

EMINENT



MANUAL

EM7075 - hdMEDIA STREAM High-Defenition-Medienplayer

WWW.EMINENT-ONLINE.COM

EM7075 - hdMEDIA STREAM High-Defenition-Medienplayer



Warnungen und wichtige Hinweise

Reparaturen des Produktes sollten ausschließlich von qualifizierten Eminent-Mitarbeitern ausgeführt werden!

Inhaltsverzeichnis

1.0 Einleitung	3
1.1 Funktionen und Merkmale	3
1.2 Lieferumfang	3
2.0 Beschreibung des Medienplayers	4
3.0 Beschreibung der Fernbedienung	5
4.0 Den Medienplayer anschließen	5
4.1 An Ihren Fernseher mittels HDMI anschließen (empfohlen)	6
4.2 An Ihren Fernseher mittels Composite anschließen	6
4.3 Audioverbindungen	6
4.4 An Ihr Netzwerk anschließen	6
5.0 Den Medienplayer einrichten	7
5.1 Spracheinstellungen	7
5.2 Bildschirmeinstellungen	7
5.3 Sound einstellen	8
5.4 Musikeinstellungen	8
5.5 Fotoeinstellungen	8
5.6 Netzwerkeinstellungen	9
6.0 Ein USB-Gerät anschließen	10
7.0 Medien wiedergeben	11
7.1 Video von Ihren USB-Geräten wiedergeben	11
7.2 Musik und andere Audiodateien von Ihrem USB-Gerät wiedergeben	11
7.3 Fotos und Bilder von Ihrem USB-Gerät wiedergeben	12
7.4 DVD-Wiedergabe	12
7.4.1 Video_Ts	12
7.4.2 ISO	12
8.0 Mediendateien über Ihr Netzwerk wiedergeben	13
8.1 Einen UPnP-Server erstellen	13
8.2 Mediendateien über Ihr Netzwerk wiedergeben (UPnP)	14
8.3 Mediendateien über Ihr Netzwerk wiedergeben (Samba)	15
9.0 Transmissions- und NZBget-Module	15
9.1 Festplatte für Transmissions- und NZBget-Module vorbereiten	16
9.2 NZBget-Modul einrichten	17

9.3 Dateien mit dem NZBget-Modul herunterladen	18
9.4 Dateien mit dem Transmissionsmodul herunterladen.....	19
10.0 Häufig gestellte Fragen.....	21
11.0 Kundendienst und Hilfestellung.....	22
12.0 Garantiebedingungen	22
13.0 Konformitätserklärung.....	22

1.0 Einleitung

Wir gratulieren Ihnen zum Kauf dieses hochwertigen Eminent-Produktes! Dieses Produkt wurde durch Eminent's technische Experten eingehend geprüft. Sollte es dennoch einmal zu Problemen mit diesem Produkt kommen, genießen Sie eine fünfjährige Eminent-Garantie. Bitte bewahren Sie diese Anleitung und Ihren Kaufbeleg an einem sicheren Ort auf.

Registrieren Sie Ihr Produkt nun unter www.eminent-online.com und Sie erhalten Produktaktualisierungen!

1.1 Funktionen und Merkmale

Bei dem Eminent EM7075 hdMEDIA STREAM handelt es sich um einen HD-Medienplayer, der Ihnen das Betrachten von Filmen und Fotos und das Anhören von Musik über Ihren Fernseher mit kristallklarem Bild und Ton ermöglicht. Wenn Sie einen High Definition-LCD oder Plasmafernseher haben, können Sie sogar den HDMI-Anschluss des Medienplayers zum hochauflösenden Anzeigen Ihrer Filme nutzen!

Dank des leistungsstarken bildverarbeitenden Prozessors des Medienplayers können Sie sogar Full HD-Material wiedergeben. Wenn Sie Ihren hdMEDIA STREAM mit Ihrer Heimkinoanlage verbinden, können Sie das ultimative Kinoerlebnis zu Hause genießen.

Schließen Sie über den USB 2.0-Anschluss des Medienplayers einen USB-Speicherstick oder eine USB-Festplatte an, damit Sie Ihre Medien schnell und einfach nutzen können. Verbinden Sie den Medienplayer mit Ihrem Netzwerk; dadurch können Sie die (Multi-)Mediendateien Ihres Netzwerkes beziehen und über den Medienplayer wiedergeben.

1.2 Lieferumfang

Die folgenden Artikel sollten im Lieferumfang enthalten sein:

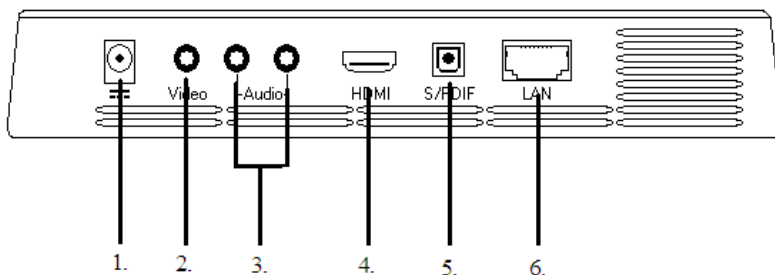
- EM7075 hdMEDIA STREAM
- Netzteil
- HDMI-Kabel

- Optisches Kabel
- Fernbedienung
- Bedienungsanleitung

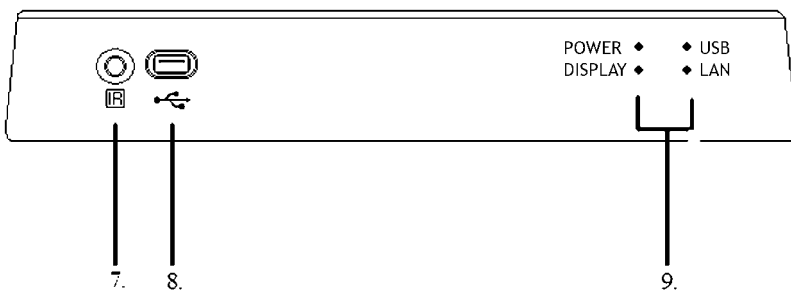
2.0 Beschreibung des Medienplayers

Das Gehäuse des Medienplayers verfügt über folgende Anschlüsse:

Rückseite:



Vorderseite:

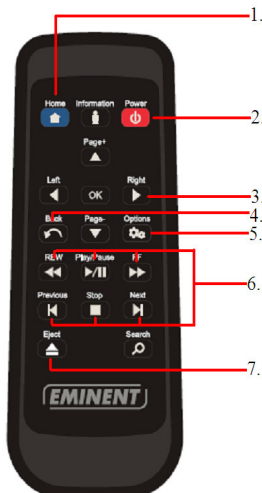


1. Netzteilanschluss.
2. Composite-Anschluss für Video (Cinch).
3. Composite-Anschluss für Audio (Cinch).
4. HDMI-Anschluss.
5. Optischer Anschluss.
6. Netzwerkanschluss.

