

Combiné enregistreur DVD + VHS D-VR41



Caractéristiques	Avantages
<ul style="list-style-type: none"> Combiné enregistreur DVD/Magnétoscope 	<p>Pour gagner de l'espace, simplifier les connexions et l'utilisation.</p> <p>Pour profiter d'une qualité incomparable sans se séparer de ces anciennes VHS.</p> <p>C'est également la possibilité de copier un DVD sur une cassette mais surtout de graver une cassette sur un DVD</p>
<ul style="list-style-type: none"> Compatibilité de format 	<p>DVD-RW : Réinscriptible 1000 fois</p> <p>DVD-R : pour un enregistrement à vie de vos films préférés</p>
<ul style="list-style-type: none"> Lecture des fichiers DivX 	<p>Peut lire des fichiers vidéos encodés DivX (3.11, 4.x, 5.0)</p>
<ul style="list-style-type: none"> Progressive Scan en Pal 	<p>Pour une qualité d'image optimum sur un diffuseur compatible</p>
<ul style="list-style-type: none"> Magnétoscope 4 têtes HiFi Stéréo 	<p>Pour une qualité de lecture et d'écoute optimale sur ce support</p>

Combiné enregistreur DVD / VHS D-VR41

SPECIFICATIONS DVD

FONCTIONS LECTURE

- Compatible DVD-R et DVD-RW (en mode VR et mode vidéo)
- Compatible DVD-Vidéo, VCD, SVCD
- Compatible DivX® (3.11, 4.x, 5.x)
- Compatible CD audio, CD-R/RW
- Lecture fichiers MP3
- Lecture des fichiers JPEG (sur CD-R/RW), possibilité de réaliser des diaporamas, de zoomer et tourner les photos
- Magnétoscope 6 têtes (Pal-B/G-SECAM-L)
- Vitesse avance rapide : 1,3x , 2x, 20x, 40x
- Ralenti : 1/3, 1/8, 1/16

FORMATS VIDEO

- Progressive Scan en Pal
- Mode lecture convertisseur digital/analogique : 54MHz / 10Bit

FORMATS AUDIO

- Mode enregistrement convertisseur digital/analogique 192KHz / 24Bit
- Compatible DTS* et MPEG

FONCTIONS D'ENREGISTREMENT

- Compatible en lecture et en enregistrement sur DVD-R, DVD-RW et VHS
- Modes d'enregistrement : XP, SP, LP, EP, SLP, SEP
- Time Slip (uniquement fonction poursuite TV sur DVD-RW)
- Création d'une playlist
- 8 programmes en 1 mois

ENTREES

- Entrée Audio/Vidéo en façade
- Entrée S-Vidéo en façade
- 1 Péritel

SORTIES

- Sortie composante YUV (Progressive Scan)
- Sortie S-Vidéo à l'arrière
- Sortie Audio/Vidéo à l'arrière
- Sortie Audio à l'arrière
- Sortie Audio numérique coaxiale
- 1 Péritel (RVB)

ACCESSOIRES

- Câble antenne + Câble A/V
- Télécommande + piles
- Manuel d'utilisation

DIVERS

- Dimensions non emballé : 435 x 99,5 x 260 mm
- Dimensions emballé : 542 x 375 x 180 mm
- Poids non emballé : 4,3 kg
- Poids emballé : 5,6 kg

*Un décodeur Dolby Pro-Logic, Dolby Digital, DTS ou MPEG2 audio est respectivement nécessaire

** Spécificité dépendant du mode d'enregistrement du programme

Caractéristiques susceptibles de modifications

Code EAN : 4016099512535

TOSHIBA

TOSHIBA SYSTEMES (France) S.A.

Division Electronique Grand Public
7 rue Ampère – B.P. 131 – 92804 PUTEAUX
Tél : 01.47.28.28.28. – Fax : 01.47.28.23.13.
Web : www.toshiba.fr