

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.







## Panasonic

CODE EAN: 5025232926909

Rechnologie	MV EETVO10E	
March   Marc	TX-55LX810E	
Medical State   Medical Stat	Image	
Préquence de Balayage		
Dynamique/Normal/Acinéma/True		
Cinema/FILMMARES/Sports/Teas/BoltyVision   Cinema/FILMMARES/Sports	Fréquence de Balayage	4K 1500 Hz BMR
Wiff/Brillant/Sambre    HDRIGH Adaptive/HDRIG/HLG/DolbyVision   Dolby Vision IQ		Dynamique/Normal/Cinéma/True
MDRIOH Adaptive   MDRIOH MDRIOH   MDR	Mode Image	Cinema/FILMMAKER/Sport/Jeux/DolbyVision
Non   Non		(Vif/Brillant/Sombre)
Non   Non	HDR Multi Support*1	HDR10+ Adaptive/HDR10/HLG/DolbyVision
Mode Filmmaker	Dolby Vision IQ	Non
Dyscaler SDR vers HDR	HDR10+ Adaptive	Oui
Upscaler SDR vers HDR	Mode Filmmaker	Oui (avec détection intelligente)
Optimisation de l'Effet Dynamique HDR	Upscaler SDR vers HDR	_
Local Dimming	-	Oui
Sepace Colorimétrique	Contraste	
Processeur Vidéo Avancé   HCX Processor	Espace Colorimétrique	
Descaler 4K		-
Mode ISF		
Son   Dolby Atmos   Oui   Mode Surround	-	<u> </u>
Dolby Atmos		INOTI
Surround   Surround   Surround   Sourd		Oui
Sortie Audio		
Willisateur / Standard / Vif / Sports / Cinéma / Musique / Informations		
Mode Son         Musique / Informations           Réception         DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C           Tuner Numérique         DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C           Tuner Analogique         Oui           Double Tuner         Non           Diffusion de Données         Réception du Télétexte           Gaming         Game mode           Game mode         Oui           HDMI 2.1 VRR         Non           HDMI 2.1 HFR - 120Hz         Non           Connectique         Non           HDMI *** MDM** Presson** Premium**         ARC *** STATE**	Sortie Audio	
Tuner Numérique  Tuner Analogique  Oui  Double Tuner  Non  Diffusion de Données  Réception du Télétexte  Game mode  HDMT 2.1 VRR  HDMT 2.1 HFR - 120Hz  Connectique  HDMT 2.3	Mode Son	-
Tuner Analogique	Réception	
Non   Diffusion de Données   Hbb TV	Tuner Numérique	DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C
### TV  ### Réception du Télétexte  ### S00P  ### Game mode  ### Oui  ### Non  ### Non  ### Non  ### Non  ### Non  ### Connectique  ### TV  ### ALIM < Toutes les entrées  ### ALIM < Toutes les entrées  ### ALIM < Toutes les entrées  ### Tutes les entré	Tuner Analogique	Oui
### Réception du Télétexte    Gaming   Game mode	Double Tuner	Non
Gaming Game mode Oui HDMI 2.1 VRR Non HDMI 2.1 HFR - 120Hz  Connectique HDMI **  HDMI HDCP 2.3 Oui (HDCP2.3)  ARC <entrée 2=""> ALLM <toutes entrées="" les="">  AMD Freesync Fremium*5  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)  Entrée PC (VGA) + Entrée Audio PC  Sortie Casque 1 (côté)  Prise Antenne 1</toutes></entrée>	Diffusion de Données	Hbb TV
Gaming Game mode Oui HDMI 2.1 VRR Non HDMI 2.1 HFR - 120Hz  Connectique HDMI **  HDMI HDCP 2.3 Oui (HDCP2.3)  ARC <entrée 2=""> ALLM <toutes entrées="" les="">  AMD Freesync Fremium*5  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)  Entrée PC (VGA) + Entrée Audio PC  Sortie Casque 1 (côté)  Prise Antenne 1</toutes></entrée>	Réception du Télétexte	500P
