

	SHH4507	SHE4507	SHL8807	SHH9567
Tipo de Fone	Com Controle e Microfone	Com Controle e Microfone	Com Alça	Com Alça
Resposta em Frequência	12 a 23.500Hz	12 a 23.500Hz	15 a 24.000Hz	12 a 24.000Hz
Potência Máxima de Entrada	50mW	50mW	100mW	50mW
Sensibilidade	102dB	105dB	107dB	105dB
Diâmetro da Caixa Acústica	13,5mm	13,5mm	40mm	40mm
Impedância	16Ohm	16Ohm	32Ohm	32Ohm
Comprimento do Cabo	1,2m	1,2m	1,2m	1,2m
Conector	3,5mm	3,5mm	3,5mm estéreo	3,5mm estéreo

Tabela Comparativa - Fones de Ouvido - Linha Cancelamento de Ruído Ativo

	SHN2500	SHN5600	SHN2600
Tipo de Fone	Intra-auricular com cancelamento de ruído	Cancelamento de Ruído	Cancelamento de Ruído
Resposta em Frequência	40 a 20.000Hz	15 a 20.000Hz	18 a 20.000Hz
Potência Máxima de Entrada	15mW	20mW	20mW
Sensibilidade	102dB	105dB	102dB
Diâmetro da Caixa Acústica	9mm	34mm	8,6mm
Impedância	72 Ohm	145 Ohm	145 Ohm
Comprimento do Cabo	1,2m	1,4m	1,5m
Conector	3,5mm	3,5mm	3,5mm estéreo

Tabela Comparativa - Fones de Ouvido - Linha Clássica

	SBC-HL140	SBC-HP460	SH-E1360	SH-E2550	SH-E2611	SH-E2860
Tipo de Fone	Leve	Estilo DJ	Ear Bud	Ear Bud	Ear Bud	Ear Bud
Resposta em Frequência	18 a 20.000Hz	15 a 20.000Hz	-	12 a 22.000Hz	12 a 22.000Hz	12 a 22.000Hz
Potência Máxima de Entrada	100mW	500mW	-	50mW	50mW	50mW
Sensibilidade	94dB	106dB	-	106dB	106dB	103dB
Diâmetro da Caixa Acústica	30mm	40mm	15mm	15mm	15mm	15mm
Impedância	320hm	320hm	-	160hm	160hm	160hm
Comprimento do Cabo	1m	1,2m + 1,8m	1,2m	1m	1m	1m
Conector	3,5mm padrão	3,5mm e 6,3mm	-	3,5mm	3,5mm	3,5mm

	SHE6000	SHE9503	SHE9550	SHL9560	SHP1900	SHP2700
Tipo de Fone	In Ear	In Ear	In Ear	Over Ear	Over Ear	Over Ear
Resposta em Frequência	12 a 22.000Hz	6 a 23.500Hz	6 a 23.500Hz	12 a 24.000Hz	20 a 20.000Hz	18 a 28.000Hz
Potência Máxima de Entrada	50mW	50mW	50mW	50mW	-	1.500mW
Sensibilidade	104dB	102dB	105dB	105dB	98dB	104dB
Diâmetro da Caixa Acústica	13,5mm	10mm	8,6mm	40mm	40mm	40mm
Impedância	16Ohm	16Ohm	16Ohm	32Ohm	32Ohm	32Ohm
Comprimento do Cabo	1,2m	0,6m + 0,6m	1,2m	1,2m	2m	3m
Conector	3,5mm	3,5mm	3,5mm	3,5mm	3,5mm	3,5mm e 6,3mm estéreo

	SHS390	SHS4700	SHE8000	SHE9000	SHE9750	SHLI700
Tipo de Fone	Com Apoio na Nuca	Com clipe para fixação	Intra-auricular	Intra-auricular	Intra-auricular	Leve
Resposta em Frequência	12 a 22.000Hz	12 a 24.000Hz	10 a 23.500Hz	6 a 23.500Hz	5 a 23.500Hz	40 a 20.000Hz
Potência Máxima de Entrada	100mW	100mW	15mW	15mW	50mW	30mW
Sensibilidade	102dB	104dB	100dB	102dB	103dB	102dB
Diâmetro da Caixa Acústica	32mm	32mm	10mm	10mm	8,6mm	30mm
Impedância	24Ohm	24Ohm	16Ohm	16Ohm	16Ohm	32Ohm
Comprimento do Cabo	1,2m	1,2m	1,2m	1,2m	1,2m	1,2m
Conector	3,5mm	3,5mm estéreo	3,5mm estéreo	3,5mm estéreo	3,5mm	3,5mm

