

# TVMax+

Guide de l'utilisateur  
Hardware



 **Miglia**

Revision 1.0  
(c) 2007, HDMI Ltd

## Table des Matières

<b>Introduction et vue d'ensemble de TVMax+</b> .....	1
Introduction et configuration système requise .....	2
Vue d'ensemble de TVMax+ .....	3
<b>Installation du matériel et du logiciel</b> .....	4
Installation du matériel .....	5
Connexion d'une source vidéo .....	5
Installation du logiciel .....	7
<b>Réglages de compression de TVMax+</b> .....	8
Réglages de compression .....	9
<b>Conditions de garantie</b> .....	11

# Introduction et vue d'ensemble de TVMax+

## Introduction

Merci d'avoir choisi TVMax+ de Miglia Technology. TVMax+ vous permet de regarder et d'enregistrer la TV ainsi que des vidéos sur votre Mac. Vous pouvez enregistrer au format MPEG-4 en temps réel et ainsi produire des fichiers directement compatibles avec un iPod ou un Apple TV.

### Spécifications du système (mini):

- Mac avec connectivité USB 2.0
- G4/1.5 GHz ou supérieur
- 512 MO of RAM
- Mac OS X 10.4.x
- QuickTime 7

### Contenu de l'emballage

- TVMax+™
- Télécommande Infrarouge
- CD-ROM avec logiciel et guide d'installation
- Alimentation Externe
- Câble USB 2.0 (A/B)
- Carte de garantie

### Vue d'ensemble du guide

Ce guide de l'utilisateur vous indiquera comment installer le matériel ainsi que son logiciel. Les différentes options du logiciel et possibilités de la solution TVMax+ seront présentée en détail.

### Support Technique

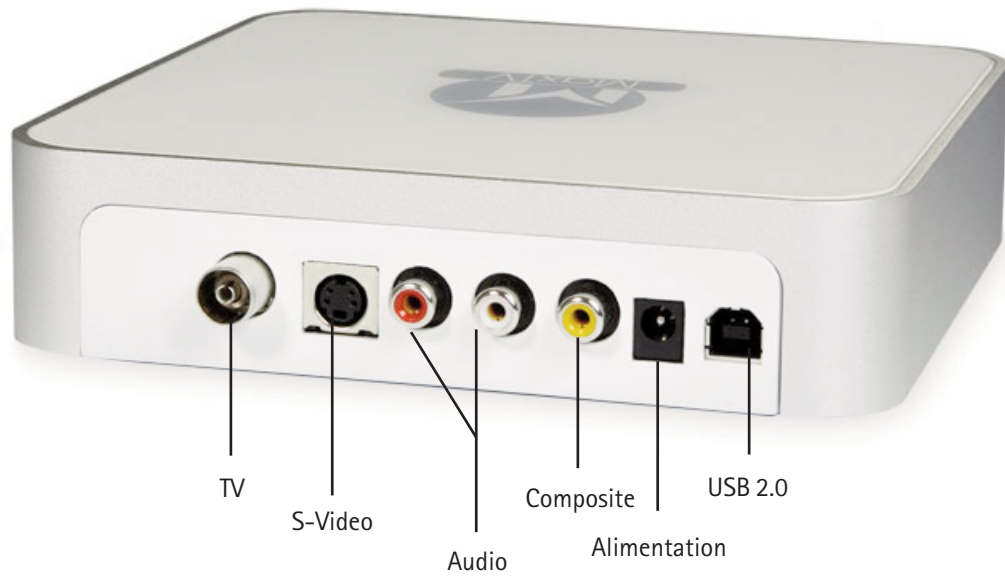
En cas de questions ou de problème avec votre TVMax+, n'hésitez pas à contacter Miglia Technology. La meilleure façon de contacter le support technique est de visiter <http://www.miglia.com/Support>, de sélectionner TVMax+ dans la liste et de remplir un formulaire de support technique.

## Vue d'ensemble de TVMax+™

### Entrées Vidéo:

TVMax+™ a plusieurs entrées vidéo:

- Entrée Antenne
- Entrée Composite
- Entrée S-Video
- Entrée Audio Stéréo



- **Connexion Antenne:** Connexion pour le câble ou l'antenne (analogique)
- **Entrée Composite:** Composite est un type de connexion que l'on trouve sur de nombreux appareils vidéo, tels que des magnétoscopes ou caméscopes.
- **Entrée S-Video:** Cette connexion donne une meilleure qualité d'image que la connexion composite. Les sorties S-Vidéo sont généralement présentes sur les appareils moyen à haut de gamme.
- **Entrées Audio:** TVMax+™ card utilise des entrées son conventionnelles.
- **Alimentation:** Connecteur pour l'alimentation fournie dans l'emballage.
- **USB 2.0:** Pour la connexion avec votre Mac.

