

## **USB 2.0 Linkkabel**

**Link Cable**

**Câble Link**

***hama***<sup>®</sup>

**PO Box 80 · 86651 Monheim/Germany**

**Phone: +49 9091 502-0**

**Fax: +49 9091 502-458**

**[hama@hama.de](mailto:hama@hama.de)**

**<http://www.hama.com>**

00049247/05.07

# Ⓛ Bedienungsanleitung

Inhaltsverzeichnis:	Seite
1. Installationshinweise	2
1.1. Unter Windows	2
1.2. Unter MAC OS X	3
2. Verwendung des EasySuite Datenübertragungsprogrammes unter Windows	3
2.1. Funktionsbeschreibung des EasySuite Programms	4
2.1.1. Funktionen der Symbolleiste	4
2.1.2. Erstellen eines neuen Ordners	5
2.1.3. Erklärung der Funktionen Ausschneiden, Kopieren, Einfügen, Löschen, Öffnen und Umbenennen	6
2.1.4. Erklärung der Optionen Ansicht und Fenster im Hauptmenü	6
2.1.5. Erklärung der Funktion Schreibschutz	7
2.1.6. Datenaustausch	8
2.2. Beenden des Programms EasySuite und entfernen des Hama Linkkabels	9
3. Verwendung des EasySuite Datenübertragungsprogrammes unter Mac OS X	10
3.1. Funktionsbeschreibung des EasySuite Programms	11
3.1.1. Funktionen der Symbolleiste	11
3.1.2. Erstellen eines neuen Ordners	12
3.1.3. Die Funktionen Umbenennen, Aktualisieren, Löschen und Kopieren	12
3.1.4. Die Funktionen Ausschneiden, Kopieren, Einfügen, Löschen und alles markieren	13
3.1.5. Erklärung der Funktion Schreibschutz	13
3.1.6. Datenaustausch	14
3.2. Beenden des EasyMacCopy	14
4. Kontakt- und Supportinformationen	15

## Inhalt:

- 1x USB 2.0 Linkkabel
- 1x Kurzanleitung
- 1x Entsorgungshinweis

## Sicherheitshinweise:

Betreiben Sie das Produkt weder in feuchter, noch in extrem staubiger Umgebung, sowie auf Heizkörpern oder in der Nähe von Wärmequellen. Dieses Gerät ist nicht für den Einsatz im Freien bestimmt. Schützen Sie das Gerät vor Druck- und Stoßeinwirkung. Das Produkt darf während des Betriebes nicht geöffnet werden.

## Voraussetzung:

Computer oder Notebook mit mindestens einer freien USB 1.1/2.0 Buchse.

## Unterstützte Betriebssysteme:

Windows 2000 / Windows XP / Windows XP x64bit Edition / Windows XP Media Center Edition 200X / Windows Vista / Windows Vista x64bit.  
MAC OS X 10.3.x / MAC OS X 10.4.x

## 1. Installationshinweise

### 1.1 Unter Windows

Bevor Sie das Hama Linkkabel an Ihrem Computer anschließen, überprüfen Sie bitte, ob Sie das aktuellste Service Pack von Microsoft bereits installiert haben. Hama empfiehlt die Installation des Service Packs, da etliche Schwachstellen beseitigt und Optimierungen von Microsoft vorgenommen wurden, die sich unter Umständen auf die Geschwindigkeit des USB-Linkkabels auswirken könnten.

Da es sich bei dem Hama USB Linkkabel um eine Plug- and Play-Lösung handelt, ist eine vorherige Treiberinstallation nicht nötig. Starten Sie daher Ihr Betriebssystem und stecken Sie das USB Linkkabel an einer freien USB-Buchse ein. Daraufhin wird das Kabel von Ihrem System erkannt und installiert.

Wenn Sie das Linkkabel nicht mehr benötigen, stecken Sie das Kabel nicht einfach ab, sondern entfernen Sie dieses über den Menüpunkt **„Gerät auswerfen“**. Diesen Menüpunkt erreichen Sie indem Sie mit der rechten Maustaste auf das Gerät EasySuite klicken und im Kontextmenü, dann den entsprechenden Menüpunkt auswählen. Warten Sie solange, bis Windows Ihnen mitteilt, das Sie das USB Gerät entfernen können.

### 1.2 MAC OS X

Bevor Sie das Hama Linkkabel an Ihrem Computer anschließen, überprüfen Sie bitte, ob Sie das aktuellste Update Pack von Apple bereits installiert haben. Hama empfiehlt die Installation des Update Packs, da etliche Schwachstellen beseitigt und Optimierungen von Apple vorgenommen wurden, die sich unter Umständen auf die Geschwindigkeit des USB- Linkkabels auswirken könnte.

Da es sich bei dem Hama USB Linkkabel um eine Plug- and Play-Lösung handelt, ist eine vorherige Treiberinstallation nicht nötig. Fahren Sie daher Ihr Betriebssystem hoch und stecken Sie das USB Linkkabel an eine freie USB-Buchse ein. Daraufhin wird das Kabel von Ihrem System erkannt und installiert.

Wenn Sie das Linkkabel nicht mehr benötigen, stecken Sie das Kabel nicht einfach ab, sondern entfernen Sie dieses Kabel, indem Sie das CD Icon mit der Beschriftung **EasyShare** mit der Maus auf den **Papierkorb** ziehen und loslassen. (Drag and Drop)

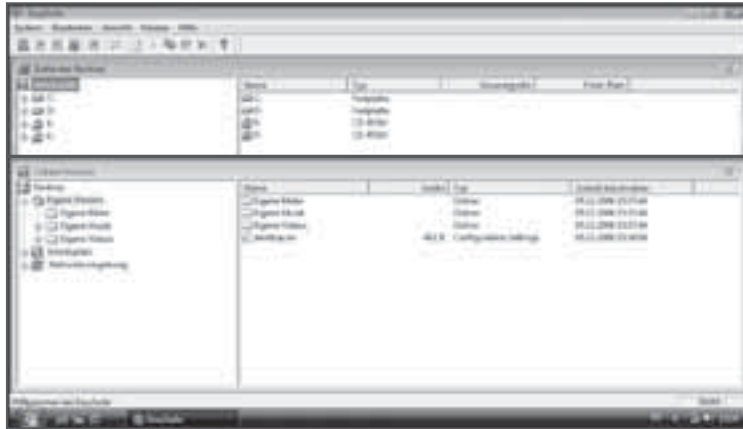
## 2. Verwendung des EasySuite Datenübertragungsprogrammes unter Windows

Das Programm EasySuite ist in dem Linkkabel gespeichert, so dass Sie keine zusätzliche Software installieren müssen.

Nachdem das USB Linkkabel an beide Computer angeschlossen und installiert wurde, wird das Programm automatisch an beiden Computer gestartet. Falls dies nicht der Fall sein sollte, öffnen Sie an beiden Computer den **Arbeitsplatz** und klicken doppelt auf das Gerät/Laufwerk mit der Bezeichnung **EasySuite**, dort können Sie dann das Programm auch manuell aufrufen.



Sobald das Programm auf beiden Rechnern gestartet wurde, wird gleichzeitig eine direkte Verbindung hergestellt. Dies erkennen Sie daran, dass das Programm EasySuite beide Inhalte der angeschlossenen Rechner darstellt.



## 2.1 Funktionsbeschreibung des EasySuite Programms

### Hinweis:

Bedeutung des Begriffs (entfernter Rechner und lokaler Rechner)

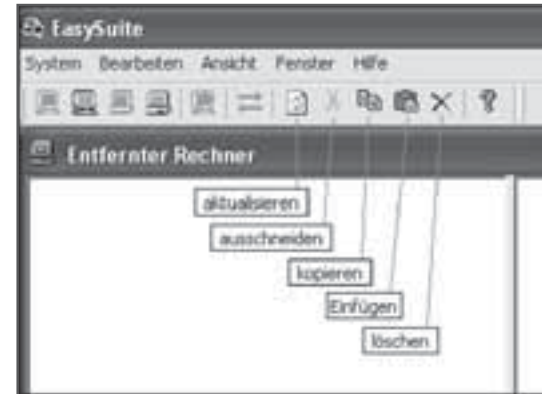
Also „**lokaler Rechner**“ wird immer der Computer benannt, an dem Sie gerade sitzen. Im weiteren Verlauf dieses Handbuchs wird der Computer auch **Quellrechner** genannt.

Der andere Computer wird im Programm als „**entfernter Rechner**“ bezeichnet der im Laufe dieses Handbuchs auch als **Zielrechner** genannt wird.

### 2.1.1 Funktionen der Symbolleiste



**Lokaler volle Geschwindigkeit** = Quellrechner überträgt Daten mit max. 12 Mbit/s (USB 1.1 Geschwindigkeit).  
**Lokaler hohe Geschwindigkeit** = Quellrechner überträgt Daten mit max. 480 Mbit/s (USB 2.0 Geschwindigkeit).  
**Remote volle Geschwindigkeit** = Zielrechner überträgt Daten mit max. 12 Mbit/s (USB 1.1 Geschwindigkeit).  
**Remote hohe Geschwindigkeit** = Zielrechner überträgt Daten mit max. 480 Mbit/s (USB 2.0 Geschwindigkeit).  
**Schreibgeschützt** = Schreibschutz am lokalen Computer ein-/ausgeschaltet.  
**Datentransfer** = Es werden zur Zeit Daten übertragen.