7. IR-Anschluss.
8. USB 2.0-Anschluss.
9. LED-Anzeigen.

3.0 Beschreibung der Fernbedienung

In diesem Kapitel beschreiben wir die Fernbedienung. Das nachstehende Bild zeigt die verschiedenen Tasten und erklärt deren Funktionen.



1. Mit dieser Taste kehren Sie zum Hauptmenü zurück.
2. Mit dieser Taste schalten Sie den Mediaplayer ein / aus.
3. Richtungstasten zur Durchschalten der verschiedenen Menüs.
4. Mit dieser Taste kehren Sie im Menü des Mediaplayers zum vorherigen Schritt zurück.
5. Mit dieser Taste schalten Sie zwischen den Untertiteln um.
6. Steuertasten; Nutzung während der Wiedergabe von Medien.
7. Mit dieser Taste entfernen Sie angeschlossene USB-Geräte sicher vom Mediaplayer.

4.0 Den Mediaplayer anschließen

Der Mediaplayer kann auf zwei Weisen an Ihren Fernseher angeschlossen werden: Anschließen über HDMI oder das Composite-Kabel. Sie können auch das Audiogerät auf verschiedene Weisen anschließen. Sie können den Mediaplayer an mit Ihrem Netzwerk verbinden. Die folgenden Schritte beschreiben, wie Sie den Mediaplayer anschließen.

Hinweis: Überzeugen Sie sich davon, dass sowohl der Mediaplayer als auch Ihr Fernsehgerät ausgeschaltet sind, bevor Sie irgendwelche Kabel anschließen. Dadurch verhindern Sie mögliche Beschädigungen am Mediaplayer oder Fernseher.

4.1 An Ihren Fernseher mittels HDMI anschließen (empfohlen)

Die beste Bildqualität erreichen Sie, wenn Sie den Medienplayer über ein HDMI-Kabel mit Ihrem Fernsehgerät verbinden. Dazu muss Ihr Fernsehgerät natürlich mit einem HDMI- oder einem DVI-Anschluss ausgestattet sein. (In letzterem Fall können Sie das Fernsehgerät über ein DVI-Kabel in Kombination mit einem DVI-/HDMI-Adapterstecker an den Medienplayer anschließen. Dieses Kabel kann separat erworben werden.)

1. Schließen Sie das HDMI-Kabel am HDMI-Ausgang des Medienplayers an.
2. Verbinden Sie das andere Ende des HDMI-Kabels mit dem HDMI-Eingang Ihres Fernsehgerätes.

4.2 An Ihren Fernseher mittels Composite anschließen

1. Schließen Sie den gelben Stecker an die gelbe Cinchbuchse Ihres EM7075 an.
2. Anschließend verbinden Sie den gelben Stecker am anderen Ende des Kabels mit dem passenden (gelben) Cincheingang Ihres Fernsehgerätes.

4.3 Audioverbindungen

Sie können den Ton Ihres EM7075 auf unterschiedliche Weisen genießen. Beispielsweise können Sie den roten und weißen Stecker des Composite-Kabels mit Ihrem Fernsehgerät oder Verstärker verbinden und somit einen „2.0“-Audioeffekt (2.0 bedeutet: zwei Lautsprecher, kein Subwoofer) erzielen. Sofern Ihr Fernsehgerät HDMI-Audio unterstützt, können Sie sowohl Bild als auch Ton über das HDMI-Kabel zum Fernsehgerät übertragen.

Perfekt wird das Klangerlebnis jedoch erst dann, wenn Sie den SPDIF-Ausgang Ihres Medienplayers nutzen. Falls Ihr Empfänger also mit einem optischen (TOSLINK) Eingang ausgestattet ist, genießen Sie den Ton Ihres Medienplayers bei Filmen und Musik in digitaler Qualität.

1. Schließen Sie das optische Kabel am optischen Ausgang des Medienplayers an.
2. Verbinden Sie das andere Ende des optischen Kabels mit dem entsprechenden Eingang Ihres Dolby Digital-Empfängers.

4.4 An Ihr Netzwerk anschließen

Der Medienplayer kann zudem über den Netzwerkanschluss Ihres Medienplayers an Ihr Netzwerk angeschlossen werden. In diesem Fall erhalten Sie Mediendateien aus dem Netzwerk oder von Ihrem NAS (zum Beispiel: dem EM4071 oder EM4072) und geben diese Mediendateien über Ihren Medienplayer auf dem Fernseher wieder.

1. Schließen Sie am Netzwerkanschluss des Medienplayers ein Netzkabel an.
2. Schließen Sie das andere Ende des Kabels an einem Netzwerkanschluss Ihres Routers, Modems oder Switch' an.

Damit Sie die Netzwerkfähigkeit des Medienplayers nutzen können, müssen Sie den Medienplayer entsprechend einrichten. Diese Schritte werden in Kapitel 5.6 beschrieben.

5.0 Den Medienplayer einrichten

Vor der Nutzung müssen Sie Ihren Medienplayer einrichten. Natürlich ist es sehr bequem, die gewünschte Sprache einstellen zu können und die Netzwerkfunktion des Medienplayers einzustellen. Falls Sie einen über HDMI angeschlossenen HD-Fernseher haben, können Sie den Medienplayer so einrichten, dass er Medieninhalte hochauflösend wiedergibt. Selbstverständlich gibt es auch viele weitere Einstellungen, die Sie am Medienplayer anpassen können. Diese Einstellungen beschreiben wir in den nächsten Kapiteln.

5.1 Spracheinstellungen

Die Standardsprache Ihres Medienplayers ist Englisch. Befolgen Sie zum Ändern der Sprache diese Anweisungen:

1. Schalten Sie den Medienplayer ein, indem Sie das Netzkabel des Medienplayers anschließen.
2. Wählen Sie die richtige HDMI-Quelle an Ihrem Fernseher.
3. Das Menü des Medienplayers wird angezeigt.
4. Wählen Sie mit den Richtungstasten das „Settings“(Einstellungen)-Symbol aus.
5. Wählen Sie mit den Richtungstasten das „System“-Symbol, drücken Sie die „Enter“-Taste auf der Fernbedienung.
6. Ab Werk ist die Option „English“ voreingestellt. Drücken Sie die „Enter“-Taste auf der Fernbedienung.
7. Markieren Sie mit den Pfeiltasten die gewünschte Sprache, drücken Sie zum Bestätigen und Speichern der geänderten Einstellung die „Enter“-Taste.
8. Drücken Sie die „Back“(Zurück)-Taste auf der Fernbedienung.

5.2 Bildschirmeinstellungen

1. Wählen Sie mit den Richtungstasten das „Audio/Video“-Symbol aus, drücken Sie die „Enter“-Taste auf der Fernbedienung.
2. Üblicherweise ist der Videoausgang korrekt eingestellt.
3. Wählen Sie mit den Richtungstasten die Option „Display resolution“ (Bildschirmauflösung), drücken Sie die „Enter“-Taste auf der Fernbedienung.

