

ReceiverSystem



TV Tuner & Video Recorder

Handbuch (Deutsch)

Version: 1.4 Stand: 15.08.2006

CE - Erklärung

Wir:

TerraTec Electronic GmbH · Herrenpfad 38 · D-41334 Nettetal

erklären hiermit, dass das Produkt:

ReceiverSystem TerraTec Cinergy 1200 DVB-S,

auf das sich diese Erklärung bezieht, mit den folgenden Normen bzw. normativen Dokumenten übereinstimmt:

1. EN 55022 Class B
2. EN 55024

Folgende Betriebsbedingungen und Einsatzumgebungen sind vorzusetzen:

Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe

Dieser Erklärung liegt zugrunde:

Prüfbericht(e) des EMV-Prüflaboratorium



Die Informationen in diesem Dokument können sich jederzeit ohne weitere Vorankündigung ändern und stellen in keiner Weise eine Verpflichtung von Seiten des Verkäufers dar. Keine Garantie oder Darstellung, direkt oder indirekt, wird gegeben in bezug auf Qualität, Eignung oder Aussagekraft für einen bestimmten Einsatz dieses Dokuments. Der Hersteller behält sich das Recht vor, den Inhalt dieses Dokuments oder/und der zugehörigen Produkte jeder Zeit zu ändern, ohne zu einer Benachrichtigung einer Person oder Organisation verpflichtet zu sein. In keinen Fall haftet der Hersteller für Schäden jedweder Art, die aus dem Einsatz, oder der Unfähigkeit, dieses Produkts oder der Dokumentation einzusetzen zu können, erwachsen, selbst wenn die Möglichkeit solcher Schäden bekannt ist. Dieses Dokument enthält Informationen, die dem Urheberrecht unterliegen. Alle Rechte sind vorbehalten. Kein Teil oder Auszug dieses Handbuchs darf kopiert oder gesendet werden, in irgendeiner Form, auf keine Art und Weise oder für irgendeinen Zweck, ohne ausdrückliche schriftliche Genehmigung des Urhebers. Produkt- und Markennamen die in diesem Dokument genannt werden, sind nur für Zwecke der Identifikation. Alle eingetragenen Warenzeichen, Produkt- oder Markennamen, die in diesem Dokument genannt werden, sind eingetragenes Eigentum der jeweiligen Besitzer.

©TerraTec® Electronic GmbH, 1994-2004. Alle Rechte vorbehalten (15.08.2006).

Inhalt

Einen schönen guten Tag	4
Key features.....	5
Systemvoraussetzungen	5
Lieferumfang.....	5
Die Hardware in der Übersicht	6
Installation der Hardware und Treiber	7
Einbau der TV-Karte.....	7
Installation der Treiber unter Windows 2000.....	8
Installation der Treiber unter Windows XP	8
Der Service bei TerraTec	9
Kaputt?!.....	10

Einen schönen guten Tag

Wir freuen uns, dass auch Sie ein ReceiverSystem von TerraTec gewählt haben und gratulieren Ihnen zu dieser Entscheidung. Sie haben mit der TerraTec Cinergy 1200 DVB-S ein anspruchsvolles Stück „State of the Art“-PC/TV-Technik erworben und wir sind überzeugt, dass Ihnen unser Produkt viele nützliche Dienste erweisen und vor allem eine Menge Spaß bereiten wird.

Vielen Dank und noch mehr Spaß

... Ihr TerraTecTeam!

Key features

- Digitaler TV- und Radioempfang via Satellit (DVB-S)
- Philips SAA 7146 Chipsatz
- Philips DVB-S Tuner
- MPEG-2-Aufnahme
- Dolby Digital (AC3) Unterstützung
- Zeitversetzte Wiedergabe des Live Programms - (Time-Shifting)
- EPG – Elektronischer Programmführer für zeitgesteuerte Aufnahmen von TV und Radio
- Highspeed Videotext