**Aktualisieren** = Aktualisiert die Darstellung der Datenträger.

**Ausschneiden** = ausgewählte Datei ausschneiden.

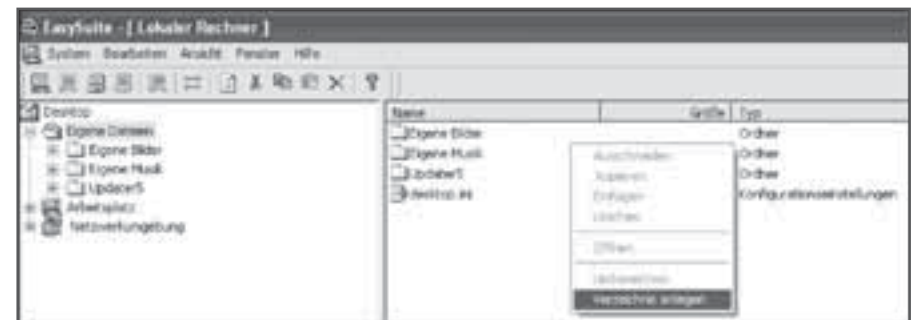
**Kopieren** = ausgewählte Datei kopieren.

**Einfügen** = ausgewählte Datei einfügen.

**Löschen** = ausgewählte Datei löschen.

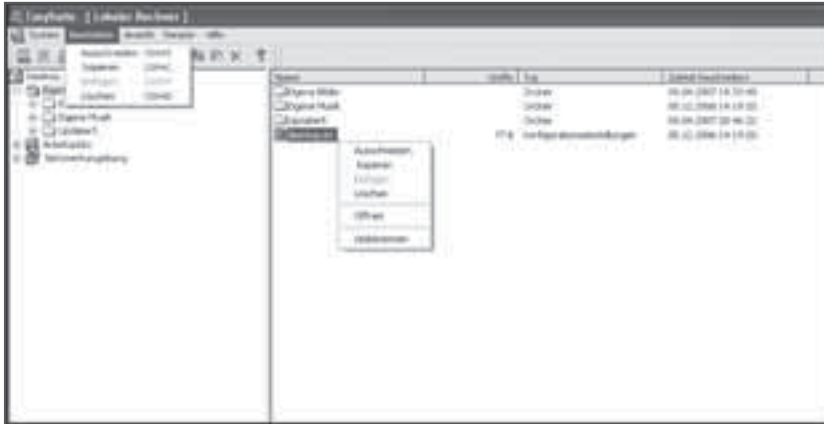
### 2.1.2 Erstellen eines neuen Ordners

Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das rechte Feld des Programmfensters und wählen dann „**Verzeichnis anlegen**“ aus dem Kontext-Menü, um einen neuen Ordner anzulegen.



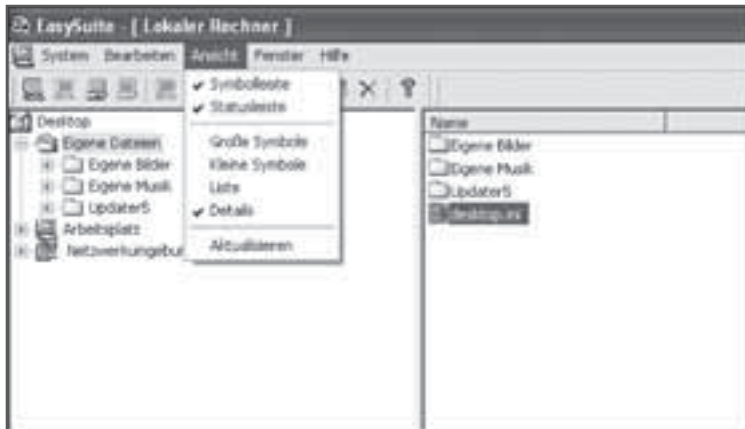
### 2.1.3 Erklärung der Funktionen Ausschneiden, Kopieren, Einfügen, Löschen, Öffnen und Umbenennen

Sie können diese Funktionen verwenden, indem Sie die gewünschte **Datei markieren** und dann mit der **rechten Maustaste** das Kontext-Menü öffnen und diese entsprechend auswählen. Alternativ klicken Sie im Hauptmenü die Option **„Bearbeiten“** an, um ebenfalls die Funktionen auswählen zu können.



### 2.1.4 Erklärung der Optionen Ansicht und Fenster im Hauptmenü

Mit der **Option Ansicht** können Sie die Art der Dateianzeige nach Ihren Wünschen ändern. Die **Option Fenster** wird gebraucht, um die Fensteranordnung nach Ihren Vorstellungen zu ändern.



### 2.1.5 Erklärung der Funktion Schreibschutz:

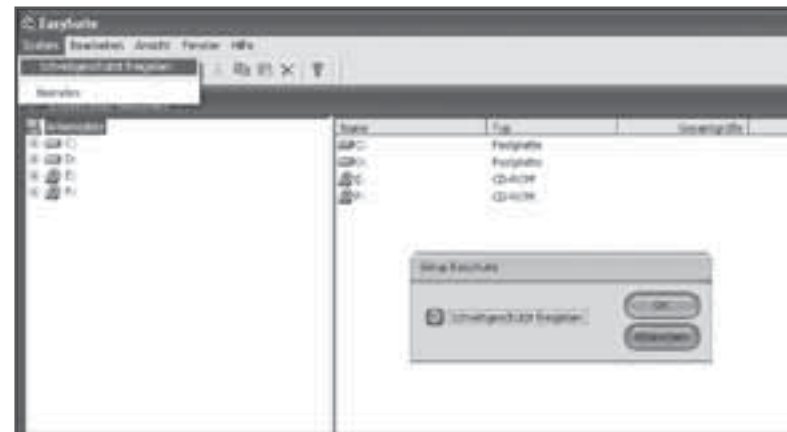
Mit dieser Funktion können Sie einen der beiden angeschlossenen Computer mit einem Schreibschutz versehen, um ungewolltes Löschen von Dateien zu vermeiden.

Bitte beachten Sie, dass dieser Schutz nur bis zur Deaktivierung bzw. Beendigung des Programms aktiv ist!

Wollen Sie zum Beispiel den lokalen Rechner als Schreibgeschützt setzen, gehen Sie bitte wie folgt vor:

Wählen Sie im Hauptmenü die Option **„System“** und den Punkt **„Schreibgeschützt freigeben“**.

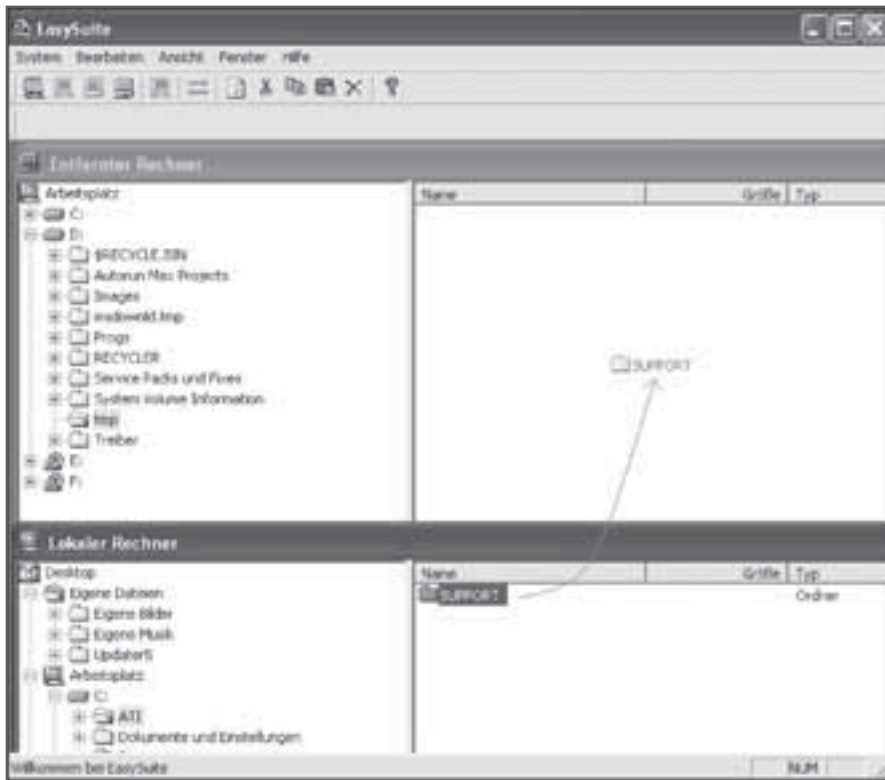
Dieser Punkt ist etwas irreführend bezeichnet, bedeutet aber nichts anderes, als dass dieser Rechner Schreibgeschützt ist, sobald Sie das Häkchen setzen.



Sollten Sie den Schreibschutz aufheben wollen, entfernen Sie den Haken und klicken dann auf OK.

### 2.1.6 Datenaustausch:

- Methode 1: Wählen Sie die zu übertragende Datei aus und ziehen Sie direkt auf die Zielposition und legen Sie dort ab.
- Methode 2: Wählen Sie die zu übertragende Datei aus klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die Datei und verwenden dann in dem geöffneten Kontextmenü den Befehl „**Kopieren**“ und an der Zielposition den Befehl „**Einfügen**“.
- Methode 3: Wählen Sie die zu übertragende Datei aus und verwenden dann die Befehle „**Kopieren**“ bzw. „**Einfügen**“ im Hauptmenü „**Bearbeiten**“.



### 2.2 Beenden des Programms EasySuite und entfernen des Hama Linkkabels

1. Wählen Sie den Befehl „**Beenden**“ im Hauptmenü „**System**“ oder klicken Sie auf die „**X-Schaltfläche**“ an der rechten oberen Fensterecke um das Programm zu beenden.
2. Klicken Sie auf das „**Hardware sicher entfernen**“ Symbol in der Taskleiste, wählen den entsprechenden Eintrag aus und klicken anschließend auf „**Beenden/Deaktivieren**“. Jetzt können Sie gefahrlos das Linkkabel von Ihrem Computer entfernen!



### 3. Verwendung des EasySuite Datenübertragungsprogrammes unter Mac OS X:

Das Programm EasySuite ist in dem Linkkabel gespeichert, so dass Sie keine zusätzliche Software installieren müssen.

