



ERGO 1 : casque électrodynamique

ERGO 1 est équipé de deux transducteurs électrodynamiques, au néodyme, de haute qualité, de haut rendement qui garantit une faible consommation de courant, critère d'importance pour les appareils portables. Un casque d'un prix avantageux mais d'une qualité sonore étonnante.



ERGO 2 : casque électrodynamique

ERGO 2 est également équipé de transducteurs électrodynamiques mais, de qualité supérieure. Le comportement dynamique et la bande passante ont été améliorés grâce à l'emploi de membranes nettement plus légères, plus souples et à l'intégration d'un filtre biologique. L'ERGO 2 fournit une reproduction sonore linéaire, intense, claire et sans coloration. Ses qualités sonores le rapprochent des casques électrostatiques.



	ERGO 1	ERGO 2	ERGO AMT
Réponse en fréquence	28 Hz à 20 kHz	20 Hz à 20 kHz	20 Hz à 20 kHz
Impédance nominale	100 ohms	100 ohms	3 ohms
Pression sonore à 1kHz	96 dB	94 dB	100 dB
Puissance absorbée	0,4 W	0,4 W	3 W
Distorsion	< 0,4 %	< 0,3 %	< 0,2 %
Poids	380 g	380 g	650 g