# Installation du matériel et du logiciel

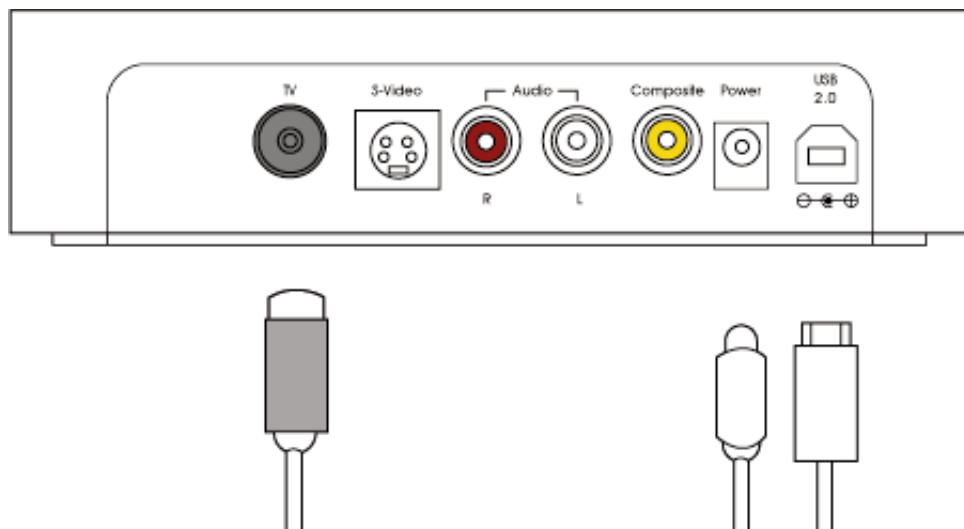
## I. Installation du matériel

1. Connectez l'alimentation au connecteur d'alimentation du TVMax+. L'alimentation est fournie avec plusieurs adaptateurs. Une fois connecté, vérifiez que la LED verte à l'avant du TVMax est bien allumée.
2. Connectez le câble USB 2.0 au TVMax+ ainsi qu'à un port USB 2.0 de votre Mac.  
Note: Utilisez de préférence le câble fourni avec le produit, afin d'assurer le bon fonctionnement du produit. Des câbles trop longs ou de mauvaise qualité peuvent affecter la qualité d'image.

## II. Connexion de la source vidéo

### 1. Connexion via l'entrée coaxiale

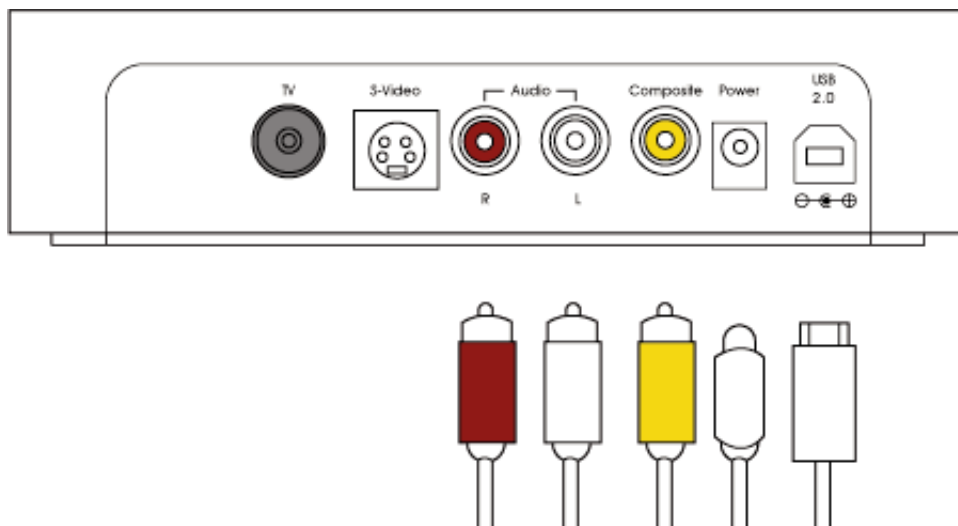
Si vous recevez la TV avec une antenne de toit, le câble analogique ou une antenne portable, branchez votre câble d'antenne à l'entrée TV du TVMax+ comme indiqué ci-dessous.