Nachdem das USB Linkkabel an beide Computer angeschlossen und installiert wurde, wird das Programm automatisch an beiden Computer gestartet. Falls dies nicht der Fall sein sollte, öffnen Sie an beiden Computer den Arbeitsplatz und klicken doppelt auf das Gerät/Laufwerk mit der Bezeichnung **EasySuite**, dort können Sie dann das Programm „**EasyMacCopy**“ auch manuell aufrufen.



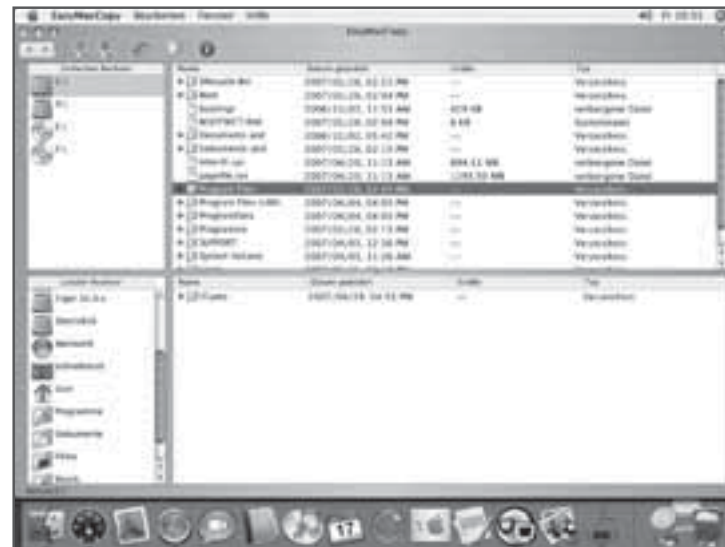
### 3.1 Funktionsbeschreibung des EasySuite Programms:

#### Hinweis:

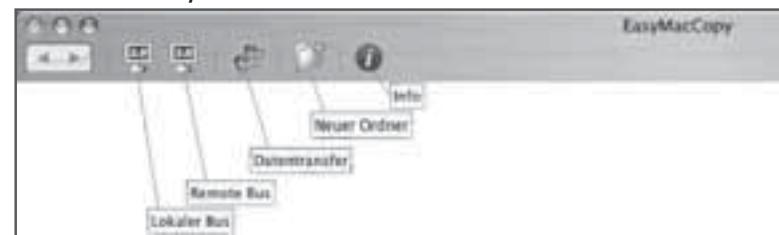
Bedeutung des Begriffs (entfernter Rechner und lokaler Rechner)

Also „**lokaler Rechner**“ wird immer der Computer benannt, an dem Sie gerade sitzen. Im weiteren Verlauf dieses Handbuchs wird der Computer auch **Quellrechner** genannt.

Der andere Computer wird im Programm als „**entfernter Rechner**“ bezeichnet der im Laufe dieses Handbuchs auch als **Zielrechner** genannt wird.



#### 3.1.1 Funktionen der Symbolleiste



**Lokaler Bus** bedeutet, dass der Quellcomputer Daten mit max. 480 Mbit/s (USB2.0 Geschwindigkeit) überträgt.

**Remote Bus** bedeutet, dass der Zielrechner Daten mit max. 480 Mbit/s (USB2.0 Geschwindigkeit) überträgt.

**Datentransfer** leuchtet auf wenn über das Linkkabel Daten bewegt werden.

**Neuer Ordner** bedeutet, dass durch das anklicken dieses Symbols ein neuer Ordner erstellt werden kann.

**Info** bedeutet, dass Sie hier allgemeine Information über das EasyMacCopy Programm erhalten, z.B. welche Version momentan benutzt wird.



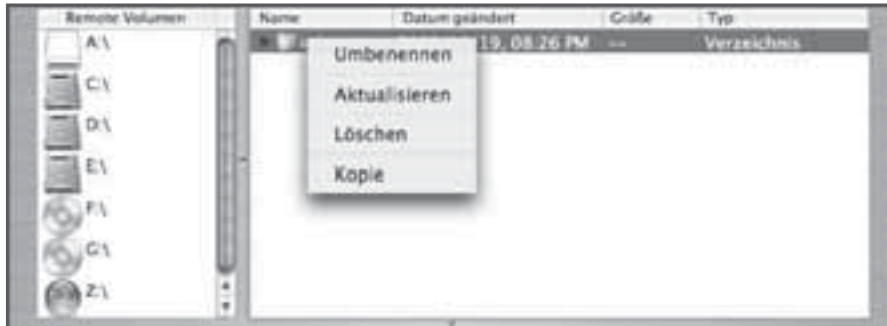
### 3.1.2. Erstellen eines neuen Ordners:

Klicken Sie auf das „**Neuer Ordner**“ - Symbol in der Symbolleiste oder klicken Sie mit der „**Ctrl**“ -Taste gedrückt auf das rechte Feld des Fensters, um einen neuen Ordner zu erstellen.



### 3.1.3 Die Funktionen Umbenennen, Aktualisieren, Löschen und Kopieren

Wählen Sie die gewünschte Datei aus und klicken Sie, dann mit der „**Ctrl**“-Taste darauf, um das Funktionsmenü zu öffnen.



### 3.1.4 Die Funktionen Ausschneiden, Kopieren, Einfügen, Löschen und Alles markieren

Wählen Sie die gewünschte Datei aus und klicken Sie auf die Option „**Bearbeiten**“ in der Funktionsleiste, um das Funktionsmenü zu öffnen.



### 3.1.5 Erklärung der Funktion Schreibschutz:

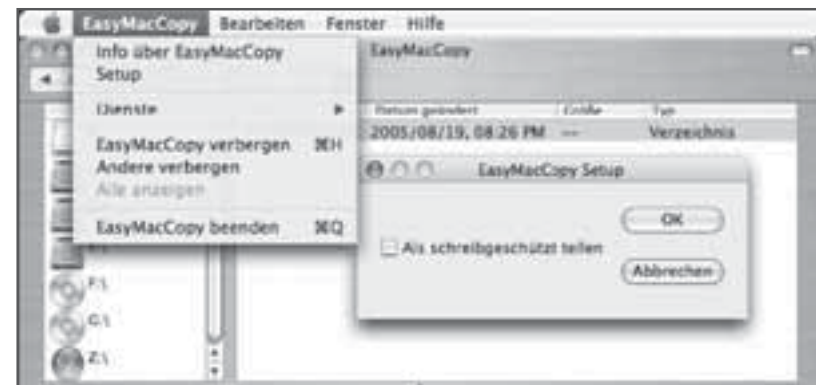
Mit dieser Funktion können Sie einen der beiden angeschlossenen Computer mit einem Schreibschutz versehen, um ungewolltes Löschen von Dateien zu vermeiden.

Bitte beachten Sie, dass dieser Schutz nur bis zur Deaktivierung bzw. Beendigung des Programms aktiv ist!

Wollen Sie zum Beispiel den lokalen Rechner (Quellrechner) als Schreibgeschützt setzen, gehen Sie bitte wie folgt vor:

Wählen Sie im Hauptmenü die Option „**EasyMacCopy**“ und im Untermenü „**Setup**“. Dieser Punkt ist etwas irreführend bezeichnet, bedeutet aber nichts anderes, als dass dieser Rechner Schreibgeschützt ist, sobald Sie das Häkchen setzen.

Um den Schreibschutz aufzuheben, klicken Sie im Hauptmenü auf die Option „**EasyMacCopy**“ und wählen dann „**Setup**“ im Untermenü aus. Das Setupfenster wird geöffnet. Entfernen Sie das Häkchen für die Option „**Als schreibgeschützt teilen**“, um den Schreibschutz aufzuheben.

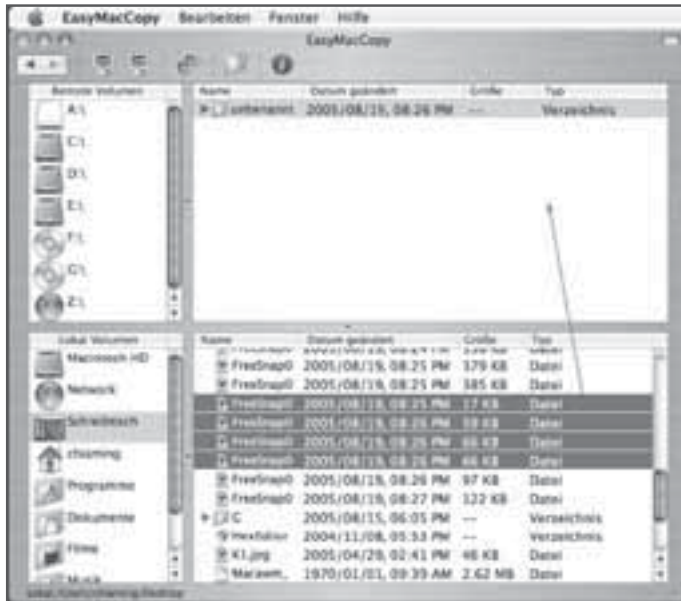


### 3.1.6 Datenaustausch:

**Methode 1:** Wählen Sie die zu übertragende Datei aus und ziehen Sie direkt auf die Zielposition und legen Sie dort ab.

**Methode 2:** Wählen Sie die zu übertragende Datei aus, drücken Sie die „**Ctrl-**“ Taste und verwenden dann in dem geöffneten Kontext Menu den Befehl „**Kopieren**“ und an der Zielposition den Befehl „**Einfügen**“.

**Methode 3:** Wählen Sie die zu übertragende Datei aus und verwenden dann die Befehle „**Kopieren**“ bzw. „**Einfügen**“ im Hauptmenu „**Bearbeiten**“.



