Panasonic



Une performance versatile et des images impressionantes de notre modèle OLED Fire TV

Z85A

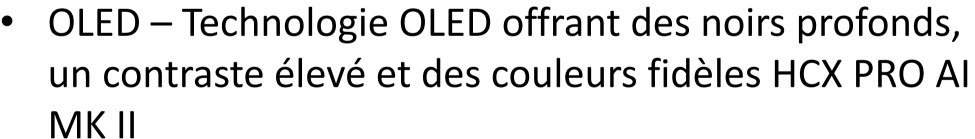
Profitez d'expériences de jeu immersives avec la télévision Fire TV OLED 4K de la série Z85. Des graphismes incroyables et un son épique se combinent avec le mode de jeu Extreme et la prise en charge HDMI 2.1 pour une expérience de jeu fluide qui vous place au cœur de l'action.





TV-65Z85AEG EAN: 5025232963560







Processeur HCX PRO AI MK II – Des performances d'image professionnelles dans votre maison



 Theater Surround Pro – Une expérience sonore pure grâce à des haut-parleurs innovants et Dolby Atmos®



Mode de jeu Extreme – Vitesse, résolution et mouvement épiques pour chaque jeu, avec carte de contrôle du jeu, HDMI2.1, HFR 120 Hz et VRR



Multi HDR Ultimate - Prend en charge tous les principaux formats HDR tels que Dolby Vision IQ et HDR10+ Adaptive



Fire TV – Utilisation intuitive avec utilisation personnalisée et recommandation de contenu























144Hz















Panasonic

CODE EAN: 5025232963560

| T | |
|--|--|
| Image | AV OLED |
| Technologie | 4K OLED |
| Résolution (L x H) | 4K Ultra HD / 3840 x 2160 |
| Taux de rafraîchissement | Jusqu'à 120Hz |
| Smooth motion drive pro | Oui |
| Index Panasonic Picture | |
| HDR Multi Support*2 | HDR10+ Adaptive/HDR10/HLG/DolbyVision IQ |
| Dimming/Contraste | OLED/Ultimate Contraste |
| Espace Colorimétrique | Wide Colour Spectrum |
| Dolby Vision IQ | Oui |
| HDR10+ Adaptive | Oui |
| Mode Filmmaker | Oui (avec détéction intelligente) |
| Processeur/engin | Processeur HCX Pro AI MKII |
| IA automatique pour l'image | Oui |
| | Auto IA/Dynamique/Normal/Cinéma/Vrai |
| Mode image | Cinéma/Filmmaker/Personalisé/Professionnel 1/Professionnel |
| Hode Image | 2/Sport/Jeu/Vrai Jeu/DolbyVision (Vivid/IQ/Sombre/Jeu)/Mode Calibré de |
| | Netflix |
| Mode isf | Oui |
| Calman READY | - |
| Son | |
| Dolby Atmos | Oui |
| Surround | Theater Surround Pro |
| | 50 W (15 W x 2 + 20 W) 2 pouces + Haut-parleur mono avec Radiateur |
| Sortie Audio | Passif 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 (avec telecommande) |
| | |
| 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 (Serveur / Client) |
| Mirroring/Chromecast intégré | Mirroring |
| Lecteur multimédia | Oui ^{*18} |
| Fonctionnalités Jeux | |
| Mode Jeux | Oui (Game Mode Extreme avec Tableau de Contrôle amélioré) |
| Support HDMI 2.1 VRR | Oui (jusqu'à 120Hz) |
| Support HDMI 2.1 HFR | Oui Oui |
| AMD Freesync Premium* ⁷ | Oui |
| Compatible G-Sync*8 | Oui |
| Connectivité | Out |
| | |
| LAN sans fil intégré* ⁹ | Oui |
| | Oui |
| Bluetooth*10 | HID / HOGP (Clavier/Souris) |
| | A2DP (Audio stéréo: En Simple / Sortie Double) |
| Liaison audio Bluetooth*11 | Oui |

| Connectiques | |
|---|--|
| Entrées HDMI* ¹² | 4 (Côté: 4) |
| HDCP | Oui (HDCP2.3) |
| | Compatibilité HDMI2.1 |
| | eARC (Enhanced Audio Return Channel) <entrée 2=""></entrée> |
| | ALLM (Auto Low Latency Mode) <toutes entrées=""></toutes> |
| Fonctionnalité de support HDMI | VRR (Variable Refresh Rate) <entrées &="" 1="" 2=""></entrées> |
| | 4K HFR (High Frame Rate) <entrées &="" 1="" 2=""></entrées> |
| | AMD Freesync Premium <entrées &="" 1="" 2=""></entrées> |
| | Compatibilité G-Sync <entrées &="" 1="" 2=""></entrées> |
| Signal HDMI Lien d'alimentation | Oui |
| USB | 3 (3 Côté; USB 3.0 x 1, USB 2.0 x 2) |
| 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 (bas) |
| Sortie audio numérique (coaxiale) | <u> </u> |
| 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-Fênetre | 2T PAP |
| Contrôle HDAVI | Oui |
| Guide Vocal | Oui |
| EPG | Oui |
| Menu langues sur écran | 25 langues* ¹⁹ |
| Double Tuner | Oui |
| Design | |
| Design | Pied central fixe |
| Données énergétiques | |
| Marque déposée du fournisseur | Panasonic |
| Nom du Modèle | TV-65Z85AEG |
| Classe d'efficacité énergétique | SDR: G; HDR: G |
| Taille de l'écran (diagonale) | 164 cm / 65 Pouces |
| Consommation Electrique Moyenne en Mode "Marche"*14 | SDR: 104 kWh/1000h / HDR: 130 kWh/1000h |
| Consommation d'énergie annuelle*15 | |
| Consommation d'énergie en mode veille | 0,5W |
| Consommation d'énergie en mode arrêt | |
| Résolution de l'écran | 3840 x 2160 |
| Alimentation électrique | AC 220 - 240 V, 50/60 Hz |
| Consommation électrique nominale | 419 W |
| Capteur d'ambiance (CATS) | Oui |
| Général | |
| Accessoire inclus*16 | Télécommande TV |
| Dimensions (L x H x P) (sans pied) | 1448 x 838 x 69 mm |
| Dimensions (L x H x P) (avec pied)*17 | 1448 x 889 x 303 mm |
| Poids (sans pied) | 17 , 5 kg |
| Poids (avec pied) | 21,5 kg |
| Dimension pied (L x P) | 400 x 303 mm |
| Compatible VESA | Oui |
| Dimension VESA (L x H) | 300 x 300 mm |
| Dimensions du Produit Emballé (L x H x P) | 1811 x 975 x 234 mm |
| Poids (emballé) | 30 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.

Liaison audio Bluetooth*11

- *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 configurez 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 25 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)

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

Z85A

Panasonic

