



## Eleganter Android-TV

### JXW834 SERIE

Ultra HD HDR LED-TV

**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

Mit der JXW834-Serie genießen Sie Ihre Lieblingsfilme ab sofort in Ultra HD - Auflösung. Für eine grossartige Bildqualität mit gestochen scharfen Szenen, hohen Kontrasten und natürlicher Farbwiedergabe sorgt der HCX Processor. Mit Multi-HDR unterstützen die Modelle die wichtigsten HDR Formate wie HDR10+ und Dolby Vision. Mit dem Android-Betriebssystem und Google Play greifen Sie auf die beliebtesten Mediatheken zu und streamen Ihre Lieblings-Serien und Filme von den populärsten Video-on-Demand Services. Mit den vielseitigen Anschlussmöglichkeiten genießen Sie hohen Komfort und optimale Flexibilität beim Empfang. Für ein präzises Klangbild mit kräftigen Bässen und klaren Dialogen zeichnet sich das Cinema Surround Sound Plus Soundsystem aus.

**4K HDR ULTRA HD LED** – Grossartige Bildqualität dank HDR Bright Panel Plus und HCX Processor

**Smart TV** – mit Android Betriebssystem, Google Play sowie vielen Apps wie Amazon, Netflix, YouTube

**Multi HDR** – Unterstützt die wichtigsten HDR-Formate wie HDR10+ und Dolby Vision™

**USB Recording** – Zeitversetztes Fernsehen durch Aufnahme auf eine HDD Festplatte

**Google Assistant** – einfache Bedienung über den Sprachassistenten Google Assistant

**Compact Surround Sound Plus** – präzises Klangbild mit kräftigen Bässen und klaren Dialogen



<b>BILD UND TON</b>	Panel	4K Ultra HD LED LCD / HDR Bright Panel Plus
	Natives 100Hz Panel	–
	Bildwiederholfrequenz	4K 1.500Hz BMR
	HDR Support <sup>2</sup>	HDR10+ / HDR10 / HLG / Dolby Vision <sup>®</sup> / HLGPhoto <sup>14</sup>
	Dimming / Kontrast	Adaptive Backlight Dimming / Brilliant Contrast
	Farbraum	Wide Colour Spectrum
	Dolby Vision IQ / HDR10+ Adaptive / Filmmaker Mode	– / + / *
	Bildprozessor	HCX Prozessor
	Auto AI für Bild	–
	Bildmodus	Dynamik / Normal / Kino / True Cinema / Benutzer / Sport / Game / Dolby Vision (Vivid / Bright / Dark)
ist Kalibrierung / CalMAN AutoCal	– / –	
<b>KLANG</b>	Lautsprechersystem	Cinema Surround Sound
	Ausgangsleistung	20W (10W x 2)
	Dolby Atmos <sup>®</sup>	–
	Soundmodus	Benutzer / Standard / Vivid / Sport / Film / Musik / Nachrichten
<b>SMARTE FUNKTIONEN<sup>11</sup></b>	Smart TV	Android™
	my Scenery	–
	Google Assistant™ built-in <sup>3</sup>	*
	Funktioniert mit Google Assistant™ / Work with Alexa <sup>14</sup>	* / –
	Panasonic TV Remote Apps / Swipe & Share	– / –
	IP Home Control (Creston / Control 4 / KNX <sup>®</sup> )	–
	TV-IP (SAT-IP Standard)	–
	Web Browser <sup>1</sup> / Internet Apps <sup>15</sup>	Verfügbar bei Google Play / *