### 3.2 Beenden des EasyMacCopy

1. Klicken Sie auf **EasyMacCopy** in der oberen linken Ecke des Fensters oder wählen Sie **EasyMacCopy beenden**, um das Programm zu beenden.
2. Ziehen Sie das EasySuite CDRROM-Symbol auf dem Desktop zu dem Papierkorb und trennen Sie das Datenübertragungskabel von dem Computer.

#### Hinweis:

Ziehen Sie unbedingt vor dem Entfernen des Datenübertragungskabels von dem Computer das **EasySuite CDRROM-Symbol** zu dem **Papierkorb**. Andernfalls kann der Computer abstürzen.

### 4. Kontakt- und Supportinformationen:

#### Bei defekten Produkten:

Bitte wenden Sie sich bei Produktreklamationen an Ihren Händler oder an die Hama Produktberatung

#### Internet/World Wide Web:

Produktunterstützung, Updates oder Produktinformationen bekommen Sie unter [www.hama.com](http://www.hama.com)

#### Support Hotline – Hama Produktberatung:

Tel. +49 (0) 9091 / 502-115

Fax +49 (0) 9091 / 502-272

e-mail: [produktberatung@hama.de](mailto:produktberatung@hama.de)



Contents:	Page
1. Installation Instructions	17
1.1. On Windows	17
1.2. On Mac OS X	17
2. Using the EasySuite Data Transfer Program on Windows	17
2.1. Functions of the EasySuite program	18
2.1.1. Functions of the toolbar	18
2.1.2. Creating a new folder	19
2.1.3. Explanation of the cut, copy, paste, delete, open and rename functions	20
2.1.4. Explanation of the View and Window menus on the menu bar	20
2.1.5. Explanation of the write-protect function	21
2.1.6. Data exchange	22
2.2. Exiting EasySuite and removing the Hama link cable	23
3. Using the EasySuite Data Transfer Program on Mac OS X	23
3.1. Functions of the EasySuite program	24
3.1.1. Functions of the toolbar	24
3.1.2. Creating a new folder	25
3.1.3. Rename, update, delete and copy functions	25
3.1.4. Cut, copy, paste, delete and select all functions	25
3.1.5. Explanation of the write-protect function	26
3.1.6. Data exchange	26
3.2. Exiting EasyMacCopy	27
4. Contact and Support Information	27

- Contents:**
- 1 x USB 2.0 link cable
  - 1 x Quick guide
  - 1 x Disposal instructions

**Safety instructions:**

Do not use the product in moist or extremely dusty areas, on radiators or in the vicinity of heat sources. This device is not designed for use outdoors. Protect the device from pressure and impact. The product may not be opened during operation.

**Requirements:**

Computer or laptop with at least one free USB 1.1/2.0 port.

**Supported operating systems:**

Windows 2000 / Windows XP / Windows XP x64 Edition / Windows XP Media Center Edition 200X /  
Windows Vista / Windows Vista 64-bit.  
Mac OS X 10.3.x / Mac OS X 10.4.x

**1. Installation Instructions**

**1.1 On Windows**

Before connecting the Hama link cable to your computer, ensure that you have already installed the most up-to-date Service Pack from Microsoft. Hama recommends installing the Service Pack because Microsoft has eliminated a number of flaws and implemented optimizations that could in certain circumstances affect the speed of the USB link cable.

Since the Hama USB link cable is a plug-and-play solution, installing a driver beforehand is not required. Start your operating system and plug the USB link cable into a free USB port. Your system then recognizes and installs the cable.

If the link cable is no longer required, do not simply unplug the cable. Instead, remove it via the **"Eject device"** option. You reach this menu item by right clicking the EasySuite device and selecting the corresponding menu item in the context menu. Wait until Windows notifies you that it is safe to unplug the USB device.

**1.2 Mac OS X**

Before connecting the Hama link cable to your computer, make sure that you have already installed the most up-to-date Update Pack from Apple. Hama recommends installing the Update Pack because Apple has eliminated a number of flaws and implemented optimizations that could in certain circumstances affect the speed of the USB link cable.

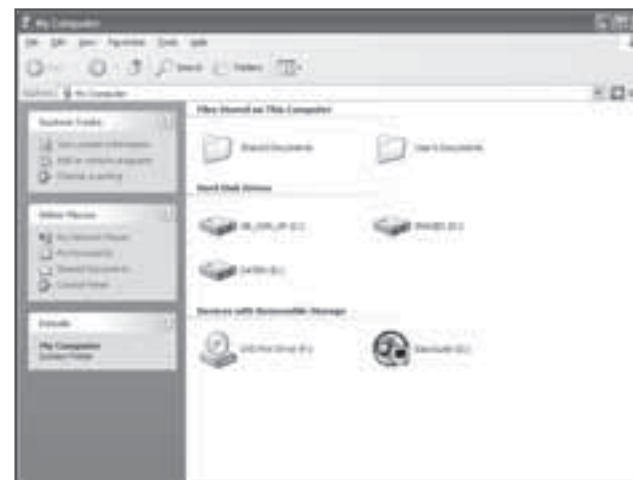
Since the Hama USB link cable is a plug-and-play solution, installing a driver beforehand is not required. Start your operating system and plug the USB link cable into a free USB port. Your system then recognizes and installs the cable.

If the link cable is no longer required, do not simply unplug the cable. Instead, remove this cable by dragging and dropping the CD icon labelled **EasyShare** onto the **Trash**.

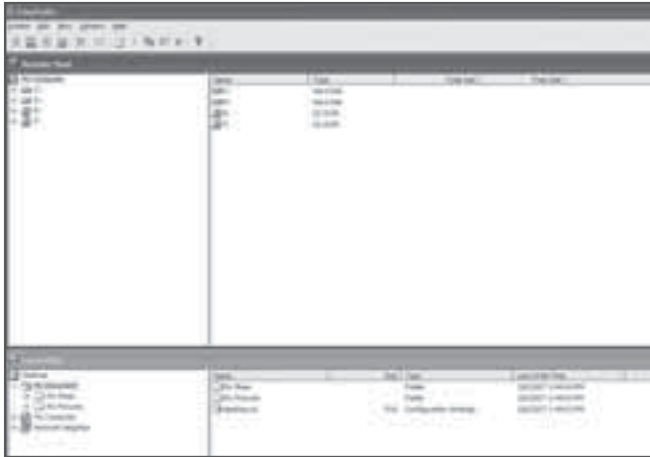
**2. Using the EasySuite Data Transfer Program on Windows**

EasySuite is stored in the link cable so that you do not need to install any additional software.

After the USB link cable is connected to and installed on both computers, the program automatically starts on both computers. If this does not happen, open **"My Computer"** on both computers and double click the device/drive labelled **"EasySuite"**. Here you can manually run the program.



The program establishes a direct connection as soon as it is started. When this happens, EasySuite displays the contents of both connected computers.



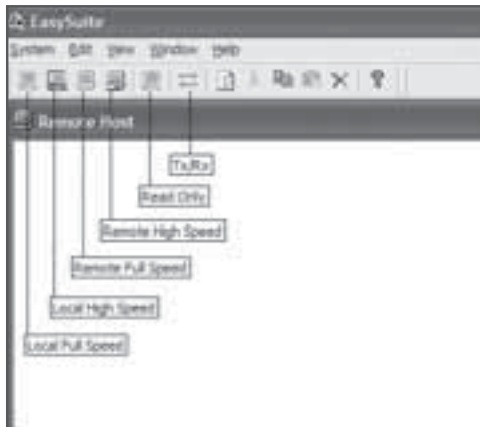
## 2.1 Functions of the EasySuite program

**Note:** Term definition (remote computer and local computer)

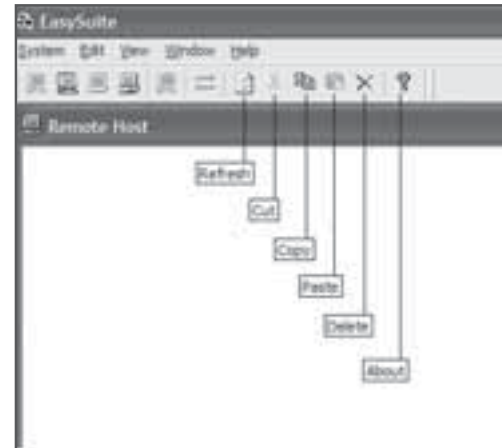
The computer that you are sitting in front of is called the “**Local Host**”. This computer is also called the **source computer** later in this manual.

The other computer is referred to as the “**Remote Host**” in the program, which is also called the **target computer** later in this manual.

### 2.1.1 Functions of the toolbar



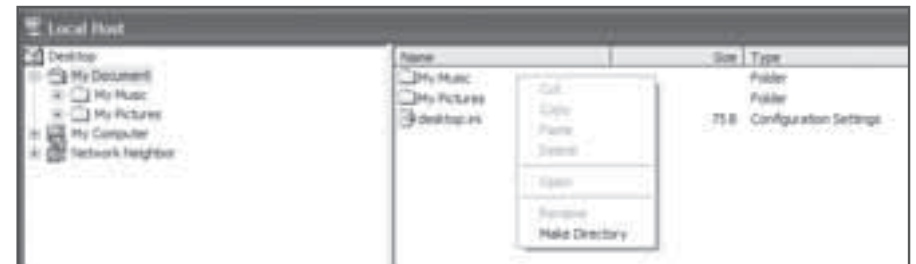
**Local full speed** = Source computer transfers data at a max. rate of 12 Mbit/s (USB 1.1 speed).  
**Local high speed** = Source computer transfers data at a max. rate of 480 Mbit/s (USB 2.0 speed).  
**Remote full speed** = Target computer transfers data at a max. rate of 12 Mbit/s (USB 1.1 speed).  
**Remote high speed** = Target computer transfers data at a max. rate of 480 Mbit/s (USB 2.0 speed).  
**Read only** = Write-protection on the local computer switched on/off.  
**Tx/Rx** = Data is transferring.



