

# This is Why



- ▶ TAILLE D'ÉCRAN 177 CM (70")
- ▶ DALLE FULL HD X-GEN, RVB (1920 X 1080 X 3)
- ▶ TUNER TNT HD ET SATELLITE (DVB-T / DVB-C / DVB-S), MPEG2 / MPEG4 H.264
- ▶ TV LCD 3D À RÉTROÉCLAIRAGE LED EDGE
- ▶ TECHNOLOGIE 100HZ AVEC ANTISACCADE
- ▶ PORTAIL TV CONNECTÉE AQUOS NET +
- ▶ LECTEUR MULTIMEDIA ET APPLICATION DE CONTRÔLE ET DE PARTAGE DU CONTENU VIA SMARTPHONE OU TABLETTE
- ▶ FONCTION TIMESHIFT (PAUSE DU PROGRAMME) VIA USB

La série AQUOS LE747 intègre les toutes dernières technologies développées par Sharp pour vous offrir une image à couper le souffle. Quelle que soit la source, que ce soit en 2D ou en 3D, les images prennent vie grâce au naturel des couleurs et la profondeur du contraste. Et tout ceci avec une consommation d'énergie minimale. Vous pouvez désormais contrôler votre TV depuis votre Smartphone ou votre Tablette.

## AFFICHAGE

- ▶ Diagonale de l'image cm / pouce: **177/70**
- ▶ Résolution de la dalle: **1920 x 1080**
- ▶ Technologie de dalle RVBJ / RVB: /
- ▶ Sous pixels de la dalle 8 Mega / 6 Mega: /
- ▶ Technologie de dalle 3D / UV<sup>2</sup>A: /
- ▶ Processeur de la dalle (couleur): **8 bit**
- ▶ HD ready 1080p / HD TV 1080p: /
- ▶ HD ready / HD TV: /
- ▶ Rétroéclairage LED / CCFL: /
- ▶ Type de rétroéclairage Full / Edge: /
- ▶ Native Panel 200Hz / 100Hz: /
- ▶ Balayage du rétroéclairage / variation par zone / antisaccade: / /
- ▶ Mode "Smart AV Mode II / Mode I": /

## SYSTÈME AUDIO

- ▶ Amplificateur numérique / 1 bit: /
- ▶ Contrôle automatique du niveau sonore (AVC):
- ▶ Virtual / Dolby Surround: /
- ▶ Dolby Digital Plus / TrueHD (lecteur optique): /
- ▶ Nombre de haut-parleurs (sans subwoofer): **2**
- ▶ Haut-parleurs: puissance de sortie (W): **10 + 10**
- ▶ Système son B/G, D/K, I, L/L':
- ▶ Système son HD compatible MPEG4 AVC / MPEG4 AAC: /

## CONNECTIQUE

- ▶ HDMI V1.4 / HDMI V1.3: /
- ▶ HDMI Features : Ethernet Channel / Audio Return Channel: /
- ▶ HDMI Features : 3D / 4K: /
- ▶ AQUOS Link / CEC standard: /
- ▶ Péritel: **1**
- ▶ Entrée AV / S-Vidéo / Composante: / /
- ▶ Casque / audio analogique: /
- ▶ Sortie numérique coaxiale/optique: /
- ▶ Interface commune CI+ / CI: /
- ▶ VGA / DVI / RS-232C: / /
- ▶ WLAN / LAN / USB: / /
- ▶ Lecteur carte SD (Vidéo à la demande uniquement):

## GÉNÉRAL

- ▶ Autres caractéristiques: **Clé USB WLAN incluse. Lunettes 3D optionnelles référence AN3DG40.**
- ▶ Coloris du téléviseur: **Noir**
- ▶ Standard / touches sensibles: /
- ▶ Dimensions avec pied (L x H x P): **1613 x 1008 x 333**
- ▶ Dimensions sans pied (L x H x P): **1613 x 1008 x 89**
- ▶ Poids avec pied (kg): **40.5**
- ▶ Fixation VESA (mm): **400 x 400**
- ▶ Code EAN: **4974019786438**

## SYSTÈME DE RÉCEPTION

- ▶ SDTV / HDTV (MPEG4, H.264): /
- ▶ DVB-S / DVB-S2: /
- ▶ DVB-C / DVB-C2: /
- ▶ DVB-T / DVB-T2: /
- ▶ Analogique:
- ▶ Système vidéo NTSC (entrée AV) / PAL / SECAM: / /

## MULTIMÉDIA

- ▶ AQUOS NET + / AQUOS NET: /
- ▶ HbbTV:
- ▶ Teletext (pages): **2000**
- ▶ Guide électronique des programmes (EPG): **7 jours**
- ▶ Vidéo à la demande:
- ▶ PVR sur mémoire interne / mémoire USB connectée: /
- ▶ Enregistrement sur mémoire interne / USB connectée: /
- ▶ DLNA vidéo / photo / musique: / /
- ▶ Lecteur USB vidéo / photo / musique: / /
- ▶ Lecture des DivX HD / DivX: /

## ECO/ENERGIE

- ▶ Arrêt automatique pas de signal / pas d'opération:
- ▶ Optical picture control (OPC):
- ▶ Bouton Eco sur la télécommande, menu économie d'énergie:
- ▶ ECO picture control (EPC):
- ▶ Rétroéclairage LED / CCFL:
- ▶ Dalle X-GEN:
- ▶ Classification Européenne de performance énergétique: **A+**
- ▶ consommation énergétique annuelle (kWh): **187**
- ▶ Consommation électrique en mode «marche» (W), IEC 62087 Ed. 2.0: **135**
- ▶ Consommation d'électricité en mode(s) «veille» (W), IEC 62301 Ed. 1.0: **0.15**
- ▶ Teneur en mercure (mg): **0.0**
- ▶ Présence de plomb:

[www.sharp.fr](http://www.sharp.fr)

**SHARP**

SHARP ELECTRONICS FRANCE S.A. 22  
AVENUE DES NATIONS  
PARIS NORD II  
BP 52094  
95948 ROISSY-CHARLES-DE-GAULLE CEDEX  
TÉL. 01 49 90 34 00  
FAX 01 48 63 26 21  
[WWW.SHARP.FR](http://WWW.SHARP.FR)