4. Wählen Sie die gewünschte Auflösung, drücken Sie zum Bestätigen und Speichern der geänderten Einstellung die „Enter“-Taste auf der Fernbedienung. Wählen Sie bei Anzeige der Benachrichtigung “Are you sure you want to change the Display resolution?” (Möchten Sie die Bildschirmauflösung wirklich ändern?) die Option „OK“ und drücken Sie zur dauerhaften Speicherung der geänderten Auflösung die „Enter“-Taste auf der Fernbedienung.
5. Wählen Sie mit den Richtungstasten die Option „Aspect Ratio“ (Seitenverhältnis), drücken Sie die „Enter“-Taste an der Fernbedienung.
6. Wählen Sie nun das gewünschte Seitenverhältnis, drücken Sie zum Bestätigen und Speichern der geänderten Einstellung die „Enter“-Taste auf der Fernbedienung.
7. Markieren Sie mit den Richtungstasten die Option „NTSC/PAL“, drücken die „Enter“-Taste auf der Fernbedienung. Wählen Sie den entsprechenden Regionalcode: PAL in den meisten europäischen Ländern, NTSC in Nordamerika und Japan.

5.3 Sound einstellen

1. Wählen Sie mit den Richtungstasten die Option „Audio output“ (Audioausgang), drücken Sie die „Enter“-Taste auf der Fernbedienung.
2. Wählen Sie die gewünschten Audioeinstellungen. Wählen Sie zwischen “Stereo” und “Digital” („Digital“, wenn Sie den optischen Anschluss des Medienplayers verwenden), drücken Sie zum Bestätigen und Speichern der geänderten Einstellungen die „Enter“-Taste auf der Fernbedienung.
3. Drücken Sie die „Back“(Zurück)-Taste auf der Fernbedienung.

5.4 Musikeinstellungen

1. Wählen Sie mit den Richtungstasten das „Music“(Musik)-Symbol, drücken Sie die „Enter“-Taste auf der Fernbedienung.
2. Wählen Sie die gewünschte Einstellung (wenn alle Musiktitel wiederholt werden sollen, wählen Sie „Repeat all“ (Alles wiederholen). Wenn die Musik in zufälliger Reihenfolge wiedergegeben werden soll, wählen Sie „Shuffle“ (Gemischt). Testen Sie die Einstellungen aus und sehen Sie, was Ihnen am besten gefällt). Sobald Sie sich für eine Einstellung entschieden haben, bestätigen und speichern Sie diese durch Drücken der „Enter“-Taste auf der Fernbedienung.
3. Drücken Sie die „Back“(Zurück)-Taste auf der Fernbedienung.

5.5 Fotoeinstellungen

1. Wählen Sie mit den Richtungstasten das „Photos“(Fotos)-Symbol, drücken Sie die „Enter“-Taste auf der Fernbedienung.
2. Ab Werk ist die Option “Slideshow sequence” (Diaschausequenz) voreingestellt. Drücken Sie die „Enter“-Taste auf der Fernbedienung.

3. Wählen Sie, wie die Fotos und Bilder angezeigt werden sollen. (Wenn Sie die Fotos / Bilder nicht in fester Reihenfolge anzeigen lassen möchten, wählen Sie „Shuffle“ (Gemischt). Wenn die Fotos / Bilder wiederholt angezeigt werden sollen, wählen Sie „Repeat all“ (Alles wiederholen). Wenn alle verfügbaren Fotos und Bilder in zufälliger Reihenfolge wiederholt angezeigt werden sollen, wählen Sie „Repeat and shuffle“ (Gemischt wiederholen).)
4. Wählen Sie schließlich die gewünschte Einstellung, drücken Sie zum Bestätigen und Speichern dieser die „Enter“-Taste auf der Fernbedienung.
5. Wählen Sie mit den Richtungstasten die Option „Photo Scaling“ (Bildskalierung), drücken Sie die „Enter“-Taste an der Fernbedienung.
6. Wählen Sie nun, wie die Fotos und Bilder angezeigt werden sollen. Mit Hilfe der Option “Keep as original” (Ursprünglicher Zustand) werden die Fotos und Bilder so angezeigt, wie sie sind. Mit der Option “Fit to screen” (Ausfüllend) werden die Fotos und Bilder so angepasst, dass sie der Auflösung des Fernsehers entsprechen. Mit “Display in full screen”(Als Vollbild anzeigen) werden die Fotos und Bilder unabhängig von ihrer Originalgröße und -auflösung so vergrößert, dass Sie den Bildschirm ausfüllen. Wählen Sie die gewünschte Einstellung, drücken Sie zum Bestätigen und Speichern der geänderten Einstellung die „Enter“-Taste auf der Fernbedienung.
7. Drücken Sie die „Back“(Zurück)-Taste auf der Fernbedienung.
8. Wählen Sie mit den Richtungstasten die Option „Transition Effect“ (Übergangseffekt), drücken Sie die „Enter“-Taste an der Fernbedienung.
9. Nun können Sie entscheiden, wie der Medienplayer zum nächsten Foto oder Bild umschalten soll. Wenn Sie “Normal” wählen schaltet der Medienplayer ohne zusätzlichen Effekt zum nächste Foto oder Bild um. Mit der Option “Fade” (Überblendung) wird das aktuelle Bild ausgeblendet, bevor das nächste Foto / Bild angezeigt wird; das neue Foto / Bild erscheint undeutlich und wird allmählich immer heller und schärfer dargestellt. Mit “Random” (Zufällig) gestalten sich die Übergänge willkürlich.
10. Drücken Sie die „Back“(Zurück)-Taste auf der Fernbedienung.
11. Wählen Sie mit den Richtungstasten die Option „Interval time“ (Intervallzeit), drücken Sie die „Enter“-Taste auf der Fernbedienung. Wählen Sie die Dauer, nach der das nächste Foto / Bild angezeigt werden soll.
12. Wählen Sie die gewünschte Einstellung, drücken Sie zum Bestätigen und Speichern dieser die „Enter“-Taste.
13. Drücken Sie die „Back“(Zurück)-Taste auf der Fernbedienung.

5.6 Netzwerkeinstellungen

Die folgenden Schritte beschreiben, wie Sie den Medienplayer zur Netzwerknutzung einrichten.

1. Wählen Sie mit den Richtungstasten die Option „Network“ (Netzwerk) aus, drücken Sie die „Enter“-Taste an der Fernbedienung.