Systemvoraussetzungen

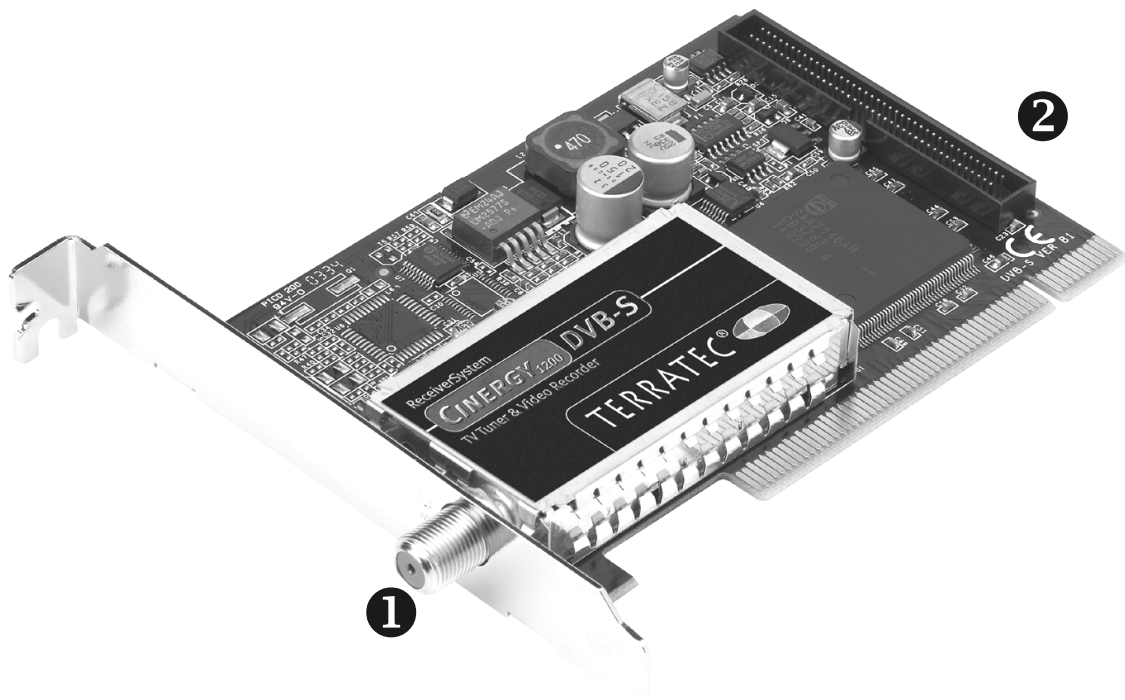
- 1.5 GHz Intel Pentium oder AMD Athlon CPU
- 1 freier PCI 2.1 Slot (mit Busmaster-Unterstützung)
- 512 MB Arbeitsspeicher
- Soundkarte mit DirectX-Unterstützung
- Grafikkarte mit DirectX- und Video Overlay-Unterstützung
- CD- oder DVD-Laufwerk für Treiber- und Softwareinstallation
- DirectX 9.0 oder neuer
- Windows 2000 oder Windows XP
- Digitalfähige Satellitenempfangsanlage

Lieferumfang

- TerraTec Cinergy 1200 DVB-S PCI TV-Karte
- TerraTec Cinergy 1200 DVB-S CD-ROM mit Treibern und Bundlesoftware
- Online-Handbuch auf CD-ROM
- Servicebegleitschein
- Registrierungsunterlagen

Die Hardware in der Übersicht

Im Folgenden ein Überblick über die PCI-Steckkarte und ihre Anschlüsse.



1. LNB-Eingang – Schließen Sie hier das Antennenkabel an und verbinden es mit dem LNB Ihrer digitalen Satellitenschüssel oder Ihrem Multischalter oder -Switch.
2. Feature Connector – Anschluss für mögliche zukünftige Erweiterungen.

Installation der Hardware und Treiber

Die folgenden Abschnitte erklären Ihnen den Einbau und die Installation von Karte, Zubehör und Software Schritt für Schritt.

