

Traxdata EZ Drive 2.0

Quick Installation Guide



Traxdata EZ Drive 2.0 Quick Installation Guide

◆ WINDOWS

The Traxdata EZ Drive 2.0 is a driver-free device for Windows 2000/Me/XP. You can use it without installing any extra drivers.

In order to execute the DiskSafe application software bundled with this product please do the next:

1. Turn on your computer
2. Insert the CD-ROM into your computer's CD-ROM drive.
3. Carry out the following:
 - Select "Run" from the Start menu.
 - Type [D:\AP\DiskSafe.EXE] and click on "OK" to execute the Software

◆ MAC OS

For MAC OS 8.6, you should download the necessary USB mass storage driver from www.apple.com. In order to do so please first install the Mac system driver which comes with the EZ Drive 2.0.

You can find the latest "USB Mass Storage Support" on www.info.apple.com/support/downloads.html or search the latest version by using "USB Mass Storage Support" as *key word*.

For MAC OS 9.X and above, you'll see the disc icon on your desktop, once you plug the UMSD into the USB port.

◆ LINUX

1. You'll need Kernel versions 2.2.7 and above, containing the USB code.
2. In Linux OS you can follow the following instruction to "mount" the device:
 - Execute `cd /etc/sysconfig/ (cat /etc/sysconfig/hwconf | more)`
 - Check the device information in hwconf, and write down the mount point.
 - Make a directory in /mnt (ex: `mkdir /mnt/usbHD`)
 - Then, if mount point was `.dev/sda`, execute `mount /dev/sda1 /mnt/usbHD`

Installazione rapida della Traxdata EZ Drive 2.0

◆ WINDOWS

Traxdata EZ Drive 2.0 è un periferica che non necessita drive per windows 2000/Me/XP. Si può utilizzare senza installare nessun extra drive.

Si può anche utilizzare il software DiskSafe fornito con il prodotto.

1. Accendi il tuo computer
2. Inserisci il CD-ROM nel periferica CD-Rom del computer
3. Esegui le seguenti operazioni:
 - Seleziona "RUN" dal START MENU
 - Trova [D:\AP\DiskSafe.EXE] a premi "OK" per far partire il software.

◆ MAC OS

Per MC OS 8.6 devi scaricare il necessario driver per USB mass storage dal sito web della Apple. Il drive di sistema della MAC fornito con il USB Flash Drive deve, perciò, essere installato.

Si può trovare l'ultimo "USB Mass Storage Support" on <http://www.info.apple.com/support/downloads.html> o cercare lultima revisione usando la parola chiave "USB Mass Storage Support".

Per MAC OS 9.X, quando connetti il UMSD nella porta USB puoi vedere la icona direttamente sul "Desktop".

◆ LINUX

1. Serve la versione 2.2.7 e contenente l'ultimo USB code
2. In LINUX O, si può seguire le istruzioni contenute in "mount" periferica.
 - Eseguite `cd/etc/sysconfig/ (cat/etc/sysconfig/hwconf/more)`
 - Controstate le informazione della periferica in hwconf, e scrivete il mount point
 - Create una directory in /mnt(ex:mkdir/mnt/usbHD) poi eseguite `mount/dev/sda/mnt/usbhd` (se il mount point era .dev/sda)

La instalación rápida de la Traxdata EZ Drive 2.0

◆ WINDOWS

La Traxdata EZ Drive 2.0 es un dispositivo conductor-libre para Windows 2000/Me/XP. Usted puede utilizarla sin la instalación de ningunos conductores adicionales. Usted puede también ejecutar el software de uso DiskSafe liado con el producto.

1. Encienda su computadora
2. Inserte el CD-ROM en la impulsión de CD-ROM de su computadora
3. Realice el siguiente:
 - Seleccione "funciona" del menú del comienzo.
 - Teclee [D:\AP\DiskSafe.EXE] y haga clic "ACEPTABLE" ejecutar el software.

◆ MAC OS

Para MAC OS 8.6, usted debe descargar el conductor necesario de la memoria de masa del USB del sitio de Apple. El conductor del sistema del Mac provisto de la impulsión del flash del USB debe, por lo tanto, ser instalado.

Usted puede descubrir "ayuda de la memoria de masa del USB" en <http://www.info.apple.com/support/downloads.html> o buscar la versión más última por "la palabra clave más última de la ayuda de la memoria de masa del USB".

Para MAC OS 9.X arriba, una vez que usted tape el UMSD en el puerto del USB, usted puede ver el icono del disco en el "Desktop".

◆ LINUX

1. Necesite las versiones 2.2.7 del núcleo y más adelante contenga el código del USB.
2. En el Linux OS, usted puede seguir la instrucción siguiente para "montar" el dispositivo.
 - Ejecute el `cd /etc/sysconfig/ (cat /etc/sysconfig/hwconf | more)`
 - Chequee la información del dispositivo en `hwconf`, y anoten el punto del montaje.
 - Haga un directorio en `/mnt` (ex: `mkdir /mnt/usbHD`) Luego, ejecute el montaje `/dev/sda1 /mnt/usbHD` (si el punto del montaje era `dev/sda`)

Schnelle Installation für Traxdata EZ Drive 2.0

◆ WINDOWS

Der Traxdata EZ Drive 2.0 ist eine Laufwerkfreie Vorrichtung für Windows 2000/Me/XP. Sie können ihn verwenden, ohne irgendwelchen Extralaufwerk zu installieren. Sie können auch die angewandte Software DiskSafe, die zusammen mit dem Produkt gebündelt, durchführen.