2. Ab Werk ist die Option "Network setup" (Netzwerkeinrichtung) voreingestellt. Drücken Sie die „Enter“-Taste auf der Fernbedienung.
3. Sie haben zwei Möglichkeiten:
DHCP (empfohlen)
 Wählen Sie "DHCP", wenn sich ein DHCP-Server in Ihrem Netzwerk befindet; dadurch kann der Medienplayer die korrekte IP-Adresse direkt beziehen. Drücken Sie die „Enter“-Taste auf der Fernbedienung.
Statisch
 Wählen Sie "Static IP" (Statische IP), wenn sich kein DHCP-Server in Ihrem Netzwerk befindet; dadurch müssen Sie die korrekte IP-Adresse selbst eingeben. Drücken Sie zum Aufrufen des IP-Adressenmenüs die "Enter"-Taste auf der Fernbedienung. Befolgen Sie zur Eingabe der korrekten Einstellungen die Anweisungen auf dem Bildschirm. Sie müssen eine IP-Adresse innerhalb des IP-Bereichs Ihres Netzwerks eingeben; diese muss einzigartig sein. Subnetzmaske, Gateway und DNS-Adressen entsprechen denen Ihres Netzwerkes.
4. Wählen Sie mit den Richtungstasten der Fernbedienung die Option „Device name“ (Gerätename) aus, drücken Sie anschließend die „Enter“-Taste.
5. Geben Sie mit Hilfe der Fernbedienung einen Namen ein. Über diesen Namen wird der Medienplayer im Netzwerk angezeigt. Wählen Sie nach Eingabe eines Namen die Option „OK“; drücken Sie zum Bestätigen und Speichern der Einstellungen die „Enter“-Taste auf der Fernbedienung.
6. Kehren Sie durch Drücken der „Home“-Taste auf der Fernbedienung zum Hauptmenü des Medienplayers zurück.
7. Glückwunsch! Der Medienplayer wurde nun eingerichtet und ist betriebsbereit!

6.0 Ein USB-Gerät anschließen

Sie können das volle Potential des Medienplayers nutzen, wenn Sie eine USB-Festplatte oder einen USB-Speicherstick mit (HD-)Mediendateien an den USB 2.0-Anschluss des Medienplayers anschließen. Sobald eine USB-Festplatte oder ein USB-Speicherstick angeschlossen werden, erkennt der Medienplayer dieses Gerät automatisch und Sie können die Mediendateien über das Gerät wiedergeben. In den folgenden Schritten erfahren Sie, wie Sie eine USB-Festplatte oder einen USB-Speicherstick anschließen.

1. Achten Sie darauf, dass Ihr Medienplayer eingeschaltet und vollständig hochgefahren ist.
2. Schließen Sie das USB-Kabel der USB-Festplatte an den USB-Anschluss Ihres Medienplayers an. Verbinden Sie das andere Ende des USB-Kabels mit dem USB-Anschluss der Festplatte.
 Oder schließen Sie einen USB-Speicherstick am USB-Anschluss des Medienplayers an.

7.0 Medien wiedergeben

Nun haben Sie die Einrichtung des Medienplayers abgeschlossen und (möglicherweise) eine USB-Festplatte oder einen USB-Speicherstick angeschlossen. Zeit, die verfügbaren Mediendateien wiederzugeben. Anschließend beschreiben wir, wie Sie die verschiedenen Medien betrachten und/oder wiedergeben.

7.1 Video von Ihren USB-Geräten wiedergeben

1. Achten Sie darauf, dass Ihr Medienplayer eingeschaltet und vollständig hochgefahren ist.
2. Wählen Sie mit den Richtungstasten das „Video“-Symbol aus.
3. Unter dem „Video“-Symbol sehen Sie die Benachrichtigung „USB1“. Das bedeutet, dass der Medienplayer das angeschlossene Gerät erkennt. Falls ein blauer Rahmen um diese Benachrichtigung erscheint, bedeutet dies, dass der Medienplayer dieses Gerät als Wiedergabegerät ausgewählt hat.
4. Drücken Sie die „Enter“-Taste auf der Fernbedienung. Die verfügbaren Videodateien werden angezeigt. Wenn sich die Videodateien in einem separaten Ordner befinden, wählen Sie diesen Ordner und drücken die „Enter“-Taste auf der Fernbedienung.
5. Wählen Sie die gewünschte Videodatei, drücken Sie die „Enter“-Taste auf der Fernbedienung.
6. Die ausgewählte Videodatei wird automatisch wiedergegeben.
7. Falls diese Videodatei über Untertitel verfügt, drücken Sie einmal die „Option“-Taste auf der Fernbedienung. Anschließend wählen Sie zur Anzeige der Untertitel das zweite Symbol auf dem Bildschirm (drei Linien hinter Punkten).

7.2 Musik und andere Audiodateien von Ihrem USB-Gerät wiedergeben

1. Achten Sie darauf, dass Ihr Medienplayer eingeschaltet und vollständig hochgefahren ist.
2. Wählen Sie mit den Richtungstasten das „Music“(Musik)-Symbol aus.
3. Unter dem „Music“(Musik)-Symbol sehen Sie die Benachrichtigung „USB1“. Das bedeutet, dass der Medienplayer das angeschlossene Gerät erkennt. Falls ein blauer Rahmen um diese Benachrichtigung erscheint, bedeutet dies, dass der Medienplayer dieses Gerät als Wiedergabegerät ausgewählt hat.
4. Drücken Sie die „Enter“-Taste auf der Fernbedienung; anschließend werden die verfügbaren Audiodateien angezeigt. Wenn sich die Audiodateien in einem separaten Ordner befinden, wählen Sie diesen Ordner und drücken die „Enter“-Taste auf der Fernbedienung. Die Audiodateien werden nun angezeigt.
5. Der Medienplayer startet automatisch mit der Wiedergabe der ersten Audiodatei. Sie können bei Bedarf eine andere Audiodatei auswählen und zur Wiedergabe dieser die „Enter“-Taste drücken.

7.3 Fotos und Bilder von Ihrem USB-Gerät wiedergeben

1. Achten Sie darauf, dass Ihr Medienplayer eingeschaltet und vollständig hochgefahren ist.
2. Wählen Sie mit den Richtungstasten das „Photos“(Fotos)-Symbol aus.
3. Unter dem “Photos”(Fotos)-Symbol sehen Sie die Benachrichtigung „USB1“. Das bedeutet, dass der Medienplayer das angeschlossene Gerät erkennt. Falls ein blauer Rahmen um diese Benachrichtigung erscheint, bedeutet dies, dass der Medienplayer dieses Gerät als Wiedergabegerät ausgewählt hat.
4. Drücken Sie zur Anzeige aller verfügbaren Fotos und Bilder die “Enter”-Taste auf der Fernbedienung. Wenn sich die Fotos und Bilder in einem separaten Ordner befinden, wählen Sie diesen Ordner und drücken die „Enter“-Taste auf der Fernbedienung. Falls Sie die in Kapitel 5.5 beschriebenen Einstellungen verändert haben, werden die Bilder und Fotos entsprechend dieser Einstellungen angezeigt.

7.4 DVD-Wiedergabe

7.4.1 Video_Ts

1. Achten Sie darauf, dass Ihr Medienplayer eingeschaltet und vollständig hochgefahren ist.
2. Wählen Sie mit den Richtungstasten das „Video“-Symbol aus.
3. Unter dem “Video“-Symbol sehen Sie die Benachrichtigung „USB1“. Das bedeutet, dass der Medienplayer das angeschlossene Gerät erkennt. Falls ein blauer Rahmen um diese Benachrichtigung erscheint, bedeutet dies, dass der Medienplayer dieses Gerät als Wiedergabegerät ausgewählt hat.
4. Drücken Sie die „Enter“-Taste auf der Fernbedienung. Sie sehen nun den Ordner, in den Sie die DVD-Dateien kopiert haben. Drücken Sie die „Enter“-Taste auf der Fernbedienung.
5. Der Ordner “video_ts” wird angezeigt. Drücken Sie die „Enter“-Taste auf der Fernbedienung.
6. Nun sehen Sie mehrere VOB-Dateien. Wählen Sie die gewünschte VOB-Datei, drücken Sie die “Enter“-Taste auf der Fernbedienung.
7. Sobald die Wiedergabe der DVD begonnen hat, drücken Sie einmal die „Option“-Taste auf der Fernbedienung. Anschließend wählen Sie zur Anzeige der Untertitel das zweite Symbol auf dem Bildschirm (drei Linien hinter Punkten).

