



Android-TV élégant

JXW834 SERIE

Téléviseur LED ULTRA HD HDR

65" TX-65JXW834 | 65" (164 cm)
EAN 5025232918508

58" TX-58JXW834 | 58" (146 cm)
EAN 5025232918522

50" TX-50JXW834 | 50" (126 cm)
EAN 5025232918546

40" TX-40JXW834 | 40" (100 cm)
EAN 5025232918560

La série JXW834 vous permet de profiter dès maintenant de vos films préférés en résolution Ultra HD. Le processeur HCX garantit une qualité d'image exceptionnelle avec des scènes ultra-nettes, des contrastes élevés et un rendu naturel des couleurs. Avec Multi HDR, les modèles sont compatibles avec les principaux formats HDR tels que HDR10+ et Dolby Vision. Avec le système d'exploitation Android et Google Play, vous accédez aux médiathèques les plus populaires et regardez vos séries et films préférés en streaming depuis les services de vidéo à la demande les plus populaires. Les nombreuses possibilités de raccordement vous offrent un confort élevé et une flexibilité optimale de réception. Le système audio Cinema Surround Sound Plus se distingue par une sonorité pure avec des basses puissantes et des dialogues clairs.

LED 4K HDR ULTRA HD – Une qualité d'image exceptionnelle grâce au HDR Bright Panel Plus et au processeur HCX

Smart TV – avec système d'exploitation Android, Google Play et de nombreuses apps telles qu'Amazon, Netflix et YouTube

Multi HDR – Prend en charge les principaux formats HDR tels que HDR10+ et Dolby Vision™

Enregistrement USB – TV en différé grâce à un enregistrement sur un disque dur HDD

Google Assistant – commande simple à l'aide de l'assistant vocal Google

Compact Surround Sound Plus – une sonorité précise avec des basses puissantes et des dialogues clairs



