

Panasonic

GX710

Un Home Cinéma sans compromis



Le GX710 offre une expérience visuelle de qualité grâce à sa résolution 4K HDR ainsi que sa compatibilité au standard HDR 10+

4K HDR

Le GX710 est équipé d'une dalle 4K HDR. Cette résolution d'écran vous permet de profiter notamment de couleurs naturelles et justes, de contrastes saisissants, ainsi que de détails très précis. Le TV donne vie à vos images sous vos yeux.

Les contrastes profonds et les gradations lisses caractérisant la norme HDR 10+ optimisent votre expérience cinéma dans votre salon. Chaque scène est analysée indépendamment des autres en utilisant une plage de données dynamiques. Ainsi, le TV fournit l'image la plus réaliste possible en terme de contraste et de couleurs tout au long de la lecture de votre contenu vidéo.



Grâce à la technologie Adaptive Backlight Dimming, vous pouvez profiter de scènes d'un noir profond et d'images hautement contrastées avec un rétroéclairage constamment optimisé



TX-58GX710E

Panasonic

Code EAN : 5025232896509

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

IMAGE	
Taille écran	146 cm / 58 pouces
Technologie	4K ULTRA HD / HDR Bright Panel
Résolution	3,840 (W) x 2,160 (H)
Fréquence de balayage	4K 1300 Hz BMR IFC
4K	Oui
Contraste	Haut Contraste
Espace colorimétrique	Wide Colour Spectrum
Local Dimming	-
Adaptive Backlight Dimming	Oui
Ultra HD Premium ^{*1}	Oui
Multi HDR Support ^{*2}	HDR10+, HDR10, HLG
HDR haute luminosité	Oui
Processeur d'image	-
Certification THX ^{*3}	-
4K Pure Direct	Oui
Mode Image	Dynamique/Normal/Cinema/Vrai Cinema/Personnalisé
Mode ISF	-
SON	
Sortie Audio	20 W (10 W x 2)
Dolby Atmos	Non
Mode Surround	Oui
Mode Son	Standard/Musique/Ambiance/Stage/Utilisateur
RECEPTION	
Tuner numérique	DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C
Tuner analogique	Oui
Double Tuner HD	-
HbbTV	Oui
Réception télétexte	1000P
CONNECTIQUE	
HDMI 4K 60/50p HDCP2.2 ^{*13}	2 latéraux / 1 arrière
ARC (audio return channel) :	HDMI2
Port USB	2 (1 latéral, 1 arrière; USB 3.0 x 1, USB 2.0 x 1)
Port LAN	1
Port CI+	1 (CI Plus, Version 1.4, ECP)
Entrée vidéo composante partagée avec composite	RCA phono type x 1 (arrière)
Sortie Optique Audio	1 (arrière)
Sortie Casque	1 (latérale)
Wi-Fi intégré	Oui
Bluetooth ^{*8}	-
Lien audio Bluetooth ^{*9}	-
Sortie SUB	-

*1 Le logo Ultra HD Premium™ est une marque déposée de UHD Alliance, Inc.

*2 La compatibilité HDR n'augmente pas les capacités de luminosité maximale de la dalle du TV. La capacité à envoyer un signal non 4K HDR via HDMI dépend uniquement du lecteur. La majorité des disques Blu-ray 4K ont besoin de HDCP2.2 sur le TV pour lire du HDR, alors que le port HDMI de ce TV fonctionne uniquement avec HDCP1.4 ; en conséquences, tous les contenus HDR peuvent ne pas fonctionner sur ce TV.

*3 THX et le logo THX sont des marques déposées par THX Ltd. qui sont enregistrées dans certaines juridictions. Le logo THX 3D est une marque déposée de THX Ltd. tous droits réservés.

*4 En raison des conditions du réseau ou de certaines restrictions du diffuseur, cette fonction peut ne pas être disponible.

*5 Les applications Internet sont fournies par leur fournisseur de service respectifs, et peuvent être modifiées, interrompues, ou coupées à tout moment. Panasonic n'endosse aucune responsabilité et ne donne aucune garantie sur la disponibilité ou la continuité des services.

