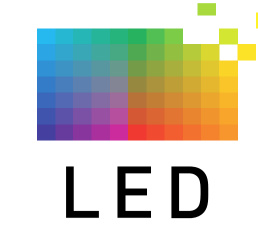
Panasonic





Télévision TiVo HD intégrale offrant des images époustouflantes dans n'importe quel environnement

S45 segues

Découvrez une nouvelle dimension du divertissement avec la télévision TiVo LED Full HD S45! Cette Smart TV donne vie à votre contenu grâce au moteur de couleurs HD qui offre des couleurs naturelles pour vous permettre de vivre une expérience réaliste, immersive, et son Son Surround pour vous plonger dans l'histoire. Avec TiVo OS, accédez aux meilleures applications et profitez d'une expérience Smart TV personnalisée. Avec la commande vocale entre vos mains, tout ce que vous avez à faire est de dire à TiVo ce que vous cherchez et TiVo vous aidera à le trouver. Vous pouvez lire vos propres vidéos à l'aide du lecteur multimédia USB.

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





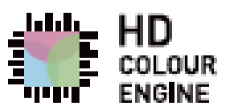
TB-32S45AEZEAN: 5025232964895



Résolution FHD pour des images nettes et magnifiques



- Télévision TiVo de nouvelle génération avec expérience Smart TV personnalisée
- Noirs profonds et blancs brillants pour des images plus dynamiques



Le moteur de couleurs HD apporte des couleurs naturelles aux émissions de télévision, aux films et aux jeux



 Mode de jeu intégré avec une faible latence et une réaction ultra-rapide



Lecteur multimédia USB pour accéder facilement au contenu personnel stocké sur USB













MODE













Panasonic

1 (côté), 1 (arrière)

CODE EAN: 5025232964895

| Image | |
|--|--|
| Technologie | 2K LCD |
| Résolution (L x H) | Full HD/ 1920 x 1080 |
| Taux de rafraîchissement | 60 Hz |
| Smooth motion drive pro | - |
| HDR Multi Support*2 | HDR10/HLG |
| Dimming/Contraste | Haut contraste |
| Espace Colorimétrique | Non |
| Dolby Vision IQ | Non |
| HDR10+ Adaptive | Non |
| Mode Filmmaker | Non |
| Processeur/engin | |
| | HD Colour Engine Non |
| IA automatique pour l'image | |
| Mode image Mode isf | Naturel, Dynamique, Cinéma, Sport, Jeu |
| Calman READY | Non |
| | Non |
| Son Dolby Atmos | Mon |
| Dolby Atmos Surround | Non Surround Sound |
| Sortie Audio | 12 W (6W x 2) |
| | Non |
| IA automatique pour le son Mode son | Smart, Film, Musique, Actualités, Off |
| | Smart, Firm, Musique, Actualities, Oir |
| Fonctionnalités Smart TV ^{*1} | m ' 1770 |
| Smart TV | TiVO |
| Assistant TiVo inclus | Oui |
| Fonctionne avec l'assistant Google | Oui |
| Alexa incluse*4 | Non |
| Fonctionne avec Alexa | Oui |
| Mode ambiance | Non |
| Apple AirPlay*5 | Non |
| Apple Home ^{*5} | Non |
| Réseau domestique ^{*6} | Non |
| Compatibilité Système Domotique via IP | Non |
| Streaming TV à domicile (SATIP/DVB-IP) | Non |
| Easy Mirroring/Chromecast intégré | Easy Mirroring |
| Lecteur multimédia | Oui * ¹⁸ |
| Fonctionnalités Jeux | |
| Mode Jeux | Oui |
| Support HDMI 2.1 VRR | Non |
| Support HDMI 2.1 HFR | Non |
| AMD Freesync Premium* ⁷ | Non |
| Compatible G-Sync*8 | - |
| Connectivité | |
| LAN sans fil intégré*9 | Oui |
| Bluetooth*10 | Oui (5.0) (audio, HID) |
| Liaison audio Bluetooth*11 | |
| rraison audio pinetootu. | Non |

- Oui (HDCP2.2) Fonctionnalité de support HDMI Audio Return Channel (entrée 2, arrière), HDMI 1.4 Signal HDMI Lien d'alimentation **USB** 1 (1 côté, USB 2.0 x 1) 1 (arrière) Ethernet IC (interface commune) 1 (CI Plus, Version 1.4, ECP) Entrée vidéo analogique Entrée vidéo composante partagée avec Type RCA x 1 (arrière) Composite Sortie audio numérique (optique) Sortie audio numérique (coaxiale) 1 (arrière) Entrée PC (VGA) + Entrée audio PC Sortie casque 1 (côté) Diffusion Tuner numérique DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C Tuner analogique Oui Diffusion de données Hbb TV Enregistrement sur disque dur USB-HDD* 13 Non Multi-Fênetre Non Contrôle HDAVI Oui Guide Vocal Oui Oui Menu langues sur écran Double Tuner Design Pied central fixe Design Données énergétiques Marque déposée du fournisseur Panasonic Nom du Modèle TB-32S45AEZ Classe d'efficacité énergétique SDR: E; HDR: G Taille de l'écran (diagonale) 80 cm / 32 pouces Consommation Electrique Moyenne en Mode SDR: 26 kWh/1000h: HDR: 45 kWh/1000h "Marche"*14 Consommation d'énergie annuelle* 15 Consommation d'énergie en mode veille <0.5W Consommation d'énergie en mode arrêt Résolution de l'écran 1920 x 1080 Alimentation électrique AC 220 - 240 V, 50/60 Hz Consommation électrique nominale Capteur d'ambiance (CATS) Non Général Accessoire inclus*16 Télécommande TV Dimensions (L \times H \times P) (sans pied) 728 x 431 x 76 mm Dimensions (L x H x P) (avec pied) $*^{17}$ 728 x 475 x 185 mm Poids (sans pied) 4,5 kg 5,5 kgPoids (avec pied) Dimension pied (L x P) 385 x 185 x 24 mm Compatible VESA Oui Dimension VESA (L x H) $75 \times 75 (M4) \text{ mm}$ Dimensions du Produit Emballé (L x H x P) 845 x 145 x 530 mm Poids total avec emballage 7,5 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 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 synchronisé (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 38 langues (Anglais, Allemand, Français, Danois, Finlandais, Norvégien, Suédois, Croate, Tchèque, Néerlandais, Grec, Bulgare, Hongrois, Italien, Polonais, Portugais, Roumain, Russe, Slovaque, Slovène, Espagnol, Turc, Lituanien, Letton, Estonien, Ukrainien, Serbe, Arabe, Perse, Hébreux, Albanais, Gaélique, Macédonien, Monténégrin, Flamand, Kazakh, Thaï, Biélorusse)

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

Connectiques

HDCP

Entrées HDMI*¹²

545 Sales

Panasonic