7.4.2 ISO

1. Achten Sie darauf, dass Ihr Medienplayer eingeschaltet und vollständig hochgefahren ist.
2. Wählen Sie mit den Richtungstasten das „Video“-Symbol aus.

3. Unter dem "Video"-Symbol sehen Sie die Benachrichtigung „USB1“. Das bedeutet, dass der Medienplayer das angeschlossene Gerät erkennt. Falls ein blauer Rahmen um diese Benachrichtigung erscheint, bedeutet dies, dass der Medienplayer dieses Gerät als Wiedergabegerät ausgewählt hat.
4. Drücken Sie die „Enter“-Taste auf der Fernbedienung. Sie sehen nun den Ordner, in den Sie die DVD-ISO kopiert haben. Drücken Sie die „Enter“-Taste auf der Fernbedienung.
5. Der Name des ISO-Datei wird angezeigt. Drücken Sie die „Enter“-Taste auf der Fernbedienung.
6. Sobald die Wiedergabe der DVD-ISO begonnen hat, drücken Sie einmal die „Option“-Taste auf der Fernbedienung. Anschließend wählen Sie zur Anzeige der Untertitel das zweite Symbol auf dem Bildschirm (drei Linien mit Punkten davor).

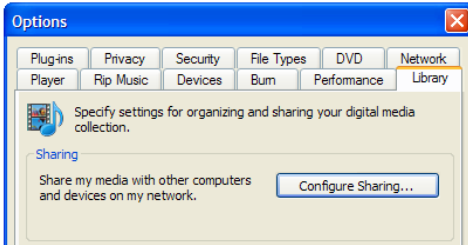
8.0 Mediendateien über Ihr Netzwerk wiedergeben

Sobald Ihr Medienplayer mit Ihrem Netzwerk verbunden ist und Sie die Netzwerkeinstellungen korrekt angegeben haben, können Sie die Mediendateien über Ihr Netzwerk wiedergeben. Falls Sie Mediendateien auf Ihrem Computer freigeben können, so dass der Medienplayer diese wiedergeben kann, müssen Sie Ihren Computer als UPnP-Server einrichten. Die folgenden Schritte beschreiben, wie Sie Ihren Computer als UPnP-Server einrichten können.

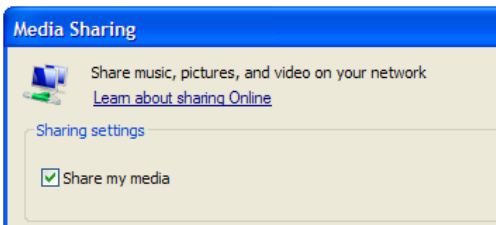
8.1 Einen UPnP-Server erstellen

Ihr Computer muss zunächst zur Freigabe von Medien eingerichtet werden. Dazu müssen Sie einen UPnP-Medienserver in Ihrem Computer installieren. Falls Sie Windows XP oder Windows Vista nutzen, können Sie den integrierten UPnP-Medienservice des Windows Media Player 11 nutzen. Falls Sie diese Option aktivieren, kann Ihr Medienplayer auf die Musikbibliothek Ihres Computers zugreifen. Mit den folgenden Schritten aktivieren Sie diese Option:

1. Klicken Sie auf „Start“.
2. Klicken Sie auf „(Alle) Programme“.
3. Klicken Sie auf „Windows Media Player“.
4. Klicken Sie auf „Extras“, anschließend auf „Optionen“. (Tipp: Eventuell müssen Sie einmal kurz auf die linke Alt-Taste drücken, bevor Sie „Extras“ anklicken können.) Der folgende Bildschirm wird angezeigt:



5. Klicken Sie auf das „Medienbibliothek“-Register links oben im Optionen-Fenster.
6. Klicken Sie nun auf „Freigabe konfigurieren...“.
7. Markieren Sie das Kontrollkästchen „Medien freigeben“, klicken Sie auf „OK“.



8. Nach ein paar Sekunden wird eine Liste mit erkannten Geräten angezeigt.
9. Klicken Sie auf den Namen Ihres Medienplayers.
10. Klicken Sie auf „Zulassen“.
11. Klicken Sie auf „OK“.
12. Klicken Sie auf „OK“.
13. Nun können Sie mit Ihrem Medienplayer auf die Medienbibliothek des Windows Media Player zugreifen. Die Medienbibliothek können Sie über die Fernbedienung aufrufen und über Ihren Medienplayer anzeigen.

Achtung: Die oben genannten Schritte beziehen sich auf den Windows Media Player 11, den Sie unter <http://www.microsoft.com/windows/windowsmedia/player/> herunterladen können.

Tipp: Im Internet stehen verschiedene Programme zum Herunterladen bereit, mit denen Sie Ihren Computer in einen UPnP-Medienserver verwandeln können – zum Beispiel TVersity (www.tversity.com) oder Twonkymedia (www.twonkyvision.de).

8.2 Mediendateien über Ihr Netzwerk wiedergeben (UPnP)

1. Achten Sie darauf, dass Ihr Medienplayer eingeschaltet und vollständig hochgefahren ist.

2. Wählen Sie mit den Richtungstasten „Network“ (Netzwerk).
3. Unterhalb des “Network”(Netzwerk)-Symbols sehen Sie: “UPNP” und “SAMBA”.
4. Falls ein UPnP-(Medien-)Server in Ihrem Netzwerk verfügbar ist (siehe Kapitel 8.1), wählen Sie mit den Richtungstasten der Fernbedienung „UPnP“ und drücken die „Enter“-Taste.
5. Nun sehen Sie eine Liste der verfügbaren (Medien-)Server in Ihrem Netzwerk. Wählen Sie den gewünschten UPnP-(Medien-)Server, drücken Sie die „Enter“-Taste auf der Fernbedienung. Die verfügbaren Mediendateien werden angezeigt.
6. Wählen Sie die gewünschte Mediendatei, drücken Sie zur Wiedergabe dieser die „Enter“-Taste auf der Fernbedienung.
7. Falls es sich bei der Mediendatei um eine Videodatei handelt, drücken Sie einmal die „Option“-Taste auf der Fernbedienung. Anschließend wählen Sie zur Anzeige der Untertitel das zweite Symbol auf dem Bildschirm (drei Linien mit Punkten davor).

