

CINERGY HT USB XE

Installation du matériel et des pilotes

Manuel français

Version 22/08/2006

Conformité CE / FCC

Nous :

TerraTec Electronic GmbH · Herrenpfad 38 · D-41334 Nettetal
déclarons que le produit :

Cinergy HT USB XE

auxquels se rapporte cette déclaration, coïncide avec les normes et documents de normalisation suivants :

EN 55022 Class B

EN 55024

Les conditions d'exploitation et milieux d'utilisation suivants doivent être assurés : zones d'habitation, zones commerciales et industrielles et petites entreprises.

Cette déclaration se base sur :

Le(s) rapport(s) du laboratoire d'essais ADT-Corp.



Les informations contenues dans ce document peuvent à tout moment être modifiées sans préavis et ne font l'objet d'aucune obligation de la part du vendeur. Aucune garantie ni présentation, directe ou indirecte, n'est donnée concernant la qualité, l'aptitude ou l'efficacité pour une utilisation déterminée de ce document. Le fabricant se réserve le droit de modifier à tout moment le contenu de ce document ou / et les produits correspondants sans être obligé d'en avertir une personne ou une organisation. Le fabricant n'est en aucun cas responsable des dommages résultant de l'utilisation ou de l'incapacité d'utiliser ce produit ou cette documentation, même si l'éventualité de tels dommages est connue. Ce document contient des informations qui sont soumises au droit d'auteur. Tous droits réservés. Aucun extrait ou partie de ce manuel ne peut être copié ou envoyé sous quelle forme que ce soit, de quelle manière que ce soit et dans quel but que ce soit sans l'autorisation écrite expresse du détenteur des droits d'auteur. Les noms de produits et de marques mentionnés dans ce document ne le sont qu'à titre d'identification. Toutes les marques déposées et les noms de produits ou de marques mentionnés dans ce document sont la propriété enregistrée du propriétaire respectif.

©TerraTec® Electronic GmbH, 1994 – 2006. Tous droits réservés (22/08/2006).

Sommaire

Bonjour !.....	4
Caractéristiques :.....	6
Configuration système requise :.....	6
Contenu du coffret.....	6
Présentation rapide du matériel.....	7
Prise USB 2.0	7
Entrée antenne TV	7
Raccordement du matériel et installation des pilotes.....	8
Raccordement à l'interface USB 2.0.....	8
Installation des pilotes sous Windows XP (ServicePack 2 minimum).....	8
Raccordement de l'antenne tige à embase magnétique.....	9
Télécommande optionnelle	9
Installation du logiciel TerraTec Home Cinema (THC).....	9
Annexe A – Foire Aux Questions (FAQ).....	10
Annexe B – Caractéristiques techniques.....	10
Annexe C – Le service chez TerraTec.....	11

Bonjour !

Nous sommes heureux que vous ayez choisi un système de récepteur TerraTec et vous félicitons pour ce choix. Avec la carte Cinergy HT USB XE de la série Cinergy de TerraTec, vous venez d'acheter un produit à la pointe de la technologie PC/TV et nous sommes convaincus qu'elle vous réservera de grands moments de plaisir, que vous l'utilisiez en stationnaire ou en déplacement. Avant de nous attarder plus en détails sur les différents points, voici déjà un petit aperçu de tout ce qui vous attend :

La télévision numérique au format de poche

La Cinergy HT USB XE reçoit les chaînes télévisées numériques et analogiques et n'est pas plus grosse qu'une clé USB ! Il vous suffit de raccorder ce syntoniseur TV ultra-compact à votre ordinateur portable ou PC par l'intermédiaire d'un port USB 2.0 – et vous êtes déjà en mesure de recevoir tous les programmes TV analogiques disponibles dans la plage de réception et de regarder les programmes numériques diffusés via TNT. La Cinergy HT USB XE réunit dans un seul périphérique la prise en charge des standards analogiques et numériques (TNT), ce qui assure une grande souplesse d'utilisation, également à l'avenir.

Où que vous soyez, votre carte TV vous accompagne : sur votre poste de travail fixe à la maison, vous recevez les chaînes via votre antenne terrestre ou votre abonnement au câble analogique. En déplacement, vous raccordez le syntoniseur à votre ordinateur portable et utilisez l'antenne compacte TNT fournie. Vous ne devez en aucun cas renoncer au confort télévisuel auquel vous êtes habitué car la carte est également fournie avec une télécommande.