*6 Le Navigateur internet peut ne pas afficher correctement certaines pages Web. Tout contenu visionnable via le navigateur VIERA est soumis aux conditions suivantes:

- Les contenus peuvent varier en fonction des modèles
- Les contenus peuvent différer de ceux pour PC
- Les contenus disponibles peuvent être limités

*7 Les formats des documents qui ne sont pas supportés par votre serveur de Contenu Réseau (serveur DLNA compatibles, etc.) ne peuvent pas fonctionner.

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 **08 92 35 05 05** (0,34 € la minute)

CONNECTIVITÉ

TV Connecté	Mon Écran d'Accueil	Oui
	Compatibilité appli Smartphone	-
	Partage de contenus	-
	Calibration	-
	Navigateur Internet ^{*6}	Oui
	App Internet ^{*5}	Oui
	Multi-fenêtres	-
	Mode miroir	Oui
	Panasonic Media Center (App)	-
	TV Anywhere ^{*4}	-
	Lecteur de Contenu Réseau ^{*7}	Non
	Streaming maison - Serveur	Non
	Streaming maison - Client	Non
	Enregistrement USB-HDD ^{*10}	Oui
	DLNA	Oui (DTCP-IP / DMP / DMR / DMS)
Multimédia	Lecteur Multimédia (Images/Vidéos/Musiques) ^{*17}	Média Player
	Formats supportés	A/V/HEVC/MKV/WMV/MP4/M4v/FLV/3GPP/VR O/VOB/TS/PS, MP3/AAC/WMA Pro/FLAC/WAV, JPEG
	Compatibilité HEVC et VP9	VP9 10bit
Assistance vocale	Audio description	-
	Commande vocale	-
Autre	Guide des programmes	Oui
	Mode Hotel	Oui
	Mode Jeu & Sport	Oui
	Compatibilité système domotique via IP	-
	Langues Disponibles	27 langues ^{*16}
CONSOMMATION		
	Classe énergétique	A+
	Consommation moyenne en fonctionnement ^{*11}	96 W
	Consommation annuelle ^{*12}	134 kWh
	Consommation en veille	TBD
	Consommation écran éteint	TBD
	Capteur de luminosité ambiante	-
	Alimentation électrique	AC 220 - 240 V, 50/60 Hz
DIMENSIONS		
Produit	Dimensions (sans pied)	1,297 x 759 x 65 mm
	Dimensions (avec pied) ^{*15}	1,297 x 812 x 242 mm
	Poids (sans pied)	20.0 kg
	Poids (avec pied)	21.0 kg
	Compatibilité VESA	Oui
	Dimensions VESA	TBD
Carton	Dimensions du carton	1461 x 869 x 191 mm
	Poids du carton	28.0 kg
ACCESSOIRES ^{*14}		
	Télécommande incluse	1 standard

*8 Bluetooth® et le logo Bluetooth sont des marques déposées par Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de cette marque par Panasonic Corporation est sous licence.

*9 Quand un appareil Bluetooth est connecté au TV, il est possible que la sortie audio Bluetooth ne soit pas synchronisée (i.e retardée) avec l'image sur l'écran. Ce n'est pas un défaut du TV ou de l'appareil. Le temps de retard va différer en fonction de l'appareil.

*10 Cette option nécessite un disque dur USB ou Flash Drive avec une capacité d'au moins 160 GB.

*11 Basée sur la méthode de mesure IEC 62087 Ed.2.

*12 Consommation énergétique annuelle en kWh, basée sur la consommation d'un téléviseur fonctionnant 4h par jour pendant 365 jours. La consommation effective dépendra de l'utilisation réelle du téléviseur.

*13 Les termes HDMI et interface multimédia HDMI haute définition sont des marques déposées par HDMI Licensing, LLC aux Etats-Unis et dans d'autres pays.

*14 La totalité des accessoires n'est pas listée ici.

*15 Dimensions avec le style de pied recommandé.

*16 27 langues (Albanais, Biélorusse, Bulgare, Croate, Tchèque, Danois, Néerlandais, Anglais, Estonien, Finnois, Français, Allemand, Grec, Hongrois, Italien, Letton, Lituanien, Luxembourgeois, Macédonien, Monténégrin, Norvégien, Polonais, Portugais, Roumain, Serbe, Slovaque, Slovène, Espagnol, Suédois, Turc, Ukrainien)

*17 Pour la lecture HDR, une source HDR est demandée (H.264 or H.265(ST2084 or HLG format)).