## 2. Connexion via Composite

Si vous recevez la TV via un service numérique (Recepteur TNT, Câble ou Satellite), il sera nécessaire de connecter votre récepteur via les entrées Audio et S-Video ou composite. Les lecteurs de DVD, magnétoscopes ou caméscopes utiliseront le même type de connexion.

Pour un branchement via composite, connectez les câbles comme indiqué ci-dessous.

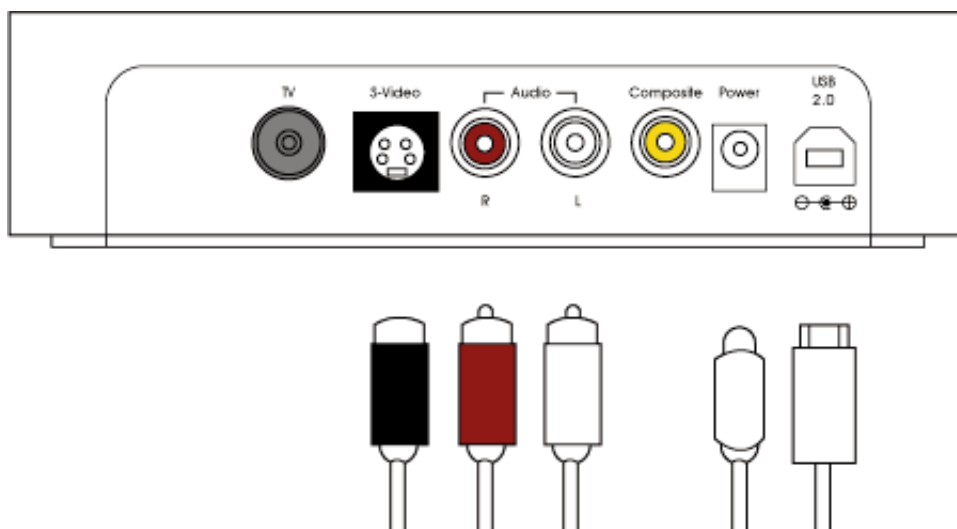


## 3. S-Video Connection

Si votre équipement a une sortie S-Video, utilisez celle-ci au lieu de la prise Composite, la qualité d'image sera meilleure.

Veuillez prendre en considération qu'un câble S-Video ne transfère que la vidéo et non l'audio.

Pour un branchement via S-Video, connectez les câbles comme indiqué ci-dessous.



### III. Installation du logiciel

1. Insérez le CD-ROM avec le label MigliaTV dans le lecteur CD/DVD du Mac.
2. Avant d'installer la version sur le CD-ROM, vérifiez qu'une mise à jour n'est pas déjà disponible sur le site Miglia. Un lien vers la page de téléchargement se trouve sur le CD-ROM.
3. Lancez le programme d'installation en double-cliquant dessus. Suivez les instructions à l'écran. Notez que le programme d'installation vous demandera votre mot de passe administrateur. Ceci n'est pas le code d'activation du logiciel.
4. Une fois l'installation terminée, quittez le programme d'installation.

