



W93B SERIES



 LED

## Télévision LED 4K avec Fire TV pour une visualisation et un jeu polyvalents

EXPÉRIENCE 4K AVANCÉE AVEC  
UN TAUX DE  
RAFFRAÎCHISSEMENT DE 144 HZ

Le téléviseur LED 4K W93B avec Fire TV offre un excellent équilibre entre performances et fonctionnalités. Son écran LED 144 Hz assure des mouvements fluides et des images éclatantes, idéales pour le jeu. Propulsé par le processeur HCX Pro AI MK II, il garantit des couleurs précises, un contraste optimisé et une clarté adaptée à votre contenu.



TV-43W93BE6

EAN : 5025232980178

**Panasonic TV Premium / Fire TV intégré** – Une utilisation intuitive avec des recommandations de contenu personnalisées.

**Écran LED 144 Hz** – Offre une luminosité et un contraste exceptionnels.

**Processeur HCX Pro AI MK II** – Des performances de pointe en matière de couleur, de contraste et de clarté, avec le mode Auto AI pour un réglage intelligent.

**Theater Surround Pro** – Une expérience cinéma immersive à domicile.

**Game Mode Extreme** – Une fluidité, une résolution et une réactivité impressionnantes grâce au 144 Hz, HFR et VRR.



4K ULTRA HD

CODE EAN : 5025232980178

| TV-43W93BE6                            | CODE EAN: 5025232980178   |
|--|---|
| Image                                  |   |
| Technologie                            | 4K LCD/144Hz HDR Bright Panel Pro   |
| Résolution (L x H)                     | 4K Ultra HD / 3,840 x 2,160   |
| Taux de rafraîchissement               | Jusqu'à 144Hz   |
| Smooth motion drive pro                | -   |
| HDR Multi Support*2                    | HDR10+ Adaptive/HDR10/HLG/DolbyVision IQ  |
| Dimming/Contraste                      | Adaptive Backlight Dimming  |
| Espace Colorimétrique                  | Wide Colour Spectrum  |
| Dolby Vision IQ                        | Oui   |
| HDR10+ Adaptive                        | Oui   |
| Mode Filmmaker                         | Oui (avec détection intelligente)   |
| Processeur/engin                       | Processeur HCX Pro AI MKII  |
| IA automatique pour l'image            | Oui   |
| Mode image                             | Auto IA/Dynamique/Normal/Cinéma/Vrai Cinéma/Filmmaker/Personnalisé/Professionnel 1 /Professionnel 2/Sport/Jeu/ Vrai Jeu/ DolbyVision (Vivid/IQ/Sombre/Jeu)/ Mode calibré de Prime Video |
| Mode isf                               | Oui   |
| Calman READY                           | -   |
| Son                                    |   |
| Dolby Atmos                            | Oui   |
| Surround                               | Theater Surround Pro  |
| Sortie Audio                           | 20 W (10 W x 2 )  |
| IA automatique pour le son             | Oui   |
| Mode son                               | Auto IA/Standard/Musique/Parole/Stade/FPS/RPG/ Utilisateur  |
| Fonctionnalités Smart TV*1             |   |
| Smart TV                               | Fire TV   |
| Assistant Google*3 inclus              | -   |
| Fonctionne avec l'assistant Google     | -   |
| Alexa incluse*4                        | Oui (avec télécommande)   |
| Fonctionne avec Alexa                  | Oui   |
| Mode ambiance Fire TV                  | Oui   |
| Apple AirPlay*5                        | Oui   |
| Apple Home*5                           | Oui   |
| Réseau domestique*6                    | Oui (Client)  |
| Compatibilité Système Domotique via IP | -   |
| Streaming TV à domicile (SATIP/DVB-IP) | Oui (Client)  |
| Mirroring/Chromecast intégré           | Mirroring   |
| Lecteur multimédia                     | Oui*17  |
| Fonctionnalités Jeux                   |   |
| Mode Jeux                              | Oui (Game Mode Extreme avec Tableau de Contrôle amélioré)   |
| Support HDMI 2.1 VRR                   | Oui (jusqu'à 144Hz)   |
| Support HDMI 2.1 HFR                   | Oui   |
| AMD Freesync Premium*7                 | Oui   |
| Compatible G-Sync*8                    | -   |
| Connectivité                           |   |
| LAN sans fil intégré*9                 | Oui   |
| Bluetooth*10                           | Oui<br>HID / HOGP (Clavier/Souris)<br>A2DP (Audio stéréo: Entrée / Sortie)  |
| Liaison audio Bluetooth*11             | Oui   |

