

HXN888-SERIE

ULTRA HD HDR LED-TV

ULTRASCHARFES HEIMKINOVERGNÜGEN IN SCHLANKEM DESIGN



Die exklusiven Fernseher der HXN888-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+, Dolby Vision und HLG Photo. Dank Quattro Tuner, TV>IP, HDR Unterstützung und der HbbTV Operator App 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 Bluetooth Audio Link lässt sich der TV mit Bluetooth-Lautsprechern oder -Kopfhörern kabellos verbinden. My Home Screen 5.0 und die Unterstützung von Sprachassistenten wie Amazon Alexa oder Google Assistant garantieren eine komfortable Bedienung. Per Knopfdruck lassen sich die beliebtesten Mediatheken aufrufen und Lieblings-Serien und Filme von den gängigen Video-on-Demand Services starten.

HDR Bright Panel Plus, HCX Processor und 1.600Hz (bmr) – Hervorragende Bildqualität und komfortable Smart-Interaktion

Design nach Maß – Elegantes Design mit Metall-Standfuß

Dynamic Surround Sound Plus und Dolby Atmos – Kräftige Bässe, klare Dialoge und ein präzises Klangbild für ein exzellentes Heimkinovergnügen

Multi-HDR-Ultimate – Unterstützt alle wichtigen HDR-Formate HDR10/PQ, HLG, HDR10+, Dolby Vision und HLG Photo

Quattro Tuner – Vielseitiger Empfang über Antenne, Satellit, Kabel oder TV>IP (Client)

Neue Möglichkeiten des Fernsehens – Unterstützung von TV>IP, zahlreicher Apps und des HbbTV Operator App Standards



Metall-Standfuß



Fernbedienung
in Metal Silver Hairline

TX-65HXN888 | 65" – 164 cm | EAN 5025232912902
 TX-58HXN888 | 58" – 146 cm | EAN 5025232912957
 TX-50HXN888 | 50" – 126 cm | EAN 5025232913008
 TX-40HXN888 | 40" – 100 cm | EAN 5025232913053



TECHNISCHE DATEN

HXN888 – 65“, 58“, 50“, 40“

BILD	Panel	4K Ultra HD LED LCD / HDR Bright Panel Plus
	Natives 100Hz Panel	–
	Bildprozessor	HXC Prozessor
	Bildwiederholfrequenz	4K 1.600Hz BMR IFC
	Bild Modus	Dynamik / Normal / Kino / True Cinema / Benutzer / Sport / Game / Dolby Vision™ (Vivid / Bright / Dark)
	Ultra HD Premium ¹	–
	HDR Support ²	HDR10+ / HDR10 / HLG / Dolby Vision™ / HLG Photo ¹⁶
	Dolby Vision IQ / Filmmaker Mode	– / –
	HDR Brightness Enhancer / Dynamic HDR Effect	• / •
	Kontrast / Farbraum	Brilliant Contrast / Wide Colour Spectrum
	Local Dimming	Local Dimming
isf Kalibrierung / CalMAN® AutoCal	– / –	
KLANG	Lautsprechersystem	Dynamic Surround Sound Plus
	Ausgangsleistung	20W (10W x2)
	Dolby Atmos®	•
SMARTE FUNKTIONEN	Sound Modus	Standard / Musik / Sprache / Stadion / Benutzer
	my Home Screen	• (5.0)
	Sprachführung	•
	Works with Alexa ³ / Funktioniert mit Google Assistant ³	• / •
	Einkabelfunktion für DVB-S / Kathrein Static Mode	2.0 JESS / •
	EPG (Electronic Program Guide) / Menü-Sprachen	• / 27 Sprachen ¹⁷
	Integriertes WLAN	•
	TV Anywhere ³ / TV>IP (SAT>IP Standard)	• / TV>IP Client
	Panasonic Media Center (App) / Panasonic TV Remote Apps	• / •
	Swipe & Share	•
	Internet Apps ¹⁸ / Web Browser ³	• / •
	Spiegelung (Easy Mirroring) / Netzwerkerkunterstützung ⁷	• / • (DTCP-IP / DMP / DMR / DMS)
	Bluetooth® ⁹ / Panasonic Bluetooth® Audio Link ⁹	• (Tastatur / Maus / Audio In/Out) / •
	IP Home Control (Crestron / Control 4 / KNX)	•
	Media Player	• (2.0) ¹⁸
	HbbTV / HbbTV Operator App	• / •
	HbbTV Channel Setting / Videotext	• / 1.000 Seiten
	USB HDD Recording mit Time Shift Funktion ¹⁰	•
	TV-Signal abhängige Aufnahme / Timeraufnahme	• (via DVB-T / -C nur für D) / •
	Multi Window	PAT
Hotel Mode / HDAVI Control/ Fernbedienungscodes	Hotel Mode Plus / • / 4	
ENERGIEEFFIZIENZ	Hersteller	Panasonic
	Modellbezeichnung	TX-65HXN888; TX-58HXN888; TX-50HXN888; TX-40HXN888
	EU Energieeffizienzklasse ²²	A+ [Skala A+++ bis D]
	Sichtbare Bildschirmgröße in cm / Zoll	164 cm / 65“; 146 cm / 58“ 126 cm / 50“; 100 cm / 40“
	Leistungsaufnahme durchschnittlich (Watt) ^{11, 22}	65“: 95W; 58“: 85W; 50“: 61W; 40“: 48W
	Jährlicher Energieverbrauch (kWh) ^{12, 22}	65“: 132kWh; 58“: 118kWh; 50“: 85kWh; 40“: 67kWh
	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)
	Leistungsaufnahme maximal (Watt)	65“: 174 W; 58“: 155 W; 50“: 126 W; 40“: 102 W
Umgebungslichtsensor	•	
DESIGN	TV-Design	Art & Interior
	Hauptfarbe TV / Sockel	Glossy Black / Black Hairline
TUNER UND ANSCHLÜSSE	Tuner	Quattro Tuner
	Empfang ²⁰	DVB-T / -T2 (H.264) / -T2 HD (H.265) / DVB-S2 / DVB-C / TV>IP
	HDMI ¹³ / davon HDMI (4K 60 / 50p mit HDCP 2.2)	3 (2 seitlich, 1 hinten) / 3
	HDMI Standard / Audio Return Channel (ARC)	HDMI 2.1 mit ALLM / • (HDMI 2)
	USB	2 (1 seitlich, 1 hinten; 1x USB 3.0, 1x USB 2.0)
	LAN-Anschluss / CI Plus	• / 1 (Version 1.4)
	Analog-Videoeingang	Cinch x1 (hinten)
	Optischer Digitalausgang	1 (hinten)
Kopfhörerausgang / Umschaltbarer Subwooferausgang	1 (seitlich) / •	
ALLGEMEINES	Enthaltenes Zubehör ¹⁴	TV-Fernbedienung
	Abmessungen (B x H x T) ohne / mit Sockel ¹⁵	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 517 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
	Abmessungen Standfuß (B x T)	65“: 562 x 335 mm; 58“: 562 x 229 mm; 50“: 502 x 192 mm
	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“: 5025232912902; 58“: 5025232912957 50“: 5025232913008; 40“: 5025232913053
	Abmessungen (B x H x T) / Gesamtgewicht mit Verpackung	65“: 1.622 x 1.014 x 209 mm / 36 kg; 58“: 1.466 x 916 x 196 mm / 28 kg 50“: 1.235 x 794 x 149 mm / 19 kg; 40“: 1.010 x 661 x 149 mm / 15kg

