

SoundSystem



4 Channel 3D Gaming

Guide de référence rapide (Français)

Version 1.1, édition 06.09.00

Déclaration CE

Nous,

TerraTec Electronic GmbH · Herrenpfad 38 · D-41334 Nettetal

déclarons par la présente que le produit :

SoundSystem DMX XFire 1024

concerné par cette déclaration est conforme aux normes et documents normatifs suivants :

1. EN 55022

2. EN 50082-1

Les conditions de mise en œuvre et l'environnement d'utilisation sont les suivantes:

environnement domestique, commercial et industriel ainsi que les petites entreprises

Servent de base à la présente déclaration :

des rapport d'inspection du laboratoire d'analyse des radiations électromagnétiques



TerraTec® ProMedia, SoundSystem Gold, SoundSystem Maestro, SoundSystem Base1, SoundSystem DMX, AudioSystem EWS®64, AudioSystem EWS88, XLerate, XLerate Pro, Base2PCI, TerraTec 128iPCI, TerraTV+, TerraTV Radio+, TerraTVvalue, WaveSystem, TerraCAM USB, MIDI Smart et MIDI Master Pro sont des marques déposées de TerraTec® Electronic GmbH Nettetal.

Les noms des logiciels et matériels cités dans cette documentation sont la plupart du temps des marques déposées et sont régis en tant que tels par les dispositions légales.

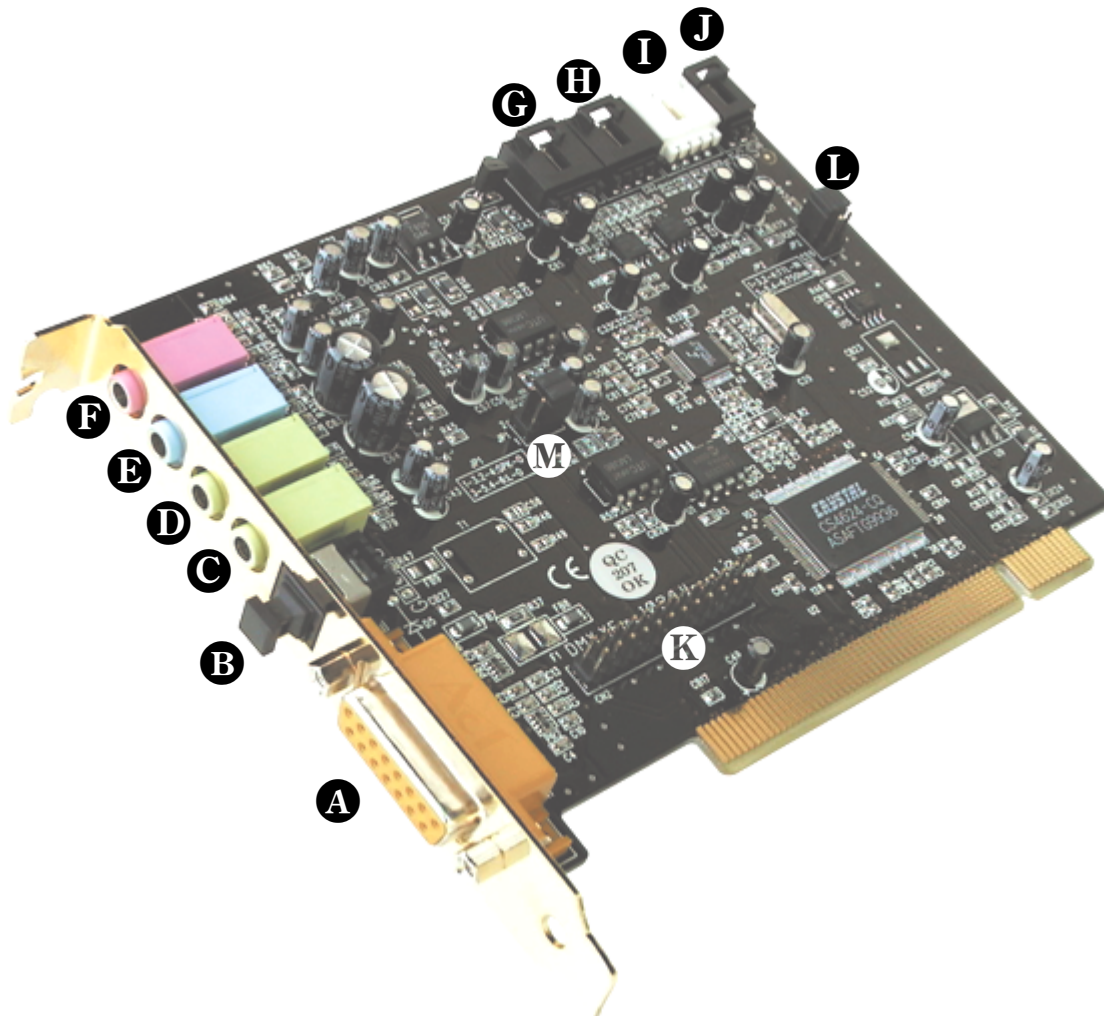
©TerraTec® Electronic GmbH, 1994-2000. Tous droits réservés (06.09.00).

