

# TOSHIBA

Leading Innovation >>>

## LECTEUR DVD HDMI SD-581



**HDMI**  
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

### Sortie HDMI

La connectique Haute Définition pour une qualité d'image optimale

**Upscaling**  
**1080p**

Fonction **d'Upscaling** des DVD standards  
Upscaling des DVD standards en 1080p, 1080i, 720p

**REGZA**link

### Regza-Link / CEC

Pour contrôler son équipement audio/vidéo connecté en HDMI à l'aide d'une seule télécommande

CERTIFIED **USB**

Le **Port USB** permet de lire en toute simplicité, les fichiers jpeg, Mp3 ou DivX stockés sur une clé USB. Il n'est plus nécessaire de graver un CD pour visionner ses fichiers sur une TV

**DIVX**  
VIDEO

**mp3**

**JPEG**

### Grande liberté de lecture

Lecture des fichiers vidéo DivX, des fichiers audio MP3, et des photos JPEG

# TOSHIBA

Leading Innovation >>>

## LECTEUR DVD HDMI SD-581E

### SPECIFICATIONS

- Compatible DVD Vidéo, DVD-R, DVD-RW, DVD+R, DVD+RW, Vidéo CD et SVCD
- Compatible CD Audio, CD-R, CD-RW, CD-DA
- Peut lire les fichiers au format sonore MP3 et au format image Jpeg
- Peut lire les fichiers vidéo au format DivX
- Up Scaling Vidéo 720p, 1080i, 1080p via HDMI
- Compatible DTS et Dolby Digital\*
- Son spatial virtuel « 3D »
- Standards PAL / NTSC
- Convertisseur N/A vidéo 108 kHz / 14 bits
- Convertisseur N/A audio 192 kHz / 24 bits

### FONCTIONS UTILISATEURS

- Zoom de l'image x2, x4, x16
- Répétition (chapitre, titre, passages préférés)\*\*
- Lecture accélérée avant / arrière (de x2 à x100)\*\*
- Ralenti avant / arrière (de 1/2 à 1/8)\*\*
- Lecture aléatoire des chapitres
- Economiseur d'écran
- Mise en veille automatique (20mn)

### CONNEXIONS

- Sortie numérique HDMI (HDCP) avec upscaling Vidéo 720p, 1080i, 1080p et Regza link (CEC)
- Port USB en façade
- Péritel
- Sortie Vidéo Composante (YUV) avec mode Progressive Scan en Pal
- Sortie Vidéo Composite (Cinch)
- Sortie Audio Numérique Coaxiale
- Sortie Audio Cinch (G/D)

### ACCESSOIRES

- Télécommande et piles
- Manuel

### DIVERS

- Dimensions (LxPxH) non emballé: 430 X 199 X 40 mm
- Dimensions (LxPxH) emballé : 496 X 295 X 84 mm
- Poids non emballé : 1,63 kg
- Poids emballé : 2,22 kg
- Consommation en veille : moins de 3W

**ECO TAXE**      **0,13€ HT (0,15€ TTC)**

\* Un décodeur DTS ou Dolby Digital est respectivement nécessaire

\*\* Spécificité dépendant du mode d'enregistrement du programme

Caractéristiques susceptibles de modifications

**Code EAN**      **5017151620907**

**TOSHIBA**

**TOSHIBA SYSTEMES (France) S.A.**

Division Electronique Grand Public

7 rue Ampère – B.P.131 – 92804 PUTEAUX

Tel : 08.92.35.01.92 – Fax : 01.47.28.23.13

**www.toshiba.fr**