

## La télévision QLED 4K pour une image et un son de haute qualité avec Fire TV intégré

# W83

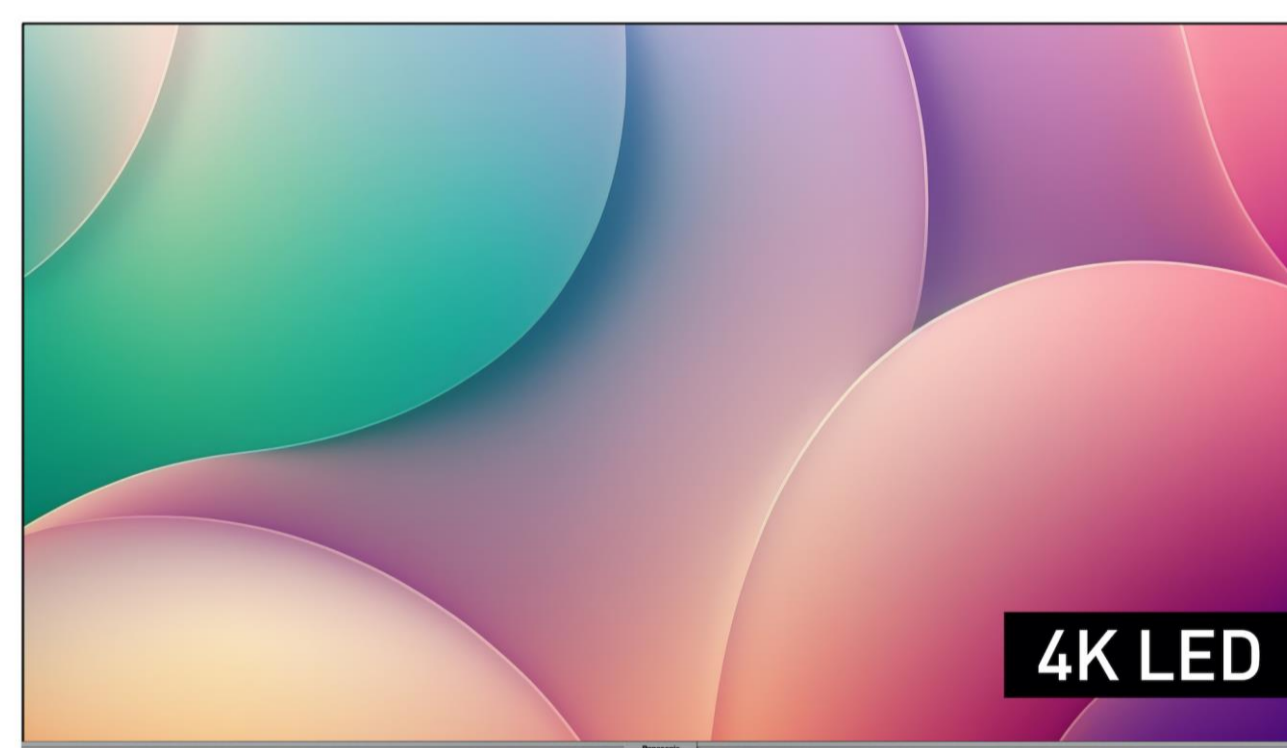
SERIES

Profitez d'une expérience cinématographique époustouflante grâce à notre télévision QLED 4K W83 avec Fire TV intégré. Des sons authentiques issus d'une palette de couleurs large et un contraste supérieur avec un son Surround Pro pour vous plonger dans l'action. Regardez la télévision en direct, utilisez la commande vocale Alexa pour trouver facilement vos contenus favoris et obtenez même des recommandations personnalisées. Le processeur HCX et le traitement d'image Hollywoodien offrent des couleurs vives et réalistes.

\*Le design, les fonctions et les caractéristiques sont susceptibles d'être modifiés sans préavis.

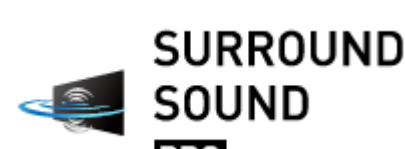
**4K**  
ULTRA HD

**4K QLED UHD TV**



**TV-50W83AE6**  
EAN : 5025232965564

- Fire TV intégré pour une utilisation intuitive avec recommandations de contenus personnalisés
- Processeur HCX et traitement d'image adapté à Hollywood pour un contraste et des couleurs réalistes
- Prise en charge multi HDR pour tous les formats principaux HDR tels que Dolby Vision et HDR10+
- Rétroéclairage LED lumineux pour des images nettes, précises et HDR avec des reflets spectaculaires
- Mode de jeu Plus avec carte de contrôle du jeu pour une faible latence et une réaction super rapide
- Son Surround Pro pour rendre la bande-son tout aussi captivante que l'action sur grand écran