IMAGE ET SON	Dalle	4K Ultra HD LED LCD / HDR Bright Panel Plus
	Dalle native 100Hz	–
	Fréquence de rafraîchissement	4K 1.500Hz BMR
	Prise en charge HDR	HDR10+ / HDR10 / HLG / Dolby Vision / HLGPhoto ¹⁾
	Variateur de lumière / Contraste	Adaptive Backlight Dimming / Brilliant Contrast
	Espace colorimétrique	Wide Colour Spectrum
	Dolby Vision IQ / HDR10+ Adaptive / Filmmaker Mode	– / • / •
	Processeur d'images	Processeur HCXAI
	Auto AI pour image	–
	Mode image	Dynamique / Normal / Cinéma / True Cinema / Utilisateur / Sport / Jeux / Dolby Vision (Vivid / clair / foncé)
Calibration isf / CalMAN AutoCal	– / –	
SONORITÉ	Système d'enceintes	Cinéma Surround Sound
	Puissance de sortie	20W (10W x 2)
	Dolby Atmos [®]	–
Mode de sortie audio	Utilisateur / Standard / Vivid / Sport / Film / Musique / Actualités	
FONCTIONNALITÉS¹⁾ INTELLIGENTES	Smart TV	Android™
	my Scenery	–
	Google Assistant™ built-in ³⁾	•
	Fonctionne avec Google Assistant™ / Fonctionne avec Alexa ⁴⁾	• / –
	Panasonic TV Remote Apps / Swipe & Share	– / –
	IP Home Control (Creston / Control 4 / KNX [®])	–
	TV-iP (SAT-iP Standard)	–
	Navigateur web ⁵⁾ / Applications Internet ¹¹⁾	disponible chez Google Play / •
	Easy Mirroring / Chromecast™ built-in	Chromecast™ Built-in
	Media Player	•
Connectivité	WLAN intégré ⁵⁾	•
	Bluetooth® ⁷⁾ / Panasonic Dual Bluetooth® Audio Link ⁸⁾	• (Clavier / Souris / Sortie audio / –
Connexions	HDMI ⁹⁾	3 (2 sur le côté, 1 à l'arrière)
	HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection)	• (HDCP 2.3)
	Prise en charge des fonctionnalités HDMI	Fonctions prises en charge: ARC (Audio Return Channel) <Port 2> ALLM (Auto Low Latency Mode) <Tous ports>
	AMD FreeSync Premium ¹⁰⁾	–
	HDMI Signal Power Link	–
	USB	2 (sur le côté) / 2x USB 2.0
	Connexion LAN / CI Plus	• / 1 (Version 1.4, ECP)
	Entrée vidéo analogique	• (Prise RCA, à l'arrière)
	Sortie numérique optique	1 (à l'arrière)
	Sortie casque / Sortie subwoofer commutable	1 (sur le côté) / –
Broadcasting	Réception	DVB-T / -T2 (H.264) / -T2 HD (H.265) / DVB-S2 / DVB-C
	Tuner analogique	•
	HbbTV / HbbTV Operator App	• / –
	Réglage des chaînes HbbTV / Télétexte	– / 500 pages
	Enregistrement USB HDD avec fonction Time Shift ¹¹⁾	•
	Enregistrement dépendant du signal TV / Enregistrement	• (via DVB-T / -C seulement pour D) / •
	Multi Fenêtres	PAT
	Mode Hôtel / Contrôle HDAVI	• / •
	Guide vocal	•
	EPG (Electronic Program Guide) / Langues du menu	• / 27 langues ¹²⁾
Fonction câble unique pour DVB-S / Kathrein Static Mode	2.0 JESS / •	
Twin Tuner	–	
DESIGN	Design TV	Art & Intérieur
	Couleur prédominante TV / Socle	Black / Black
EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE	Fabricant	Panasonic
	Désignation du modèle	TX-65JXW834; TX-58JXW834; TX-50JXW834; TX-40JXW834
	Classe d'efficacité énergétique UE	G (échelle de A à G)
	Taille de l'écran visible en cm / pouces	164 cm / 65"; 146 cm / 58" 126 cm / 50"; 100 cm / 40"
	Consommation d'énergie en 1000 heures (kWh) ¹²⁾	65": 106 kWh; 58": 95 kWh; 50": 78 kWh; 40": 57 kWh
	Consommation en mode veille (Watt)	0,5W
	Consommation à l'état arrêté (Watt)	0,3W
	Résolution de l'écran en pixels (L x H)	3.840 (B) x 2.160 (H)
	Alimentation électrique	AC 220 - 240 V, 50/60 Hz
	Consommation maximale (Watt)	65": 194W; 58": 175W; 50": 160W; 40": 115W
Captur de lumière ambiante	•	
Divers	Accessoires inclus ¹³⁾	Télécommande de TV
	Dimensions (L x H x L) sans / avec socle ¹⁴⁾	65": 1.459 x 847 x 62 mm / 1.459 x 872 x 271 mm; 58": 1.300 x 762 x 65 mm / 1.300 x 787 x 247 mm 50": 1.123 x 657 x 62 mm / 1.123 x 682 x 247 mm; 40": 904 x 524 x 65 mm / 904 x 548 x 174 mm
	Poids (sans pied) / Poids (avec pied)	65": 20,3 kg / 20,9 kg; 58": 14,3 kg / 14,8 kg 50": 9,9 kg / 10,4 kg; 40": 7,0 kg / 7,0 kg
	Norme VESA-Norm / Dimensions VESA	65": • / 200 x 200 mm; 58": • / 200 x 200 mm 50": • / 200 x 200 mm; 40": • / 200 x 200 mm
	EAN	65": 5025232918508; 58": 5025232918522 50": 5025232918546; 40": 5025232918560
	Dimensions (L x H x L) / Poids total, emballage inclus	65": 1.610 x 994 x 158 mm / 29 kg; 58": 1.406 x 865 x 160 mm / 20 kg 50": 1.224 x 754 x 146 mm / 13 kg; 40": 1.010 x 619 x 131 mm / 10 kg

