



DEUTSCH

miroMEDIA Remote anschließen

Der Empfänger der miro-Fernbedienung wird an die serielle Schnittstelle (RS232-Schnittstelle) Ihres Rechners angeschlossen. Gehen Sie dazu folgendermaßen vor.

1. Schalten Sie Ihren Computer und die Peripheriegeräte aus.
2. Entfernen Sie die Maus von der seriellen Schnittstelle.
3. Verbinden Sie das T-Stück mit der seriellen Schnittstelle, an der Ihre Maus angeschlossen war.
4. Schließen Sie die Maus an dem freien Stecker des T-Stücks an.
5. Befestigen Sie den Infrarot-Empfänger an einer geeigneten Stelle (z.B. Rechnergehäuse oder Monitor).
6. Legen Sie die Batterien in Ihre Fernbedienung ein.

Die Hardwareinstallation ist damit beendet und Sie können Ihr Computersystem wieder einschalten.



Durch Lichtquellen mit starkem Infrarot-Anteil, wie z. B. elektronische Leuchtstoffröhren, kann der Empfang gestört werden. In diesem Fall befestigen Sie den Infrarot-Empfänger an einem Ort, an dem kein direkter Lichteinfall vorhanden ist (z. B. unter dem Monitorgehäuse, unter dem Schreibtisch).

miroMEDIA Remote-Treiber installieren

Unter Windows 95 muß miroMEDIA Remote mit Hilfe des Hardwareassistenten als neue Hardwarekomponente eingerichtet werden.

Gehen Sie dazu wie folgt vor:

1. Doppelklicken Sie die Programmgruppe *Arbeitsplatz*.
2. Doppelklicken Sie *Systemsteuerung*.
3. Klicken Sie auf *Maus*.
4. Klicken Sie auf *Allgemein*.
5. Klicken Sie auf *Diskette...*, um anzugeben, von welchem Laufwerk Sie den miro-Treiber installieren wollen: Standardeinstellung ist Laufwerk a:\. Befinden sich die Treiber auf einem anderen Laufwerk, wechseln Sie mit *Durchsuchen* auf dieses Laufwerk und in das entsprechende Verzeichnis.

Bei der Treiber-Installation von CD:

Der Treiber befindet sich im Verzeichnis \DISKSETS\REMOTE.

6. Wenn die Datei **MDREMOTE.INF** erscheint, klicken Sie auf *OK*.
7. Klicken Sie nochmals auf *OK*.
8. Im Fenster *Modell auswählen* ist *miroMEDIA Remote* markiert. Klicken Sie erneut auf *OK*.

Die Dateien werden nun ins Systemverzeichnis kopiert.

9. Schließen Sie alle Dialogboxen und beantworten Sie die Frage nach einem Neustart mit *Ja*.

Tastenbelegung

Wenn der Medien-Manager aktiviert ist, haben die Tasten der Fernbedienung folgende Funktionen für das jeweils aktivierte Gerät:



Mit dieser Taste können Sie die Bedienelemente für das angeschlossene Gerät ausblenden.



Diese Taste unterdrückt den Ton während der Wiedergabe. Erneutes Drücken schaltet den Ton wieder ein.



Nehmen Sie mit den +/- Tasten die Einstellung der Lautstärke vor. „-“ verringert die Lautstärke, „+“ verstärkt die Lautstärke.



Mit diesen Tasten springen Sie, abhängig vom aktiven Gerät, die nächste bzw. vorherige Position an:

- ♦ Fernseher: Wechsel zum nächsten/vorherigen Kanal,
- ♦ Radio: Wechsel zum nächsten/vorherigen Sender,
- ♦ CD-ROM: Wechsel zur(m) nächsten/vorherigen Videosequenz/Titel/Photo-Bild.



Die vier Richtungstasten funktionieren folgendermaßen:

- ♦ *Richtungstaste nach rechts/Richtungstaste nach links:*
Durch Drücken auf diese Flächen können Sie zwischen einzelnen Elementen der miroMEDIA Manager-Symboleiste hin- und herschalten. Im Auswahlfenster eines *Aktors* können Sie z.B. für die Fernsehfunktion Sender wählen oder für die CD-Funktion Titel auswählen.

