

NYHED!

OPDATERET
MED **EVOKE™**

EAR-TIP & ØREPROP OVERSIGT

WIDEX[®]
HIGH DEFINITION HEARING

EAR-TIP & ØREPROP OVERSIGT

RIC/RITE MODELLER

HØRETAB	MODEL/FAMILIE	HØJTTALER	RIC/RITE	EAR-TIP & PROP TYPE
MILDT	FUSION 2 EVOKE, BEYOND PASSION EVOKE, UNIQUE, DREAM FUSION EVOKE, UNIQUE, DREAM	S	EASYWEAR Wired RIC Længde: 0,1,2,3,4	INSTANT EAR-TIPS OPEN EAR-TIP XS, S, L TULIP EAR-TIP M, L DOUBLE EAR-TIP XS, S, M, L ROUND EAR-TIP, one-vent/two-vent; S, M, L INDIVIDUEL/CRET ÅBEN EAR-TIP, TRANSPARENT/BEIGE HÅRD EAR-TIP, TRANSPARENT/BEIGE BLØD EAR-TIP, TRANSPARENT/ROSA HÅRD/BLØD EXTENDED EAR-TIP, TRANSPARENT MODULOPBYGGET EAR-TIP*, TRANSPARENT
MODERAT	FUSION 2 EVOKE, BEYOND PASSION EVOKE, UNIQUE, DREAM FUSION EVOKE, UNIQUE, DREAM	M	EASYWEAR Wired RIC Længde: 0,1,2,3,4	INSTANT EAR-TIPS TULIP EAR-TIP M, L DOUBLE EAR-TIP XS, S, M, L ROUND EAR-TIP, one-vent/two-vent; S, M, L INDIVIDUEL/CRET HÅRD EAR-TIP, TRANSPARENT/BEIGE BLØD EAR-TIP, TRANSPARENT/ROSA HÅRD/BLØD EXTENDED EAR-TIP, TRANSPARENT MODULOPBYGGET EAR-TIP*, TRANSPARENT
SVÆRT	FUSION 2 EVOKE, BEYOND VS/VSD SUPER FUSION EVOKE, UNIQUE, DREAM	P	EASYWEAR Wired RIC Længde: 0,1,2,3,4	INSTANT EAR-TIPS TULIP EAR-TIP M, L DOUBLE EAR-TIP XS, S, M, L ROUND EAR-TIP, one-vent/two-vent; S, M, L INDIVIDUEL/CRET HÅRD EAR-TIP, TRANSPARENT/BEIGE BLØD EAR-TIP, TRANSPARENT/ROSA HÅRD/BLØD EXTENDED EAR-TIP, TRANSPARENT MODULOPBYGGET EAR-TIP*, TRANSPARENT
SVÆRT	FUSION 2 EVOKE, BEYOND FUSION EVOKE, UNIQUE, DREAM	HP	EarWire RITE Længde: -2,-1,0,1,2,3,4,5 Wired RITE Længde: 0,1,2,3,4,5	INDIVIDUEL/CRE HÅRD ØREPROP**, TRANSPARENT/BEIGE MODULOPBYGGET EAR-TIP*, TRANSPARENT BLØD ØREPROP, TRANSPARENT
MEGET SVÆRT	VS/VSD SUPER	SP	EarWire RITE Længde: -2,-1,0,1,2,3,4,5 Wired RITE Længde: 0,1,2,3,4,5	INDIVIDUEL/CRE HÅRD ØREPROP*, TRANSPARENT/BEIGE MODULOPBYGGET EAR-TIP*, TRANSPARENT BLØD ØREPROP, TRANSPARENT

* I tilfælde af at HP eller SP højttaleren kan fitte inde i brugerens ørekanal, vil en individuel modulopbygget eartip være et mere diskret og bedre udseende alternativ til en HP eller SP øreprop. I sådan et tilfælde er det anbefalet at vælge en individuel modulopbygget eartip.

** To muligheder: Standard lydkanal og Output Extender.

BTE MODELLER

HØRETAB	MODEL/FAMILIE	SLANGE	LÆNGDE	EAR-TIP & PROP TYPE
MILDT TIL SVÆRT	FASHION MINI EVOKE, UNIQUE m-CB DREAM FASHION EVOKE, UNIQUE, DREAM	EASYWEAR THIN TUBE 0.9	EASYWEAR THIN TUBE Længde: 0,1,2,3,4	INSTANT EAR-TIPS OPEN EAR-TIP XS, S, L TULIP EAR-TIP M, L DOUBLE EAR-TIP XS, S, M, L ROUND EAR-TIP, one-vent/two-vent; S, M, L INDIVIDUEL/CRET ÅBEN EAR-TIP, TRANSPARENT/BEIGE HÅRD EAR-TIP, TRANSPARENT/BEIGE BLØD EAR-TIP, TRANSPARENT/ROSA HÅRD/BLØD EXTENDED EAR-TIP, TRANSPARENT
MILDT TIL SVÆRT	9 DREAM	ÉLAN THIN TUBE 0.9	ÉLAN THIN TUBE Længde: 1,2,3,4,5	INSTANT EAR-TIPS OPEN EAR-TIP IS, 2S, 1L, 2L TULIP EAR-TIP One size DOUBLE EAR-TIP S, M, L INDIVIDUEL/CRET ÅBEN EAR-TIP, TRANSPARENT/BEIGE HÅRD EAR-TIP, TRANSPARENT/BEIGE BLØD EAR-TIP, TRANSPARENT/ROSA
MILDT TIL SVÆRT	FASHION MINI EVOKE, UNIQUE m-CB DREAM FASHION EVOKE, UNIQUE, DREAM FASHION POWER EVOKE, UNIQUE, DREAM 9 DREAM	KLASSISK PROP / STANDARD HOOK		KLASSISK ØREPROP ÅBEN PROP BLØD/HÅRD KANALPROP BLØD/HÅRD KANALPROP MED STØTTE BLØD/HÅRD KANALPROP MED VINGESTØTTE BLØD/HÅRD SEMI-SILHUETPROP BLØD/HÅRD SILHUETPROP BLØD/HÅRD SKALPROP BLØD/HÅRD

