

# Matsushita invente le casque audio ambiophonique

Matsushita déclare avoir mis au point un casque d'écoute pouvant reproduire la qualité du son ambiophonique 5 :1. Une technologie parfaite pour éviter des conflits avec ses voisins...

Encombrantes, les chaînes audio de cinéma maison permettent toutefois de reproduire à la maison l'ambiance sonore du grand écran. Mais qui dit cinéma maison dit aussi conflit potentiel avec les voisins.

En collaboration avec l'Université de Kobe, le fabricant nippon Matsushita a toutefois trouvé le moyen d'inventer une technologie permettant à un casque d'écoute traditionnel de reproduire le son ambiophonique avec la même qualité que s'il sortait des six enceintes audio nécessaires à la reproduction sonore d'une architecture 5 :1. Suite de l' article en lien

Par Michel Dumais pour:  
Branchez-vous

*Par*

**Publié sur Cafeduweb - Archives le dimanche 29 décembre 2002**

Consultable en ligne : <http://archives.cafeduweb.com/lire/2625-matsushita-invente-casque-audio-ambiophonique.html>