Einbau der TV-Karte

1. Schalten Sie Ihren Computer und alle angeschlossenen Peripheriegeräte wie Drucker und Monitor aus. Lassen Sie das Netzkabel zunächst angeschlossen, damit Ihr Computer geerdet ist.
2. Berühren Sie die Metallplatte an der Rückseite Ihres Systems, um sich selbst zu erden und von statischer Elektrizität zu befreien. Entfernen Sie dann das Netzkabel.
3. Entfernen Sie die Gehäuseabdeckung Ihres PCs.
4. Suchen Sie nach einem freien PCI-Steckplatz. Beachten Sie bei der Auswahl des Steckplatzes, dass TV-Karten möglichst nicht in PCI-Steckplatz 1 in Verbindung mit einer AGP-Grafikkarte eingesetzt werden sollten, da dem PCI-Steckplatz 1 sehr häufig der gleiche Interrupt zugeordnet wird wie dem AGP-Steckplatz. Dann liegen beide Karten auf einem Interrupt, was im Praxisbetrieb zu Abstürzen oder Leistungsbeeinträchtigungen führen kann! Die Nummerierung der PCI-Steckplätze (PCI-Slots) ist im Handbuch Ihres Mainboards beschrieben.
5. Nehmen Sie die Karte vorsichtig aus der Verpackung und fassen Sie diese mit einer Hand an den Rändern, während die andere Hand möglichst auf der Metalloberfläche des PCs ruht. Damit ist gewährleistet, dass die elektrostatische Ladung Ihres Körpers vollständig über den Rechner abfließt und Ihre TV-Karte nicht beschädigt.
6. Richten Sie die rückseitige Halterung der TV-Karte am Erweiterungssteckplatz so aus, dass sich die Anschlussleiste Ihrer Karte genau über dem Sockel des Steckplatzes befindet.
7. Stecken Sie die TV-Karte behutsam in den Steckplatz und achten Sie unbedingt auf einen guten Kontakt.
8. Befestigen Sie die TV-Karte mit einer passenden Schraube.
9. Montieren Sie abschließend wieder die Gehäuseabdeckung.
10. Schließen Sie das Koaxialkabel, das entweder direkt vom LNB Ihrer digitalen Satellitenschüssel oder von einem Multischalter/Switch aus zu Ihrem PC führt, am LNB-Eingang der TV-Karte an. Schließen Sie nun das Netzkabel sowie alle anderen Kabel wieder an. Vergewissern Sie sich, dass Ihre Lautsprecher auf eine niedrige Lautstärke eingestellt sind.
11. Schalten Sie Ihren Rechner jetzt wieder ein und beginnen Sie mit der Software-Installation.

Installation der Treiber unter Windows 2000

Wenn noch nicht geschehen, legen Sie Ihre TerraTec Cinergy 1200 DVB-S Installations-CD in Ihr CD-ROM Laufwerk ein.

1. Windows 2000 erkennt beim ersten Start einen neuen „Multimediacontroller“ und begrüßt Sie mit dem Installationsassistenten. Klicken Sie „Weiter“.
2. Wählen Sie im nun erscheinenden Dialog „Nach einem passenden Treiber für das Gerät suchen (empfohlen)“ aus. Klicken Sie „Weiter“.
3. Wählen Sie „CD-ROM-Laufwerke“ aus und deaktivieren Sie alle anderen Quellen. Klicken Sie „Weiter“.
4. Windows 2000 findet auf der TerraTec Cinergy 1200 DVB-S Installations-CD automatisch den passenden Treiber. Bestätigen Sie mit „Weiter“.
5. Im folgenden Dialog meldet Windows, dass die „Digitale Signatur“ für den „TerraTec Cinergy 1200 DVB“ - Treiber nicht gefunden wurde. Klicken Sie auf „Installation fortsetzen“.
6. Schließen Sie die Installation mit „Fertigstellen“ ab.

Hiermit ist die Installation der Treiber abgeschlossen und Sie können mit der Installation der Anwendungsprogramme fortfahren.

Installation der Treiber unter Windows XP

Wenn noch nicht geschehen, legen Sie Ihre TerraTec Cinergy 1200 DVB-S Installations-CD in Ihr CD-ROM Laufwerk ein.

