

# Panasonic



## Smarter Entertainer

### JXW604 SERIE

#### Ultra HD HDR LED-TV

**65"** TX-65JXW604 | 65" (164 cm)  
EAN 5025232919680

**55"** TX-55JXW604 | 55" (139 cm)  
EAN 5025232919789

**50"** TX-50JXW604 | 50" (126 cm)  
EAN 5025232919888

**43"** TX-43JXW604 | 43" (108 cm)  
EAN 5025232919987

Genießen Sie Ihre Lieblingsfilme ab sofort in Ultra HD Auflösung. Mit gestochen scharfen Bildern und hohen Kontrasten bietet Ihnen die JXW604 Serie ein hervorragendes Fernsehvergnügen. Greifen Sie per Knopfdruck auf die beliebtesten Mediatheken zu und streamen Sie Ihre Lieblings-Serien und Filme von den populärsten Video on Demand Services. Ausgestattet mit Triple Tuner genießen Sie egal ob Satellit, Kabel oder Antenne einen hohen Komfort und optimale Flexibilität beim Empfang. Für einen raumfüllenden Klang mit hoher Sprachverständlichkeit sorgt das Compact Surround Sound Soundsystem mit Dolby Atmos.

**4K HDR ULTRA HD LED** – Großartige Bildqualität mit herausragender Bewegungskonstruktion

**Smart TV** – mit HbbTV, Webbrowser und umfangreicher Auswahl an Apps wie Netflix, Prime Video, YouTube uvm.

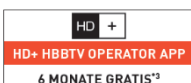
**Multi HDR** – Unterstützt die wichtigsten HDR-Formate wie HDR10 und Dolby Vision™

**USB-Media Player** – Wiedergabe von Filmen, Fotos oder Musik

**Sprachassistenten** – Kompatibel zu den Sprachassistenten Google Assistant oder Amazon Alexa

**Compact Surround Sound & Dolby Atmos** – Präzises Klangbild mit kräftigen Bässen und klaren Dialogen

**4K  
HDR**



A Better Life, A Better World



<b>BILD UND TON</b>	Panel	4K Ultra HD LED LCD
	Bildwiederholfrequenz	4K 1200Hz BMR
	HDR Support <sup>*2</sup>	HDR 10 / HLG / Dolby Vision™
	Kontrast	High Contrast
	Bildprozessor	4K Colour Engine
	Bild Modus	Natürlich / Dynamic / Film / Sport / Game
<b>KLANG</b>	Lautsprechersystem	Compact Surround Sound Plus
	Ausgangsleistung	20W (10W x2)
	Dolby Atmos®	•
	Sound Modus	Benutzer / Musik / Film / Sprache / Flach / Classic / Dolby DAP: Smart / Film / Musik / Nachrichten / Aus
<b>SMARTE FUNKTIONEN<sup>*1</sup></b>	Smart TV	•
	Funktioniert mit Google Assistant™	•
	Works with Alexa <sup>*4</sup>	•
	Web Browser <sup>*5</sup>	•
	Internet Apps <sup>*18</sup>	•
	Media Player	•
<b>Connectivity</b>	Integriertes WLAN <sup>*5</sup>	•
<b>Anschlüsse</b>	HDMI <sup>*9</sup>	3 (2 seitlich, 1 hinten)
	HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection)	• (HDCP2.2)
	HDMI Unterstützte Funktionen	Unterstützte Funktionen: eARC (Audio Return Channel) <Eingang 2 >; ALLM (Auto Low Latency Mode) <alle Eingänge>
	USB	2 (2 seitlich, USB 2.0)
	LAN-Anschluss / CI Plus	• / 1 (Version 1.4, ECP)
	Optischer Digitalausgang	1 (hinten)
	Kopfhörerausgang	1 (hinten)
<b>Broadcasting</b>	Empfang <sup>*19</sup>	DVB-T / -T2 (H.264) / -T2 HD (H.265) / DVB-S2 / DVB-C
	Analog-Tuner	•
	HbbTV	• (2.0.2)
	Videotext	1000 Seiten
	Hotel Mode	•
	HDAVI Control	•
	EPG (Electronic Program Guide)	•
	Menü-Sprachen	38 Sprachen <sup>*17</sup>
	Einkabelfunktion für DVB-S	2.0 JESS
<b>DESIGN</b>	TV-Design	Classic Design
	Hauptfarbe TV / Sockel	Glossy Black / Black
<b>ENERGIE-EFFIZIENZ</b>	Hersteller	Panasonic
	Modellbezeichnung	TX-65JXW604; TX-55JXW604; TX-50JXW604; TX-43JXW604
	EU Energieeffizienzklasse	G (Skala A bis G)
	Sichtbare Bildschirmgröße in cm / Zoll	164 cm / 65"; 139 cm / 55" 126 cm / 50"; 108 cm / 43"
	Energieverbrauch bei 1000 Stunden (kWh) <sup>*12</sup>	65": 109kWh; 55": 82kWh; 50": 71kWh; 43": 54kWh
	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": 200W; 55": 140W; 50": 135W; 43": 120W
	<b>ALLGEMEINES</b>	Enthaltene Zubehör <sup>*13</sup>
Abmessungen (B x H x T) ohne / mit Sockel <sup>*14</sup>		65": 1462 x 842 x 75 mm / 1462 x 891 x 275 mm; 55": 1243 x 719 x 82 mm / 1243 x 762 x 250 mm 50": 1130 x 655 x 85 mm / 1130 x 697 x 250 mm; 43": 973 x 567 x 85 mm / 973 x 605 x 235 mm
Gewicht (ohne Standfuß) / Gewicht (mit Standfuß)		65": 20,0 / 24,5 kg; 55": 14,0 kg / 16,0 kg 50": 10,0 kg / 12,5 kg; 43": 7,5 kg / 9,0 kg
VESA-Norm / VESA-Abmessungen		65": • / 400 x 200 mm; 55": • / 200 x 200 mm 43": • / 100 x 100 mm
EAN		65": 5025232919680; 55": 5025232919789 50": 5025232919888; 43": 5025232919987
Abmessungen (B x H x T) / Gesamtgewicht mit Verpackung		65": 1650 x 1008 x 193 mm / 34,5 kg; 55": 1369 x 875 x 154 mm / 20,5 kg 50": 1215 x 795 x 154 mm / 16,0 kg; 43": 1085 x 725 x 154 mm / 12,0 kg