1. Starten Sie Ihren Computer
2. Setzen Sie das CD-ROM in CD-ROM- Laufwerk Ihres Computers ein
3. Führen Sie das folgende durch:
 - Wählen Sie "Laufen" vom Menü Start.
 - Schreiben Sie [D:\AP\DiskSafe.EXE] und klicken Sie an "OKAY", um die Software durchzuführen.

◆ MAC Betriebssystem

Für MAC Betriebssystem 8.6 sollten Sie den notwendigen USB-Massenspeicher-Laufwerk auf der Webseite Apple's herunterladen. Der Mac System -laufwerk, der mit dem USB-Flash- Laufwerk geliefert wird, muß folglich eingebaunt werden.

Sie können die neueste "USB- Massenspeicherunterstützung" auf <http://www.info.apple.com/support/downloads.html> herausfinden oder die neueste Version durch das Schlüsselwort "USB-Massenspeicherstütz" suchen.

Für MAC-Betriebsszstem höher als 9.X , sobald Sie das UMSD in das USB-Port verstopfen, können Sie die Ikoneder Platte im Desktop sehen.

◆ LINUX

1. Sie brauchen die Kernversionen 2.2.7 und später den USB-Code selbst herzustellen
2. Im Betriebssystem Linux können Sie die folgende Anweisung folgen, um den Laufwerk zu installieren.
 - Führen Sie `Cd/etc/sysconfig/ (cat/etc/sysconfig/hwconf|more)` durch.
 - Überprüfen Sie die Vorrichtungsinformationen im `hwconf`, und notieren Sie den Installationshauptpunkt.
 - Bilden Sie ein Verzeichnis im/ `mnt (ex:mkdir/mnt/usbHD)`, dann führen Sie `mount/dev/sda1/mnt/usbHD (wenn Installationspunkt dev/sda war)` durch.

Installation du logiciel pour le Traxdata EZ Drive 2.0

◆ WINDOWS

Aucun logiciel n'est nécessaire avec Windows 2000/Me/XP.

L'installation du logiciel DiskSafe fournit avec l'EZ Drive se fait comme suit :

1. Allumer votre ordinateur
2. Insérer le CD-ROM dans le lecteur de CD
3. Procéder comme suit :
 - Sélectionner « Run » dans le menu principal
 - Taper [D:\AP\DiskSafe.EXE] and cliquer "OK" pour lancer l'exécution du logiciel.

◆ MAC OS

Pour Mac OS 8.6, veuillez charger le logiciel nécessaire à l'utilisation de l'EZ Drive sur le site internet d'Apple. Veuillez installer tout d'abord le logiciel fournit pour l'utilisation avec le système Mac.

Vous trouverez des informations complémentaires à l'adresse internet suivante : <http://www.info.apple.com/support/downloads.html> ou veuillez lancer une recherche manuelle en écrivant : "USB Mass Storage Support".

Pour Mac OS 9.x, connectez directement l'EZ Drive sur le port USB et un symbole apparaîtra sur votre écran.

◆ LINUX

1. Les versions Kernel et au delà contiennent le code USB.
2. Pour l'OS de Linux, veuillez procéder à l'installation suivante.
 - Exécuter la commande `cd /etc/sysconfig/ (cat /etc/sysconfig/hwconf | more)`
 - Vérifier les informations dans `hwconf`, puis écrire le point de support
 - Créer un répertoire dans `/mnt` (ex: `mkdir /mnt/usbHD`). Pui exécuter le support `/dev/sda1 /mnt/usbHD` (si le point de support est `.dev/sda`)

Traxdata EZ Drive 2.0 Rápida instalação

◆ WINDOWS

Traxdata EZ Drive 2.0 é um programa de driver-libertado para Windows 2000/Me/XP. Podes usá-lo com a condição de não utilizar qualquer drivers extraordinários. Também podes executar a aplicação de software DiskSafe amarrado com um produto.

1. Abra o seu computador
2. Intercale CD-ROM no CD-ROM drive do seu computador.
3. Segundo os passos:
 - Escolha "Run" no Start menu.
 - Tipo [D:\AP\DiskSafe.EXE] e carrega no botão "OK" de forma a executar um Software.

◆ MAC OS

Para MAC OS 8.6, deve download um necessário USB mass storage driver em Apple's web site. Um sistema driver de MC oferecido pelo USB Flash Drive há de ser instalado.

Podes procurar USB Mass Storage Support" mais novo em <http://www.info.apple.com/support/downloads.html> e encontrar uma edição mais nova por USB Mass Storage Support.

Para MAC OS 9.X alto, se faz UMSD no USB Port, pode ver uma figura de disco em "Desktop".

◆ LINUX

1. Precisa da edição 2.2.7 ,além disso, uma edição nova deve incluir USB código.
2. Em LINUX OS, podes instalar um device de acordo com as seguintes instruções.
 - Executa `cd/etc/sysconfig/(cat/etc/sysconfig/hwconf | mais)`
 - Examina a informação de device em hwconf e anota ponto de instalação.
 - Faz um catálogo em/mnt (ex:mkdir/mnt/usbHD) a seguir, executa a instalação `/dev/sdal/mnt/usbHD`(se ponto de instalação Was `.dev/sda`)