

## Combiné enregistreur DVD + VHS D-VR30



Caractéristiques	Avantages
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Combiné enregistreur DVD/Magnétoscope</b></li> </ul>	<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"> <li>• <b>Compatibilité de format</b></li> </ul>	<p>DVD-RAM : Réinscriptible 100 000 fois            DVD-RW : Réinscriptible 1000 fois            DVD-R : pour un enregistrement à vie de vos films préférés</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Lecture des fichiers DivX</b></li> </ul>	<p>Peut lire des fichiers vidéos encodés DivX (3.11, 4.x, 5.0)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Entrée DV en façade</b></li> </ul>	<p>Transfert numérique : permet une sauvegarde sans perte de qualité des vidéos numériques personnelles</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Progressive Scan en Pal</b></li> </ul>	<p>Pour une qualité d'image optimum sur un diffuseur compatible</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Magnétoscope 4 têtes HiFi Stéréo</b></li> </ul>	<p>Pour une qualité de lecture et d'écoute optimale sur ce support</p>

## Combiné enregistreur DVD / VHS D-VR30

<p><b>FONCTIONS LECTURE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Compatible DVD-RAM, DVD-R et DVD-RW (en mode VR et mode vidéo)</li> <li>• Compatible DVD-Vidéo, VCD, SVCD</li> <li>• Compatible DivX® (3.11, 4.x, 5.x)</li> <li>• Compatible CD audio, CD-R/RW</li> <li>• Lecture fichiers MP3</li> <li>• Lecture des fichiers JPEG (sur CD-R/RW), possibilité de réaliser des diaporamas, de zoomer et tourner les photos</li> <li>• Magnétoscope 6 têtes (Pal-B/G-SECAM-L, D/K)</li> </ul> <p><b>FORMATS VIDEO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Progressive Scan en Pal</li> <li>• Mode lecture convertisseur digital/analogique : 54MHz / 10Bit</li> </ul> <p><b>FORMATS AUDIO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mode enregistrement convertisseur digital/analogique 96KHz / 24Bit</li> <li>• Compatible DTS*, PCM et MPEG 1/2</li> </ul>	<p><b>CARACTERISTIQUES ENREGISTREMENT</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Compatible en lecture et en enregistrement sur DVD-RAM, DVD-R, DVD-RW et VHS</li> <li>• Type d'enregistrement : Vidéo (MPEG-2) et Audio (Dolby Digital 2ch)</li> <li>• Temps d'enregistrement sur DVD-RAM/-R (4,7GB) XP: 1h, SP: 2h, LP: 4h, EP: 6h</li> <li>• Temps d'enregistrement sur DVD-RAM/-R (9,7GB) XP: 2h, SP: 4h, LP: 6h, EP: 12h</li> </ul>
<p><b>FONCTIONS D'ENREGISTREMENT</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Time Slip (uniquement sur DVD RAM)</li> <li>• Possibilité de copier une K7 sur un DVD ou un DVD sur une K7</li> <li>• Création d'une playlist</li> <li>• Détection automatique de l'entrée DV</li> <li>• Enregistrement en RGB</li> </ul>	
<p style="text-align: center;"><b>CONNEXIONS</b></p>	
<p><b>ENTREES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entrée Audio/Vidéo en façade</li> <li>• Entrée S-Vidéo en façade</li> <li>• Entrée DV en façade (détection automatique)</li> <li>• 1 Péritel</li> </ul>	<p><b>SORTIES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sorties composantes YUV (Progressive Scan)</li> <li>• Sortie S-Vidéo à l'arrière</li> <li>• Sortie Audio/Vidéo à l'arrière</li> <li>• Sortie Audio à l'arrière</li> <li>• Sortie Audio numérique optique et coaxiale</li> <li>• 1 Péritel (RVB)</li> </ul>
<p><b>ACCESSOIRES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Câble antenne + Câble A/V</li> <li>• Télécommande multimarques + piles</li> <li>• Manuel d'utilisation</li> </ul>	<p><b>DIVERS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Taille : 430x 84 x 321 mm (LxHxP)</li> <li>• Poids : 5,2 kg</li> <li>• Consommation : 45 W</li> </ul>

\*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 : 4016099512269

**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](http://www.toshiba.fr)