|   |   |
|---|---|
| Connectiques  |   |
| Entrées HDMI*12                                     | 4 (Côté: 4)   |
| HDCP  | Oui (HDCP2.3)   |
| Fonctionnalité de support HDMI                      | Compatibilité HDMI 2.1<br>eARC (Enhanced Audio Return Channel) <entrée 2 ><br>ALLM (Auto Low Latency Mode) <toutes entrées ><br>VRR (Variable Refresh Rate) <entrées 1 & 2 ><br>4K HFR (High Frame Rate) <entrées 1 & 2 ><br>AMD Freesync Premium <entrées 1 & 2 ><br>SPD Auto Game Mode <entrées 1 & 2 > |
| Signal HDMI Lien d'alimentation                     | Oui   |
| USB   | 2 (2 Côté; USB 3.0 x 1, USB 2.0 x 1)  |
| Ethernet  | 1   |
| IC (interface commune)                              | 1 (IC Plus, Version 1.4, ECP)   |
| Entrée vidéo analogique                             | -   |
| Entrée vidéo composante partagée avec Composite     | -   |
| Sortie audio numérique (optique)                    | 1 (côté)  |
| Sortie audio numérique (coaxiale)                   | -   |
| Entrée PC (VGA) + Entrée audio PC                   | -   |
| Sortie casque                                       | 1 (Côté; commutable en caisson de basses)   |
| Diffusion   |   |
| Tuner numérique                                     | DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C   |
| Tuner analogique                                    | -   |
| Diffusion de données                                | Hbb TV  |
| Enregistrement sur disque dur USB-HDD*13            | Oui   |
| Multi-Fenêtre                                       | PAP   |
| Contrôle HDAVI                                      | Oui   |
| Guide Vocal   | Oui   |
| EPG   | Oui   |
| Menu langues sur écran                              | 27 langues*18   |
| Double Tuner  | -   |
| Design  |   |
| Design  | -   |
| Données énergétiques                                |   |
| Marque déposée du fournisseur                       | Panasonic   |
| Nom du Modèle                                       | TV-43W93BE6   |
| Classe d'efficacité énergétique                     | SDR: F; HDR: G  |
| Taille de l'écran (diagonale)                       | 108 cm / 43 pouces  |
| Consommation Electrique Moyenne en Mode "Marche"*14 | SDR: 51,0 kWh/1000h; HDR: 127 kWh/1000h   |
| Consommation d'énergie en mode veille               | 0,5W  |
| Consommation d'énergie en mode arrêt                | NA  |
| Résolution de l'écran                               | 3,840 x 2,160   |
| Alimentation électrique                             | AC 220 - 240 V, 50/60 Hz  |
| Consommation électrique nominale                    | -   |
| Capteur d'ambiance (CATS)                           | Oui   |
| Général   |   |
| Accessoire inclus*16                                | Télécommande TV   |
| Dimensions (L x H x P) (sans pied)                  | 965 x 566 x 83 mm   |
| Dimensions (L x H x P) (avec pied)*17               | 965 x 607 x 250 mm  |
| Poids (sans pied)                                   | 9,0 kg  |
| Poids (avec pied)                                   | 12,0 kg   |
| Dimension pied (L x P)                              | 514 x 250 mm  |
| Compatible VESA                                     | Oui   |
| Dimension VESA (L x H)                              | 200 x 200 mm  |
| Dimensions du Produit Emballé (L x H x P)           | 1,220 x 652 x 192 mm  |
| Poids (emballé)                                     | 16,0 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 audio 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

W93B

SERIES

Panasonic

 **ENERGY** 

Panasonic TV-43W93BE6

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G

**51** kWh/1000h

ABCDEF**G**

**HDR**

**127** kWh/1000h

3840 px

108 cm  
43"

2160 px

2019/2013