	Easy Mirroring / Chromecast™ built-in	Chromecast™ Built-in
	Media Player	*
<b>Connectivity</b>	Integriertes WLAN <sup>15</sup>	*
	Bluetooth <sup>®</sup> / Panasonic Dual Bluetooth <sup>®</sup> Audio Link <sup>18</sup>	* (Tastatur / Maus / Audio Out) / -
<b>Anschlüsse</b>	HDMI <sup>19</sup>	3 (2 seitlich, 1 hinten)
	HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection)	* (HDCP 2.3)
	HDMI unterstützte Funktionen	Unterstützte Funktionen: ARC (Audio Return Channel) <Eingang 2> ALLM (Auto Low Latency Mode) <alle Eingänge>
	AMD Freesync Premium <sup>10</sup>	–
	HDMI Signal Power Link	–
	USB	2 (seitlich 2x USB 2.0)
	LAN-Anschluss / CI Plus	* / 1 (Version 1.4, ECP)
	Analog-Videoeingang	* (Cinch, hinten)
	Optischer Digitalausgang	1 (hinten)
	Kopfhörerausgang / Umschaltbarer Subwooferausgang	1 (seitlich) / –
<b>Broadcasting</b>	Empfang <sup>19</sup>	DVB-T / -T2 (H.264) / -T2 HD (H.265) / DVB-S2 / DVB-C
	Analog-Tuner	*
	HbbTV / HbbTV Operator App	* / –
	HbbTV Channel Setting / Videotext	– / 500 Seiten
	USB HDD Recording mit Time Shift Funktion <sup>11</sup>	*
	TV-Signal abhängige Aufnahme / Timeraufnahme	* (via DVB-T / -C nur für D) / *
	Multi Window	PAT
	Hotel Mode / HDAVI Control	* / *
	Sprachführung	*
	EPG (Electronic Program Guide) / Menü-Sprachen	* / 27 Sprachen <sup>17</sup>
Einkabelfunktion für DVB-S / Kathrein Static Mode	2.0 JESS / *	
Twin Tuner	–	
<b>DESIGN</b>	TV-Design	Art & Interior
	Hauptfarbe TV / Sockel	Black / Black
<b>ENERGIE-EFFIZIENZ</b>	Hersteller	Panasonic
	Modellbezeichnung	TX-65JXW834; TX-58JXW834; TX-50JXW834; TX-40JXW834
	EU Energieeffizienzklasse	G (Skala A bis G)
	Sichtbare Bildschirmgröße in cm / Zoll	164 cm / 65"; 146 cm / 58" 126 cm / 50"; 100 cm / 40"
	Energieverbrauch bei 1000 Stunden (kWh) <sup>12</sup>	65": 106 kWh; 58": 95 kWh; 50": 78 kWh; 40": 57 kWh
	Leistungsaufnahme im Standby (Watt)	0,5W
	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (Watt)	0,3W
	Bildschirmauflösung in Pixel (B x H)	3.840 (B) x 2.160 (H)
	Stromversorgung	AC 220 - 240 V, 50/60 Hz
	Leistungsaufnahme maximal (Watt)	65": 194W; 58": 175W; 50": 160W; 40": 115W
Umgebungslichtsensor	*	
<b>ALLGEMEINES</b>	Enthaltenes Zubehör <sup>13</sup>	TV-Fernbedienung
	Abmessungen (B x H x T) ohne / mit Sockel <sup>14</sup>	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
	Gewicht (ohne Standfuß) / Gewicht (mit Standfuß)	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
	VESA-Norm / VESA-Abmessungen	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
	Abmessungen (B x H x T) / Gesamtgewicht mit Verpackung	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