- ♦ *Richtungstaste nach oben/Richtungstaste nach unten:*

Hier lassen sich auf der Ebene einfacher Aktoren Parameter wie Lautstärke, Helligkeit oder Kontrast einstellen.

- OK** Die OK-Taste entspricht in allen Funktionen (Verschieben, Doppelklicken, usw.) der linken Maustaste.

Bei nicht aktivem Medien-Manager übernimmt die Fernbedienung die Funktion einer Maus und die Tasten der Fernbedienung sind folgendermaßen belegt:

Die VOL +/- Tasten, die PROG -Tasten und die Stummschaltungs-Taste entsprechen der rechten Maustaste, die Richtungstasten entsprechen der Bewegungsrichtung der Maus, die OK-Taste entspricht der linken Maustaste. Die Schließen-Taste startet den Medien-Manager.

Connecting the miroMEDIA Remote

Connect the receiver for the miro Remote control to the serial interface (RS232 interface) of your computer. To do this, proceed as follows:

1. Switch off your computer and all peripherals.
2. Remove the mouse from the serial interface.
3. Connect the T to the serial interface to which your mouse was connected.
4. Connect the mouse to the vacant connector on the T.
5. Fasten the infrared receiver in a suitable place (e.g., computer case or monitor).
6. Insert the batteries in the Remote control unit.

This concludes the hardware installation; you can switch on your computer system again.



Light sources with a strong infrared component, e.g., compact electronic fluorescent lamps, may interfere with reception. In this case, fasten the infrared receiver in a place that is not exposed to direct illumination (e.g., underneath the monitor case, underneath the desk).

Installing the miroMEDIA Remote drivers

In Windows 95, the miroMEDIA Remote must be set up as a new hardware component with the help of the hardware assistant.

To do this, proceed as follows:

1. Double-click *My Computer*.
2. Double-click *Control Panel*.
3. Click on *Mouse*.
4. Click on *General*.
5. Click *Have Disk...* to specify the drive from which you want to install the miro drivers: the default drive is a:\. If the drivers are on a different drive, use *Browse* to switch to this drive and the appropriate directory.

Installing drivers from the CD:

The driver is located in the \DISKSETS\REMOTE directory.

6. When the **MDREMOTE.INF** file appears, click *OK*.
7. Click on *OK* again.
8. In the *Select Device* window *miroMEDIA Remote* is selected. Click on *OK*.

Now the files will be copied to the system directory.

9. Close all dialog boxes and answer *Yes* when being requested to restart the system.

Key Layout

When the Media Manager is activated, the Remote control buttons have the following functions for the respectively activated device:



This button lets you collapse the control items for the devices connected.



This button mutes the sound during playback. Press it again to switch the sound on again.



Use the +/- buttons to adjust the volume.

“-” reduces the volume, “+” increases the volume.



Use these buttons to jump, depending on the active device, to the next or the previous position:

- ♦ Television: Change to next/previous channel,
- ♦ Radio: Change to next/previous station,
- ♦ CD-ROM: Change to next/previous video clip/track/photo image.



The four directional arrow keys work as follows:

- ♦ *Right arrow/Left arrow:*

Press these keys to switch back and forth between individual elements of the miroMEDIA Manager tool bar. In the selection window of an *Actor*, for example, you can choose stations for the television function or select tracks for the CD function.

- ♦ *Up/Down arrow keys:*

Use these at the level of simple actors to set parameters such as volume, brightness, or contrast.

- OK** The OK key functions just like the left mouse button in every regard (move, double-click, etc.).

If the Media Manager is inactive, the Remote control assumes the functions of a mouse and the keys of the Remote control function as follows:

The VOL +/- keys, the PROG -keys and the mute key correspond to the right mouse button, while the directional arrow keys correspond to the direction of movement of the mouse, and the OK key corresponds to the left mouse button. The close key launches the miroMEDIA Manager.