TerraTec Home Cinema – un logiciel pour toutes les cartes TV

Tout en un : le TerraTec Home Cinema est la solution la plus performante et la plus efficace de chez TerraTec pour la télévision à l'ordinateur. Faites de votre ordinateur un magnétoscope performant avec des enregistrements manuels ou pilotés (même via Internet) et goûtez les nombreuses fonctions comme la prise en charge Multi-tuner, la gestion aisée des chaînes et des favoris, le guide électronique de programme, la télévision en différé, le réveil automatique de l'état de veille ou de repos, l'affichage possible de sous-titres (télétexte et DVB) ainsi que le logiciel de mixage. Tous les standards – numériques (TNT, DVB-S et DVB-C) et analogiques (antenne ou câble) sont pris en charge. Concrètement, cela signifie que toutes les cartes TV de TerraTec peuvent être pilotées avec un seul logiciel – de plus toutes les cartes et standards actuels peuvent être librement combinés !

Combiner librement plusieurs cartes TV

La prise en charge Multi-Tuner (plusieurs cartes TV sur un PC) est particulièrement importante : qu'il s'agisse d'une carte interne ou externe avec plusieurs tuners ou plusieurs cartes internes ou externes avec respectivement un tuner – toutes les solutions connectées sont automatiquement reconnues et il est immédiatement possible d'enregistrer tout en regardant la télévision. Le TerraTec Home Cinema se distingue par des temps de commutation extrêmement rapides.

Liste des favoris librement configurable

Grâce à la liste des favoris innovante, vous gardez toujours l'essentiel en vue via DVB-S même en présence de plusieurs centaines de chaînes. Quand vous changez de chaîne, vous ne devez plus faire défiler toute la liste mais vous sautez directement dans le programme souhaité. Trier vos chaînes préférées par genre ou pas sites. Si vous voyagez beaucoup, vous avez automatiquement l'offre TNT de la région et ne devez pas

longtemps chercher. Indépendamment de l'émission pour laquelle vous vous décidez – le format de l'image est automatiquement adapté mais vous pouvez régler à la main également l'adaptation souhaitée. Avec le TerraTec Home Cinema, vous pouvez également écouter la radio DVB, si elle existe déjà dans votre région !

Programmer les enregistrements avec tvtv via Internet (60 jours gratuitement)

La programmation de l'enregistrement est un grand pas vers l'avenir de la télévision mobile. Avec le service tvtv.de on peut examiner sur le site Web www.tvtv.de le programme de télévision actuel en fonction des préférences personnelles – et puis sélectionner l'enregistrement par un simple clic de souris. L'ordinateur à la maison ne doit même pas être en service – même en mode veille économique ou à l'état de repos, le système démarre à l'heure exacte de l'émission et enregistre pour vous l'épisode de votre série préférée, le match de football actuel ou la documentation intéressante ! L'ordinateur s'arrête à nouveau si on le souhaite. Avec un téléphone mobile compatible WAP, cela fonctionne également quand on est en route ...

Libre choix en matière d'enregistrement

Mais ce n'est que le début en matière d'enregistrement. Grâce au guide électronique des programmes intégré, on peut programmer des enregistrements à la maison tout aussi simplement qu'on peut sauvegarder une émission en cours sur le disque dur par une simple pression de bouton. Pour les enregistrements programmés on peut par ailleurs déjà regarder l'enregistrement alors que l'émission est en cours. Oubliez les temps d'attente de votre ancien magnétoscope – vous pouvez essayer de trouver la solution de l'énigme policière, alors que le meurtrier est déjà derrière les barreaux ...

En matière d'enregistrement vous avez le libre choix du format. Enregistrez dans le format MPEG répandu et très compatible ou choisissez l'enregistrement avec vidéotexte et sous-titres. S'il est diffusé le TerraTec Home Cinema enregistre en tout cas la bande Dolby Digital (AC3).

Mixage intégré et manipulation simple

Après l'enregistrement, le logiciel de mixage Cut! intégré vous permet de supprimer facilement et rapide les blocs de publicité gênants. Vous n'avez pas besoin pour cela de consulter de gros manuels – Cut! a été optimisé spécialement pour une utilisation sûre et simple.