8.3 Mediendateien über Ihr Netzwerk wiedergeben (Samba)

1. Achten Sie darauf, dass Ihr Medienplayer eingeschaltet und vollständig hochgefahren ist.
2. Wählen Sie mit den Richtungstasten „Network“ (Netzwerk).
3. Unterhalb des “Network”(Netzwerk)-Symbols sehen Sie: “UPNP” und “SAMBA”.
4. Falls ein Samba- oder Dateiserver in Ihrem Netzwerk verfügbar ist, wählen Sie mit den Richtungstasten der Fernbedienung „SAMBA“ und drücken die „Enter“-Taste.
5. Nun sehen Sie eine Liste der verfügbaren SAMBA- und/oder Dateiserver. Wählen Sie den gewünschten SAMBA- oder Dateiserver, drücken Sie die „Enter“-Taste auf der Fernbedienung. Die verfügbaren Mediendateien werden angezeigt.
6. Wählen Sie die gewünschte Mediendatei, drücken Sie zum Start der Wiedergabe dieser die “Enter“-Taste auf der Fernbedienung.
7. Falls es sich bei der Mediendatei um eine Videodatei handelt, drücken Sie einmal die „Option“-Taste auf der Fernbedienung. Anschließend wählen Sie zur Anzeige der Untertitel das zweite Symbol auf dem Bildschirm (drei Linien mit Punkten davor).

9.0 Transmissions- und NZBget-Module

Auf der EM7075-CD werden Transmissions- und NZBget-Module mitgeliefert. Mit diesen Modulen können Sie Filme, Musik und viele Dinge mehr auf die am EM7075-Medienplayer angeschlossene USB-Festplatte herunterladen. Ihr Computer kann beim Herunterladen abgeschaltet bleiben. Nachdem die Medien heruntergeladen und entpackt wurden, lassen sich diese über EM7075 und Fernsehgerät wiedergeben.

Hinweis: Benutzen Sie nur USB-Festplatten mit diesen Modulen. USB-Speichersticks sind bei solchen Anwendungen zu langsam.

9.1 Festplatte für Transmissions- und NZBget-Module vorbereiten

Im folgenden Kapitel erfahren Sie, welche Schritte zum Einsatz der Transmissions- und NZBget-Module erforderlich sind.

1. Sorgen Sie dafür, dass das Betriebssystem Ihres Computers vollständig geladen und die USB-Festplatte an den Computer angeschlossen ist.
2. Legen Sie die mitgelieferte CD in das CD- oder DVD-Laufwerk Ihres Computers ein.
3. Öffnen Sie den „Arbeitsplatz“ (unter Vista: „Computer“), klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das CD-Laufwerk, wählen Sie „Explorer“ aus dem Kontextmenü.
4. Öffnen Sie den „Software“-Ordner.
5. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die Datei „Software.img“, wählen Sie anschließend „Kopieren“.
6. Suchen Sie Ihre USB-Festplatte heraus, klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die USB-Festplatte, wählen Sie anschließend „Öffnen“.
7. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf eine leere Stelle des Bildschirms, wählen Sie „Einfügen“.
8. Sorgen Sie dafür, dass der EM7075-Medienplayer komplett abgeschaltet ist – trennen Sie dazu das Stromkabel.
9. Achten Sie darauf, dass der EM7075 mit dem Netzwerk verbunden ist.
10. Schließen Sie die USB-Festplatte an den USB-Port des EM7075 an. Schalten Sie den EM7075 durch Anschließen des Netzkabels ein. Während der EM7075 startet, werden die Dateien auf der Festplatte eingelesen und ausgeführt.
11. Nachdem der EM7075 vollständig gestartet ist, blättern Sie mit den Richtungstasten zu „Einstellungen“.
12. Anschließend wählen Sie mit den Richtungstasten die Option „Netzwerk“ aus.
13. „Netzwerkeinstellungen“ wird ausgewählt. Drücken Sie die „OK“-Taste an der Fernbedienung.
14. Wählen Sie „Statische IP“. Nun wird Ihre aktuelle IP-Adresse angezeigt. Notieren Sie sich diese IP-Adresse.
15. Öffnen Sie einen Webbrowser am Computer, geben Sie die soeben notierte IP-Adresse in die Adressleiste ein: Beispiel: Geben Sie „http://192.168.1.125“ ein, drücken Sie anschließend die „Enter“-Taste. Wenn Sie alles richtig gemacht haben, erscheint die NZBget-Web-Benutzeroberfläche auf dem Bildschirm. Schließen Sie nun dieses Fenster.
16. Öffnen Sie einen Webbrowser (z. B. Mozilla Firefox) am Computer, geben Sie die vorhin notierte IP-Adresse in die Adressleiste ein, hängen Sie einen Doppelpunkt und die Zahl „9091“ an. Beispiel: „http://192.168.1.125:9091“. Die Transmission-

Benutzeroberfläche erscheint nun auf dem Bildschirm. Schließen Sie dieses Fenster nun wieder.

Tipp: Die Festplatte sollte am besten mit dem NTFS-Dateisystem formatiert werden.

Hinweis: Nutzen Sie das Transmissionsmodul nicht mit dem Internet Explorer – verwenden Sie beispielsweise Mozilla Firefox, Opera oder Safari.

9.2 NZBget-Modul einrichten

Bevor Sie Daten mit NZBget herunterladen können, müssen Sie einige wenige Einstellungen konfigurieren. Dazu benötigen Sie einige Angaben Ihres Anbieters wie News-Servername, Benutzername und Kennwort (sofern verwendet). NZBget konfigurieren Sie mit den folgenden Schritten:

1. Sorgen Sie dafür, dass das Betriebssystem des Computers vollständig geladen und die USB-Festplatte an den Computer angeschlossen ist.
2. Suchen Sie Ihre USB-Festplatte über den Explorer heraus, klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die USB-Festplatte, wählen Sie anschließend „Öffnen“.
3. Der NZBget-Ordner ist ein verborgener, versteckter Ordner. Daher müssen wir das System zunächst so konfigurieren, dass versteckte Ordner angezeigt werden.
4. Klicken Sie im Explorer-Fenster auf „Extras“ (je nach Explorer-Version müssen Sie vorher einmal die linke Alt-Taste drücken), wählen Sie „Ordneroptionen“.
5. Klicken Sie auf „Ansicht“.
6. Blättern Sie in der Liste nach unten, markieren Sie den Eintrag „Alle Dateien und Ordner anzeigen“.
7. Klicken Sie auf „OK“.
8. Nun sollte der NZBget-Ordner sichtbar sein.
9. Öffnen Sie diesen Ordner mit einem Doppelklick.
10. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die Datei „nzbget.conf“.
11. Wählen Sie nun „Öffnen“ und anschließend „Programm aus einer Liste installierter Programme“ auswählen. Klicken Sie auf „OK“.
12. Wählen Sie „WordPad“ aus der Liste, entfernen Sie das Häkchen bei „Dateityp immer mit dem ausgewählten Programm öffnen“, bestätigen Sie mit „OK“.
13. Die Datei wird nun geöffnet.
14. Suchen Sie den Eintrag „News-Servers“, suchen Sie anschließend die Zeile „server1.host“.
15. Tragen Sie den Namen Ihres News-Servers hinter dem Gleichheitszeichen ein.
16. Suchen Sie nun den Eintrag „server1.username“, tragen Sie den Benutzernamen Ihres News-Servers hier ein.
17. Anschließend suchen Sie den Eintrag „server1.password“ und tragen das Kennwort Ihres News-Servers an dieser Stelle ein.
18. Zum Abschluss schließen Sie die Datei; die veränderten Einstellungen werden gespeichert.

