

Panasonic

4K HDR



Un téléviseur Android polyvalent
offrant une image 4K remarquable

LX810 SERIES

androidtv

Une expérience Smart TV supérieure grâce à **Android TV**. Accédez à toutes les applications du Play Store et profitez du Chromecast intégré pour visionner les contenus de votre smartphone !



Une image aux couleurs intenses et aux contrastes exceptionnels grâce au **Local Dimming** et son rétroéclairage par zone.



Notre **processeur HCX**, fruit de notre collaboration avec les studios d'Hollywood, analyse l'image en temps réel et ajuste la fluidité, la couleur, le contraste et la clarté pour offrir les meilleures performances possibles.



Comparée à une image standard de téléviseur, la technologie **HDR Dolby Vision** offre des couleurs inédites, une luminosité intense et des noirs profonds.



Vos films et séries en **HDR10** ou **HDR10+** bénéficieront toujours du meilleur rendu possible.



Avec le **Mode Filmmaker**, disponible depuis la télécommande visionnez un film de manière fidèle à la vision du cinéaste.

4K HDR



LX810 SERIES

Panasonic

CODE EAN : 5025232926909

TX-55LX810E	
Image	
Technologie	4K LCD/HDR Cinema Display
Résolution	4K Ultra HD/3,840 x 2,160
Fréquence de Balayage	4K 1500 Hz BMR
Mode Image	Dynamique/Normal/Cinéma/True Cinema/FILMMAKER/Sport/Jeux/DolbyVision (Vif/Brillant/Sombre)
HDR Multi Support*1	HDR10+ Adaptive/HDR10/HLG/DolbyVision
Dolby Vision IQ	Non
HDR10+ Adaptive	Oui
Mode Filmmaker	Oui (avec détection intelligente)
Upscaler SDR vers HDR	Non
Optimisation de l'Effet Dynamique HDR	Oui
Contraste	Local Dimming
Espace Colorimétrique	Wide Colour Spectrum
Processeur Vidéo Avancé	HX Processor
Upscaler 4K	Oui, 4K Fine Remaster
Mode ISF	Non
Son	
Dolby Atmos	Oui
Mode Surround	Surround Sound
Sortie Audio	20 W (10 W x 2)
Mode Son	Utilisateur / Standard / Vif / Sports / Cinéma / Musique / Informations
Réception	
Tuner Numérique	DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C
Tuner Analogique	Oui
Double Tuner	Non
Diffusion de Données	Hbb TV
Réception du Télétexte	500P
Gaming	
Game mode	Oui
HDMI 2.1 VRR	Non
HDMI 2.1 HFR - 120Hz	Non
Connectique	
HDMI*9	3 (côté: 3)
HDMI HDCP 2.3	Oui (HDCP2.3)
Fonctions HDMI	ARC <Entrée 2 > ALLM <Toutes les entrées>
AMD Freesync Premium*5	Non
Contrôle HDAVI (HDMI CEC)	Non
USB	2 (côté; USB 2.0 x 2)
Ethernet	1
CI (Interface Commune)	1 (CI Plus, Version 1.4, ECP)
Connecteur Péritel	Non
Entrée vidéo analogique	RCA phono type x 1 (côté)
Entrée Vidéo en Composantes partagée avec Composite	-
Sortie Audio Numérique (Optique)	1 (côté)
Sortie Audio Numérique (Coax)	-
Entrée PC (VGA) + Entrée Audio PC	-
Sortie Casque	1 (côté)
Prise Antenne	1
Prise Satellite	1

Connectivité et Multimédia	
TV Connecté	
Interface TV Connecté	Android
My Scenery	Non
Application de contrôle de TV Panasonic	Non
Navigateur*4	Non
Multi-Fenêtres	-
Google Assistant*2	Oui
Works with Google Assistant	Oui
Amazon Alexa*3	Non
Works with Alexa	Non
Mode Miroir	Chromecast built-in
LAN sans Fil Intégré*6	Oui
Enregistrement USB-HDD*10	Oui Pause Live TV
Timeshift	Oui
Multimédia	
Lecteur Média	Oui
Formats Supportés	AVI/HEVC/MKV/WMV/MP4/M4V/FLV/3GPP/VOB/TS/PS, MP3/AAC/WMA Pro/FLAC/WAV, JPEG
Bluetooth*7	Oui HID / HOGP (Clavier/Souris) A2DP (audio stéréo : sortie unique)
Liaison Audio Bluetooth*8	Non
Autres	
Guide des Programmes	Oui
Guide Vocal	Non
Langues Disponibles	27 Langues*16
Compatibilité Système Domotique via IP	Non
ErgoNonnie	
Design du pied	-
Général	
Accessoires Inclus*12	Télécommande TV
Dimensions (W x H x D) (sans pied)	1234 x 719 x 83 mm
Dimensions (W x H x D) (avec pied)*13	1234 x 787 x 269 mm
Poids (sans pied)	15,5 kg
Poids (avec pied)	16,0 kg
Dimensions pieds (W x D)	1079 x 269 mm
Compatible VESA	Oui
Dimension VESA (W x H)	400 x 300 mm
Dimensions du Produit Emballé (W x H x D)	1350 x 837 x 152 mm
Poids (emballé)	20,0 kg
Données Energétiques	
Marque Déposée du Fournisseur	Panasonic
Nom du Modèle	TX-55LX810E
Classe d'Efficacité Energétique	G
Taille de l'Ecran Visible (diagonale)	139 cm / 55 Pouces
Consommation Electrique Moyenne en Mode "Marche"*11	84W
Consommation Energétique pour 1000h	84 kWh
Consommation Energétique pour 1000h en HDR	174 kWh
Consommation d'Energie en Mode Veille	0,5
Consommation Electrique en Mode Arrêt	0,3
Résolution d'Ecran	3840 x 2160
Alimentation Electrique	AC 220 - 240 V, 50/60 Hz
Consommation Electrique Nominale	190 W
Capteur d'Ambiance (CATS)	Oui

