





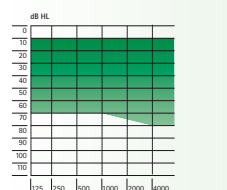
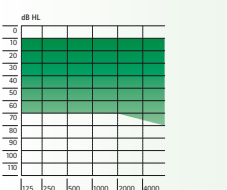
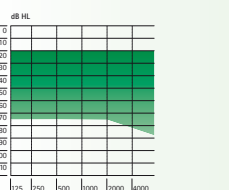
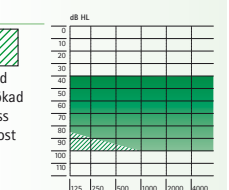


Tekniska data i-örat apparater

Alla datablad finns att ladda ner på www.phonak.se

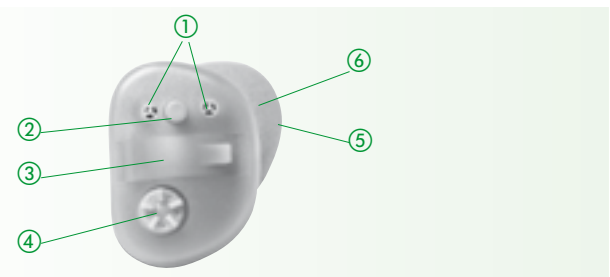
	Power					
I-örat apparater	eXtra 11 CIC / minikanal	eXtra 22 kanal/ halvconcha	eXtra 22 AZ kanal/ halvconcha	eXtra 33 fullconcha	eXtra 33 AZ fullconcha	eXtra 33 P fullconcha
						
Profil						
Max. utnivå (dB SPL)						
2cc coupler	113	113	113	115	115	122
Öronsimulator	123	123	123	125	125	130
Max. förstärkning (dB)						
2cc coupler	35	48	48	50	50	55
Öronsimulator	45	58	58	60	60	63
Frekvensområde (Hz)						
2cc coupler	<100-6400	<100-6400	<100-6400	<100-6400	<100-6400	<100-5300
Öronsimulator	150-6500	150-6500	150-6500	150-6500	150-6500	150-5400
Batteristorlek						
Storlek	10	312	312	13	13	13
Strömförbrukning (mA)	0.6	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1
AudioZoom (AZ)			✓		✓	

Anpassningsområden

I-örat apparater	eXtra 11 CIC / minikanal	eXtra 22 kanal/halvconcha eXtra 22 AZ kanal/ halvconcha	eXtra 33 fullconcha eXtra 33 AZ fullconcha	Power eXtra 33 P fullconcha
				
	Lätt till måttlig hörselnedsättning av alla typer	Lätt till måttlig hörselnedsättning av alla typer	Måttlig till grav hörselnedsättning av alla typer	Måttlig till grav hörselnedsättning av alla typer

Teknisk beskrivning

- Mikrofon
(2 ingångar på eXtra 22 AZ och 33 AZ)
- Programomkopplare
- Batterifack och programmeringskontakt
- Analog volymkontroll med AV/PÅ
- Ljudutgång
- Individuellt tillverkat skal





Tillval i-örat apparater

	Power					
	eXtra 11 CIC / mini- kanal	eXtra 22 kanal/ halvconcha	eXtra 22 AZ kanal/ halvconcha	eXtra 33 fullconcha	eXtra 33 AZ fullconcha	eXtra 33 P fullconcha
Volymkontroll	T	T	T	T	T	T
Programomkopplare	T	T	T	T	T	T
EasyPhone		T	T	T	T	T
Telespole		T	T	T	T	T

S = Standard T = Tillval



Tillbehör i-örat apparater

	Power					
	eXtra 11 CIC / mini- kanal	eXtra 22 kanal/ halvconcha	eXtra 22 AZ kanal/ halvconcha	eXtra 33 fullconcha	eXtra 33 AZ fullconcha	eXtra 33 P fullconcha
Multi- frekvensmottagare  MyLink		✓	✓	✓	✓	✓
Multi- frekvens- sändare 		✓	✓	✓	✓	✓

PHONAK
hearing systems

www.phonak.se





Tillval bakom-örat apparater

	Forte				Power
	micro eXtra 100 AZ	eXtra 211 AZ	eXtra 311 AZ	eXtra 411 AZ	
Slangfästen 	T	S	S	S	
Volymkontroll 		S	S	S	
EasyPhone		S / T	S / T	S / T	
Telespole		S	S	S	
Öppen anpassning Fit'nGo micro (öppen/stängd) Fit'nGo Slim (öppen/stängd)	S	T			
Läsbart batterifack		T	T	T	
Färger eXtra bakom-örat: Beige, Tabac, Brun, Svart, Blond, Kastanjebrun, High-tech grå, Grå, Benvit, Röd transparent, Blå transparent, Lila transparent, Ljusrosa, Ljusblå. Färger micro eXtra: Palladium, Pärlemor, Svart transparent, Beige, Tabac, Brun, Svart, Blond, Kastanjebrun, High-tech grå, Grå.					

S = Standard T = Tillval

En del tillval är landsspecifika. Se beställningsblanketten.