¹⁾ Les fonctionnalités et les spécifications peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. Une connexion Internet est nécessaire pour les fonctions intelligentes. ²⁾ Tous les modèles: la prise en charge HDR n'augmente pas la luminosité maximale de la dalle du téléviseur. Modèles Full HD et HD: Le fait de ne pas envoyer de signaux HDR 4K via HDMI dépend entièrement de l'appareil de lecture. La plupart des Blu-ray Discs TM 4K nécessitent le HDCP 2.2 pour lire HDR sur votre téléviseur, tandis que le port HDMI de ce téléviseur ne prend en charge que HDCP 1.4. Par conséquent, tous les contenus HDR ne peuvent pas être lus sur le téléviseur. ³⁾ Google, Android™ et Chromecast™ sont des marques déposées de Google LLC. Google Assistant™ n'est pas disponible dans certains pays et certaines langues. Une connexion Internet est nécessaire. La disponibilité des services varie selon le pays et la langue. Dans certains cas, des abonnements sont nécessaires pour les services. ⁴⁾ Amazon, Alexa et tous les logos associés sont des marques d'Amazon.com, Inc. ou de ses affiliés. ⁵⁾ En cas de connexion et d'utilisation de l'appareil avec un mot de passe de tiers, il existe un risque d'accès non autorisé. Veuillez conserver votre mot de passe en lieu sûr. Panasonic n'assume aucune garantie pour les accès non autorisés. ⁶⁾ Certaines pages web peuvent ne pas être affichées correctement dans le navigateur web. Les contenus qui peuvent être affichés dans le navigateur web dépendent des conditions suivantes – les contenus visibles peuvent varier selon les modèles – les contenus visibles peuvent être différents de ceux visibles sur un PC – les contenus visibles peuvent être éventuellement limités. ⁷⁾ Des claviers compatibles HID (Human Interface Device Profile) sont disponibles. Des périphériques audio compatibles A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) sont disponibles. La marque verbale et les logos Bluetooth® sont la propriété de Bluetooth® SIG, Inc., et leur utilisation par Panasonic Corporation est autorisée sous licence. ⁸⁾ Lorsqu'un appareil audio Bluetooth® est connecté au téléviseur, un problème de synchronisation (décalage) entre le son et les images à l'écran peut apparaître. Il ne s'agit pas d'un défaut du téléviseur ou de l'appareil. Le retard est dû à l'appareil Bluetooth®. ⁹⁾ Les termes HDMI et HDMI High-Definition Multimedia Interface ainsi que le logo HDMI sont des marques commerciales ou déposées de HDMI Licensing Administrator, Inc. ¹⁰⁾ ©2020 Advanced Micro Devices, Inc. Tous droits réservés. AMD et FreeSync et leurs combinaisons sont des marques déposées d'Advanced Micro Devices, Inc. ¹¹⁾ Cette fonctionnalité nécessite un lecteur USB ou un lecteur flash USB d'une capacité minimale de 160 Go. ¹²⁾ Consommation d'énergie de XYZ kWh par 1000 heures, basée sur la consommation électrique du téléviseur. La consommation d'énergie réelle dépend du mode d'utilisation du téléviseur. ¹³⁾ Tous les accessoires ne sont pas répertoriés ici. ¹⁴⁾ Dimensions avec type de pied recommandé. ¹⁵⁾ Prise en charge de HSP, standardisé par CTA-2072 (HDR Still Photo Interface) ¹⁶⁾ Une source HDR est nécessaire pour restituer HDR (H.264 ou H.265 (format ST2084 ou HLG)). ¹⁷⁾ 27 langues: (anglais / allemand / italien / espagnol / français / danois / finnois / suédois / néerlandais / hongrois / tchèque / roumain / polonais / norvégien / estonien / letton / lituanien / portugais / turc / grec / croate / slovaque / slovène / serbe / russe / macédonien). ¹⁸⁾ Les applis Internet sont fournies par leurs fournisseurs de services respectifs. Elles peuvent être modifiées, interrompues ou arrêtées sans préavis. Panasonic n'offre aucune garantie concernant la disponibilité ou la continuité des services. ¹⁹⁾ DVB-T2 (H.264) pour l'Autriche, DVB-T2 HD (H.265) pour l'Allemagne.