TerraTec Home Cinema prend en charge toutes les normes TV répandues en Europe, est rapide et simple à utiliser, et préserve les ressources précieuses de votre système grâce à ces fonctions parfaitement ciblées. Toutes les fonctions sont accessibles au choix avec la télécommande, avec le clavier et avec la souris. La télévision peut enfin déployer toutes ses forces à l'ordinateur sans se perdre dans d'innombrables réglages et conflits !

Nous vous remercions et vous souhaitons beaucoup de succès

... votre équipe TerraTec

Caractéristiques :

- Programmes TV numériques ou analogiques sur l'ordinateur portable et PC
- Alimentation électrique via USB
- Interface haut débit USB 2.0, 480 Mbits/s
- Télécommande infrarouge (optionnelle)
- Confort d'utilisation (clavier, souris, télécommande)
- Guide électronique des programmes (EPG)
- Enregistrement du son Dolby Digital, du vidéotexte et des sous-titres
- Liste de favoris configurable (par exemple par genre, par lieu)
- Fonction de mixage (suppression des blocs publicitaires)
- Programmation à distance via Internet ou avec un téléphone mobile WAP (tvtv version d'évaluation)
- Vue en différé (TimeShifting)
- Prise en charge de plusieurs récepteurs (support multi-sintoniseurs)
- Réveil et arrêt automatiques (Standby / état de veille)
- Garantie 2 ans

Configuration système requise :

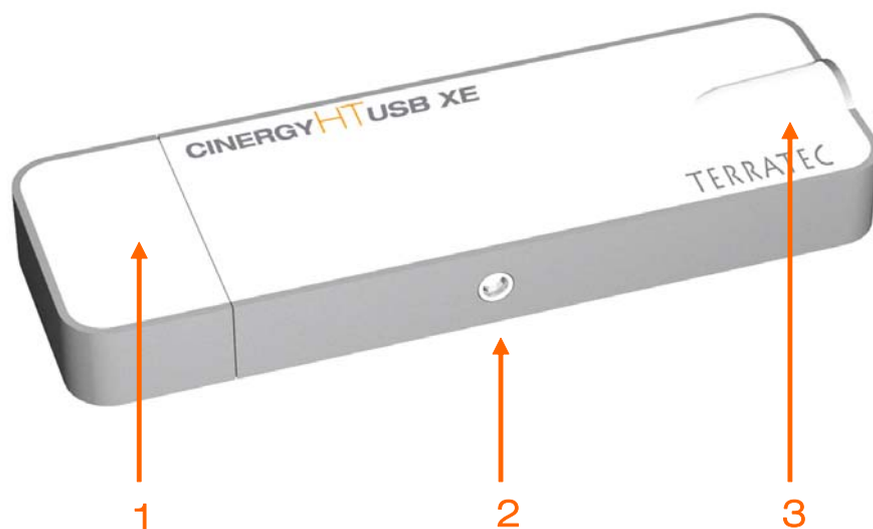
- Processeur Intel / AMD /Centrino de 2,0 GHz minimum
- Windows XP avec ServicePack 2
- 512 Mo de RAM
- 300 Mo d'espace libre sur le disque dur
- Lecteur CD/DVD pour l'installation des pilotes
- Matériel audio avec support DirectX
- Carte graphique avec pilotes DirectDraw et support intégré vidéo
- Réception TV analogique ou numérique (TNT)
- Réception radio analogique ou numérique (TNT)

Contenu du coffret

- TerraTec Cinergy HT USB XE
- Antenne tige à embase magnétique
- CD-ROM d'installation et de logiciels
- Manuel en ligne (sur CD-ROM)
- Bordereau d'accompagnement
- Documents d'enregistrement
- Guide d'installation rapide

Présentation rapide du matériel

La Cinergy Hybrid T USB XE et ses accessoires.



1. Prise USB 2.0
2. Entrée pour récepteur de télécommande IR proposé en option
3. Entrée antenne TV

Prise USB 2.0

Branchez tout simplement la Cinergy HT USB XE au port USB 2.0 de votre ordinateur portable/PC. Veuillez ne pas utiliser de concentrateur car cela risquerait d'entraîner des problèmes au niveau des données ou de l'alimentation électrique.

