



ELEGANZ IN ULTRA HD



JXN888 SERIE

Ultra HD HDR LED-TV

65" TX-65JXN888 | 65" (164 cm)
EAN 5025232918270

58" TX-58JXN888 | 58" (146 cm)
EAN 5025232918331

50" TX-50JXN888 | 50" (126 cm)
EAN 5025232918393

40" TX-40JXN888 | 40" (100 cm)
EAN 5025232918454

Die exklusiven Fernseher der JXN888-Serie bestechen mit brillanter Ultra HD-Auflösung, begeistern mit kraftvollem Sound und glänzen mit elegantem Metallfuss. Ausgestattet mit Multi-HDR-Ultimate unterstützen die Modelle alle wichtigen HDR Formate wie HDR10/PQ, HLG, HDR10+ Adaptive, Dolby Vision und HLG Photo. Dank dem neuen Penta Tuner können Sie auch über Ihr Heimnetzwerk (TV>IP) oder über das Web (IPTV) Fernsehen empfangen. So genießt man höchsten Komfort und optimale Flexibilität. Für ein präzises Klangbild mit kristallklaren Dialogen sorgen das neue Dynamic Surround Sound Plus Soundsystem und Dolby Atmos. Über Dual Bluetooth Audio Link lässt sich der TV mit bis zu zwei Bluetooth-Lautsprechern oder -Kopfhörern kabellos verbinden. My Home Screen 6.0 und die integrierten Sprachassistenten Amazon Alexa oder Google Assistant garantieren eine komfortable Bedienung. Per Knopfdruck lassen sich die beliebtesten Mediatheken aufrufen um Lieblings-Serien und Filme von den gängigen Video-on-Demand Services zu starten.

HDR Bright Panel Plus, HCX AI Processor – Grossartige Bildqualität und komfortable Smart-Interaktion

Design nach Mass – Elegantes Design mit edlem Metallstandfuss

Dynamic Surround Sound Plus & Dolby Atmos® – Kräftige Bässe, präzises Klangbild für exzellentes Heimkino

Multi HDR Ultimate – Unterstützt alle wichtigen HDR-Formate wie Dolby Vision™ und HDR10+ Adaptive

Penta Tuner – Empfang per Antenne, Satellit, Kabel, Heimnetzwerk (TV>IP) oder Internet (IPTV)

my Scenery – Nahtlose Einbindung des Fernsehers in Ihr Wohnambiente mit Ihren Bildern oder Filmen



