

## TX-L37ET5

Téléviseur multimédia

3D polarisée

Balayage du rétroéclairage 300 Hz

Conversion 2D/3D

Angle de vision large avec IPS LED LCD

VIERA Connect

Navigateur web

Classe énergétique A+



Smart VIERA / Un téléviseur intelligent et une 3D simple d'utilisation - Classe énergétique A+

Prix\*: **749,00 EUR**

\*Prix sur la boutique en ligne Panasonic France

### Tuner TV

<b>Tuner intégrés</b>	PAL, SECAM, DVB-T, DVB-T (MPEG4-AVC [H.264]), DVB-C (MPEG4-AVC [H.264])
<b>Réception Teletext</b>	1000 pages



TY-WK3L2RW

### Affichage

<b>Dalle</b>	IPS LED LCD
<b>Mode Image</b>	Dynamique/Normal/Cinema/True Cinema/Jeu
<b>Angle de vue</b>	178°
<b>Contraste</b>	Brilliant Contrast
<b>Filtre</b>	Clear Panel
<b>Fréquence de balayage</b>	300 Hz backlight scanning
<b>Lecture 24p / 24p smooth</b>	oui / oui
<b>Signaux PC</b>	XGA, WXGA, SXGA 60Hz, 1920 x 1080 (HDMI)



TY-CC20W



TY-EP3D10EB

### Full HD 3D

<b>Dalle 3D</b>	oui (Polarisée)
<b>3D 24p Film Display/Smooth Film</b>	oui
<b>Conversion 2D/3D</b>	oui
<b>Lunettes 3D dédiées</b>	4 paires incluses

## Son

<b>3D Real Sound</b>	oui
<b>Haut-parleurs</b>	2 x 10 watt (2 haut-parleurs)
<b>Mode de Son</b>	Sélection Musique/Paroles/Utilisateur
<b>Virtual Surround</b>	V-Audio Surround
<b>Dolby Digital/dts/CoNEQ</b>	Dolby Digital Plus/DolbyPulse/dts2.0/dts Digital Out

## Entrée/Sortie

<b>CI (Common Interface)</b>	oui
------------------------------	-----

## Entrée HDMI

<b>Entrée HDMI</b>	4 (coté)
<b>Fichiers supportés sur ports SD et USB</b>	ARC (Canal Retour Audio) entrée 2
<b>Carte SD</b>	oui (SDXC)
<b>USB 2.0</b>	3
<b>Entrée AV composite</b>	1 (bas - avec adaptateur cable)
<b>Entrées audio (HDMI, PC, Composite, Composante)</b>	1 (bas - avec adaptateur cable)
<b>Entrée PC</b>	oui
<b>Entrée AV composite</b>	1 (bas - avec adaptateur cable)
<b>Port LAN</b>	oui
<b>Sortie Audio Numérique (Optique)</b>	oui
<b>21-Pin Entrée/Sortie</b>	AV1: AV In/Out, RGB In, Q-Link w/Cable adaptor (lower)
<b>Sortie casque</b>	1 (côté)

## Fonctions

<b>EPG pour DVB-T</b>	Gemstar EPG: Italy, Germany, Spain; SI EPG for other countries
<b>VIERA Connect</b>	oui
<b>HBBTV</b>	oui
<b>Moteur de recherche</b>	oui
<b>Fonction navigation Média sociaux</b>	oui
<b>Skype</b>	oui
<b>Compatibilité smartphone/tablette (Application Viera Remote)</b>	oui
<b>DLNA</b>	oui (DMP/DMR)
<b>Adaptateur LAN sans fil **</b>	oui (intégré)

## Media Player

<b>Media Player</b>	yes (SD Card/USB)
<b>Fichiers supportés sur ports SD et USB</b>	AVCHD 3D/Progressive, SD-VIDEO/MotionJPEG (Lumix)/DivXPlusHD/WMV/MKV/AVI/MP4/MOV, MP3/AAC/WMA Pro/FLAC, JPEG/MPO
<b>VIERA Link</b>	oui

Outils VIERA	oui
Eco Navigation	oui
Affichage multi-fenêtres	PAT
Q-Link	oui
Minuterie	oui

## GENERAL

Marque fabricant	Panasonic
Référence	TX-L37ET5
Classe énergétique	A+
Diagonale	93 cm / 37 pouces
Consommation moyenne ***	43 W
Consommation annuelle****	59 kWh
Consommation en veille	0.30W/ 0.28W
Résolution	1,920 (W) x 1,080 (H)
Alimentation électrique	AC 220 - 240 V, 50/60Hz
Taux de consommation d'énergie	88 W
Dimensions (W x H x D) (sans support mural)	874 x 534 x 52 mm
Dimensions (W x H x D) (avec support mural)	874 x 580 x 238 mm
Poids (avec/sans support mural)	11.5 kg
Poids (avec support mural)	14.0 kg
Angle pivotant	±15°
Norme VESA	oui
Accroche murale	TY-WK3L2RW

<b>NOTE</b>	* Consommation énergétique annuelle en kWh, basée sur la consommation d'un téléviseur qui fonctionne 4h par jour pendant 365 jours (conformément à l'annexe II point2). La consommation effective dépendra de l'utilisation réelle du téléviseur.
	* Consommation énergétique annuelle en kWh, basée sur la consommation d'un téléviseur qui fonctionne 4h par jour pendant 365 jours (conformément à l'annexe II point2). La consommation effective dépendra de l'utilisation réelle du téléviseur.
	** Consommation électrique en mode marche en Watts, basée sur la méthode de mesure IEC 62087 Ed.2
	Consulter les dernières informations sur les services disponibles à l'adresse suivante (en anglais): <a href="http://panasonic.jp/support/global/cs/tv/">http://panasonic.jp/support/global/cs/tv/</a>