Game mode		
Non	Game mode	Oui
HDMI 2.1 HFR - 120Hz  Connectique  HDMI *9  3 (côté: 3)  Oui (HDCP2.3)  ARC <entrée 2=""> ALLM <toutes entrées="" les="">  AMD Freesync Premium*5  AMD Freesync Premium*5  Contrôle HDAVI (HDMI CEC)  Non  USB  2 (côté; USB 2.0 x 2)  Ethernet  1 (CI Plus, Version 1.4, ECP)  Connecteur Péritel  Entrée vidéo analogique  Entrée vidéo en Composantes partagée avec  Composite  Sortie Audio Numérique (Coax)  Entrée PC (VGA) + Entrée Audio PC  Sortie Casque  Prise Antenne  3 (côté: 3)  Oui (HDCP2.3)  ARC <entrée 2=""> ALLM <toutes entrées="" les="">  Non  Controle Quite (Coté)  Non  RCA phono type x 1 (côté) </toutes></entrée></toutes></entrée>		
Connectique  HDMI*9  3 (côté: 3)  Oui (HDCP2.3)  ARC <entrée 2="">  ALLM <toutes entrées="" les="">  AMD Freesync Premium*5  Non  Contrôle HDAVI (HDMI CEC)  USB  2 (côté; USB 2.0 x 2)  Ethernet  1  CI (Interface Commune)  Connecteur Péritel  Entrée vidéo analogique  Entrée Vidéo en Composantes partagée avec  Composite  Sortie Audio Numérique (Optique)  Sortie Audio Numérique (Coax)  Entrée PC (VGA) + Entrée Audio PC  Sortie Casque  Prise Antenne  3 (côté: 3)  Oui (HDCP2.3)  ARC <entrée 2="">  ALLM <toutes entrées="" les="">  ALLM</toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></toutes></entrée></toutes></entrée>		
HDMT*9  ACC (Entrée 2 > ALLM <toutes entrées="" les="">  AMD Freesync Premium*5  AMD Freesync Premium*5  AMD Freesync (Premium*5)  AND (Contrôle HDAVI (HDMI CEC)  USB  CI (Interface Commune)  CI (Interface Commune)  CI (Interface Commune)  CONNON  CONN</toutes>		
HDMI HDCP 2.3  Fonctions HDMI  ARC <entrée 2=""> ALLM <toutes entrées="" les="">  AMD Freesync Premium*5  Non  Contrôle HDAVI (HDMI CEC)  USB  2 (côté; USB 2.0 x 2)  Ethernet  1  CI (Interface Commune)  Connecteur Péritel  Entrée vidéo analogique  Entrée vidéo analogique  Entrée Vidéo en Composantes partagée avec  Composite  Sortie Audio Numérique (Optique)  Sortie Audio Numérique (Coax)  Entrée PC (VGA) + Entrée Audio PC  Sortie Casque  Prise Antenne  Oui (HDCP2.3)  ARC <entrée 2=""> ALLM <toutes entrées="" les="">  Non  RON  RON  RCA phono type x 1 (côté) </toutes></entrée></toutes></entrée>	-	3 (côté: 3)
Fonctions HDMT  ARC <entrée 2=""> ALLM <toutes entrées="" les="">  AMD Freesync Premium*5  Non  Contrôle HDAVI (HDMI CEC)  Non  USB  2 (côté; USB 2.0 x 2)  Ethernet  1  CI (Interface Commune)  Connecteur Péritel  Non  Entrée vidéo analogique  Entrée Vidéo en Composantes partagée avec  Composite  Sortie Audio Numérique (Optique)  Sortie Audio Numérique (Coax)  Entrée PC (VGA) + Entrée Audio PC  Sortie Casque  Prise Antenne  ARC <entrée 2=""> ALLM <toutes entrées="" les=""> Non  RCA (CI Flus, Version 1.4, ECP)  Non  RCA phono type x 1 (côté) </toutes></entrée></toutes></entrée>		