Tillbehör bakom-örat apparater

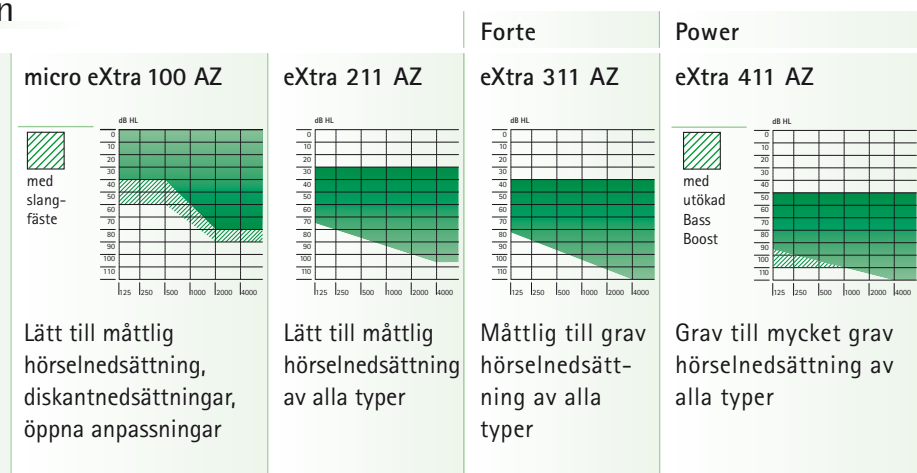
	Forte				Power
	micro eXtra 100 AZ	eXtra 211 AZ	eXtra 311 AZ	eXtra 411 AZ	
Glasögonadapter		✓	✓	✓	
Audiosko AS9 		✓	✓	✓	
Multi- frekvensmottagare 		✓	✓	✓	
Multi- frekvens- sändare 		✓	✓	✓	
CROSLink 		✓	✓	✓	
CROS-adapter M2		✓	✓	✓	

Tekniska data bakom-örat apparater

Alla datablad finns att ladda ner på www.phonak.se

Bakom-örat apparater	micro eXtra 100 AZ	eXtra 211 AZ	Forte		Power			
			eXtra 311 AZ	eXtra 411 AZ				
Profil	microslang/HE9 680	HE7	HE7 680	HE7	HE7 680	HE7	HE7 680	
Max. utnivå (dB SPL)								
2cc coupler	117	119	128	125	135	130	136	131
Öronsimulator	122	127	135	131	140	138	141	139
Max. förstärkning (dB)								
2cc coupler	45	52	58	53	68	63	75	70
Öronsimulator	58	63	61	58	71	68	80	75
Frekvensområde (Hz)								
2cc coupler / HE7 680	< 100 - 7900	< 100 - 6800	< 100 - 6500	< 100 - 6200	< 100 - 6500	< 100 - 6200	< 100 - 6200	< 100 - 6200
Öronsimulator	< 100 - 8400	< 100 - 7000	< 100 - 6800	< 100 - 6800	< 100 - 6800	< 100 - 6800	< 100 - 6800	< 100 - 6800
Batteri								
Storlek	312/10	13	13	13	13	13	13	13
Strömförbrukning (mA)	1.0	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
AudioZoom (AZ)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Anpassningsområden



Teknisk beskrivning

- ① Transparent slangfäste eller tunn slang
- ② Ljudutgång
- ③ Dubbla mikrofoner med mikrofonskydd
- ④ Programomkopplare
- ⑤ Programmeringskontakt
- ⑥ Digital volymkontroll
- ⑦ Batterifack med AV/PÅ funktion
- ⑧ Serienummer
- ⑨ Microslang eller slangfäste
- ⑩ Dome
- ⑪ Hållare



Produktinformation

eXtra™ & micro eXtra



eXtra erbjuder många avancerade funktioner. SoundManager med EasyPhone ger automatisk aktivering av program för tyst eller bullrig miljö samt enkelt telefonerande. DataLogging ger tillgång till information om hur hörapparatens använts. eXtra har en bredbandig frekvensgång och ett fylligt och naturligt ljud.

eXtra finns i många olika färger. Till bakom-örat apparaterna finns en designintegrerad FM-mottagare (ML9S) eller audiosko (AS9) till MicroMLxS. MyLink FM-mottagare är kompatibel med alla eXtra-modeller som har en telespole. eXtra finns i ett komplett produktsortiment från CIC till microapparat och stark bakom-örat apparat.

Egenskaper*

- Programmerbar digital hörapparat
- 6 kanaler
- SoundManager – automatiskt programbyte
- AudioZoom
- DataLogging
- EasyPhone – automatisk aktivering av telefonprogram
- Modern design
- eXtra Sound
- Bullerreducering

Programvara

- iPGF version 1.5 eller högre, NOAH-kompatibel

* En del funktioner är modellberoende.

- Flexibel anpassning med val av slangar och slangfästen
- Feedback Phase Inverter
- Öppen anpassning
- Tyst läge
- Upp till två manuellt åtkomliga program
- Akustisk bekräftelse av alla manuella val
- Batterivarnare
- Fördröjd start
- BassBoost – extra basförstärkning

Hårdvara

- PC (IBM-kompatibel) med NOAHLink och/eller HI-PRO

PHONAK
hearing systems

Programmering

Anslutning av programmeringskabel till bakom-örat apparat

1. Öppna programmeringsluckan.

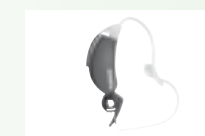


2. Anslut programmeringskabeln. Använd kabel CS44 (Phonak-version). Hörapparatens ska vara avstängd.



Anslutning av programmeringskabel till micro eXtra 100 AZ

1. Öppna batterifacket.



2. Anslut programmeringskabeln. Använd kabel CS44 (Phonak-version).



Anslutning av programmeringskabel till i-örat apparater

1. Öppna batterifacket och lyft luckan av gångjärnet med en vridrörelse med det medföljande verktyget.



2. Anslut programmeringskabeln. Använd kabeln med röd markering till höger hörapparat och den med blå till vänster hörapparat. Hörapparatens ska vara på genom att volymkontrollen vrids på.



Notera:

Clipset för programmeringskabeln gör att det blir mindre belastning på programmeringskontakten. Det kan placeras i vilken riktning som helst och fästas i brukarens kläder.

