

# AV 700

## Mobile DVR\*

Digital Video Recorder



Record and play\*\*



# ARCHOS™

on the go ▶▶

# AV 700

## Mobile DVR\*

### Digital Video Recorder

## AV700 Mobile DVR\* : Home cinéma... portable



- Enregistrez directement à partir de votre TV, lecteur DVD<sup>2</sup>, magnétoscope, décodeur câble ou récepteur satellite.
- Programmez facilement vos enregistrements grâce à son Hub TV.
- Regardez vos enregistrements sur son écran couleur de 7".
- Visionnez vos fichiers vidéo MPEG-4<sup>3</sup> (qualité proche du DVD), WMV et WMV protégés<sup>5</sup>.
- Transférez vos photos depuis votre appareil photo numérique<sup>4</sup>. Visionnez-les sur votre TV.
- Stockez et écoutez vos chansons préférées au format MP3, WAV, WMA et WMA protégés.
- Synchronisez automatiquement vos musiques ou vidéos avec Windows Media<sup>®</sup> player 10.
- Stockez jusqu'à 400 heures<sup>1</sup> de vidéo (l'équivalent de 250 films<sup>1</sup>), 1 million de photos<sup>1</sup>, ou 55 000 chansons<sup>1</sup>.



Poids : 590 g.

### Caractéristiques techniques

- Capacité :** Disque dur de 40 ou 100 Go\*\*\*. Stockez jusqu'à 400 heures de vidéo<sup>1</sup>, 250 films<sup>1</sup>, 55 000 chansons<sup>1</sup> ou 1 000 000 de photos<sup>1</sup> sur 100 Go\*\*\* et 160 heures de vidéo<sup>1</sup>, 100 films<sup>1</sup>, 20 000 morceaux de musique<sup>1</sup> et 400 000 photos<sup>1</sup> sur 40 Go\*\*\*.
- Affichage :** Écran LCD de 7", 480 x 234 pixels, 262 000 couleurs avec sortie TV.
- Enregistrement vidéo :** MPEG-4 SP<sup>3</sup> et son stéréo ADPCM ; résolution optimisée pour un téléviseur affichant jusqu'à 640 x 480 à 30 images/s ; format AVI.
- Lecture vidéo :** MPEG-4 SP avec B frames avec son stéréo. Qualité proche du DVD, jusqu'à 720 x 480 à 30 images/s (NTSC), 720 x 576 à 25 images/s (PAL), format AVI. WMV9 SP<sup>5</sup> (fichiers protégés inclus) jusqu'à 352 x 288 à 30 images/s et 800 SP kbits/s.
- Enregistrement audio :** À partir d'une source analogique stéréo au format WAV (PCM et ADPCM).
- Lecture audio :** Décodage stéréo MP3 de 30 à 320 kbits/s, CBR, VBR, WMA (y compris les fichiers WMA protégés) et WAV (PCM & ADPCM).
- Visionneuse de photos :** JPEG (sauf JPEG progressif) ou BMP.
- Connecteurs AV :** Hub de connexion TV avec un connecteur vidéo de type "Pass-through", câbles d'entrée/sortie audio-vidéo (prises Péritel<sup>®</sup> entrée et sortie pour la version européenne) plus un câble pour l'émetteur infrarouge contrôlant le tuner du magnétoscope ou du décodeur câble ou satellite. Écouteurs audio. Prises et sorties vidéo et audio. Kit de voyage (en option) pour enregistrer une source audio-vidéo analogique lors de vos déplacements.
- Haut-parleurs :** 2 haut-parleurs stéréo intégrés.
- Interfaces :** USB 2.0 haut débit, compatible USB 1.1, PC et Mac. Port USB hôte compatible avec les périphériques de stockage.
- Autonomie de la batterie :** Jusqu'à 30 heures<sup>7</sup> de musique. Jusqu'à 4 heures<sup>7</sup> de vidéo sur l'écran LCD intégré. Batterie Lithium-Ion amovible (batterie supplémentaire disponible en option).
- Evolutivité :** Mises à jour du micrologiciel (firmware) à télécharger sur [www.archos.com](http://www.archos.com).
- Source d'alimentation :** Interne : batterie Lithium-Ion rechargeable. Externe : chargeur/adaptateur.
- Configuration minimum requise :** Pour la connexion au téléviseur, au magnétoscope, au décodeur câble ou satellite : Connecteurs RCA d'entrée/sortie audio et vidéo (câbles de connexion et Hub de connexion TV fournis avec l'appareil - prises Péritel<sup>®</sup> inclus avec la version Européenne). Configuration minimum requise pour l'ordinateur : PC fonctionnant sous Windows<sup>®</sup> ME, 2000 ou XP et possédant un port USB 2.0. Macintosh<sup>®</sup> G3 fonctionnant au minimum sous Mac OS v10.3.9 et possédant un port USB 2.0.  
**Configuration minimum pour Playsforsure :** PC fonctionnant sous Windows<sup>®</sup> XP SP1 ou un système d'exploitation plus récent avec, au minimum, Windows Media<sup>®</sup> Player 10 et un port USB 2.0.