AMD Freesync Premium*5  AMD Freesync Premium*5  Non  Contrôle HDAVI (HDMI CEC)  USB  2 (côté; USB 2.0 x 2)  Ethernet  1 (CI Plus, Version 1.4, ECP)  Connecteur Péritel  Entrée vidéo analogique  Entrée Vidéo en Composantes partagée avec  Composite  Sortie Audio Numérique (Optique)  Entrée PC (VGA) + Entrée Audio PC  Sortie Casque  Prise Antenne  ALLM <toutes entrées="" les="">  Non  RCA  Non  Entrées&gt;  Non  RCA phono type x 1 (côté) </toutes>	HDMI HDCP 2.3	
AMD Freesync Premium*5  Contrôle HDAVI (HDMI CEC)  Non  2 (côté; USB 2.0 x 2)  Ethernet  CI (Interface Commune)  Connecteur Péritel  Entrée vidéo analogique  Entrée Vidéo en Composantes partagée avec  Composite  Sortie Audio Numérique (Optique)  Entrée PC (VGA) + Entrée Audio PC  Sortie Casque  Prise Antenne  Non  RCA phono type x 1 (côté)	Fonctions HDMI	
AMD Freesync Premium  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  Entrée Vidéo en Composantes partagée avec  Composite  Sortie Audio Numérique (Optique)  Sortie Audio Numérique (Coax)  Entrée PC (VGA) + Entrée Audio PC  Sortie Casque  Prise Antenne  1	*5	
2 (côté; USB 2.0 x 2)  Ethernet  CI (Interface Commune)  Connecteur Péritel  Entrée vidéo analogique  Entrée Vidéo en Composantes partagée avec  Composite  Sortie Audio Numérique (Optique)  Entrée PC (VGA) + Entrée Audio PC  Prise Antenne  2 (côté; USB 2.0 x 2)  1 (CI Plus, Version 1.4, ECP)  Non  RCA phono type x 1 (côté)	AMD Freesync Premium	1
Ethernet  CI (Interface Commune)  Connecteur Péritel  Non  Entrée vidéo analogique  Entrée Vidéo en Composantes partagée avec  Composite  Sortie Audio Numérique (Optique)  Sortie Audio Numérique (Coax)  Entrée PC (VGA) + Entrée Audio PC  Sortie Casque  Prise Antenne  1 (CI Plus, Version 1.4, ECP)  Non  RCA phono type x 1 (côté)  1 (côté)		
CI (Interface Commune)  Connecteur Péritel  Entrée vidéo analogique  Entrée Vidéo en Composantes partagée avec  Composite  Sortie Audio Numérique (Optique)  Entrée PC (VGA) + Entrée Audio PC  Sortie Casque  Prise Antenne  1 (CI Plus, Version 1.4, ECP)  Non  RCA phono type x 1 (côté)	USB	2 (côté; USB 2.0 x 2)
Connecteur Péritel  Entrée vidéo analogique  Entrée Vidéo en Composantes partagée avec  Composite  Sortie Audio Numérique (Optique)  Sortie Audio Numérique (Coax)  Entrée PC (VGA) + Entrée Audio PC  Sortie Casque  Prise Antenne  Non  RCA phono type x 1 (côté)  Côté)  1 (côté)  RCA phono type x 1 (côté)	Ethernet	
Entrée vidéo analogique  Entrée Vidéo en Composantes partagée avec  Composite  Sortie Audio Numérique (Optique)  Sortie Audio Numérique (Coax)  Entrée PC (VGA) + Entrée Audio PC  Sortie Casque  Prise Antenne  RCA phono type x 1 (côté)	CI (Interface Commune)	1 (CI Plus, Version 1.4, ECP)
Entrée Vidéo en Composantes partagée avec Composite Sortie Audio Numérique (Optique) Sortie Audio Numérique (Coax) Entrée PC (VGA) + Entrée Audio PC Sortie Casque Prise Antenne	Connecteur Péritel	Non
Composite  Sortie Audio Numérique (Optique)  Sortie Audio Numérique (Coax)  Entrée PC (VGA) + Entrée Audio PC  Sortie Casque  Prise Antenne  1 (côté)  1 (côté)	Entrée vidéo analogique	RCA phono type x 1 (côté)
Sortie Audio Numérique (Optique)  Sortie Audio Numérique (Coax)  Entrée PC (VGA) + Entrée Audio PC  Sortie Casque  Prise Antenne  1 (côté)  1	Entrée Vidéo en Composantes partagée avec	_