*1 Tous les modèles : La prise en charge du HDR n'augmente pas les capacités de luminosité maximale de la dalle du téléviseur.

Modèles Full HD et HD : La possibilité d'envoyer un signal HDR non 4K via HDMI dépend entièrement de l'appareil de lecture. La majorité des disques Blu-ray 4K requièrent le protocole HDCP2.2 sur le téléviseur pour pouvoir être lus en HDR. Veuillez vérifier la version HDCP des entrées HDMI. La lecture de tous les contenus HDR n'est pas garantie sur le téléviseur.

*2 Google, Android TV et Chromecast intégrés sont des marques déposées de Google LLC. Google Assistant n'est pas disponible dans certaines langues et certains pays. Nécessite une connexion internet. Des abonnements à des services peuvent être nécessaires.

*3 Amazon, Alexa n'est pas disponible dans certaines langues et certains pays. Nécessite une connexion internet. Des abonnements à des services peuvent être nécessaires. Amazon, Alexa et tous les logos associés sont des marques commerciales d'Amazon.com, Inc. ou de ses filiales.

*4 Le navigateur Web ne peut pas afficher correctement certaines pages Web. Les contenus affichables par le navigateur Web sont soumis aux conditions suivantes :

- le contenu affichable peut varier selon les modèles
- le contenu affichable peut différer de celui d'un PC
- le contenu affichable peut être limité

*5 ©2020 Advanced Micro Devices, Inc. Tous droits réservés. AMD et FreeSync et leurs combinaisons sont des marques commerciales d'Advanced Micro Devices, Inc.

*6 Dans le cas où le mot de passe de l'appareil ou de l'utilisateur enregistré est connu par un tiers, il existe un risque d'entrées non autorisées. Gardez votre mot de passe en sécurité. Panasonic ne garantit pas les entrées non autorisées.

Pour éviter tout risque d'interception, d'entrées non autorisées et de piratage, configurez les paramètres de sécurité appropriés (paramètre de cryptage).

*7 Des claviers compatibles HID (Human Interface Device Profile) sont disponibles. Des périphériques audios compatibles avec le profil A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) sont disponibles. La marque verbale et les logos Bluetooth® sont la propriété de Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par Panasonic Corporation se fait sous licence.

*8 Lorsqu'un périphérique Bluetooth est connecté au téléviseur, il est possible que la sortie audio Bluetooth ne soit pas synchronisée (c'est-à-dire qu'elle soit retardée) par rapport aux images à l'écran. Il ne s'agit pas d'un défaut du téléviseur ou du périphérique. Le temps de retard varie en fonction de l'appareil.

*9 Les termes HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, et le logo HDMI sont des marques commerciales ou des marques déposées de HDMI Licensing Administrator, Inc.

*10 Cette fonction nécessite un disque dur USB ou un lecteur flash d'une capacité d'au moins 160 Go.

*11 Basé sur la méthode de mesure transitoire (UE) 2019/2021.

*12 Tous les accessoires ne sont pas répertoriés ici.

*13 Dimension avec le pied recommandé.

*14 27 Langues (anglais / allemand / italien / espagnol / français / danois / finnois / suédois / néerlandais / hongrois / tchèque / roumain / bulgare / polonais / norvégien / estonien / letton / lituanien / portugais / turc / grec / croate / slovaque / slovène / serbe / russe / macédonien)

Caractéristiques susceptibles de modifications sans préavis. Les poids et dimensions sont approximatifs. Photos non contractuelles.

Pour plus d'informations, connectez-vous sur www.panasonic.com

N° du Service Consommateurs 01 70 48 91 73