VENTILATIONS- OG MATERIALEOVERSIGT

GUIDE TIL VALG AF VENTILATION OG OMREGNINGSTABEL

Dette er en oversigt over de typer af ventilation, som fås til forskellige eartips og ørepropper. Ventilationseffekten vises i øverste række, og de tilhørende ventilationsdiametre for de forskellige eartips og ørepropper vises i rækkerne nedenfor. Ventilationseffekten angives fra XS (ekstra lille) til XXL (ekstra stor).

Eksempel: Hvis du har brug for en individuel hård eartip til EASYWEAR Wired RIC S, M eller P med en mellemstor (M) ventilationseffekt, skal du vælge en ventilationsdiameter på 0,8 mm (se tabel).

Bemærk: Det anbefales altid at lave en feedback-test, når man tilpasser et høreapparat eller skifter Earware.

Ventilationseffekt	Ingen	XS	S	M	L	XL	XXL	MAX
Ventilationseffekt i dB ved 125 Hz*	0	-13	-21	-26	-30	-33	-37	Max
Klassisk øreprop	Lukket	1,0 mm	1,5 mm	2,0 mm	2,5 mm	3,0 mm	4,0 mm	Max
ITE & CIC**	Lukket	1,0 mm	1,5 mm	2,0 mm	2,5 mm	3,0 mm	-	Max
Individuel Hård Eartip EASYWEAR RIC S, M & P EASYWEAR THIN TUBE 0.9 & 1.4***	Lukket	0,5 mm	0,6 mm	0,8 mm	1,0 mm	1,1 mm	1,6 mm	Max
Individuel Blød Eartip EASYWEAR RIC S, M & P EASYWEAR THIN TUBE 0.9 & 1.4***	Lukket	0,7 mm	1,1 mm	1,4 mm	1,8 mm	2,2 mm	2,9 mm	Max
Individuel Forlænget Eartip - hård eller blød Special eartip - Modulopbygget Individuel øreprop m. HP højttaler - hård eller blød	Lukket	1,0 mm	1,5 mm	2,0 mm	2,5 mm	3,0 mm	-	Max
Individuel Hård Eartip til élan tyndslange (kun DREAM D-9)	Lukket	-	-	0,8 mm	1,0 mm	1,2 mm	1,7 mm	Max
Individuel øreprop m. SP højttaler - hård eller blød	Lukket	1,0 mm	1,5 mm	-	-	-	-	Max

* Ventilationseffekten ved 125 Hz er differencen i lydtryk (dB) ved trommehinden mellem en prop/tip med en given ventilationsstørrelse og en fuldstændigt lukket prop/tip. Ventilationseffekten angiver den grad af lindring af okklusion, som opnås med en ventileret prop/tip.

** For CIC er en 0,8 mm ventilationskanal (CC) også mulig. For ITE er en vario-vent mulig. En vario-vent med maksimal åbning giver en mellemstor (M) ventilationseffekt.

*** Ved tilpasning af EASYWEAR THIN TUBE 0.9 på "m"-høreapparater anbefales det at udføre en ny Sensogram-måling, feedback-test og finjustering på grund af den lille ændring i akustikken.

MATERIALER TIL ØREPROPPER

HÅRD FOTOPLAST

Vores standardmateriale, der fremstilles gennem Camisha. Et hårdt, meget holdbart, transparent materiale. Helt fri for MMA, cadmium og benzoylperoxid.

God til personer, der har problemer med kløe og eksem.

BIOPOR (SILIKONE)

Et meget fleksibelt materiale. Fri for peroxid (lavet af varmhærdet silikone). Findes i mange farver, og grader af hårdhed.

God til personer med svære høretab, som kræver en helt tæt prop, samt personer med følsomme eller ømme ører.

VARIO THERM

Holdbart biokompatibelt materiale, som er hårdt, når det er koldt, og blødt, når det er varmt. Følger øregangen og giver mere luft, da den ikke slutter helt tæt.

God til personer, der generes af propper.

Propperne leveres UV-lakerede, hvis intet andet angives. Ved problemer med infektioner eller inflammationer, anbefaler vi NanoScreen lak. Standardproppen laves i hård fotoplast med lakeret, mat udseende og med klart buk. Variationer hertil angives på bestillingssedlen.