Sortie Audio Numérique (Coax)  Entrée PC (VGA) + Entrée Audio PC  Sortie Casque  Prise Antenne  1	Composite	
Entrée PC (VGA) + Entrée Audio PC —  Sortie Casque 1 (côté)  Prise Antenne 1	Sortie Audio Numérique (Optique)	1 (côté)
Sortie Casque 1 (côté) Prise Antenne 1	Sortie Audio Numérique (Coax)	_
Prise Antenne 1	Entrée PC (VGA) + Entrée Audio PC	_
Prise Antenne 1	Sortie Casque	1 (côté)
Prise Satellite 1	Prise Antenne	
	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	<del>-</del>
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 <sup>*6</sup>	Oui
Enregistrement USB-HDD*10	Oui Pause Live TV
Timeshift	Oui
Multimédia	
Lecteur Média	Oui
Lecteur Media	AVI/HEVC/MKV/WMV/MP4/M4v/FLV/3GPP/VOB/TS/PS,
Formats Supportés	MP3/AAC/WMA Pro/FLAC/WAV, JPEG
	Oui
Bluetooth <sup>*7</sup>	HID / HOGP (Clavier/Souris)
Bluetooth	
*0	A2DP (audio stéréo : sortie unique)
Liaison Audio Bluetooth <sup>*8</sup>	Non
Autres	
Guide des Programmes	Oui
Guide Vocal	Non
Langues Disponibles	27 Langues*16
Compatibilité Système Domotique via IP	Non
ErgoNonmie	
Design du pied	_
Général	
Accessoires Inclus*12	Télécommande TV
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) (sans pied)  Dimensions (W x H x D) (avec pied) *13	1234 x 719 x 83 mm 1234 x 787 x 269 mm
Dimensions (W x H x D) (sans pied)  Dimensions (W x H x D) (avec pied) *13  Poids (sans pied)	1234 x 719 x 83 mm 1234 x 787 x 269 mm 15.5 kg
Dimensions (W x H x D) (sans pied)  Dimensions (W x H x D) (avec pied) *13	1234 x 719 x 83 mm 1234 x 787 x 269 mm 15.5 kg 16.0 kg
Dimensions (W x H x D) (sans pied)  Dimensions (W x H x D) (avec pied)*13  Poids (sans pied)  Poids (avec pied)  Dimensions pieds (W x D)	1234 x 719 x 83 mm 1234 x 787 x 269 mm 15.5 kg
Dimensions (W x H x D) (sans pied)  Dimensions (W x H x D) (avec pied) *13  Poids (sans pied)  Poids (avec pied)	1234 x 719 x 83 mm 1234 x 787 x 269 mm 15.5 kg 16.0 kg
Dimensions (W x H x D) (sans pied)  Dimensions (W x H x D) (avec pied)*13  Poids (sans pied)  Poids (avec pied)  Dimensions pieds (W x D)	1234 x 719 x 83 mm 1234 x 787 x 269 mm 15.5 kg 16.0 kg 1079 x 269 mm
Dimensions (W x H x D) (sans pied)  Dimensions (W x H x D) (avec pied)*13  Poids (sans pied)  Poids (avec pied)  Dimensions pieds (W x D)  Compatible VESA	1234 x 719 x 83 mm  1234 x 787 x 269 mm  15.5 kg  16.0 kg  1079 x 269 mm  Oui
Dimensions (W x H x D) (sans pied)  Dimensions (W x H x D) (avec pied)*13  Poids (sans pied)  Poids (avec pied)  Dimensions pieds (W x D)  Compatible VESA  Dimension VESA (W x H)	1234 x 719 x 83 mm  1234 x 787 x 269 mm  15.5 kg  16.0 kg  1079 x 269 mm  Oui  400 x 300 mm
Dimensions (W x H x D) (sans pied)  Dimensions (W x H x D) (avec pied)*13  Poids (sans pied)  Poids (avec pied)  Dimensions pieds (W x D)  Compatible VESA  Dimension VESA (W x H)  Dimensions du Produit Emballé (W x H x D)  Poids (emballé)	1234 x 719 x 83 mm  1234 x 787 x 269 mm  15.5 kg  16.0 kg  1079 x 269 mm  Oui  400 x 300 mm  1350 x 837 x 152 mm
