

Netzwerk Access

Verbinden Sie das Gerät mit ihrem Computer oder Netzwerk. Stellen Sie sicher, dass das Gerät mit ihrem Computer kommuniziert.

Um Videos, Audio, Bilder oder eine Aufnahme vom Computer abspielen zu können, müssen Sie ein Ordner auf Ihrem Computer erstellen und im Netzwerk freigeben (Beispiel media bild 1). Damit die Videos, Audio, Bilder oder Ihre Aufnahmen von dem Gerät erkannt werden, müssen sie einen Ordner dafür anlegen.

- für Video: movies
- für Audio: audio
- für Bilder: picture
- für Aufnahmen: recordings

HDR / IRD-HD Einstellungen:

Die Einstellungen finden sie unter:

- Menü -> Network -> NFS -> NFS Drive 1
- > NFS Drive 2
- > NFS Drive 3
- > NFS Drive 4

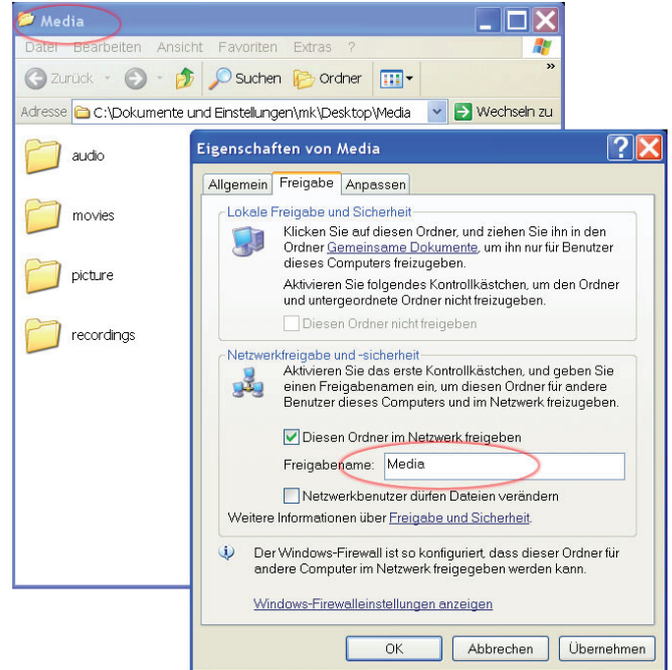


Bild 1

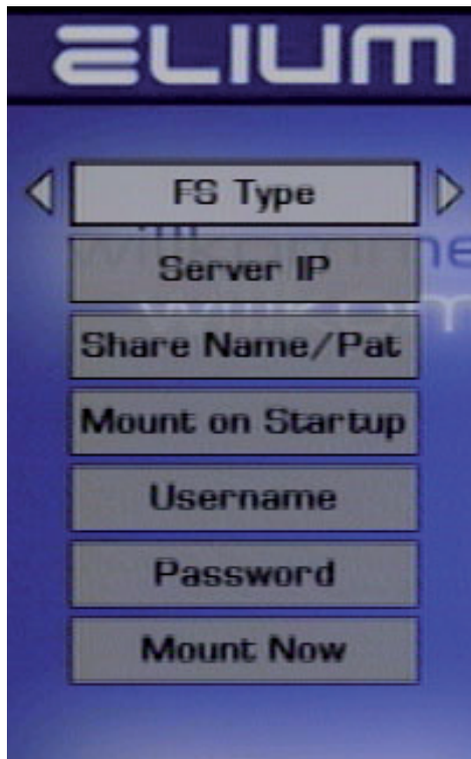


Bild 2

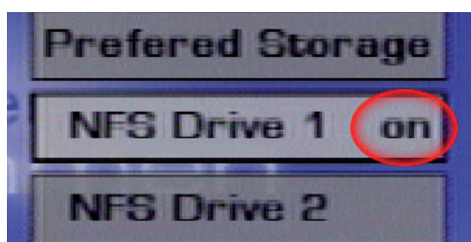


Bild 3

FS Type: Format Einstellung, CIFS für Windows und NFS für Linux.

Server IP: Die IP Adresse Ihres Computers

Share Name/
Pat: Der Name des freigegebenen Ordners.

Mount on
Startup: Erstellen der Ordner bei Start.*

Username: guest

Password: Freilassen wenn Anmeldung als „guest“

Mount Now: Erstellen der Ordner jetzt.*

(Bild 2)

* Wenn in Windows die Ordner nicht schreibgeschützt sind, werden die Ordner movie, audio, picture und recordings selber erstellt.

Wenn alle Einstellungen stimmen, erscheint neben den gewählten NFS Driver „on“ (Bild 3).

Dateiwiedergabemenü öffnen mit der DVD / MOVIE Taste auf der Fernbedienung oder durch den Befehl <RMC B> bei ETH/RS232 (Protokoll).