Tous les textes et illustrations ont été élaborés avec le plus grand soin. La société TerraTec Electronic GmbH et ses auteurs ne peuvent cependant pas engager leur responsabilité, qu'elle soit juridique ou autre, quant à d'éventuelles indications erronées et à leurs conséquences. Sous réserve de modifications techniques.

Tous les textes du présent manuel sont protégés par la loi sur les droits d'auteur. Tous droits réservés. Aucune partie du présent manuel ne peut être reproduite sous quelque forme que ce soit, par photocopie, microfilm ou par un autre procédé, ou transmise dans une langue ou une forme utilisable sur un ordinateur. Les droits de reproduction par exposé, radio et télévision sont également réservés.

Chère cliente, cher client,

dans les instructions d'installation suivantes, remplacez <CD> par la lettre affectée à votre lecteur de CD-ROM.

STRUCTURE DE LA CARTE

- | | | |
|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| A Port jeu/MIDI | F Entrée micro | K Wavetable Xtension |
| B Sortie numérique | G Entrée CD 1 | L Cavalier JP2 |
| C Sortie 2 | H Entrée CD 2 | M Cavalier JP1 |
| D Sortie 1 | I Entrée Aux | |
| E Entrée ligne | J Entrée numérique | |

INSTALLATION MATÉRIELLE.

Montage de la carte.

Avant le montage de la carte, assurez-vous que vous avez, si nécessaire, raccordé des extensions comme un module Wavetable (pour plus d'informations à ce sujet, reportez-vous à la documentation en ligne). Une pose ultérieure ne fait que compliquer les choses.

Avant d'installer votre carte son, veuillez observer les particularités de la configuration de votre ordinateur. Informez-vous aussi sur la configuration des autres périphériques dans le manuel d'utilisation de votre ordinateur et dans les manuels des autres cartes d'extension.

L'installation ne devrait poser aucun problème si vous respectez les quelques règles ci-dessous.

Si vous rencontrez néanmoins des difficultés, relisez attentivement le chapitre correspondant de la documentation en ligne.

Si cela ne fonctionne toujours pas, notre service d'assistance téléphonique est à votre disposition. Vous trouverez le numéro de téléphone ainsi que les horaires d'ouverture sur le papillon de service après-vente ci-joint.

Commencez par vérifier que le coffret contienne tous les éléments.

Le coffret doit contenir au moins :

1 carte son PCI TerraTec SoundSystem DMX XFire 1024

1 CD-ROM d'installation et de pilotes

1 câble audio (2 CD-Rom numérique bipolaire)

1 carte pour enregistrement de votre licence avec numéro de série produit

1 papillon de service après-vente

Renvoyez-nous le plus vite possible la carte d'enregistrement ou enregistrez-vous via Internet à l'adresse suivante : www.terratec.net/register.htm. Ceci est important pour l'assistance technique et la hotline.