Dimensions (W x H x D) (sans pied)  Dimensions (W x H x D) (avec pied)*13  Poids (sans pied)  Poids (avec pied)  Dimensions pieds (W x D)  Compatible VESA  Dimension VESA (W x H)  Dimensions du Produit Emballé (W x H x D)  Poids (emballé)  Données Energétiques	1234 x 719 x 83 mm  1234 x 787 x 269 mm  15.5 kg  16.0 kg  1079 x 269 mm  Oui  400 x 300 mm  1350 x 837 x 152 mm  20.0 kg
Dimensions (W x H x D) (sans pied)  Dimensions (W x H x D) (avec pied)*13  Poids (sans pied)  Poids (avec pied)  Dimensions pieds (W x D)  Compatible VESA  Dimension VESA (W x H)  Dimensions du Produit Emballé (W x H x D)  Poids (emballé)  Données Energétiques  Marque Déposée du Fournisseur	1234 x 719 x 83 mm  1234 x 787 x 269 mm  15.5 kg  16.0 kg  1079 x 269 mm  Oui  400 x 300 mm  1350 x 837 x 152 mm  20.0 kg  Panasonic
Dimensions (W x H x D) (sans pied)  Dimensions (W x H x D) (avec pied)*13  Poids (sans pied)  Poids (avec pied)  Dimensions pieds (W x D)  Compatible VESA  Dimension VESA (W x H)  Dimensions du Produit Emballé (W x H x D)  Poids (emballé)  Données Energétiques  Marque Déposée du Fournisseur  Nom du Modèle	1234 x 719 x 83 mm  1234 x 787 x 269 mm  15.5 kg  16.0 kg  1079 x 269 mm  Oui  400 x 300 mm  1350 x 837 x 152 mm  20.0 kg  Panasonic  TX-55LX810E
Dimensions (W x H x D) (sans pied)  Dimensions (W x H x D) (avec pied)*13  Poids (sans pied)  Poids (avec pied)  Dimensions pieds (W x D)  Compatible VESA  Dimension VESA (W x H)  Dimensions du Produit Emballé (W x H x D)  Poids (emballé)  Données Energétiques  Marque Déposée du Fournisseur  Nom du Modèle  Classe d'Efficacité Energétique	1234 x 719 x 83 mm  1234 x 787 x 269 mm  15.5 kg  16.0 kg  1079 x 269 mm  Oui  400 x 300 mm  1350 x 837 x 152 mm  20.0 kg  Panasonic  TX-55LX810E  G
Dimensions (W x H x D) (sans pied)  Dimensions (W x H x D) (avec pied)*13  Poids (sans pied)  Poids (avec pied)  Dimensions pieds (W x D)  Compatible VESA  Dimension VESA (W x H)  Dimensions du Produit Emballé (W x H x D)  Poids (emballé)  Données Energétiques  Marque Déposée du Fournisseur  Nom du Modèle  Classe d'Efficacité Energétique  Taille de l'Ecran Visible (diagonale)	1234 x 719 x 83 mm  1234 x 787 x 269 mm  15.5 kg  16.0 kg  1079 x 269 mm  Oui  400 x 300 mm  1350 x 837 x 152 mm  20.0 kg  Panasonic  TX-55LX810E
Dimensions (W x H x D) (sans pied)  Dimensions (W x H x D) (avec pied)*13  Poids (sans pied)  Poids (avec pied)  Dimensions pieds (W x D)  Compatible VESA  Dimension VESA (W x H)  Dimensions du Produit Emballé (W x H x D)  Poids (emballé)  Données Energétiques  Marque Déposée du Fournisseur  Nom du Modèle  Classe d'Efficacité Energétique  Taille de l'Ecran Visible (diagonale)  Consommation Electrique Moyenne en Mode	1234 x 719 x 83 mm  1234 x 787 x 269 mm  15.5 kg  16.0 kg  1079 x 269 mm  Oui  400 x 300 mm  1350 x 837 x 152 mm  20.0 kg  Panasonic  TX-55LX810E  G
Dimensions (W x H x D) (sans pied)  Dimensions (W x H x D) (avec pied)*13  Poids (sans pied)  Poids (avec pied)  Dimensions pieds (W x D)  Compatible VESA  Dimension VESA (W x H)  Dimensions du Produit Emballé (W x H x D)  Poids (emballé)  Données Energétiques  Marque Déposée du Fournisseur  Nom du Modèle  Classe d'Efficacité Energétique  Taille de l'Ecran Visible (diagonale)	1234 x 719 x 83 mm  1234 x 787 x 269 mm  15.5 kg  16.0 kg  1079 x 269 mm  Oui  400 x 300 mm  1350 x 837 x 152 mm  20.0 kg  Panasonic  TX-55LX810E  G  139 cm / 55 Pouces