### Fonctionnalités

- Vidéo :** Enregistrez directement à partir de votre téléviseur, magnétoscope, lecteur DVD<sup>2</sup>, décodeur câble ou récepteur satellite. Profitez de 40 ou de 100 Go\*\*\* pour stocker jusqu'à 400 heures<sup>1</sup> de vidéos ou l'équivalent de 250 films<sup>1</sup>. Regardez-les ensuite lors de vos déplacements ou sur votre téléviseur.
- Photos :** Transférez jusqu'à 1 000 000 de photos<sup>1</sup> depuis votre appareil photo numérique<sup>4</sup>. Visionnez-les sur votre téléviseur.
- Musique :** Enregistrez et écoutez des fichiers audio. Stockez jusqu'à 55 000 chansons<sup>1</sup>. Organisez vos fichiers musicaux et faites vos « playlists » sans avoir besoin de votre ordinateur.
- Jeux :** Téléchargez et jouez aux jeux Mophun<sup>™</sup>.

### Accessoires inclus



\* Lecteur enregistreur numérique portable. \*\*Enregistrez et regardez. \*\*\* 1 Go = 1 milliard d'octets, une fois formatée la capacité réelle est inférieure.  
1- Estimation moyenne calculée sur base d'un disque dur de 100 Go\*\*\*. La capacité audio est calculée sur base d'une durée moyenne de 3 minutes et demie par morceau et d'un encodage WMA à 64 kbits/s (pour une qualité supérieure, un encodage à 128 KBit/s ou plus est recommandé). La capacité vidéo est calculée sur base d'un encodage MPEG-4 audio/vidéo à 500 kbits/s et 1h30 par film (pour une qualité proche du DVD, il est recommandé d'utiliser un encodage minimum de 1500 Kbits/s). Les autres calculs sont effectués pour des images JPEG en résolution VGA. 2- L'affichage et la sortie vidéo en externe est désactivée pour les contenus protégés par le système Macrovision<sup>®</sup>. 3- MPEG-4 SP avec B-Frames AVI (MPEG-4 : norme ISO de Moving Picture Experts Group ; AVI : conteneur de fichiers audio/vidéo de Microsoft<sup>®</sup>) jusqu'à une résolution de 720 x 480 à 30 images/s en NTSC ou 720 x 576 à 25 images/s en PAL ; il ne s'agit pas d'un produit certifié DivX Inc. Ne lit pas tous les fichiers DivX<sup>®</sup> 4.0 & 5.0 ; Ne lit pas les fichiers DivX<sup>®</sup> à 11 & 6.0 ; DivX<sup>®</sup> est une marque déposée par DivXNetworks Inc. 4- Uniquement avec les appareils photo compatibles avec la catégorie « périphériques de stockage de masse USB ». 5- Microsoft<sup>®</sup> WMV9 Simple Profile jusqu'à 352x288@30fps et 800 Kbit/s ; supports WM DRM. 6- Jeux Mophun<sup>™</sup>, disponibilité non contractuelle, veuillez vérifier sur le site [www.archos.com](http://www.archos.com). 7- Calculé sur une utilisation audio avec les batteries d'origine. La durée de vie des batteries dépend de l'utilisation. Tous les noms de marques et de produits sont des marques déposées appartenant à leurs propriétaires respectifs. Les caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Erreurs et omissions exceptées. Images et illustrations non contractuelles. Copyright Archos 2005.