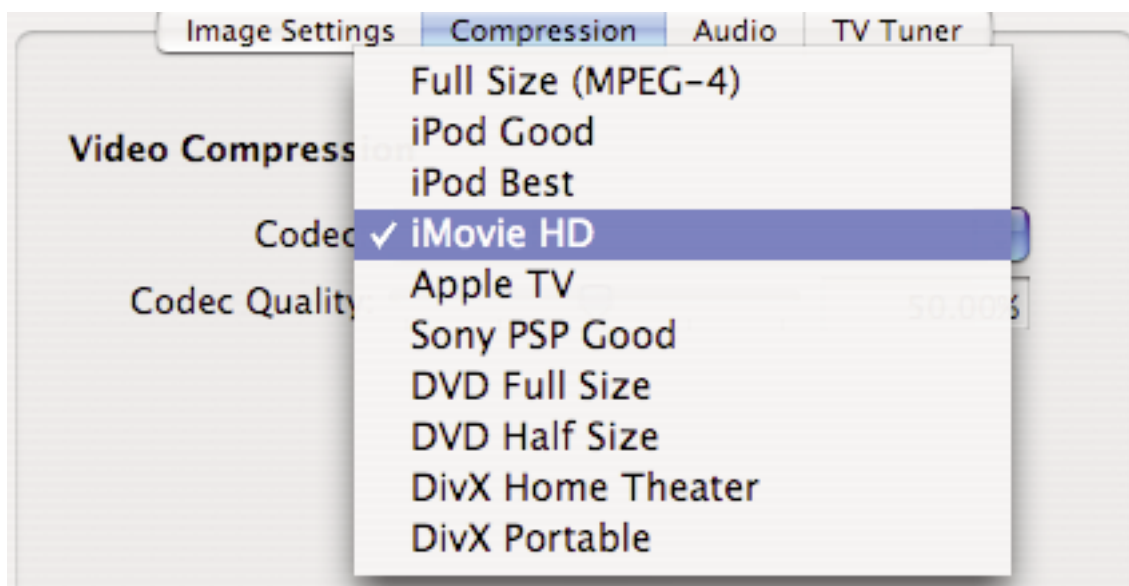


5. Le dossier 'MigliaTV' se situera dans le dossier Applications de votre disque de démarrage. L'application MigliaTV se trouve dans ce dossier.

# Réglages de compression de TVMax+

## Réglages de compression

TVMax+ dispose d'un circuit de compression vidéo qui permet de générer plusieurs types de fichier. Les réglages de compression se situent dans Préférences > Entrée Vidéo > Compression.



Full Size (MPEG-4):	Enregistre un fichier en pleine taille, 720x576 (PAL/SECAM) ou 720x480 (NTSC)
iPod Good:	Cette option génère un fichier MPEG-4 compatible iPod en 320x240
iPod Best:	Cette option génère un fichier MPEG-4 compatible iPod en 640x480
iMovie HD:	Cette option génère un fichier MPEG-4 compatible avec les project iMovie HD MPEG-4. Aucun conversion de fichier ne sera nécessaire pour intégrer le fichier à iMovie HD.
Apple TV:	Cette option génère un fichier MPEG-4 compatible Apple TV en 640x480
Sony PSP Good:	Cette option génère un fichier MPEG-4 compatible PSP en 320x240
DVD Full Size:	Cette option génère un fichier MPEG-2 en pleine taille, 720x576 (PAL/SECAM) ou 720x480 (NTSC). Le format MPEG-2 est utilisé par les DVDs.
DVD Half-Size:	Cette option génère un fichier MPEG-2 en demi taille.
DivX Home Theater:	Cette option génère un fichier DivX en pleine taille, 720x576 (PAL/SECAM) ou 720x480 (NTSC).
DivX Portable:	Cette option génère un fichier DivX pour appareils mobiles (352x288)

## Warranty Agreement

### Hardware Products:

HDMI Ltd warrants your hardware product against any defect in material and workmanship, under normal use, for the designated warranty period. The warranty becomes effective from the date of purchase by the end user.

If the product is found to be defective within the warranty period, HDMI Ltd will, at its sole option, repair or replace the defective product.

HDMI Ltd will not, under any circumstances, be liable for direct, special or consequential damages such as, but not limited to, damage or loss of property or equipment, loss of profits or revenues, cost of replacement goods, or expense or inconvenience caused by service interruptions.

This warranty is void if:

- The product was operated or stored in abnormal use or maintenance conditions.
- The product was repaired, modified or altered or undergone attempted repair by non-authorized personnel, unless HDMI Ltd has authorized such repair, modification or alteration.
- The product was damaged, abused or misused
- The product was installed without following the supplied installation instructions.
- The serial number of the product is defaced, modified or missing.
- The "Warranty Void" seal on the casing has been modified, removed or broken.

The decision of HDMI Ltd shall be final and binding with regards to the condition of product return and eligibility of repair or replacement.

### Software Products:

Software Products are covered specifically for defective media or manuals only, for a 14 day period. The software license you acquired cannot under any circumstance be transferred back to HDMI Ltd. HDMI Ltd does not warrant or represent that all third-party software or hardware will function error-free when used in conjunction with its products.

### How to obtain warranty service:

To obtain warranty service, within 30 days of the date of purchase, please contact the retailer from whom you made your purchase. To obtain warranty service, after 30 days of the date of purchase contact Miglia's Technical Support Service. A proof of purchase will be required to confirm that the product is still under warranty. Should Miglia's Technical Support diagnose a fault on your product, a Return to Manufacturer Authorisation (RMA) number will be issued to you.

All products returned to HDMI Ltd must be securely packaged in their original box and shipped at the customer's cost inclusive of any requested documentation. Return shipment of repaired or replaced product will be covered by HDMI Ltd.

Any product returned without an RMA number issued by Miglia's Technical Support Service will be refused.