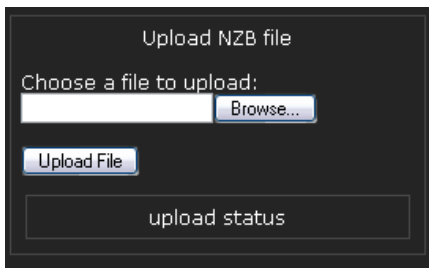
Hinweis! Falls Sie den Namen Ihres News-Servers oder Benutzernamen und Kennwort nicht kennen, erfragen Sie diese Angaben bitte bei Ihrem Internetanbieter.

Hinweis! Falls Sie einen News-Server nutzen, bei dem Sie keinen Benutzernamen und kein Kennwort angeben müssen, achten Sie darauf, dass nichts hinter „server1.username“ and „server1.password“ eingetragen wird. Falls dort Punkte eingetragen sein sollten, löschen Sie diese!

9.3 Dateien mit dem NZBget-Modul herunterladen

Nachdem Sie sämtliche nötigen Einstellungen erledigt haben, steht dem Herunterladen nichts mehr im Wege. Dazu dienen die folgenden Schritte.

1. Schließen Sie die USB-Festplatte an den USB-Port des EM7075 an.
2. Achten Sie darauf, dass der Medienplayer mit dem Netzwerk verbunden und der Computer vollständig gestartet ist.
3. Schalten Sie den Medienplayer durch Anschluss des Netzkabels ein. Während der EM7075 startet, werden die Dateien auf der USB-Festplatte automatisch eingelesen.
4. Suchen Sie in Ihrer Newsgroup nach NZB-Dateien, laden Sie diese auf Ihre Festplatte herunter.
5. Öffnen Sie die Anmeldungsseite des NZB-Moduls mit Ihrem Computer. Zum Beispiel so: „http://192.168.1.125“. Die NZBget-Web-Schnittstelle erscheint auf dem Bildschirm.

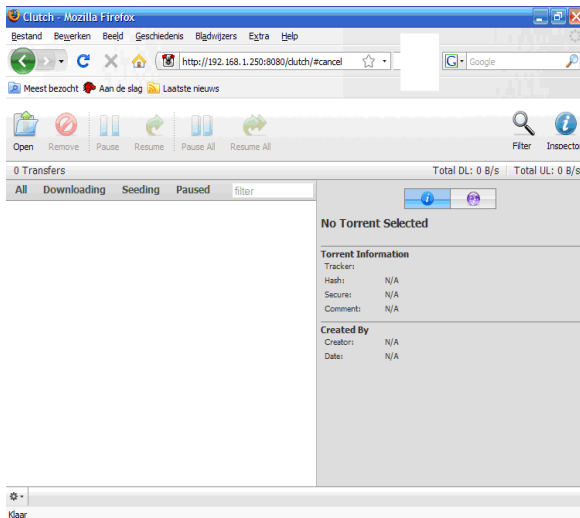


6. Klicken Sie auf „Durchsuchen“.
7. Blättern Sie bis zur NZB-Datei, die Sie aus Ihrer Newsgroup heruntergeladen haben, wählen Sie diese aus. Diese Datei wird als NZB-Datei erkannt.
8. Klicken Sie auf „Datei übertragen“.
9. Nun kann es ein Weilchen dauern; letztendlich wird jedoch der Name Ihres Downloads auf der rechten Seite angezeigt. Aktualisieren Sie die Bildschirmanzeige bei Bedarf.

10. Auf der rechten Bildschirmseite können Sie sich auch über den Status Ihres Downloads informieren.
11. Die heruntergeladene Datei wird automatisch entpackt.
12. Nach dem Entpacken können Sie die Datei wiedergeben.
13. Wählen Sie mit den Richtungstasten das Video-Symbol aus (sofern Sie eine Videodatei heruntergeladen haben).
14. Unterhalb des Video-Symbols finden Sie die Kennzeichnung „USB 1“. Das bedeutet, dass das angeschlossene Gerät vom Medienplayer erkannt wurde. Wenn diese Kennzeichnung von einem blauen Rahmen umgeben ist, wurde dieses Gerät vom Medienplayer als Wiedergabegerät ausgewählt.
15. Drücken Sie die „OK“-Taste an der Fernbedienung. Nun werden auswählbare Videodateien angezeigt.
16. Wählen Sie die soeben heruntergeladene Videodatei, drücken Sie die „OK“-Taste an der Fernbedienung.
17. Die Datei wird abgespielt.

9.4 Dateien mit dem Transmissionsmodul herunterladen

1. Sorgen Sie dafür, dass das Betriebssystem Ihres Computers vollständig geladen ist.
2. Schließen Sie die USB-Festplatte an den USB-Port des EM7075 an.
3. Achten Sie darauf, dass der Medienplayer mit dem Netzwerk verbunden und der Computer vollständig gestartet ist.
4. Schalten Sie den Medienplayer durch Anschluss des Netzkabels ein. Während der EM7075 startet, werden die Dateien auf der USB-Festplatte automatisch eingelesen.
5. Nachdem der EM7075 vollständig gestartet ist, öffnen Sie einen Webbrowser (z. B. Mozilla Firefox) am Computer.
6. Löschen Sie sämtliche Eingaben in der Adressleiste, geben Sie anschließend ein: „http://“, direkt (ohne Leerzeichen) gefolgt von der IP-Adresse, die Sie sich zuvor notiert haben. Hängen Sie einen Doppelpunkt und „9091“ direkt an die IP-Adresse an (Beispiel: „http://192.168.1.125:9091“).
7. Drücken Sie die „Enter“-Taste.
8. Der folgende Bildschirm wird nun angezeigt:



9. Klicken Sie auf „Öffnen“.
10. Klicken Sie auf „Durchsuchen“, suchen Sie eine Torrent-Datei am Computer heraus, wählen Sie diese Datei. Sie können auch einen Direktlink eingeben, der auf eine Torrent-Datei auf einer Webseite verweist.
11. Klicken Sie auf „Datei übertragen“ – der Download beginnt.
12. Nachdem der Download abgeschlossen ist, können Sie die USB-Festplatte mit Ihrem Computer verbinden und die heruntergeladene Datei entpacken. Dies geschieht nicht automatisch. Nachdem die Datei entpackt wurde, schließen Sie die Festplatte wieder an Ihren Medienplayer an.
13. Wählen Sie mit den Richtungstasten das Video-Symbol aus (sofern Sie eine Videodatei heruntergeladen haben).
14. Unterhalb des Video-Symbols finden Sie die Kennzeichnung „USB 1“. Das bedeutet, dass das angeschlossene Gerät vom Medienplayer erkannt wurde. Wenn diese Kennzeichnung von einem blauen Rahmen umgeben ist, wurde dieses Gerät vom Medienplayer als Wiedergabegerät ausgewählt.
15. Drücken Sie die „OK“-Taste an der Fernbedienung. Nun werden auswählbare Videodateien angezeigt.
16. Wählen Sie die soeben entpackte Videodatei, drücken Sie die „OK“-Taste an der Fernbedienung.
17. Die Datei wird abgespielt.