CODE EAN : 5025232965564

Technologie	4K QLED	Connectiques	
Résolution (L x H)	4K Ultra HD / 3840 x 2160	Entrées HDMI* <sup>12</sup>	2 (Côté), 1 (Arrière)
Fréquence de rafraîchissement	60 Hz	HDCP	Oui (HDCP 2.2)
Motion Drive Pro	-	Fonctionnalité de support HDMI	Compatibilité HDMI2.1 eARC (Enhanced Audio Return Channel) <entrées 2 > ALLM (Auto Low Latency Mode ) <toutes entrées> VRR (Variable Refresh Rate) <entrées 1 & 2>
Panasonic Picture		Signal HDMI Lien d'alimentation	-
Multi Support* <sup>2</sup>	HDR10+ /HDR10/HLG/Dolby Vision	USB	2 (2 Côté; USB 2.0 x 2)
Gamma/Contraste	Haut contraste	Ethernet	1 (arrière)
Colorimétrie	Wide Colour Spectrum	IC (interface commune)	1 (IC Plus, Version 1.4, ECP)
Vision IQ	Non, Dolby Vision	Entrée vidéo analogique	-
Adaptive	HDR10+ (non Adaptative)	Entrée vidéo composante partagée avec Composite	-
Filmmaker	Oui	Sortie audio numérique (optique)	1 (arrière)
Processeur/engin	Processeur HCX	Sortie audio numérique (coaxiale)	-
Automatique pour l'image	Non	Entrée PC (VGA) + Entrée audio PC	-
Image	Dynamique/Normal/Cinéma/Vrai Cinéma/Filmmaker/Sport/Jeu (Vif/Sombre/Jeu)	Sortie casque	1 (arrière)
Smart TV	Non	Diffusion	
READY	Non	Tuner numérique	DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C
Atmos	Oui	Tuner analogique	-
Sound	Surround Sound Pro	Diffusion de données	Hbb TV
Audio	24 W (12 W x 2) + 12W haut-parleur	Enregistrement sur disque dur USB* <sup>13</sup>	-
Automatique pour le son	Non	Multi-Fenêtre	-
Standard	Standard/Musique/Parole/Stade/Utilisateur/Off	Contrôle HDAVI (HDMI CEC)	Oui
Fonctionnalités Smart TV* <sup>1</sup>		Guide Vocal	Oui
Fire TV	Fire TV	EPG	Oui
Assistant Google* <sup>3</sup> inclus	-	Menu langues sur écran	
Compatible avec l'Assistant Google	-	Double Tuner	Non
Compatible avec Alexa* <sup>4</sup>	Oui (avec télécommande)	Design	
Compatible avec Alexa	Oui	Design	Pied central rotatif
Compatible avec Fire TV	Oui	Données énergétiques	
AirPlay* <sup>5</sup>	Oui	Marque déposée du fournisseur	Panasonic
HomeKit* <sup>5</sup>	Oui	Nom du Modèle	TV-50W83AE6
Compatible domestique* <sup>6</sup>	Non	Classe d'efficacité énergétique	SDR: E; HDR: G
Compatibilité Système Domotique via IP	Non	Taille de l'écran (diagonale)	126 cm / 50 pouces
Streaming TV à domicile (SATIP/DVB-IP)	Non	Consommation Electrique Moyenne en Mode "Marche"* <sup>14</sup>	SDR: 54 kWh/1000h; HDR: 104 kWh/1000h
Mirroring/Chromecast intégré	Easy Mirroring	Consommation d'énergie annuelle* <sup>15</sup>	
Centre multimédia	Oui* <sup>18</sup>	Consommation d'énergie en mode veille	
Fonctionnalités Jeux		Consommation d'énergie en mode arrêt	
Jeu	Oui (Game Mode Plus avec Tableau de Contrôle)	Résolution de l'écran	3840 x 2160
Port HDMI 2.1 VRR	Oui	Alimentation électrique	AC 220 - 240 V, 50/60 Hz
Port HDMI 2.1 HFR - 120Hz	Non	Consommation électrique nominale	-
FreeSync Premium* <sup>7</sup>	Non	Capteur d'ambiance (CATS)	Non
Compatible G-Sync* <sup>8</sup>	Non	Général	
Compatibilité		Accessoire inclus* <sup>16</sup>	Télécommande TV (Bluetooth/micro intégré)
Ports fil intégré* <sup>9</sup>	Oui	Dimensions (L x H x P) (sans pied)	1111 x 644 x 65 mm
Bluetooth* <sup>10</sup>	Oui	Dimensions (L x H x P) (avec pied)* <sup>17</sup>	1111 x 688 x 230 mm
Connexion audio Bluetooth* <sup>11</sup>	Non	Poids (sans pied)	9,75 kg
		Poids (avec pied)	11,5 kg
		Dimension pied (L x P)	440 x 230 mm
		Compatible VESA	Oui
		Dimension VESA (L x H)	200 x 200 (M6)
		Dimensions du Produit Emballé (L x H x P)	1192 x 145 x 748 mm
		Poids (emballé)	16,5 kg