BILD UND TON	Panel	4K Ultra HD LED LCD / HDR Bright Panel Plus
	Natives 100Hz Panel	–
	Bildwiederholfrequenz	4K 1.800Hz BMR IFC
	HDR Support*	HDR10+ / HDR10 / HLG / Dolby Vision™ / HLGPhoto**15
	Dimming / Kontrast	Local Dimming / Brilliant Contrast
	Farbraum	Wide Colour Spectrum
	Dolby Vision IQ / HDR10+ Adaptive / Filmmaker Mode	– / • / •
	Bildprozessor	HXA1 Processor
	Auto AI für Bild	•
	Bildmodus	Auto AI / Dynamik / Normal / Kino / True Cinema / Filmmaker Mode / Benutzer / Sport / Game / Dolby Vision™ (Vivid / Bright / Dark)
isf Kalibrierung / CalMAN AutoCal	– / –	
KLANG	Lautsprechersystem	Dynamic Surround Sound Plus
	Ausgangsleistung	20W (10W x 2)
	Dolby Atmos®	•
SMARTE FUNKTIONEN**1	Smart TV	my Home Screen (6.0)
	my Scenery	•
	Google Assistant™ Built-in**3 / Funktioniert mit Google	• / •
	Alexa Built-in / Works with Alexa**4	• / •
	Panasonic TV Remote Apps / Swipe & Share	• / •
	IP Home Control (Creston / Control 4 / KNX®)	•
	TV-IP (SAT-IP Standard)	TV-IP Client
	Web Browser** / Internet Apps**18	•
	Easy Mirroring / Chromecast™ built-in	Easy Mirroring
	Media Player	• (2.0)**16
Connectivity	Integriertes WLAN**5	•
	Bluetooth®**7 / Panasonic Dual Bluetooth® Audio Link**8	• (Tastatur / Maus / Audio: IN x 1 / OUT x 2) / •
Anschlüsse	HDMI**9	3 (2 seitlich, 1 hinten)
	HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection)	• (HDCP 2.3)
	HDMI Unterstützte Funktionen	HDMI 2.1: eARC (Enhanced Audio Return Channel) <Eingang 2> ALLM (Auto Low Latency Mode) <alle Eingänge>
	AMD FreeSync Premium**10	–
	HDMI Signal Power Link	•
	USB	2 (1 seitlich / 1 hinten 1x USB 3.0, 1x USB 2.0)
	LAN-Anschluss / CI Plus	• / 1 (Version 1.4, ECP)
	Analog-Videoeingang	• (Klinke 3,5 hinten)
	Optischer Digitalausgang	1 (hinten)
	Kopfhörerausgang / Umschaltbarer Subwooferausgang	1 (seitlich) / •
Broadcasting	Empfang**19	DVB-T / -T2 (H.264) / -T2 HD (H.265) / DVB-S2 / DVB-C / TV-IP / IPTV
	Analog-Tuner	•
	HbbTV / HbbTV Operator App	• / •
	HbbTV Channel Setting / Videotext	• / 1.500 Seiten
	USB HDD Recording mit Time Shift Funktion**11	•
	TV-Signal abhängige Aufnahme / Timeraufnahme	• (via DVB-T / -C nur für D) / •
	Multi Window	PAT
	Hotel Mode / HDAVI Control	Hotel Mode Premium / •
	Sprachführung	•
	EPG (Electronic Program Guide) / Menü-Sprachen	• / 27 Sprachen**17
Einkabelfunktion für DVB-S / Kathrein Static Mode	2.0 JESS / •	
Twin Tuner	–	
DESIGN	TV-Design	Art & Interior
	Hauptfarbe TV / Sockel	Black Metallic / Metallic Chrome
ENERGIE-EFFIZIENZ	Hersteller	Panasonic
	Modellbezeichnung	TX-65JXN888; TX-58JXN888; TX-50JXN888; TX-40JXN888
	EU Energieeffizienzklasse	65": F**20; 58", 50", 40": G**20 (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)**12	65": 95kWh**20; 58": 85kWh**20; 50": 77kWh**20; 40": 48kWh**20
	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
	Umgebungslichtsensor	•
ALLGEMEINES	Enthaltene Zubehör**13	TV-Premiumfernbedienung
	Abmessungen (B x H x T) ohne / mit Sockel**14	65": 1.454 x 843 x 66 mm / 1.454 x 893 x 335 mm; 58": 1.297 x 759 x 65 mm / 1.297 x 810 x 335 mm 50": 1.120 x 651 x 63 mm / 1.120 x 710 x 232 mm; 40": 901 x 517 x 63 mm / 901 x 567 x 192 mm
	Gewicht (ohne Standfuß) / Gewicht (mit Standfuß)	65": 26,0 kg / 27,5 kg; 58": 20,5 kg / 21,5 kg 50": 14,0 kg / 15,5 kg; 40": 11,0 kg / 12,0 kg
	VESA-Norm / VESA-Abmessungen	65": • / 400 x 200 mm; 58": • / 400 x 200 mm 50": • / 400 x 200 mm; 40": • / 200 x 200 mm
	EAN	65": 5025232918270; 58": 5025232918331 50": 5025232918393; 40": 5025232918454
	Abmessungen (B x H x T) / Gesamtgewicht mit Verpackung	65": 1.623 x 1.012 x 209 mm / 35 kg; 58": 1.461 x 899 x 192 mm / 28 kg 50": 1.235 x 794 x 149 mm / 19 kg; 40": 1.010 x 661 x 149 mm / 15 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 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. *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 HID-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 sind 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 Fussständerdesign. *15 Unterstützt HSP, 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 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). *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. *20 Vorläufig.