Dimensions (W x H x D) (sans pied)  Dimensions (W x H x D) (avec pied)*13  Poids (sans pied)  Poids (avec pied)  Dimensions pieds (W x D)  Compatible VESA  Dimension VESA (W x H)  Dimensions du Produit Emballé (W x H x D)  Poids (emballé)  Données Energétiques  Marque Déposée du Fournisseur  Nom du Modèle  Classe d'Efficacité Energétique  Taille de l'Ecran Visible (diagonale)  Consommation Electrique Moyenne en Mode	1234 x 719 x 83 mm  1234 x 787 x 269 mm  15.5 kg  16.0 kg  1079 x 269 mm  Oui  400 x 300 mm  1350 x 837 x 152 mm  20.0 kg  Panasonic  TX-55LX810E  G  139 cm / 55 Pouces
Dimensions (W x H x D) (sans pied)  Dimensions (W x H x D) (avec pied)*13  Poids (sans pied)  Poids (avec pied)  Dimensions pieds (W x D)  Compatible VESA  Dimension VESA (W x H)  Dimensions du Produit Emballé (W x H x D)  Poids (emballé)  Données Energétiques  Marque Déposée du Fournisseur  Nom du Modèle  Classe d'Efficacité Energétique  Taille de l'Ecran Visible (diagonale)  Consommation Electrique Moyenne en Mode  "Marche"*11	1234 x 719 x 83 mm  1234 x 787 x 269 mm  15.5 kg  16.0 kg  1079 x 269 mm  Oui  400 x 300 mm  1350 x 837 x 152 mm  20.0 kg  Panasonic  TX-55LX810E  G  139 cm / 55 Pouces
Dimensions (W x H x D) (sans pied)  Dimensions (W x H x D) (avec pied)*13  Poids (sans pied)  Poids (avec pied)  Dimensions pieds (W x D)  Compatible VESA  Dimension VESA (W x H)  Dimensions du Produit Emballé (W x H x D)  Poids (emballé)  Données Energétiques  Marque Déposée du Fournisseur  Nom du Modèle  Classe d'Efficacité Energétique  Taille de l'Ecran Visible (diagonale)  Consommation Electrique Moyenne en Mode  "Marche"*11  Consommation Energétique pour 1000h  Consommation Energétique pour 1000h en HDR	1234 x 719 x 83 mm  1234 x 787 x 269 mm  15.5 kg  16.0 kg  1079 x 269 mm  Oui  400 x 300 mm  1350 x 837 x 152 mm  20.0 kg  Panasonic  TX-55LX810E  G  139 cm / 55 Pouces  84W  84 kWh  174 kWh
Dimensions (W x H x D) (sans pied)  Dimensions (W x H x D) (avec pied)*13  Poids (sans pied)  Poids (avec pied)  Dimensions pieds (W x D)  Compatible VESA  Dimension VESA (W x H)  Dimensions du Produit Emballé (W x H x D)  Poids (emballé)  Données Energétiques  Marque Déposée du Fournisseur  Nom du Modèle  Classe d'Efficacité Energétique  Taille de l'Ecran Visible (diagonale)  Consommation Electrique Moyenne en Mode  "Marche"*11  Consommation Energétique pour 1000h  Consommation Energétique pour 1000h en HDR	1234 x 719 x 83 mm  1234 x 787 x 269 mm  15.5 kg  16.0 kg  1079 x 269 mm  Oui  400 x 300 mm  1350 x 837 x 152 mm  20.0 kg  Panasonic  TX-55LX810E  G  139 cm / 55 Pouces  84W  84 kWh  174 kWh  0,5