	SHL9300	SBCHP400	SHL8800	SHP2000
Tipo de Fone	Com Alça	Com Alça	Com Alça	Over Ear
Resposta em Frequência	10 a 28.000Hz	20 a 25.000Hz	15 a 24.000Hz	15 - 22 000 Hz
Potência Máxima de Entrada	50mW	500mW	100mW	500 mW
Sensibilidade	105dB	106dB	107dB	100 dB
Diâmetro da Caixa Acústica	40mm	32mm	40mm	40 mm
Impedância	32Ohm	32Ohm	32Ohm	32 Ohm
Comprimento do Cabo	1,5m	2m	1,2m	2 m
Conector	3,5mm	3,5mm e 6,3mm	3,5mm estéreo	3,5 a 6,3 mm

	SHE2643	SHE2648	SHE2670BW	SHE2670BL	SHE2670PK	SHE2670GN
Tipo de Fone	Ear Bud	Ear Bud	Intra-auricular	Intra-auricular	Intra-auricular	Intra-auricular
Resposta em Frequência	12 a 22.000Hz	12 a 22.000Hz	12 a 22.000Hz	12 a 22.000Hz	12 a 22.000Hz	12 a 22.000Hz
Potência Máxima de Entrada	50mW	50mW	50mW	50mW	50mW	50mW
Sensibilidade	103dB	103dB	103dB	103dB	103dB	103dB
Diâmetro da Caixa Acústica	13,5mm	13,5mm	13,5mm	13,5mm	13,5mm	13,5mm
Impedância	16Ohm	16Ohm	16Ohm	16Ohm	16Ohm	16Ohm
Comprimento do Cabo	1m	1m	1m	1m	1m	1m
Conector	3,5mm	3,5mm	3,5mm estéreo	3,5mm estéreo	3,5mm estéreo	3,5mm estéreo

	SHE3575YB	SHE3575OP
Tipo de Fone	Intra-auricular	Intra-auricular
Resposta em Frequência	12 a 23.500Hz	12 a 23.500Hz
Potência Máxima de Entrada	50mW	50mW
Sensibilidade	102dB	102dB
Diâmetro da Caixa Acústica	8mm	8mm
Impedância	16Ohm	16Ohm
Comprimento do Cabo	1,2m	1,2m
Conector	3,5mm estéreo	3,5mm estéreo

	SHQ4000	SHQ1017	SHQ3017	SHQ4017
Tipo de Fone	Com Apoio na Nuca	Headset - Ear Bud	Headset com Gancho	Headset com haste de Apoio para Nuca
Resposta em Frequência	15 a 22.000Hz	30 - 20.000 Hz	15 a 22.000Hz	15 a 22.000Hz
Potência Máxima de Entrada	20mW	10 mW	20mW	20mW
Sensibilidade	102dB	110 dB	102dB	102dB
Diâmetro da Caixa Acústica	9mm	13,5 mm	9mm	9mm
Impedância	16Ohm	16 Ohm	16Ohm	16Ohm
Comprimento do Cabo	1,2m	1,2 m	1,2m	1,2m
Conector	3,5mm	3,5 mm estéreo	3,5mm	3,5mm

	SHB6110
Tipo de Fone	Headset Bluetooth Estéreo
Resposta em Frequência	14 a 24.000Hz
Potência Máxima de Entrada	-
Sensibilidade	-
Diâmetro da Caixa Acústica	32mm
Impedância	-
Comprimento do Cabo	Sem Fio
Conector	-

	SHP1800	SHP2500
Tipo de Fone	Ultraleve	Over Ear
Resposta em Frequência	14 a 22.000Hz	15 a 22.000Hz
Potência Máxima de Entrada	100mW	500mW
Sensibilidade	100dB	106dB
Diâmetro da Caixa Acústica	30mm	40mm
Impedância	32Ohm	32Ohm
Comprimento do Cabo	6m	6m
Conector	3,5mm	3,5mm e 6,3mm estéreo