Recommandation de sécurité.

Avant d'ouvrir le PC, retirez le câble d'alimentation de la prise de secteur et de la prise sur la face arrière du PC !

Et maintenant procédez pas à pas :

Eteignez l'ordinateur et tous les périphériques connectés, par exemple l'imprimante et le moniteur. Ne débranchez pas encore le câble car votre ordinateur doit rester relié à la terre.

Touchez le cadre métallique à l'arrière du PC pour éliminer l'électricité statique. Débranchez à présent le câble d'alimentation secteur.

Retirez le capot de votre ordinateur.

Localisez un emplacement d'extension PCI libre, desserrez la vis de la tôle de protection, et enlevez la tôle. Pour assurer un fonctionnement optimal de votre carte son, choisissez si possible un emplacement qui n'est pas situé directement à côté d'une autre carte déjà installée ; en effet, certaines cartes (graphiques p. ex.) émettent parfois des signaux pouvant interférer avec votre carte son.

Enlevez la carte son de l'emballage en faisant attention de ne pas l'endommager, saisissez-la d'une main par les bords tandis que l'autre main repose sur la surface métallique du PC. Cette mesure de précaution permet à la charge électrostatique de votre corps de passer par le PC sans influencer la carte son. Ne touchez en aucun cas aux composants de la carte.

Connectez si nécessaire une carte fille Wavetable et d'autres appareils audio internes à la carte. Respectez pour cela les remarques correspondantes de la documentation en ligne.

Placez la tôle de la carte son dans l'ouverture de l'emplacement de manière que les broches dorées se trouvent juste au-dessus de la base du l'emplacement pour carte d'extension.

Insérez la carte dans l'emplacement. Eventuellement, il vous faudra enfoncer la carte avec une certaine force pour que le contact soit correct. Toutefois, enfoncez la carte avec précaution et veillez surtout à ce que les contacts soient bien alignés pour éviter d'endommager la carte mère ou la carte son.

Revissez la tôle de fixation de la carte en utilisant la vis d'origine.

Raccordez la sortie audio analogue ou - si présente - la sortie audio numérique du lecteur de CD-ROM avec les connexions correspondantes de la carte son.

Remettez ensuite le capot du PC en place et vissez-le.

Raccordez les enceintes ou votre chaîne stéréo à la carte son. Respectez pour cela les remarques correspondantes de la documentation en ligne.

Branchez le câble d'alimentation secteur ainsi que tous les autres câbles à l'ordinateur. Assurez que vos enceintes ou votre chaîne stéréo sont réglées sur un volume bas. Rallumez votre ordinateur.

Poursuivez ensuite comme indiqué au chapitre « Installation des pilotes. » du manuel en ligne.

INSTALLATION DES PILOTES

Instructions d'installation sous Win95 a

Insérez le CD-ROM ci-joint. Après le démarrage de Windows et la reconnaissance « PCI Multimedia Audio Device », sélectionnez « Pilote fourni sur la disquette du constructeur du matériel » et confirmez avec « OK », cliquez dans la zone d'entrée de texte « Copier les fichiers constructeur à partir de », saisissez comme chemin <CD>:\DRIVERS\WIN9X et confirmez avec « OK ». Suivez ensuite les instructions de l'assistant ajout de nouveau matériel.

Instructions d'installation sous Win95 (OSR2)

Insérez le CD-ROM ci-joint. Après le démarrage de Windows et la reconnaissance « PCI Multimedia Audio Device », sélectionnez « Suivant ». Cliquez sur « Autres emplacements ». Entrez le chemin <CD>:\DRIVERS\WIN9X et cliquez sur « OK ». Confirmez le dialogue consécutif en cliquant sur « Suivant ». Suivez ensuite les instructions de l'assistant ajout de nouveau matériel.