Dimensions (W x H x D) (sans pied)  Dimensions (W x H x D) (avec pied)*13  Poids (sans pied)  Poids (avec pied)  Dimensions pieds (W x D)  Compatible VESA  Dimension VESA (W x H)  Dimensions du Produit Emballé (W x H x D)  Poids (emballé)  Données Energétiques  Marque Déposée du Fournisseur  Nom du Modèle  Classe d'Efficacité Energétique  Taille de l'Ecran Visible (diagonale)  Consommation Electrique Moyenne en Mode  "Marche"*11  Consommation Energétique pour 1000h  Consommation Energétique pour 1000h en HDR  Consommation d'Energie en Mode Veille  Consommation Electrique en Mode Arrêt	1234 x 719 x 83 mm  1234 x 787 x 269 mm  15.5 kg  16.0 kg  1079 x 269 mm  Oui  400 x 300 mm  1350 x 837 x 152 mm  20.0 kg  Panasonic  TX-55LX810E  G  139 cm / 55 Pouces  84W  84 kWh  174 kWh  0,5  0,3
Dimensions (W x H x D) (sans pied)  Dimensions (W x H x D) (avec pied)*13  Poids (sans pied)  Poids (avec pied)  Dimensions pieds (W x D)  Compatible VESA  Dimension VESA (W x H)  Dimensions du Produit Emballé (W x H x D)  Poids (emballé)  Données Energétiques  Marque Déposée du Fournisseur  Nom du Modèle  Classe d'Efficacité Energétique  Taille de l'Ecran Visible (diagonale)  Consommation Electrique Moyenne en Mode  "Marche"*11  Consommation Energétique pour 1000h  Consommation Energétique pour 1000h en HDR  Consommation d'Energie en Mode Veille  Consommation d'Ecran	1234 x 719 x 83 mm  1234 x 787 x 269 mm  15.5 kg  16.0 kg  1079 x 269 mm  Oui  400 x 300 mm  1350 x 837 x 152 mm  20.0 kg  Panasonic  TX-55LX810E  G  139 cm / 55 Pouces  84W  84 kWh  174 kWh  0,5  0,3  3840 x 2160
Dimensions (W x H x D) (sans pied)  Dimensions (W x H x D) (avec pied)*13  Poids (sans pied)  Poids (avec pied)  Dimensions pieds (W x D)  Compatible VESA  Dimension VESA (W x H)  Dimensions du Produit Emballé (W x H x D)  Poids (emballé)  Données Energétiques  Marque Déposée du Fournisseur  Nom du Modèle  Classe d'Efficacité Energétique  Taille de l'Ecran Visible (diagonale)  Consommation Electrique Moyenne en Mode  "Marche"*11  Consommation Energétique pour 1000h  Consommation Energétique pour 1000h en HDR  Consommation d'Energie en Mode Veille  Consommation Electrique en Mode Arrêt  Résolution d'Ecran  Alimentation Electrique	1234 x 719 x 83 mm  1234 x 787 x 269 mm  15.5 kg  16.0 kg  1079 x 269 mm  Oui  400 x 300 mm  1350 x 837 x 152 mm  20.0 kg  Panasonic  TX-55LX810E  G  139 cm / 55 Pouces  84W  84 kWh  174 kWh  0,5  0,3  3840 x 2160  AC 220 - 240 V, 50/60 Hz
Dimensions (W x H x D) (sans pied)  Dimensions (W x H x D) (avec pied)*13  Poids (sans pied)  Poids (avec pied)  Dimensions pieds (W x D)  Compatible VESA  Dimension VESA (W x H)  Dimensions du Produit Emballé (W x H x D)  Poids (emballé)  Données Energétiques  Marque Déposée du Fournisseur  Nom du Modèle  Classe d'Efficacité Energétique  Taille de l'Ecran Visible (diagonale)  Consommation Electrique Moyenne en Mode  "Marche"*11  Consommation Energétique pour 1000h  Consommation Energétique pour 1000h en HDR  Consommation d'Energie en Mode Veille  Consommation d'Ecran	1234 x 719 x 83 mm  1234 x 787 x 269 mm  15.5 kg  16.0 kg  1079 x 269 mm  Oui  400 x 300 mm  1350 x 837 x 152 mm  20.0 kg  Panasonic  TX-55LX810E  G  139 cm / 55 Pouces  84W  84 kWh  174 kWh  0,5  0,3  3840 x 2160

\*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.