



PC-Link-Kabelbox „Driver Free Crossbox“

Bedienungsanleitung

Einleitung

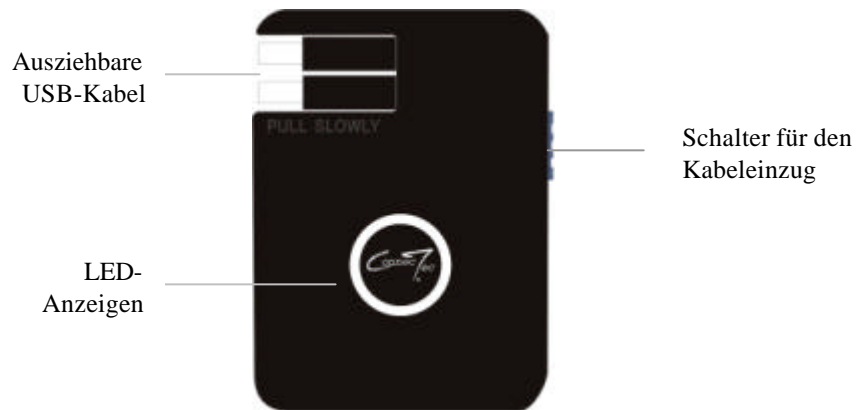
Sehr geehrter Kunde,

wir danken Ihnen für den Kauf dieses Produktes. Sie haben ein Produkt erworben, das entwickelt wurde, um den höchsten Ansprüchen gerecht zu werden, sowohl technisch als auch im Hinblick auf Zuverlässigkeit, Ausstattung und Bedienkomfort.

Damit Sie lange Freude an Ihrem neuen Produkt haben, lesen Sie bitte diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und befolgen Sie die nun folgenden Hinweise und Tipps.

Allgemeines

Mit Ihrer neuen Crossbox können Sie in USB 2.0 Geschwindigkeit Daten zwischen zwei Windows-Rechnern transferieren. Der Datentransport geschieht dabei extrem einfach und schnell durch Drag & Drop, das heißt, Sie verschieben die Dateien oder Ordner von einem PC (dem sogenannten Local Host) einfach auf einen anderen PC (den sogenannten Remote Host). Die Crossbox hat ein handliches Format und passt mit den einziehbaren USB-Kabeln in jede Tasche. Zwei blaue LEDs blinken, wenn ein Datentransfer stattfindet.



Treiberinstallation unter Windows 98

Bitte legen Sie die Treiber-CD-ROM in Ihr CD-ROM-Laufwerk ein und installieren Sie die entsprechenden Treiber für Windows 98. Unter den anderen Betriebssystemen werden keine Treiber für die Crossbox benötigt.

Bedienung

- Entnehmen Sie die Crossbox aus der Verpackung und ziehen Sie vorsichtig die beiden USB-Kabel aus dem Gerät heraus
- Die Reichweite der Crossbox und der USB-Kabel beträgt ca. einen Meter, daher dürfen die beiden PCs, von denen die Daten transferiert werden sollen, ebenfalls nicht weiter voneinander entfernt sein als ein Meter
- Stellen Sie sicher, dass beide PCs eingeschaltet sind und verbinden Sie jedes der beiden USB-Kabel der Crossbox mit einem Rechner. Sobald die Crossbox mit den Rechnern verbunden ist, erscheint ein Wechselspeichermedium im Menü „Arbeitsplatz“. Die LEDs der Crossbox leuchten auf. Doppelklicken Sie auf das Symbol des Wechselspeichermediums auf jedem der beiden PCs und öffnen Sie die Anwendersoftware
- Wenn Sie auf das Symbol der Crossbox klicken, wird deren Inhalt angezeigt
- Nun doppelklicken Sie an beiden PCs auf die Datei „Connect“ (Verbinden), um die Software zu starten. Ein geteiltes Fenster öffnet sich, welches sowohl den Local Host als auch den Remote

Host anzeigt. Mit der Software können Sie sich nun auf beiden PCs auf Dateien zugreifen. Mit dem Mauszeiger können Sie die Dateien nun über den Explorer zwischen den beiden PCs verschieben, in dem Sie die Dateien einfach über Drag & Drop von dem einen auf den anderen PC kopieren oder verschieben. Die LED der Crossbox blinkt, während Daten transferiert werden

