

Cet adaptateur est une interface flexible et simple, pouvant s'utiliser avec un ordinateur de bureau ou un ordinateur portable. Le logiciel Xear 3D livré avec l'adaptateur peut émuler un environnement sonore 7.1.

Caractéristiques

- Compatible USB v2.0 Full-speed (12 Mbps), USB audio device
- Alimenté par port USB. Pas besoin d'alimentation externe.
- Connecteurs : USB type A, sortie stéréo Jack, entrée mono Jack
- Boutons : microphone muet, son muet, Volume +, Volume -
- Indicateurs lumineux : Microphone muet, activité
- Inclus : **Xear 3D**, logiciel permettant d'émuler un environnement 7.1. Fonctionne sous Windows XP/VISTA

Système minimum requis

- Un ordinateur avec un port USB v2.0
- Windows 98SE/ME/2000/XP/VISTA/7, Mac OS 10 ou supérieur
- Windows XP/VISTA pour le logiciel Xear 3D
- Enceintes ou casque stéréo
- Microphone

Installation

1. Brancher les enceintes (ou le casque) et le microphone à l'adaptateur audio.
2. Brancher l'adaptateur sur un des ports USB de votre ordinateur.
3. Votre système va détecter et installer automatiquement le périphérique.
4. Installer le logiciel Xear 3D (sous Windows XP ou VISTA) pour émuler le son 7.1. Le dossier contenant le logiciel est : [\CMediaXear3D](#)



Ce produit est conforme aux exigences essentielles de chacune des directives européennes pour lesquelles il est concerné. Pour obtenir la déclaration de conformité, veuillez vous rendre sur le site : <http://www.connectland.eu>

Avertissements.

Les informations citées dans ce manuel peuvent être modifiées sans préavis et ne sont en aucun cas contractuelles.

Toute reproduction intégrale ou partielle faite sans le consentement de l'auteur ou de ses ayants droit est strictement interdite conformément à la loi du 11 mars 1957. Cela serait considéré comme une contrefaçon sanctionnée par le code pénal.

Copyright © 2011. Connectland. Tous droits réservés