<sup>11</sup> Funktionen und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Eine Internetverbindung ist für smarte Funktionen erforderlich. <sup>12</sup> Alle Modelle: Die HDR-Unterstützung erhöht nicht die Spitzenhelligkeit des TV-Panels. Full HD- und HD-Modelle: Nicht 4K HDR Signale über HDMI zu senden, hängt vollständig vom Wiedergabegerät ab. Die meisten 4K Blu-ray Discs™ erfordern HDCP 2.2 für das Abspielen von HDR auf dem Fernsehgerät, während der HDMI-Eingang dieses Fernsehgeräts nur HDCP 1.4 unterstützt. Dementsprechend können nicht alle HDR-Inhalte auf dem Fernseher wiedergegeben werden. <sup>13</sup> Google, Android™ TV und Chromecast™ built-in sind Marken von Google LLC. Der Google Assistant™ ist in bestimmten Sprachen und Ländern nicht verfügbar. Eine Internetverbindung ist erforderlich. Die Verfügbarkeit der Dienste variiert je nach Land und Sprache. Unter Umständen sind Abonnement für Dienste erforderlich. <sup>14</sup> Amazon, Alexa und alle zugehörigen Logos sind Marken von Amazon.com, Inc. oder seinen verbundenen Unternehmen. <sup>15</sup> Bei Verbindung und Nutzung des Gerätes mit einem Passwort von Dritten, besteht das Risiko eines nicht autorisierten Zugangs. Bewahren Sie Ihr Passwort sicher auf. Panasonic übernimmt keine Garantie für die nicht autorisierten Zugänge. <sup>16</sup> Einige Webseiten können im Web-Browser nicht korrekt angezeigt werden. Welche Inhalte im Web-Browser angezeigt werden können, hängt von den folgenden Bedingungen ab: – sichtbare Inhalte können von den sichtbaren PC-Inhalten abweichen, – sichtbare Inhalte sind möglicherweise eingeschränkt. <sup>17</sup> HID-kompatible Tastaturen (Human Interface Device Profile) sind verfügbar. A2DP-kompatible Audiogeräte (Advanced Audio Distribution Profile) sind verfügbar. Bluetooth® (Workkenzeichen und -Logos sind Eigentum der Bluetooth® SIG, Inc. und die Verwendung solcher Zeichen durch die Panasonic Corporation ist lizenziert. <sup>18</sup> Bei der Bluetooth® Audioausgabe ist es möglich, dass der Ton nicht mit den Bildern auf dem Bildschirm synchronisiert (d. h. verzögert) wird. Dies ist kein Defekt des Fernsehgeräts oder des Geräts. Die Verzögerungszeit hängt vom Bluetooth® Gerät ab. <sup>19</sup> Die Begriffe HDMI und HDMI High-Definition Multimedia Interface sowie das HDMI-Logo sind Marken oder eingetragene Marken von HDMI Licensing Administrator, Inc. <sup>20</sup> ©2020 Advanced Micro Devices, Inc. Alle Rechte vorbehalten. AMD und FreeSync sind Kombinationen davon sind Marken von Advanced Micro Devices, Inc. <sup>21</sup> Diese Funktion erfordert ein USB-Laufwerk oder ein USB-Flashlaufwerk mit mindestens 160 GB Speicher. <sup>22</sup> Energieverbrauch XYZ kWh pro 1.000 Stunden, basierend auf der Leistungsaufnahme des Fernsehgeräts. Der reale Energieverbrauch. <sup>23</sup> Hier sind nicht alle Zubehörartikel aufgeführt. <sup>24</sup> Masse mit empfohlenem Fussständerdesign. <sup>25</sup> Unterstützt HSP, standardisiert durch CTA-2072 (HDR Still Photo Interface) <sup>26</sup> Für die Wiedergabe von HDR ist eine HDR-Quelle erforderlich (H.264 oder H.265 (ST2084- oder HLG-Format)). <sup>27</sup> 27 Sprachen: (Englisch / Deutsch / Italienisch / Spanisch / Französisch / Dänisch / Finnisch / Schwedisch / Holländisch / Ungarisch / Tschechisch / Rumänisch / Bulgarisch / Polnisch / Norwegisch / Estnisch / Lettisch / Litauisch / Portugiesisch / Türkisch / Griechisch / Kroatisch / Slowakisch / Slowenisch / Serbisch / Russisch / Mazedonisch). <sup>28</sup> Internet-Apps werden von ihren jeweiligen Diensteanbietern bereitgestellt und können jederzeit geändert, unterbrochen oder eingestellt werden. Panasonic gibt keine Garantie für die Verfügbarkeit oder Kontinuität der Dienste. <sup>29</sup> DVB-T2 (H.264) für Österreich, DVB-T2 HD (H.265) für Deutschland.