- Sie können den Zugriff auf den PC auch einschränken, in dem Sie die Funktion „Read Only“ aktivieren. Es bestehen nun nur noch Leserechte, aber kein Schreibzugriff auf dem entsprechenden PC mehr. Dies bedeutet, dass Dateien nur angesehen, jedoch nicht bearbeitet oder gelöscht werden können. Diese Sicherheitseinstellung können Sie auf beiden PCs aktivieren, in dem Sie in der Software den Menüpunkt „Setup“ anwählen
- Setzen Sie im Setup-Menü ein Häkchen bei „Share as Read Only“. Sobald diese Funktion aktiviert ist, ändert das Crossbox-Symbol in der Taskleiste die Farbe auf rot
- Um die Crossbox auszuschalten, schließen Sie einfach die Anwendersoftware auf den beiden angeschlossenen PCs und klicken Sie auf das Symbol „Hardware sicher entfernen“ in der Windows-Taskleiste. Dieses Symbol steht unter Windows 98 nicht zur Verfügung. Hier müssen Sie nach dem Schließen der Anwendersoftware noch die Kabelverbindung zu den beiden PCs trennen, um das Gerät zu deaktivieren
- Nachdem Sie die USB-Kabel der Crossbox von den beiden PCs getrennt haben, drücken Sie auf den Schalter für den Kabeleinzug, um die beiden USB-Kabel wieder im Gehäuse der Crossbox zu verstauen. Gehen Sie hierbei vorsichtig vor und achten Sie darauf, die Kabel nicht zu schnell einzuziehen, damit Sie Ihre Finger nicht verletzen

ACHTUNG: Trennen Sie niemals die Verbindung der Crossbox mit einem oder beiden PCs, während ein Datentransfer stattfindet. Dies führt zu Datenverlusten!

Technische Spezifikationen

- Computer: IBM-kompatibler PC oder Notebook mit USB-Anschluss
- Betriebssysteme: Windows 98SE/Me/2000/XP
- Stromversorgung: USB-Schnittstelle (4.5V – 5.5V)
- USB-Schnittstelle: USB 2.0
- Stromverbrauch: <100mA
- LED-Anzeige: Blaue LEDs
- Übertragungsgeschwindigkeit: USB 2.0 bis zu 15MB/Sekunde (abhängig von der PC-Konfiguration)
- Betriebstemperatur: -40°C bis +70°C
- Lagertemperatur: -50°C bis +80°C
- Luftfeuchtigkeit bei Betrieb: 10% bis 90%
- Luftfeuchtigkeit bei Lagerung: 5% bis 95%
- Abmessungen: 93 x 68 x 19 mm
- Gewicht: 135g

Sicherheitshinweise & Gewährleistung

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit den Funktionen dieses Gerätes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Sie erhalten bei Kauf dieses Gerätes zwei Jahre Gewährleistung auf Defekt bei sachgemäßem Gebrauch.
- Bitte verwenden Sie das Gerät nur für die in dieser Anleitung beschriebenen Funktionen. Eine anderweitige Verwendung führt eventuell zu Beschädigungen am Produkt oder in der Umgebung des Produktes.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes ist aus Sicherheitsgründen nicht erlaubt.
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig.
- Führen Sie Reparaturen nie selber aus.
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder den Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.

ACHTUNG:

Bei Schäden, die durch unsachgemäße Bedienung resultierend aus der Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung oder der Sicherheitshinweise entstehen, erlischt der Garantieanspruch.

Es wird keine Haftung für Folgeschäden übernommen.





Boîtier PC-Link „Driver Free Crossbox“

Mode d'emploi

Introduction

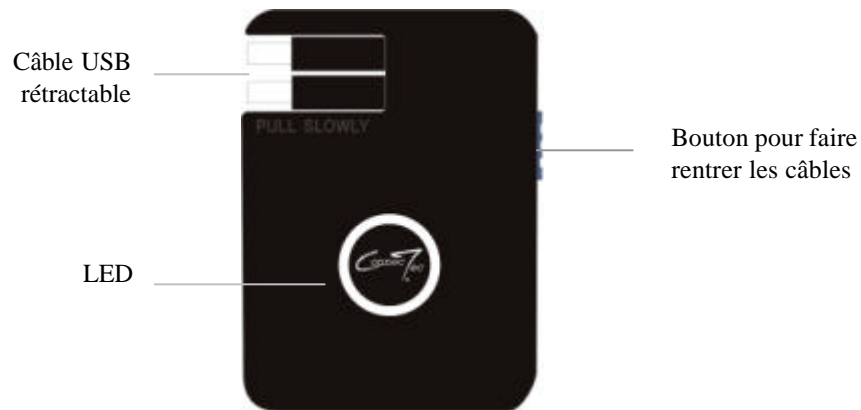
Cher client,

Vous venez d'acheter un produit qui a été conçu pour répondre à vos attentes en matière de technologie, fiabilité et maniabilité.