\*1 Les caractéristiques et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis. Une connexion Internet est nécessaire pour les fonctions intelligentes.

\*2 Pour tous les modèles : la prise en charge du HDR n'augmente pas les capacités de luminosité maximale de l'écran 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 nécessitent HDCP2.2 sur le téléviseur pour lire le HDR. Veuillez vérifier la version HDCP des entrées HDMI. Tous les contenus HDR ne sont pas pris en charge par la TV.

\*3 Google, Google TV et Chromecast inclus sont des marques commerciales de Google LLC. L'Assistant Google n'est pas disponible dans certaines langues et certains pays. Ils nécessitent une connexion Internet. Des abonnements aux services peuvent être requis. Ils nécessitent une connexion Internet. Des abonnements aux services peuvent être requis.

\*4 Amazon et Alexa ne sont pas disponibles dans certaines langues et certains pays. Ils nécessitent une connexion Internet. Des abonnements aux services peuvent être requis. Amazon, Fire, Alexa et toutes les marques associées sont des marques de commerce de Amazon.com, Inc. ou de ses filiales.

\*5 Apple, Apple Home, AirPlay et HomeKit sont des marques commerciales d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays et régions. Pour utiliser AirPlay et HomeKit, il est recommandé d'utiliser la dernière version d'iOS, iPadOS ou macOS.

\*6 Les formats de fichiers qui ne sont pas pris en charge par votre Serveur de Contenu Réseau (serveur compatible DLNA, etc.) ne peuvent pas être lus.

\*7 ©2023 Advanced Micro Devices, Inc. (en anglais seulement). Tous droits réservés. AMD, le logo AMD Arrow, FreeSync et leurs combinaisons sont des marques commerciales d'Advanced Micro Devices, Inc.

\*8 ©NVIDIA 2021, le logo NVIDIA et NVIDIA G-SYNC sont des marques commerciales et/ou marques déposées de NVIDIA Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays.

\*9 Dans le cas où le mot de passe de l'appareil ou de l'utilisateur enregistré est connu d'un tiers, il existe un risque d'entrées non autorisées. Conservez votre mot de passe en lieu sûr. Panasonic n'offre aucune garantie pour les participations non autorisées. Pour éviter tout risque d'interception, d'entrées non autorisées et de piratage, veuillez configurer les paramètres de sécurité appropriés (paramètre de cryptage).

\*10 Des claviers compatibles HID (Human Interface Device Profile) sont disponibles. Des périphériques audios compatibles A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) sont disponibles. La marque et les logos Bluetooth® sont la propriété de Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par Panasonic Corporation est sous licence.

\*11 Lorsqu'un appareil Bluetooth est connecté au téléviseur, il est possible que la sortie audio Bluetooth ne soit pas synchronisée (retardée) par rapport aux images à l'écran. Ce n'est pas un défaut de la TV ou de l'appareil. Le délai dépend de l'appareil.

\*12 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.

\*13 Cette fonctionnalité nécessite un disque dur USB ou une clé USB d'une capacité d'au moins 160 Go.

\*14 Sur la base de la méthode de mesure transitoire (UE) 2019/2021.

\*15 Consommation d'énergie XYZ kWh par an, basée sur la consommation électrique du téléviseur fonctionnant 4 heures par jour pendant 365 jours. La consommation d'énergie réelle dépendra de la façon dont le téléviseur est utilisé.

\*16 Tous les accessoires ne sont pas répertoriés ici.

\*17 Dimension avec le style de piédestal recommandé.

\*18 Pour lire le HDR, une source HDR est requise (H.264 ou H.265 (format ST2084 ou HLG)).

\*19 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](http://www.panasonic.com)

N° du Service Consommateurs 01 70 48 91 73

W83 SERIES

Energy label TBC

Panasonic

