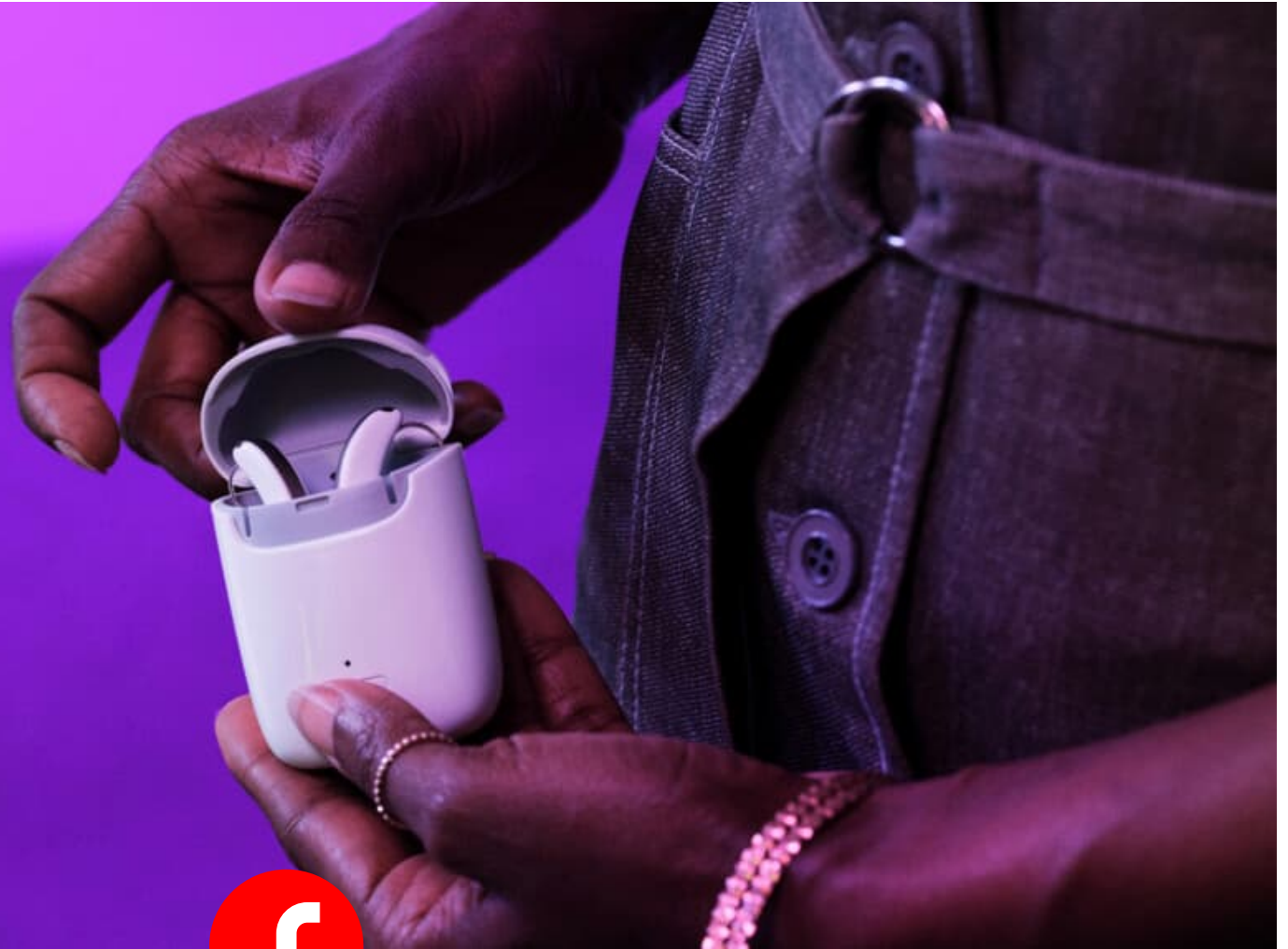
Styiletto AX – Keine Kompromisse bei der Farbauswahl



Styletto AX – Keine Kompromisse bei der Konnektivität



Charger Styletto AX



signia

Be
Brilliant™

Styiletto AX Mobile Charger – Keine Kompromisse bei der Mobilität



via USB-C Kabel / Induktivladung



Enthält 4 komplette Ladungen



30 Minuten schnelles Laden



Stylecto AX Dry&Clean Charger – Keine Kompromisse bei der audiologischen Ankopplung



Laden



Trocknen



Desinfizieren via UV



Platz für jegliche Otoplastiken

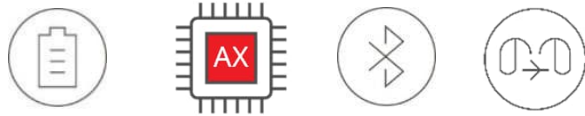
CROS Styletto AX



Be
Brilliant™



Stylecto AX CROS – Keine Kompromisse bei einseitiger Taubheit



Keine Kompromisse beim schönsten RIC

Styletto X	Styletto AX
iOS Direct-Streaming, StreamLine Mic für Android-Streaming	iOS und ASHA Android Direct-Streaming
5 Farben	8 Farben
Bis zu 19 h und bis zu 17 h mit 2 h Streaming	Längere Akkulaufzeit: bis zu 20 h und bis zu 17 h mit 5 h Streaming
Signalverarbeitung in bis zu 48 Kanälen	2-Wege-Signalverarbeitung für mehr Kontrast in bis zu 96 Kanälen
Styletto X Mobile Charger: 3 volle Ladungen für vier Tage Unabhängigkeit	Styletto AX Mobile Charger: 4 volle Ladungen für 5 Tage Unabhängigkeit
Styletto X Mobile Charger	Styletto AX Mobile Charger plus Dry&Clean Charger für Laden, Trocknen und Desinfizieren mit UV-Licht
RIC-Otoplastiken ohne Abstützung anpassbar, Raum begrenzt	Größere RIC- Otoplastiken mit Abstützung anpassbar, Dry&Clean Charger bietet mehr Raum
miniReceiver 2.0, Click Sleeves und Click Domes	Neue miniReceiver 3.0, EarWear 3.0
Mikrofonmembranen hydrophobisch	Verbesserte Mikrofonmembranen hydrophobisch und oleophobisch. Für besseren Schutz vor Feuchtigkeit und Verunreinigung
Kein CROS verfügbar	Neu bei Styletto AX: CROS
Kein Upgrade	AX Upgrade mit Feature-Erweiterung im Mai 2022: Hands-free, Auto EchoShield und OVP 2.0