Instructions d'installation sous Win98, Win98 SE

Insérez le CD-ROM ci-joint. Après le démarrage de Windows et la reconnaissance « PCI Multimedia Audio Device », sélectionnez « Suivant ». Sélectionnez « Rechercher le meilleur pilote pour votre périphérique (recommandé) » et cliquez sur « Suivant ». Cochez « Définir un emplacement ». Entrez le chemin <CD>:\DRIVERS\WIN9X et cliquez sur « Suivant ». Cliquez de nouveau sur « Suivant » et confirmez le dialogue consécutif avec « Terminer ». Suivez ensuite les instructions de l'assistant ajout de nouveau matériel.

Instructions d'installation sous NT 4.0. (ServicePack 3 au min.)

N'oubliez pas que vous devez être enregistré comme administrateur lors de l'installation des pilotes.

Cliquez sur « Démarrer » → « Paramètres » → « Panneau de configuration ». Cliquez sur « Multimédia », « Périphériques » et « Ajouter ». Sélectionnez « Pilote non listé ou mis à jour » et cliquez sur « OK ». Saisissez le répertoire <CD>:\Drivers\WinNT4 et cliquez sur « OK », ou cliquez sur Parcourir pour rechercher le répertoire correspondant à la souris. Sélectionnez ensuite le pilote « DMX Xfire 1024 » et cliquez sur « OK ». Lorsque la demande « Remplacer » ou « Conserver » le pilote apparaît, veuillez sélectionner « Remplacer ». Redémarrez votre PC à l'issue de l'installation.

Instructions d'installation sous Windows 2000

Une fois que vous avez monté SoundSystem DMX XFire 1024, Windows 2000 recherche d'abord des pilotes génériques présents dans le système d'exploitation. Lorsque cette installation est terminée, lancez **AUTORUN.EXE** dans le répertoire racine du CD DMX XFire et sélectionnez le point « Installation de pilotes » dans le menu. Ceci démarre le programme d'installation. Sélectionnez « installation de pilotes » et cliquez ensuite sur « Redémarrer ».

Après le redémarrage de l'ordinateur et la détection du nouveau matériel par l'assistant d'ajout de matériel de Windows 2000, cliquez sur « Suivant ». Sélectionnez « Rechercher un pilote approprié pour mon périphérique (recommandé) » et cliquez sur « Suivant ». Cochez la case « Lecteurs de CD ROM » et cliquez sur « Suivant ». Confirmez le chemin trouvé par « Suivant ». La boîte de dialogue suivante vous informe qu'aucune signature numérique n'a pu être trouvée. Poursuivez l'installation en cliquant sur « Oui ».

Suivez ensuite les instructions de l'assistant ajout de nouveau matériel.

Il se peut qu'un tel dialogue apparaisse à nouveau dans la suite de l'installation ; en pareil cas, restez calme et faites preuve de pondération et de sang-froid en cliquant sur « Oui ».

Par ailleurs il peut arriver (si p. ex. il s'agit pour votre système de la première installation de carte son) que quelques extensions Windows doivent également être installées. Vous devez donc avoir votre CD Windows à portée de main.

Le bundle

Les logiciels du bundle peuvent être installés de façon confortable à partir de l'autodémarrage. Lancez pour cela **AUTORUN.EXE** dans le répertoire racine du CD DMX XFire et sélectionnez le point « bundle logiciel » dans le menu.

Documentation

La documentation complète du DMX XFire 1024 peut aussi être installée via l'autodémarrage. Lancez pour cela **AUTORUN.EXE** dans le répertoire racine du CD DMX XFire et sélectionnez le point « documentation » dans le menu. Si vous ne souhaitez pas installer la documentation sur votre disque dur, vous trouverez les fichiers correspondants dans le répertoire <CD>:\Documentation\DMX XFire 1024.

Vous trouverez une FAQ dans l'annexe de la documentation en ligne.

Assistance

Vous trouverez sur le papillon de service après-vente ci-joint des informations complémentaires concernant la hotline TerraTec, notre offre boîte aux lettres électronique et Internet.