Branchement de miroMEDIA Remote

Branchez le récepteur de la télécommande miro à l'interface sériel (interface RS232) de votre ordinateur. Pour ce faire, procédez comme suit:

1. Coupez l'ordinateur et la périphérie.
2. Enlever la souris de l'interface sériel.
3. Reliez le T à l'interface sériel auquel la souris avait été branchée.
4. Branchez la souris sur le connecteur libre du T.
5. Fixez le récepteur infrarouge à un endroit approprié (p.ex. le boîtier de l'ordinateur ou le moniteur).
6. Introduisez les piles dans votre télécommande.

L'installation du matériel est terminée et vous pouvez réenclenchez votre ordinateur.



La réception peut être perturbée par des sources lumineuses telles que les tubes fluorescents contenant une part importante de rayons infrarouges. Dans un cas pareil, fixez votre récepteur infrarouge à un endroit sans incidence directe de lumière (p.ex. en-dessous du carter du moniteur, en-dessous du bureau).

Installation du pilote miroMEDIA Remote

Sous Windows 95, installer miroMEDIA Remote à l'aide de l'assistant de matériel comme nouveau composant matériel.

Pour ce faire, procédez comme suit:

1. Cliquez deux fois sur le groupe de programmes *Poste de travail*.
2. Cliquez deux fois sur *Panneau de configuration*.
3. Cliquez sur *Souris*.
4. Cliquez sur *Général*.
5. Cliquez sur *disquette...* pour indiquer à partir de quelle unité vous voulez installer le pilote miro: Le réglage par défaut est l'unité a:\. Si les pilotes se trouvent sur une autre unité, changez avec *Fouiller* à cette unité et dans le répertoire correspondant.
Lors de l'installation du pilote du CD:
Le pilote se trouve dans le fichier \DISKSETS\REMOTE.
6. Lorsque le fichier **MDREMOTE.INF** apparaît, cliquez sur *OK*.
7. Cliquez à nouveau sur *OK*.
8. Dans la fenêtre *Sélection du modèle*, *miroMEDIA Remote* est déjà mis en surbrillance. Cliquez sur *OK*.

Maintenant, les fichiers sont copiés dans le répertoire de système.

9. Fermez toutes les boîtes de dialogue et répondez par l'affirmative lorsque le système vous demande s'il doit procéder à un redémarrage.

Affectation des touches

Lorsque le gestionnaire des médias est activé, les touches de la télécommande ont les fonctions suivantes pour l'appareil respectivement activé:



Cette touche vous permet de masquer les organes de commande pour les appareils branchés.



Appuyez sur cette touche pour supprimer le son pendant la restitution. Pressez une nouvelle fois sur cette touche pour réenclencher le son.



Réglez le volume sonore à l'aide des touches +/- en appuyant sur »-« pour le réduire et sur »+« pour l'augmenter.



Ces touches vous permettent, en dépendance de votre appareil actif, de sauter à la position prochaine ou précédente:

- ♦ Téléviseur: Changement au canal prochain/précédent
- ♦ Radio: Changement à l'émetteur prochain/précédent
- ♦ CD-ROM: Changement à la séquence vidéo/ au titre/ à l'image-photo prochain(e)/précédent(e).



Les quatre touches de direction fonctionnent comme suit:

- ♦ *Touche de direction à droite/touche de direction à gauche:*
En appuyant sur ces surfaces, vous pouvez commuter entre les éléments individuels de la barre d'icônes du miroMEDIA Manager. Dans une fenêtre de sélection d'un *acteur*, vous pouvez p.ex. sélectionner la fonction de télévision émetteur ou choisir des titres pour la fonction CD.
- ♦ *Touche de direction en haut/touche de direction en bas:*
Ici, vous pouvez au niveau des acteurs simples régler des paramètres comme le volume sonore, la luminosité ou le contraste.

OK La touche OK correspond (déplacement, double clic, etc.) au bouton gauche de la souris dans toutes ses fonctions.

Lorsque le miroMEDIA Manager n'est pas actif, la télécommande assume la fonction d'une souris et les fonctions suivantes sont affectées aux touches de la télécommande:

Les touches VOL +/- et PROG ainsi que la touche de réglage silencieux correspondent au bouton droit de la souris, les touches de direction au sens de déplacement de celle-ci et la touche OK au bouton gauche de la souris. La touche de fermeture démarre le miroMEDIA Manager.