

- 32HL933G
- 40HL933G



- Téléviseur LED 32" (80cm) & 40" (102cm)
- HDTV 1080p
- Tuner TNT HD
- Résolution 1920 x 1080 pixels
- AMR 100
- 2 entrées HDMI CEC
- 1 port USB (vidéo, photo, audio)
- Mode Hôtel (clonage USB)

Caractéristiques

Image

- Dalle LCD - Ecran 16/9^{ème}
- Rétro éclairage par LED de type Edge
- Résolution 1920x1080 pixels
- Taux de contraste dynamique* : TBD
- Situé sur la périphérie de l'écran
- Luminosité : 32 : 400 cd/m²
40 : 350 cd/m²
- Angle de vision de 178°
- Temps de réponse : 32 : 16 ms
40 : 10 ms
- 3D Color Management
- Filtre en peigne numérique (Digital Comb Filter)
- Back light control (Contrôle du rétro-éclairage)
- Standards de couleurs : PAL, SECAM, NTSC

Son

- Hauts parleurs invisibles
- Dolby Digital Pulse
- Puissance audio : 32 : 2 x 5 W
42 : 2 x 7 W

Réception

- Tuner numérique HD (pour la réception des chaînes gratuites de la TNT en HD et en SD)
- CI+ / CANAM READY**
- Analogique / DVB-T / DVB-C
- Système TV : PAL : I / BG / DK
SECAM : BG / DK / L

Connectique

Entrées

- 1 prise Péritel (RVB et S-Vidéo)
- 2 prises numériques HDMI CEC
- 1 port USB (audio, photo, vidéo)
- 1 prise vidéo composante YUV / composite RCA
- 1 prise PC D-Sub 15 broches

Sorties

- 1 sortie audio numérique coaxiale
- 1 prise casque

Formats supportés par l'USB

Photo

Audio

Vidéo

Confort

- Guide Electronique des programmes (EPG)
- Arrêt automatique en cas d'absence prolongée de signal
- Audio description, sous-titrage
- Recherche automatique des chaînes
- OSD: affichage du menu sur écran
- Minuterie Marche / Arrêt
- Télétexte
- Compatible fixation VESA :
32 : 200 x 200 (M6) 40 : 200 x 400 (M8)

Caractéristiques	32HL933G	40HL933G
Ecran	80,13 cm	101,6 cm
Conso. Marche ⁽¹⁾		
Conso. Arrêt		
Conso. Veille		
Dim. Emballé en mm (LxHxP)	951x526x111	1116x631x111
Dim. avec pied en mm (LxHxP)	735x524x240	923x629x240
Dim. sans pied en mm (LxHxP)	735x457x57	923x562x57
Poids emballé		
Poids avec pied		
Poids sans pied		
Classe Energ.	A	A
EAN	5900496519459	5900496519558
Eco. Taxe		

Connectique arrière / côté

* Contraste dynamique : défini par les standards Toshiba et fondé sur des résultats mesurés.

(1) : Mode Standard EN62087

Les informations contenues dans ce document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.
Sauf erreur ou omission – Document et photos non contractuels
Les marques citées sont déposées par leurs propriétaires respectifs

Vous pouvez obtenir en quelques minutes toutes les informations sur nos produits en consultant notre site Internet : www.toshiba.fr