

# Vergleichstabelle: Kopfhörerverstärker

	<b>Modell</b>	<i>Phonitor xe</i>	<i>Phonitor x</i>	<i>Phonitor se</i>
Phonitor-Matrix	Crossfeed-Werte	6	6	2
	Speaker-Angles	4	4	1
Fernsteuerung	Lautstärke	●	●	○
Lateralitätskontrolle	Super feine Balance	●	●	○
Stereo/Mono	Wiedergabe-Modi	●	●	○
VU-Meter	ø 36 mm illumin. VUs	●	●	○
	0 dBVU Kalibrierung (+ 4 dBu)	0 / 6 / 12 dB	0 / 10 dB	○
Kopfhörer-Ausgänge	4-Pin XLR (symmetrisch)	●	●	○
	6,3 mm Klinke (1/4" TRS)	●	●	●
	Front & Rückseite	●	○	○
	Zusätzliche Ausgangspegel-Anhebung	+22 dB	+12 / +22 dB	+12 dB
Line-Ausgänge	XLR (symmetrisch)	○	●	○
	Cinch	○	●	○
	Lautsprecherausgang	○	●	○
Line-Eingänge	XLR (symmetrisch)	●	●	○
	Cinch	●	●	●
	Cinch -10 dBV zu 0 dBu Anhebung	●	○	○
DA-Wandler (optional)	Modell	DAC768	DAC768xs	DAC768xs
	DLP120 (Dual Low-Pass)	●	○	○
	Bit/max SR kHz	32 / 768	32 / 768	32 / 768
	DSD	256fs	256fs	256fs
	USB (USB-B)	●	●	●
	AES (S/PDIF professional; XLR)	●	○	○
	Koaxial (S/PDIF, Cinch)	●	●	●
	Optisch (S/PDIF, Toslink)	●	●	●
Gehäuse	B x H x T (inkl. FüÙe)	278 x 100 x 300 mm 11" x 4" x 11,81"	278 x 100 x 300 mm 11" x 4" x 11,81"	278 x 57 x 300 mm 11" x 2,24" x 11,81"
	Gewicht	4.9 kg / 10.8 lbs	4.4 kg / 9.7 lbs	2,8 kg / 6.17 lbs