**Refresh** = Updates the disk display.  
**Cut** = Cuts the selected file.  
**Copy** = Copies the selected file.  
**Paste** = Pastes the selected file.  
**Delete** = Deletes the selected file.

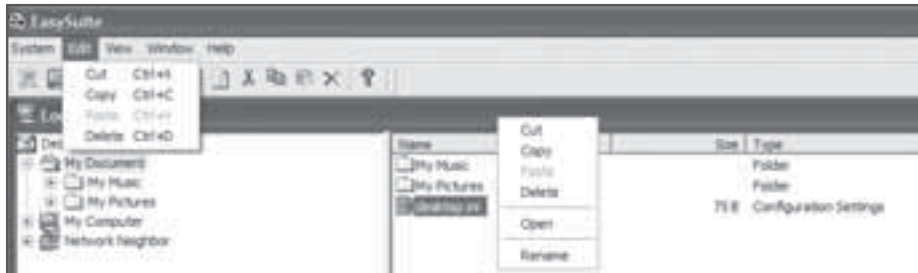
### 2.1.2 Creating a new folder

Right-click in the right area of the program window and select “**Make directory**” from the context menu to create a new folder.



### 2.1.3 Explanation of the cut, copy, paste, delete, open and rename functions

You can use these functions by selecting the **desired file**, **right-clicking** it and selecting the corresponding function from the context menu. You can also choose **"Edit"** from the menu bar to select these functions.



### 2.1.4 Explanation of the View and Window menus on the menu bar

You can use the **View menu** to change the way files are display as required.  
You can use the **Window menu** to change the window assignment as required.



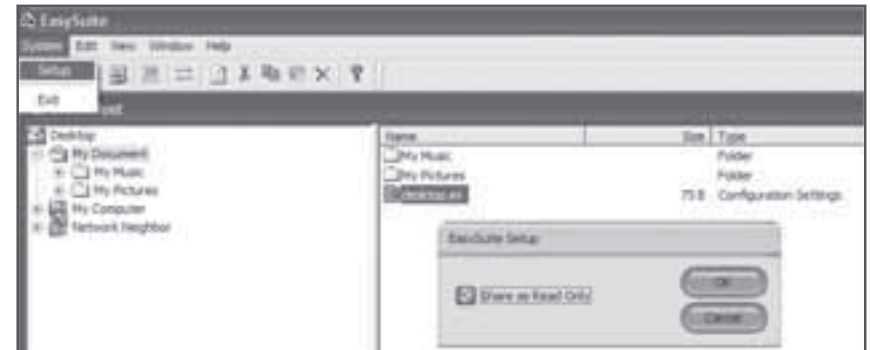
### 2.1.5 Explanation of the write-protect function:

Using this function, you can write-protect one of the two connected computers to prevent files from being accidentally deleted.

Note that this protection is active only until it is deactivated or until the program is closed.

If you, for example, want to write-protect the local computer, proceed as follows:

Select the **"System"** menu from the menu bar and choose the menu item **"Share as Read Only"**. This item is somewhat misleadingly labelled but does not mean anything other than that this computer is write-protected as soon as you set the checkmark.



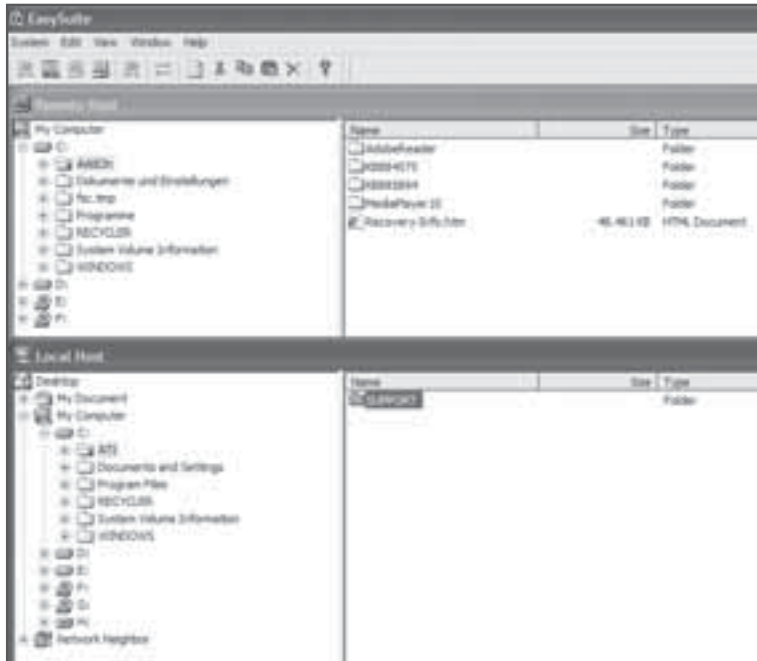
If you want to deactivate write-protection, **remove the checkmark** and click **OK**.

## 2.1.6 Data exchange:

**Method 1:** Select the file to be transferred and drag and drop it to the target position.

**Method 2:** Select the file to be transferred, right-click the file and choose the **"Copy"** command from the opened context menu and then choose **"Paste"** in the target position.

**Method 3:** Select the file to transfer and use the **"Copy"** or **"Paste"** commands from the main menu **"Edit"**.



## 2.2 Exiting EasySuite and removing the Hama link cable

1. Choose the **"Exit"** command from **"System"** on the main menu or click on the **"X button"** in the upper right corner of the window to exit the program.
2. Click on the **"Safely Remove Hardware"** icon in the task bar, select the relevant entry and then click **"Stop"**. You can now safely unplug the link cable from your computer.



## 3. Using the EasySuite Data Transfer Program on Mac OS X

EasySuite is stored in the link cable so that you do not need to install any additional software.

After the USB link cable is connected to and installed on both computers, the program automatically starts on both computers. If this does not happen, open the device/drive labelled **EasySuite**. Here you can manually run the program **"EasyMacCopy"**.



### 3.1 Functions of the EasySuite program:

#### Note:

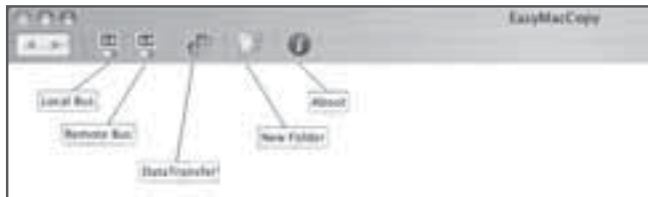
Term definition (remote computer and local computer)

The computer that you are sitting in front of is called the **"local volumes"**. This computer is also called the **source computer** later in this manual.

The other computer is referred to as the **"remote volumes"** in the program, which is also called the **target computer** later in this manual.



#### 3.1.1 Functions of the toolbar



**The Local Bus** icon here shows that the source computer transfers data at a max. rate of 480 Mbit/s (USB 2.0 speed).

**The Remote Bus** icon here shows that the target computer transfers data at a max. rate of 480 Mbit/s (USB 2.0 speed).

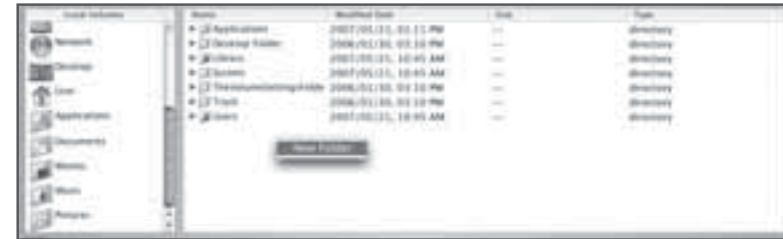
**The Data Transfer** icon lights up when data is travelling over the link cable.

**The New Folder** icon lets you create a new folder by clicking.

**The About** icon lets you view general information about EasyMacCopy (e.g. which version being used at the moment).

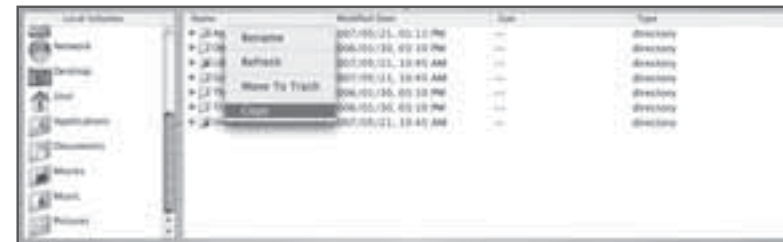
#### 3.1.2 Creating a new folder:

Click the **"New Folder"** icon in the toolbar or click in the right area of the window while holding the **"Ctrl"** key to create a new folder.



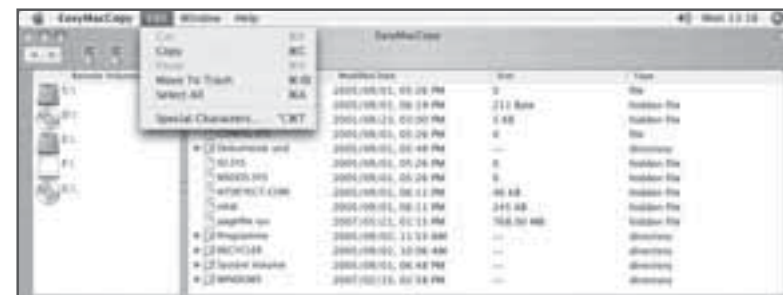
#### 3.1.3 Rename, update, delete and copy functions

Select the desired file and click while holding the **"Ctrl"** key to open the function menu.



#### 3.1.4 Cut, copy, paste, delete and select all functions

Select the desired file and click the **"Edit"** menu on the menu bar to open the function menu.