Entrée antenne TV

Insérez la sortie de l'antenne fournie dans l'entrée de la carte si vous voulez recevoir la TNT. Si vous recevez la TNT ou la télévision analogique avec une antenne traditionnelle (sur le toit de la maison) ou si vous voulez utiliser votre abonnement au câble, raccordez le câble de l'antenne directement à l'entrée antenne TV.

Raccordement du matériel et installation des pilotes

Les étapes suivantes vous décrivent le raccordement de la Cinergy HT USB XE à l'ordinateur et l'installation des pilotes. L'antenne tige fournie est raccordée en dernier.

Raccordement à l'interface USB 2.0

1. Allumez votre ordinateur et attendez que le système d'exploitation soit entièrement opérationnel. Branchez tout simplement la Cinergy HT USB XE au port USB 2.0 de votre ordinateur portable/PC.
2. Veuillez poursuivre avec l'installation des pilotes.

Installation des pilotes sous Windows XP (ServicePack 2 minimum)

Si vous avez raccordé la Cinergy HT USB XE à un port USB 2.0 de votre ordinateur, Windows vous annonce par une infobulle dans la barre d'outils qu'il a détecté un nouveau matériel – Cinergy HT USB XE. L'assistant d'installation Windows démarre.

Insérez le CD-ROM d'installation et de logiciels TerraTec Cinergy HT USB XE dans le lecteur de CD-ROM et annulez la tentative de connexion à la mise à jour de Windows. Si cette requête n'apparaît pas, cela signifie que votre système n'est pas doté du ServicePack 2. Pour cela, vérifiez les paramètres de votre système ou contactez votre revendeur.

Dans l'étape suivante, sélectionnez « Installer le logiciel automatiquement (recommandé) » et cliquez sur Suivant pour installer les pilotes.

Dès que l'assistant d'installation trouve les pilotes sur le CD-ROM d'installation et de logiciels, il signale que les pilotes n'ont pas répondu aux exigences du test Windows Logo. Vous pouvez ignorer cette remarque et continuer en cliquant sur « Poursuivre l'installation ».

Une fois que les fichiers des pilotes ont été copiés, terminez l'installation en cliquant sur « Terminer ».

Windows affiche une nouvelle infobulle signalant que l'installation de la Cinergy HT USB XE a réussi.



L'installation a été terminée avec succès.

Pour le vérifier, ouvrez le gestionnaire de périphériques (Démarrer Panneau de configuration Système Onglet Périphériques Gestionnaire de périphériques) et développez l'entrée Contrôleurs son, vidéo et jeu. Si l'entrée « Cinergy HT USB XE » existe et n'est pas repérée par un point d'interrogation jaune, cela signifie que l'installation a réussi.

Raccordement de l'antenne tige à embase magnétique

Insérez le connecteur de l'antenne fournie dans l'entrée d'antenne de la Cinergy HT USB XE.

Où placer l'antenne ? Evitez la proximité de consommateurs électriques qui émettent des rayonnements électromagnétiques. En particulier, il s'agit des ordinateurs, des téléviseurs, des fours à micro-ondes et des équipements similaires. Evitez de placer l'antenne à proximité d'acier ou de fer à béton armé, afin de ne pas influencer de manière négative la qualité du signal. Positionnez l'antenne à proximité d'une fenêtre. Placez l'antenne aussi haut que possible. La puissance maximale de l'antenne ne peut être obtenue que si celle-ci est placée avec son embase magnétique sur du métal. Lors du choix de l'emplacement, essayez de trouver un emplacement approprié sur une surface métallique.

Il n'est malheureusement pas possible de recevoir partout les signaux TV numériques avec la petite antenne tige. Essayez tout d'abord de modifier l'emplacement de l'antenne. Il suffit parfois de déplacer l'antenne de tout juste quelques centimètres. Il est parfois préférable d'utiliser l'antenne de la maison située sur le toit ou une antenne d'amplificateur (antenne extérieure) active, en particulier dans les zones de réception limitrophes. **L'antenne tige ne permet pas de recevoir les signaux analogiques.**

Télécommande optionnelle

La Cinergy HT USB XE possède une prise pour télécommande. Vous pouvez vous procurer cette télécommande, proposée en option, sur le site Internet de TerraTec sous <http://shopde.terratec.net>. Si vous possédez une télécommande, veuillez relier le récepteur IR à l'entrée correspondante de la clé et positionner la lentille IR de manière à ce que la télécommande pointe à peu près vers la lentille lors de son utilisation.