\*1 Funktionen und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Eine Internetverbindung ist für smarte Funktionen erforderlich. \*2 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 Wiedergebergerät 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. \*3 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 Abonnements für Dienste erforderlich. \*4 Amazon, Alexa und alle zugehörigen Logos sind Marken von Amazon.com, Inc. oder seinen verbundenen Unternehmen. \*5 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. \*6 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 je nach Modell variieren, – sichtbare Inhalte können von den sichtbaren PC-Inhalten abweichen, – sichtbare Inhalte sind möglicherweise eingeschränkt. \*7 HD-kompatible Tastaturen (Human Interface Device Profile) sind verfügbar. A2DP-kompatible Audiogeräte (Advanced Audio Distribution Profile) sind verfügbar. Bluetooth® Wortkennzeichen und -Logos sind Eigentum der Bluetooth® SIG, Inc. und die Verwendung solcher Zeichen durch die Panasonic Corporation ist lizenziert. \*8 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 von Bluetooth® Gerät ab. \*9 Die Begriffe HDMI und HDMI High-Definition Multimedia Interface sowie das HDMI-Logo sind Marken oder eingetragene Marken von HDMI Licensing Administrator, Inc. \*10 ©2020 Advanced Micro Devices, Inc. Alle Rechte vorbehalten. AMD und FreeSync und Kombinationen davon sind Marken von Advanced Micro Devices, Inc. \*11 Diese Funktion erfordert ein USB-Laufwerk oder ein USB-Flashlaufwerk mit mindestens 160 GB Speicher. \*12 Energieverbrauch XYZ kWh pro 1.000 Stunden, basierend auf der Leistungsaufnahme des Fernsehgeräts. Der reale Energieverbrauch. \*13 Hier sind nicht alle Zubehörartikel aufgeführt. \*14 Maße mit empfohlenem Fußstanddesign. \*15 Unterstz THSP, standardisiert durch CTA-2072 (HDR Still Photo Interface) \*16 Für die Wiedergabe von HDR ist eine HDR-Quelle erforderlich (H.264 oder H.265 (ST2084- oder HLG-Format)). \*17 38 Sprachen: (Englisch / Deutsch / Italienisch / Spanisch / Französisch / Dänisch / Finnisch / Schwedisch / Holländisch / Ungarisch / Tschechisch / Rumänisch / Bulgarisch / Polnisch / Norwegisch / Estnisch / Lettisch / Litauisch / Portugiesisch / Türkisch / Griechisch / Kroatisch / Slowakisch / Serbisch / Russisch / Mazedonisch, Ukraine, Arabisch, Persisch, Hebräisch, Albanisch, Galisch, Montenegroisch, Flämisch, Kasachisch, Thai, Weißrussisch) \*18 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. \*19 DVB-T2 (H.264) für Österreich, DVB-T2 HD (H.265) für Deutschland.