### 3.1.5 Explanation of the write-protect function:

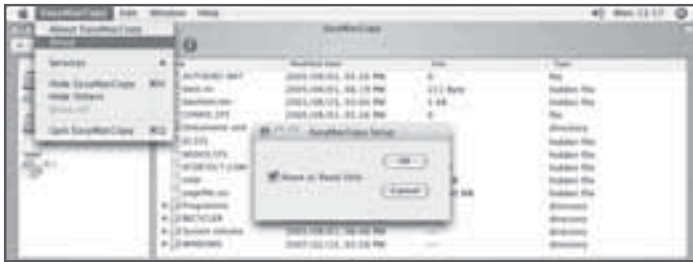
Using this function, you can write-protect one of the two connected computers to prevent files from being accidentally deleted.

Note that this protection is active only until it is deactivated or until the program is closed.

If you, for example, want to write-protect the local computer, proceed as follows:

On the menu bar, open the menu "EasyMacCopy" and then choose "Setup". This item is somewhat misleadingly labelled but does not mean anything other than that this computer is write-protected as soon as you set the checkmark.

To deactivate write-protection, open the menu "EasyMacCopy" from the menu bar and choose "Setup". The setup window opens. Remove the checkmark from the "Share as Read Only" box to deactivate the write-protection.



### 3.1.6 Data exchange:

**Method 1:** Select the file to be transferred and drag and drop it to the target position.

**Method 2:** Select the file to be transferred, press the "Ctrl" key and choose the "Copy" command from the opened context menu and then choose "Paste" in the target position.

**Method 3:** Select the file to transfer and use the "Copy" or "Paste" commands from the main menu "Edit".



### 3.2 Exiting EasyMacCopy

1. Click **EasyMacCopy** in the upper left corner of the window or select **Exit EasyMacCopy** to exit the program.
2. Drag and drop the **EasySuite** CD-ROM icon from the desktop to the **Trash** and then unplug the data transfer cable from the computer.

#### Note:

You must drag and drop the **EasySuite CD-ROM** icon onto the **Trash** before unplugging the data transfer cable from the computer. If you do not, the computer may crash.

### 4. Contact and Support Information:

#### If the product is defective:

Please contact your dealer or Hama Product Consulting if you have any product claims.

#### Internet / World Wide Web:

Product support, updates and product information can be found at [www.hama.com](http://www.hama.com)

#### Support hotline – Hama product consultation:

Tel. +49 (0) 9091 502 115

Fax +49 (0) 9091 502 272

E-mail: [produktberatung@hama.de](mailto:produktberatung@hama.de)



# F Mode d'emploi

## Table des matières :

	Page
1. Notice d'installation	28
1.1. Sous Windows	28
1.2. Sous MAC OS X	29
2. Utilisation du programme de transmission des données EasySuite sous Windows	29
2.1. Description des fonctions du programme EasySuite	30
2.1.1. Fonctions de la barre des symboles	30
2.1.2. Création d'un nouveau répertoire	31
2.1.3. Explication des fonctions couper, copier, coller, effacer, ouvrir et renommer	32
2.1.4. Explication des options affichage et fenêtre dans le menu principal	32
2.1.5. Explication de la fonction protection contre l'écriture	33
2.1.6. Echange des données	34
2.2. Achever le programme EasySuite et enlever le câble link Hama	35
3. Utilisation du programme de transmission des données EasySuite sous Mac OS X	35
3.1. Description des fonctions du programme EasySuite	36
3.1.1. Fonctions de la barre des symboles	36
3.1.2. Création d'un nouveau répertoire	37
3.1.3. Les fonctions renommer, actualiser, effacer et copier	37
3.1.4. Les fonctions couper, copier, insérer, effacer et tout sélectionner	38
3.1.5. Explication de la fonction protection contre l'écriture	38
3.1.6. Echange des données	39
3.2. Fin du EasyMacCopy	39
4. Informations de contact et de support	39

## Contenu :

- 1x Câble Link USB 2.0
- 1x Petit manuel d'utilisation
- 1x Mesures d'élimination

## Mesures de sécurité :

N'utilisez le produit ni dans un endroit humide ou très poussiéreux, ni près de sources de chaleur ou de radiateurs. Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé à l'extérieur. Protégez votre appareil contre tout effet de choc et de pression. N'ouvrez pas l'appareil pendant son fonctionnement.

## Condition :

Micro-ordinateur ou ordinateur portable doté au moins d'une prise USB 1.1/2.0 disponible.

## Systèmes d'exploitation supportés :

Windows 2000 / Windows XP / Windows XP x64bit Edition / Windows XP Media Center Edition 200X / Windows Vista / Windows Vista x64bit/MAC OS X 10.3.x / MAC OS X 10.4.x

### 1. Notice d'installation

#### 1.1 Sous Windows

Avant de brancher le câble Link d' Hama à votre micro-ordinateur, veuillez vérifier que vous avez déjà installé le service pack actuel de Microsoft. Hama recommande l'installation du service pack car un grand nombre de points faibles ont été rémédies et des optimisations ont été effectuées; ceci peut avoir un effet sur la vitesse du câble link USB.

Etant donné que le câble link USB d'Hama est une solution Plug and Play, il n'est pas nécessaire d'installer préalablement le pilote. Veuillez donc démarrer le système d'exploitation et raccordez le câble link USB à une prise USB disponible. Le câble va ensuite être détecté et installé par votre système.

Quand vous n'aurez plus besoin du câble link, ne débranchez pas tout simplement le câble mais enlevez-le via l'option „Jeter l'appareil“. Vous obtiendrez cette option en cliquant avec la touche droite de la souris sur l'appareil **EasySuite** et dans le menu de contexte puis en sélectionnant l'option correspondante. Attendez jusqu'à ce que Windows vous informe que vous pouvez enlever l'appareil USB.

#### 1.2 MAC OS X

Avant de brancher le câble Link d' Hama à votre micro-ordinateur, veuillez vérifier que vous avez déjà installé le update pack d'Apple. Hama recommande l'installation du service pack car un grand nombre de points faibles ont été rémédies et des optimisations ont été effectuées par Apple; ceci peut avoir un effet sur la vitesse du câble link USB.

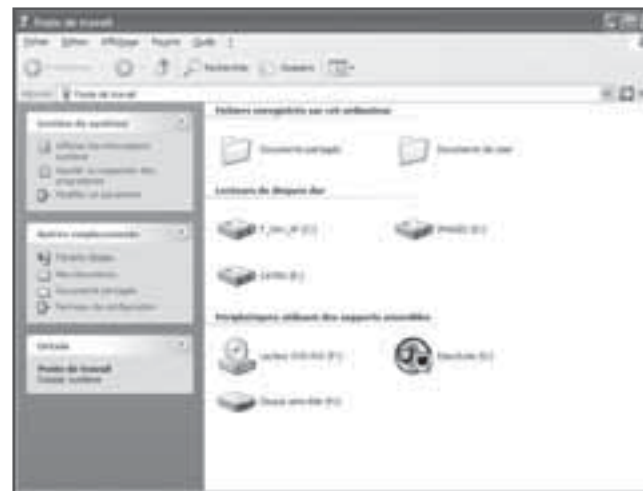
Etant donné que le câble link USB d'Hama est une solution Plug and Play, il n'est pas nécessaire d'installer préalablement le pilote. Veuillez donc démarrer le système d'exploitation et raccordez le câble link USB à une prise USB disponible. Le câble va ensuite être ensuite détecté et installé par votre système.

Quand vous n'aurez plus besoin du câble link, ne débranchez pas tout simplement le câble mais enlevez-le en déplaçant à l'aide de la souris l'icône CD avec l'inscription EasyShare vers la corbeille puis en lâchant le doigt (Drag and Drop).

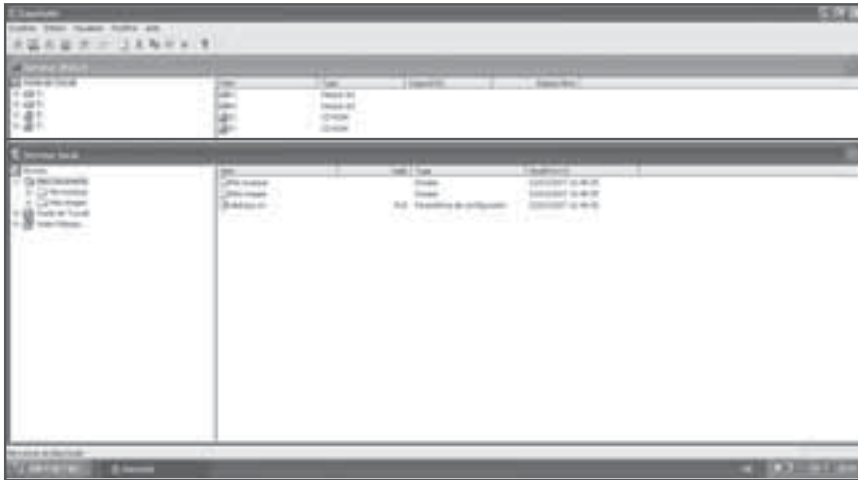
### 2. Utilisation du programme de transmission des données EasySuite sous Windows

Le programme EasySuite est enregistré dans le câble Link, de façon à ce que vous n'ayez pas besoin d'installer de logiciel supplémentaire.

Une fois le câble link USB raccordé et installé aux deux micro-ordinateurs, le programme va démarrer automatiquement sur les deux micro-ordinateurs. Si cela ne devait pas être le cas, ouvrez le poste travail des deux ordinateurs et double-cliquez sur l'appareil/le lecteur avec la description EasySuite, vous pouvez là-aussi appeler le programme manuellement.



Une fois que le programme démarre sur les deux micro-ordinateurs, une liaison directe va s'effectuer simultanément. Vous le reconnaîtrez au fait que le programme EasySuite indique les contenus des deux micro-ordinateurs raccordés.