Installation du logiciel TerraTec Home Cinema (THC)

Accédez tout d'abord à votre lecteur de CD-ROM. Double-cliquez sur le symbole du lecteur et sélectionnez une langue. Suivez les instructions du menu d'installation du logiciel TV « TerraTec Home Cinema (THC) » (AutoDémarrer Français Logiciels TerraTec Home Cinema). Suivez les instructions de l'assistant d'installation et terminez l'installation en cliquant sur « Terminer ». L'assistant de configuration s'ouvre alors pour vous permettre de configurer votre compte tvtv. Suivez les instructions qui apparaissent à l'écran jusqu'à ce que tous les paramètres soient configurés.

Attention : lors de la configuration du compte tvtv, votre ordinateur doit être connecté à Internet car vos données d'inscription sont comparées avec les données du serveur tvtv.

Après le démarrage du logiciel TerraTec Home Cinema, la fenêtre de recherche des chaînes s'ouvre automatiquement. Choisissez ici votre région et le type de réception, ainsi que le syntoniseur que vous souhaitez utiliser pour la recherche (numérique ou analogique), et lancez la recherche automatique des chaînes en cliquant sur « Démarrer ». Les chaînes trouvées apparaissent dans la liste des chaînes que vous pouvez modifier ultérieurement.

Conseil : vous trouverez de plus amples informations et astuces dans l'aide détaillée du logiciel TerraTec Home Cinema. Pour accéder à cette aide, appuyez sur la touche F1 (lorsque le logiciel est lancé).

Annexe A – Foire Aux Questions (FAQ).

Vous trouverez les questions les plus fréquemment posées (foire aux questions, FAQ) dans la section Support du site Web de TerraTec (<http://www.terratec.net>). À l'occasion, jetez-y un coup d'œil car vous n'y trouverez pas seulement les FAQ mais également les dernières mises à jour des logiciels, ainsi que de brèves instructions abrégées intéressantes concernant votre produit. Nos collaborateurs SAV s'efforceront toujours de trouver la solution la plus appropriée pour diverses applications.

Annexe B – Caractéristiques techniques.

Généralités

- USB 2.0 HiSpeed (480 Mbits/s), USB Bus powered
- Prise en charge des pilotes : Windows XP (SP2)
- Plug&Play
- Alimentation 5V DC (USB Bus powered)
- Consommation de courant 475 mA (USB Bus powered)
- Couleurs du boîtier : blanc/gris
- Dimensions : 105 x 33 x 11 mm
- Garantie 2 ans

Syntoniseur

- Bande VHF III K5-K12 (174 MHz - 230 MHz)
- Bande UHF IV / V K21-K69 (470 MHz - 862 MHz)
- Impédance d'entrée : 75 ohms
- Démodulation COFDM (QAM16/QAM64)
- Technologie synthétiseur PLL

Télécommande infrarouge (proposée en option)

- 48 touches
- Alimentation par 2 piles AAA

Annexe C – Le service chez TerraTec.

« Rien ne va plus » n'est pas agréable, mais peut arriver même dans les meilleurs systèmes. Le cas échéant, l'équipe de TerraTec vous apportera volontiers conseil et assistance.

Service d'assistance téléphonique, Internet.

En cas de problème sérieux que vous ne pouvez résoudre, seul ou avec ce manuel, avec l'aide d'un ami ou de votre revendeur, contactez-nous directement.

Si vous disposez d'un accès à Internet, consultez tout d'abord nos offres S.A.V. & support technique sous **<http://supporten.terratec.net/>**. Vous y trouverez des réponses aux questions fréquemment posées (FAQ) et un formulaire de demande de support technique par courrier électronique.

Dans le cas contraire, vous trouverez les numéros de téléphone des services d'assistance technique sur le bordereau d'accompagnement.

Que vous nous contactiez par l'intermédiaire du formulaire électronique ou par téléphone, vous aurez impérativement besoin des informations suivantes :

- votre numéro d'inscription,
- cette documentation.

En outre, il est préférable que lors de l'appel, vous soyez proche du périphérique afin de faire directement les manipulations que nos techniciens vous demanderont de faire. Lorsque vous contacterez notre SAV, notez le nom du collaborateur qui se chargera de votre dossier. Vous en aurez besoin en cas de défaut avéré, si vous devez envoyer le périphérique de garantie.