1. Windows XP erkennt beim ersten Start einen neuen „Multimediacontroller“ und begrüßt Sie mit dem Installationsassistenten. Wählen Sie „Software automatisch installieren (empfohlen)“ aus und fahren Sie mit „Weiter“ fort.
2. Windows XP findet auf der TerraTec Cinergy 1200 DVB-S Installations-CD automatisch den passenden Treiber.
3. Im folgenden Dialog meldet Windows XP, dass der „TerraTec Cinergy 1200 DVB“ - Treiber den „Windows-Logo-Test“ nicht bestanden hat. Klicken Sie auf „Installation fortsetzen“.
4. Schließen Sie die Installation mit „Fertigstellen“ ab.

Hiermit ist die Installation der Treiber abgeschlossen und Sie können mit der Installation der Anwendungsprogramme fortfahren.

Der Service bei TerraTec

„Rien ne va plus – Nichts geht mehr“ ist nicht schön, kann aber auch in den besten Systemen einmal vorkommen. In einem solchen Fall steht Ihnen das TerraTec Team gerne mit Rat und Tat zur Seite.

Hotline & Internet

Im Falle eines schwerwiegenden Problems - bei dem Sie alleine oder mit fachkundiger Hilfe des vorliegenden Handbuchs, Ihres Nachbarn oder Händlers nicht mehr weiter kommen - kontaktieren Sie uns bitte direkt..

Der erste Weg führt dabei nach Möglichkeit ins Internet. Auf den Seiten <http://www.terratec.com/> finden Sie stets aktuelle Antworten auf häufig gestellte Fragen (FAQ) sowie neueste Treiber.

Hilft Ihnen die oben genannte Möglichkeit nicht weiter, wenden Sie sich bitte an unsere telefonische Hotline oder setzen Sie sich online mit uns in Verbindung. Rufen Sie dazu die Seite <http://supporten.terratec.net/>auf.In beiden Fällen halten Sie bitte folgende Informationen unbedingt bereit:

- Ihre Registrierungsnummer,
- diese Dokumentation,
- einen Ausdruck Ihrer Konfigurationsdateien,
- das Handbuch Ihres Motherboards,
- einen Bildschirmausdruck Ihrer BIOS-Konfiguration.

Weiterhin ist es für unsere Techniker von Vorteil, wenn Sie während eines Telefonats an Ihrem Rechner sitzen, um einige Tricks und Kniffe direkt ausprobieren zu können. Bitte notieren Sie sich beim Kontakt mit unserem SupportTeam unbedingt den Namen des entsprechenden

Mitarbeiters. Diesen brauchen Sie, falls ein Defekt vorliegt und Ihre Karte eingeschickt werden muss.

Kaputt?!

Bevor Ihre Karte wieder bei uns landet, setzen Sie sich in jedem Fall mit uns in Verbindung, notieren Sie sich unbedingt den Namen des Support-Mitarbeiters und beachten Sie folgende Punkte:

- Füllen Sie den Servicebegleitschein der Ihrer Karte beiliegt bitte komplett und deutlich aus. Je detaillierter und prägnanter Sie den Fehler beschreiben, desto schneller kann die Bearbeitung erfolgen. Einsendungen ohne Fehlerbeschreibung können nicht bearbeitet werden und werden umgehend zu Ihren Lasten zurückgesandt.
- Legen Sie dem Paket unbedingt eine Kopie der Kaufrechnung bei (nicht das Original). Ist dies nicht der Fall, gehen wir davon aus, dass das Produkt außerhalb der Garantiezeit ist und berechnen die Reparatur.
- Bitte benutzen Sie eine ausreichend sichere und ausgepolsterte Verpackung. Unsere Erfahrung zeigt, dass sich die Original-Verpackung am besten eignet. Denken Sie daran, dass es sich um empfindliche elektronische Bauteile handelt.

Frankieren Sie das Paket ausreichend – wir tun dies für den Rückweg ebenso.

Alles wird gut. ;-)