## 2.1 Description des fonctions du programme EasySuite

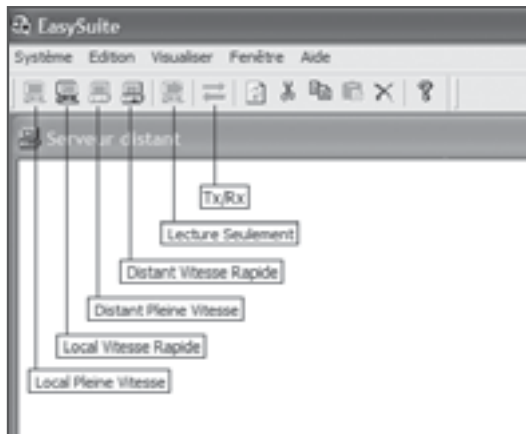
### Information :

Signification des notions (ordinateur distant et ordinateur local)

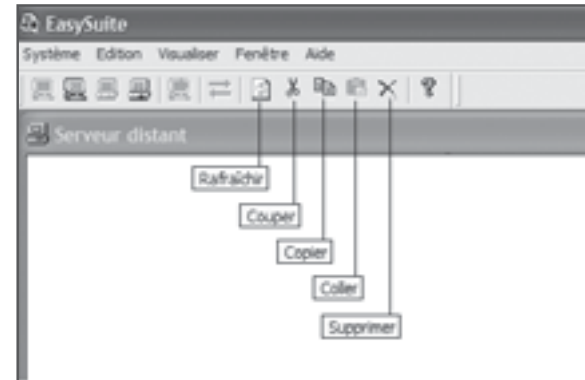
L'„**Serveur local**“ est toujours qualifié comme l'ordinateur avec lequel vous travaillez. Au fil de ce manuel d'utilisation, cet ordinateur sera également désigné comme **Ordinateur source**.

L'autre ordinateur est désigné „**Serveur distant**“ et sera désigné au fil de ce manuel comme **Ordinateur cible**.

### 2.1.1 Fonctions de la barre des symboles



**Locale Pleine Vitesse** = L'ordinateur source transmet les données avec max. 12 Mb/s (vitesse USB 1.1).  
**Locale Vitesse Rapide** = L'ordinateur source transmet les données avec max. 480 Mb/s (vitesse USB 2.0).  
**Distant Pleine Vitesse** = L'ordinateur cible transmet les données avec max. 12 Mb/s (vitesse USB 1.1).  
**Distant Vitesse Rapide** = L'ordinateur cible transmet les données avec max. 480 Mb/s (vitesse USB 2.0).  
**Lecteur Seulement** = Protection contre l'écriture à l'ordinateur local allumée/éteinte.  
**Tx/Rx** = Des données sont transmises en ce moment.



**Rafraîchir** = actualiser la représentation des supports d'informations.

**Couper** = couper le fichier sélectionné.

**Copier** = copier le fichier sélectionné.

**Coller** = insérer le fichier sélectionné.

**Supprimer** = effacer le fichier sélectionné.

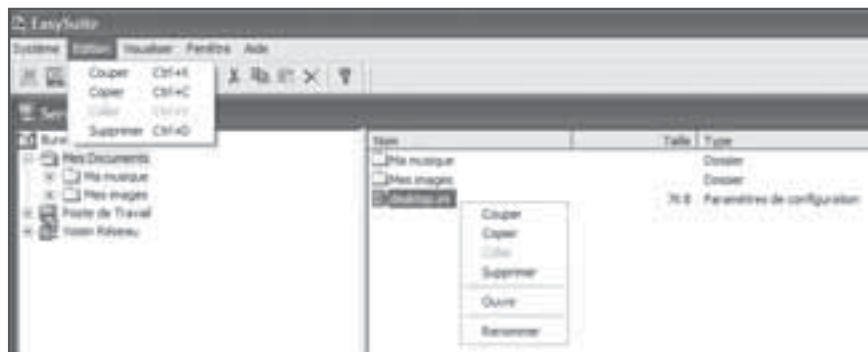
### 2.1.2 Créer un nouveau répertoire

Avec la touche droite de la souris, cliquez sur le champ droit de la fenêtre du programme et sélectionnez alors „**Créer répertoire**“ du menu pour sélectionner un nouveau répertoire.



### 2.1.3 Explication des fonctions couper, copier, insérer, effacer, ouvrir et renommer

Vous pouvez utiliser ces fonctions en double-cliquant le fichier souhaité, en ouvrant le menu de contexte avec le bouton droit de la souris puis en le sélectionnant. Comme option, vous pouvez cliquer dans le menu principal sur l'option „Edition” afin de pouvoir également sélectionner les fonctions.



### 2.1.4 Explication des options affichage et fenêtre dans le menu principal

Avec l'option Visualiser vous pouvez modifier selon vos souhaits le modèle de l'affichage du fichier. La fenêtre Option est nécessaire afin de modifier la prescription de la fenêtre selon vos souhaits.



### 2.1.5 Explication de la fonction protection contre l'écriture :

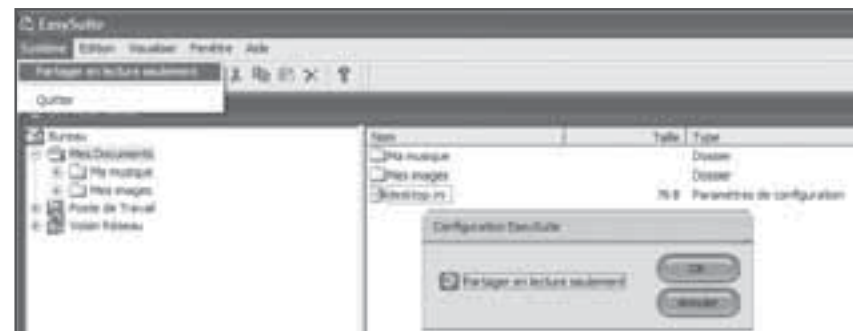
Cette fonction vous permet de protéger contre l'écriture un des deux micro-ordinateurs branchés afin d'éviter d'effacer des fichiers par inadvertance.

Veuillez observer que cette protection est uniquement active jusqu'à la désactivation ou fin du programme!

Par exemple, si vous souhaitez protéger votre ordinateur local contre l'écriture, procédez comme suit :

Dans le menu principal, sélectionnez l'option „Système” et le point „Partager en lecture seulement”.

Ce point est désigné d'une manière qui peut prêter à confusion mais ne signifie pas autre chose que cet ordinateur est protégé contre l'écriture dès que vous y mettez un crochet.



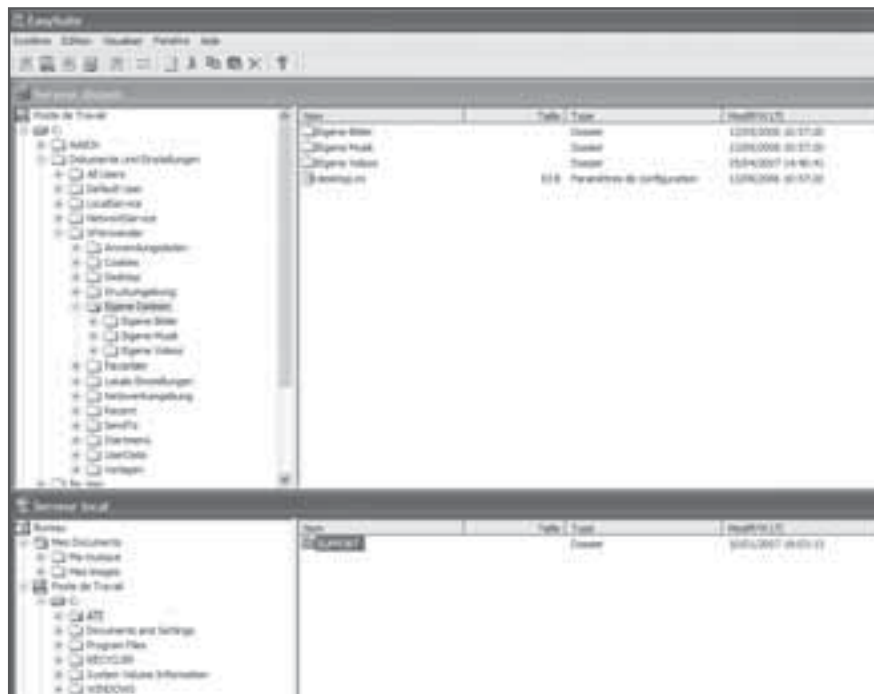
Si vous souhaitez enlever la protection contre l'écriture, ôtez le crochet puis cliquez sur **OK**.

## 2.1.6 Echange des données :

**Méthode 1 :** Sélectionnez le fichier à transmettre et déplacez le directement vers la position cible.

**Méthode 2 :** Sélectionnez le fichier à transmettre, cliquez sur le fichier avec le bouton droit de la souris et utilisez alors dans le menu contexte ouvert la commande **"Copier"** et dans la position cible la commande **"Insérer"**.

**Méthode 3 :** Sélectionnez le fichier à transmettre et utilisez ensuite les commandes **"Copier"** ou **"Insérer"** dans le menu principal Edition.



## 2.2 Achever le programme EasySuite et enlever le câble link Hama

1. Sélectionnez la commande **„Achever“** dans le menu principal **„Système“** ou cliquez dans le coin de la fenêtre en haut à droite sur le **„bouton de commande X“** pour achever le programme.
2. Cliquez dans la barre des tâches sur le symbole **„Enlever d’une manière sûre le matériel“**, sélectionnez l’inscription correspondante puis cliquez sur **„Finir/Désactiver“**. A présent, vous pouvez enlever sans risque le câble link de votre ordinateur! (cf. illustration ci-dessous)



## 3. Utilisation du programme de transmission des données EasySuite sous Mac OS X :

Le programme EasySuite est enregistré dans le câble Link, de façon à ce que vous n’avez pas besoin d’installer de logiciel supplémentaire.