Links unten im Bildschirm sehen Sie ein kleines Zahnrad. Wenn Sie auf dieses Zahnrad klicken, gelangen Sie zur Transmission-Einstellungsseite. Hier können Sie verschiedene Einstellungen wie die maximale Download-Geschwindigkeit anpassen. Diese Download-Geschwindigkeit ist anfangs nicht begrenzt; daher kann es

vorkommen, dass Ihre sonstigen Netzwerk- und Internetverbindungen dadurch ausgebremst werden. Daher empfehlen wir Ihnen, die Download-Geschwindigkeit auf einen vernünftigen Wert (dieser hängt von Ihrer Bandbreite ab, versuchen Sie es anfangs mit 50 % der gesamten Bandbreite, steigern Sie diesen Wert gegebenenfalls allmählich) zu begrenzen.

Hinweis: Wenn Sie große Torrent-Dateien herunterladen, kann es ein Weilchen dauern, bis sich etwas auf dem Bildschirm tut. Üben Sie sich etwas in Geduld; unterbrechen Sie den Vorgang nicht!

10.0 Häufig gestellte Fragen

- F: Ich habe den Medienplayer über ein HDMI-Kabel mit meinem Fernseher verbunden, doch ich sehe kein Bild. Wie kann ich dieses Problem lösen?*
- A: Vermutlich ist Ihr Fernseher noch nicht auf die korrekte HDMI-Quelle eingestellt. Falls Ihr Fernseher über mehrere HDMI-Eingänge verfügt, schalten Sie alle verfügbaren HDMI-Quellen durch, bis Sie das Menü des Medienplayers sehen.
- F: Damit Sie HD-Inhalte über eine USB-Festplatte oder einen USB-Speicherstick wiedergeben können, benötigen Sie einen großzügigen freien Festplattenspeicher. Ist die Größe der Festplatte, von welcher der Medienplayer lesen kann, begrenzt?*
- A: Nein, es gibt keine Beschränkungen bezüglich der Größe einer Festplatte oder eines Speichersticks. Achten Sie darauf, dass die Dateigröße von im FAT32-Format formatierten Festplatten (und Speichersticks) 4 GB nicht übersteigt. Die folgenden Dateisysteme werden unterstützt: FAT, FAT32, NTFS, HFS+, EXT2 und EXT3.
- F: Welche Formate unterstützt der Medienplayer?*
- A: Der Medienplayer unterstützt die folgenden Formate:
- Video:** XviD (SD/HD), MPEG-1, MPEG-1/2 (MP bei HL), MPEG-4.2 (ASP bei L5, 720p, 1Pt. GMC) WMV9 (MP bei HL), H.264 (BP bei L3, MP bei L4.0, HP bei L4.0 & L4.1), VC-1 (MP bei HL, AP bei L3), MKV, AVI, VOB, ISO, IFO, DVR-MS, ASF (WMV), MOV (MP4-Codec), DAT (VCD/SVCD).
- Audio:** WMA, WMA Pro, AAC (MPEG 4), AC3 (Dolby), MP1/2/3, WAV, PCM, LPCM, FLAC.
- Bilder:** GIF (ohne Animationen), BMP (grünes CMYK), JPEG, TIF/TIFF (nur einseitige Dateien), PNG
- Untertitel:** SRT, SUB (VobSub, Subviewer), SMI, SSA, ASS, MKV (VobSub, SRT)
- Wiedergabelisten:** PLS, WPL, M3U
- F: Ich gebe eine Datei mit digitalem Audio wieder. Mein Fernseher ist über einen*

DVI-Adapterstecker am Medienplayer angeschlossen, doch ich höre keinen Ton. Woran liegt das?

- A: Möglicherweise ist Ihr Medienplayer nicht auf digitales Audio eingestellt oder Sie nutzen nicht den optischen Anschluss des Medienplayers. Sie müssen den Medienplayer auf digitale Audioausgabe einstellen und im Falle eines DVI-Adaptersteckers den optischen Anschluss des Medienplayers nutzen, damit Sie digitalen Ton hören können.

11.0 Kundendienst und Hilfestellung

Diese Bedienungsanleitung wurde sorgfältig von Eminent-Experten geschrieben und ebenso sorgfältig übersetzt.

Falls es dennoch einmal zu Problemen bei der Installation oder Nutzung Ihres Gerätes kommen sollte, füllen Sie bitte das Kundendienstformular unter www.eminent-online.com/support aus. Wir helfen Ihnen gerne weiter.

12.0 Garantiebedingungen

Die fünfjährige Eminent-Garantie gilt für sämtliche Eminent-Produkte, sofern nicht anders erwähnt oder nicht anders beim Kauf vereinbart. Beim Kauf eines gebrauchten Eminent-Produktes gilt die restliche Garantiezeit ab Zeitpunkt des Kaufes durch den Erstkäufer. Die Eminent-Garantie gilt für sämtliche Eminent-Produkte und -Teile, die unlösbar mit dem Hauptprodukt verbunden sind. Netzteile, Batterien/Akkus, Antennen und sämtliche sonstigen Produkte, die nicht in das Hauptprodukt integriert oder direkt damit verbunden sind sowie Produkte, deren Verschleiß zweifellos vom Verschleiß des Hauptproduktes abweicht, werden nicht durch die Eminent-Garantie abgedeckt. Die Eminent-Garantie gilt nicht, wenn Produkte falschem/unsachgemäßem Gebrauch oder externen Einflüssen ausgesetzt oder durch Personen/Institutionen geöffnet werden, die dazu nicht von Eminent autorisiert wurden.

13.0 Konformitätserklärung

Um Ihre Sicherheit und die Konformität des Produktes mit den Direktiven und Vorschriften der EU-Kommission sicherzustellen, können Sie eine Kopie der Konformitätserklärung für dieses Produkt anfordern, indem Sie eine E-Mail schreiben an: info@eminent-online.com. Oder schicken Sie einen Brief an:

Eminent Computer Supplies
P.O. Box 276
6160 AG Geleen
The Netherlands

Geben Sie deutlich „Declaration of Conformity“ (Konformitätserklärung) und die Artikelnummer des Produktes an, für das Sie eine Konformitätserklärung anfordern möchten.



Trademarks: all brand names are trademarks and/or registered trademarks of their respective holders.

The information contained in this document has been created with the utmost care. No legal rights can be derived from these contents. Eminent cannot be held responsible, nor liable for the information contained in this document.



Eminent is a member of the Intronic Group