Afin de profiter le plus longtemps possible de votre nouvel appareil, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi.

Généralités

Avec ce nouveau boîtier vous pourrez transférer vos données à la vitesse de l'USB 2.0. Pour cela il vous suffit d'avoir 2 ordinateurs ayant un système d'exploitation Windows. Le transfert des données est très simple et rapide grâce au système "Drag & Drop", c'est-à-dire que vous déplacez les fichiers d'un PC (Local Host) vers un autre (Remote Host). Ce boîtier au format ergonomique (câble USB rétractable), rentre dans chaque poche. Deux LED bleues clignotent lors du transfert des données.



Installation des pilotes sous Windows 98

Veillez insérer le Cd-rom d'installation des pilotes et installer les pilotes pour Windows 98. Vous n'avez pas besoin d'installer des pilotes pour les autres systèmes d'exploitation.

Utilisation

- Sortez le boîtier de son emballage et sortez doucement les câbles USB de l'appareil.
- Les deux PC doivent être près l'un de l'autre car le câble a une longueur d'un mètre.
- Vérifiez que les 2 PC sont bien allumés, puis reliez-les. Une icône apparaît dans le poste de travail dès que le boîtier est relié aux deux ordinateurs. Les LED s'allument. Double cliquez sur l'icône sur les deux PC et lancez le logiciel
- Le contenu du boîtier s'affiche en cliquant sur son symbole du boîtier
- Double cliquez maintenant sur le fichier "Connect" (Relier) pour lancer le logiciel. Faites cette opération sur les 2 PC. Une fenêtre fractionnée apparaît. Elle montre les deux ordinateurs (Local et Remote Host). Grâce au logiciel, vous pouvez accéder maintenant aux fichiers des 2 PC. Avec votre souris vous pouvez transférer ou copier les fichiers d'un PC vers l'autre. La LED du boîtier clignote pendant le transfert des données.
- Avec la fonction "Read only" (Lecture seule), vous pouvez restreindre l'accès à votre PC. Les fichiers sur le PC seront maintenant en "lecture seule", c'est-à-dire qu'on pourra lire les fichiers mais on ne pourra plus les modifier ou les effacer. Ce paramètre peut être activé sur les deux PC. Allez pour cela dans le logiciel et choisissez le point "Setup" dans le menu.
- Cochez la case „Share as Read Only“. Le symbole du boîtier dans la barre des tâches deviendra rouge.

- Pour éteindre le boîtier, fermez les deux logiciels et cliquez sur l'icône "D'éjection" dans la barre des tâches. Cet icône n'existe pas sous Windows 98. Retirez simplement les câbles pour les désactiver.
- Après avoir retiré les deux câbles USB, appuyez sur le bouton du boîtier pour les rétracter. Faites attention quand vous appuyez sur le bouton car les câbles se rétractent très rapidement.

ATTENTION: Ne retirez jamais les câbles USB pendant un transfert de données. Vous risquez de perdre des fichiers!

Caractéristiques techniques

- Ordinateur: PC ou PC portable avec un port USB
- Système d'exploitation: Windows 98SE/Millennium/2000/XP
- Alimentation: USB (4.5V – 5.5V)
- USB: USB 2.0
- Consommation: <100mA
- LED: Bleue
- Vitesse de transfert: USB 2.0 jusqu'à 15MB/Seconde (dépendant de la configuration du PC)
- Températures supportées en marche: -40°C à +70°C
- Températures supportées au repos: de -50°C jusqu'à +80°C
- Humidité supportée en marche: de 10% jusqu'à 90%
- Humidité supportée au repos: de 5% jusqu'à 95%
- Dimensions: 93 x 68 x 19 mm
- Poids: 135g

Conseils de sécurité

- Ce mode d'emploi vous sert à vous servir correctement du produit. Gardez le précieusement afin de pouvoir le consulter à tout moment.
- N'utilisez l'appareil que comme indiqué dans la notice. Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation du produit.
- N'ouvrez pas l'appareil, sous peine de perdre toute garantie.
- N'essayez pas de réparer l'appareil vous même.
- Faites attention lorsque vous manipulez votre produit. Une chute ou un coup peuvent l'abîmer.