Une fois le câble link USB raccordé et installé aux deux micro-ordinateurs, le programme va démarrer automatiquement sur les deux micro-ordinateurs. Si cela ne devait pas être le cas, ouvrez le poste travail des deux ordinateurs et double-cliquez sur l’appareil/le lecteur avec la description **EasySuite**, vous pouvez là-aussi appeler le programme manuellement



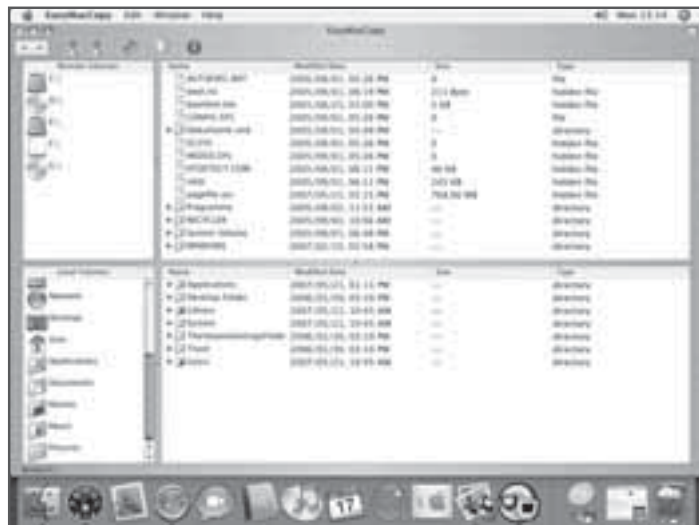
### 3.1 Description du fonctionnement du programme EasySuite :

#### Information :

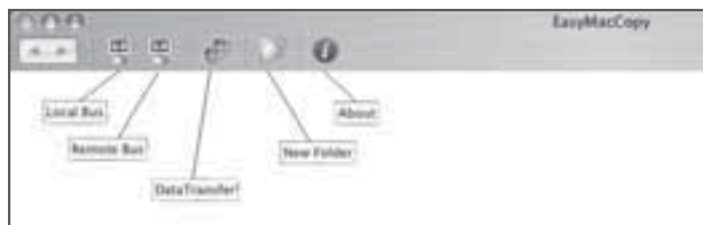
Signification des notions (ordinateur distant et ordinateur local)

L'„**local volumes**” est toujours qualifié comme l'ordinateur avec lequel vous travaillez. Au fil de ce manuel d'utilisation, cet ordinateur sera également désigné comme **Ordinateur cible**.

L'autre ordinateur est désigné „**remote volumes**” et sera désigné au fil de ce manuel comme **Ordinateur source**.



#### 3.1.1 Fonctions de la barre des symboles



**Local Bus** signifie que l'ordinateur source transmet les données avec max. 480 Mbits/s (vitesse USB2.0).

**Remote Bus** signifie que l'ordinateur cible transmet les données avec max. 480 Mbits/s (vitesse USB2.0).

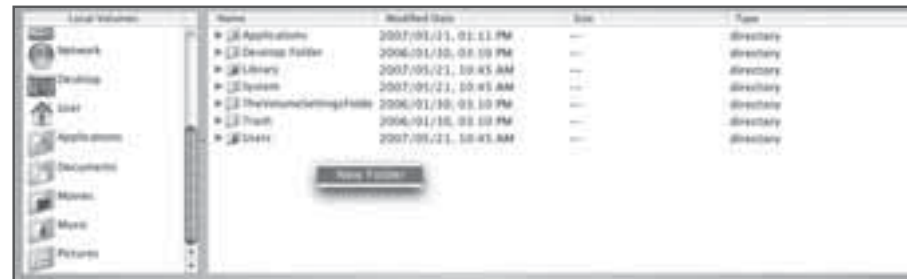
**Data Transfer** s'allume quand des données sont déplacées via le câble link.

**New folder** qu'en cliquant sur ce symbole, un nouveau répertoire va être créé.

**About** que vous recevrez ici toutes les informations générales sur le programme EasyMacCopy, par ex. la version utilisée momentanément.

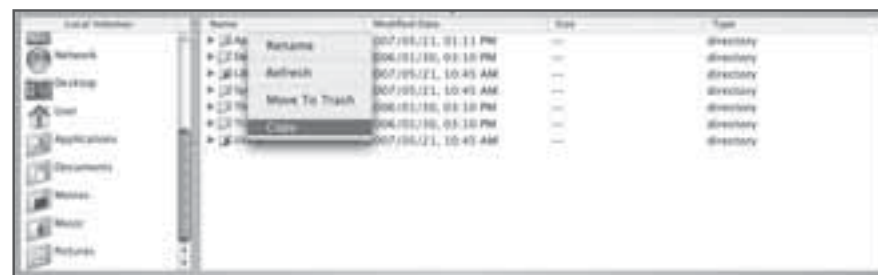
### 3.1.2 Créer un nouveau répertoire :

Cliquez dans la barre des tâches sur le symbole „**New folder**” ou cliquez avec la touche „**Ctrl**” sur le champ droit de la fenêtre afin de créer un nouveau répertoire.



### 3.1.3 Les fonctions renommer, actualiser, effacer et copier

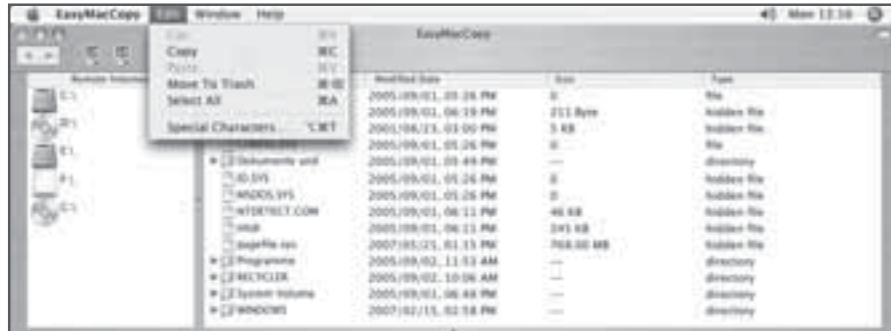
Sélectionnez le fichier souhaité puis cliquez sur celui-ci avec la touche „**Ctrl**,” afin d'ouvrir le menu de fonction.





### 3.1.4 Les fonctions couper, copier, insérer, effacer et tout sélectionner

Sélectionnez le fichier souhaité et cliquez sur l'option „Edit” dans la barre des fonctions afin d'ouvrir le menu des fonctions.



### 3.1.5 Explication de la fonction protection contre l'écriture :

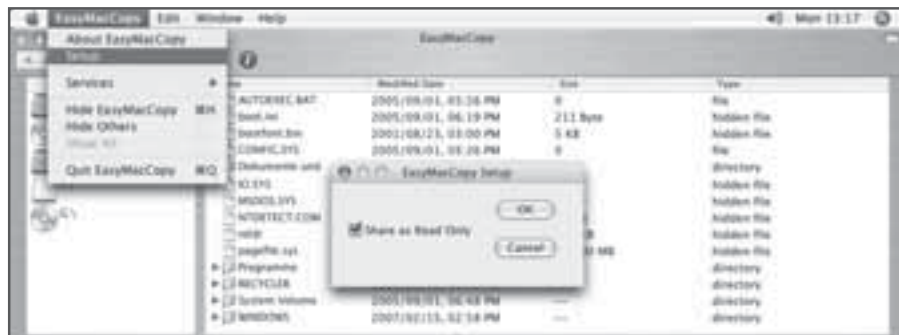
Cette fonction vous permet de protéger contre l'écriture un des deux micro-ordinateurs branchés afin d'éviter d'effacer des fichiers par inadvertance.

Veuillez observer, que cette protection est uniquement active jusqu' à la désactivation ou fin du programme!

Par exemple, si vous souhaitez protéger votre ordinateur local contre l'écriture, procédez comme suit :

Dans le menu principal, sélectionnez l'option „EasyMacCopy” et dans le sous-menu „Setup”. Ce point est désigné d'une manière qui peut prêter à confusion mais ne signifie pas autre chose que cet ordinateur est protégé contre l'écriture dès que vous y mettez un crochet

Si vous souhaitez enlever la protection contre l'écriture, cliquez dans le menu principal sur l'option „EasyMacCopy” et sélectionnez dans le sous-menu „Setup”. La fenêtre Setup va alors s'ouvrir. Enlevez le crochet devant l'option „Share as Read Only”.



### 3.1.6 Echange des données :

**Méthode 1 :** Sélectionnez le fichier à transmettre et déplacez le directement vers la position cible.

**Méthode 2 :** Sélectionnez le fichier à transmettre, cliquez sur la touche „Ctrl”, utilisez dans le menu contexte ouvert la commande **Copy** et dans la position cible la commande **Paste**.

**Méthode 3 :** Sélectionnez le fichier à transmettre et utilisez ensuite les commandes Copy ou Paste dans le menu principal Edition.



### 3.2 Achever EasyMacCopy

1. Cliquez sur **EasyMacCopy** dans le coin gauche en haut de la fenêtre ou sélectionnez **Achever EasyMacCopy** pour achever le programme.
2. Déplacez le symbole EasySuite CDROM vers la corbeille puis enlevez le câble de transmission des données de l'ordinateur.

#### Remarque :

Avant d'enlever le câble de transmission des données de votre ordinateur, mettez absolument auparavant le symbole EasySuite CDROM dans la corbeille. Sinon, l'ordinateur risque de tomber en panne.

### 4. Informations de support et de contact :

#### En cas de produits défectueux :

En cas de réclamations de produits, veuillez vous adresser à votre revendeur ou au service de conseil des produits Hama.

#### Internet/World Wide Web :

Vous trouverez des supports et des informations sur les produits ainsi que des mises à jour en consultant [www.hama.com](http://www.hama.com).

#### Support Hotline – Service du conseil des produits Hama :

Tél. : 0049 9091 / 502-115

Fax : 0049 9091 / 502-272

e-mail: [produktberatung@hama.de](mailto:produktberatung@hama.de)