¹ Ultra HD Premium™-Logo ist eine Marke der UHD Alliance, Inc. ² Alle Modelle: Die HDR-Unterstützung erhöht nicht die Spitzenhelligkeit des TV-Panels. ³ Der Google-Assistent ist in bestimmten Sprachen und Ländern nicht verfügbar. Erfordert eine Internetverbindung. Die Verfügbarkeit der Dienste variiert je nach Land und Sprache. Unter Umständen sind Abonnements für Dienste erforderlich. Google ist eine Marke von Google LLC. ⁴ Amazon, Alexa und alle zugehörigen Logos sind Marken von Amazon.com, Inc. oder seinen verbundenen Unternehmen. ⁵ Je nach Netzwerkbedingungen und Einschränkungen der Sender steht diese Funktion möglicherweise nicht zur Verfügung. ⁶ Einige Webseiten können im Web-Browser nicht korrekt angezeigt werden. Welche Inhalte im VIERA 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 Dateiformate, die von Ihrem Netzwerkinhaltsserver (DLNA-kompatibler Server usw.) nicht unterstützt werden, können nicht wiedergegeben werden. ⁸ HID-kompatible Tastaturen (Human Interface Device Profile) sind verfügbar. ⁹ 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. ¹⁰ 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. ¹¹ Diese Funktion erfordert ein USB-Laufwerk oder ein USB-Flashlaufwerk mit mindestens 160 GB Speicher. ¹² Gemäß dem Messverfahren von IEC 62087 Ed.2. ¹³ Energieverbrauch XYZ kWh pro Jahr, basierend auf der Leistungsaufnahme des Fernsehgeräts in 365 Tagen bei einem vierstündigen Betrieb pro Tag. Der reale Energieverbrauch. ¹⁴ Die Begriffe HDMI und HDMI High-Definition Multimedia Interface sowie das HDMI-Logo sind Marken oder eingetragene Marken von HDMI Licensing LLC in den USA und anderen Ländern. ¹⁵ Hier sind nicht alle Zubehörartikel aufgeführt. ¹⁶ Maße mit empfohlenem Fußstandesign. ¹⁷ Unterstützt HSP, standardisiert durch CTA-2072 (HDR Still Photo Interface) ¹⁸ 27 Sprachen: (Englisch / Deutsch / Italienisch / Spanisch / Französisch / Dänisch / Finnisch / Schwedisch / Holländisch / Ungarisch / Tschechisch / Rumänisch / Bulgarisch / Polnisch / Norwegisch / Estnisch / Lettisch / Litauisch / Portugiesisch / Türkisch / Griechisch / Serbisch / Slowakisch / Slowenisch / Russisch / Mazedonisch). ¹⁹ Für die Wiedergabe von HDR ist eine HDR-Quelle erforderlich (H.264 oder H.265 (S27084- oder HLG-Format)). ²⁰ 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. ²¹ DVB-T2 (H.264) für Österreich, DVB-T2 HD (H.265) für Deutschland. ²² Beim „43“ Modell ist nur Fußposition innen möglich.

Kontakt:

Panasonic Deutschland
eine Division der Panasonic Marketing Europe GmbH
Winsberggring 15 | 22525 Hamburg | Service-Hotline: 040-55 55 88 55*
www.panasonic.de

Panasonic Marketing Europe GmbH
Niederlassung Österreich
Mooslackengasse 17 | 1190 Wien | Service-Hotline: 01-2 67 60 67*
www.panasonic.at

Panasonic Switzerland
eine Division der Panasonic Marketing Europe GmbH
Grundstrasse 12 | CH-6343 Rotkreuz | Service-Hotline: 041 211 23 60**
www.panasonic.ch

* Zum regulären Festnetzstarif Ihres Telefonanbieters. (Preise aus dem Mobilfunknetz können abweichen.) Erreichbarkeit: Montag – Freitag 08:00 – 20:00 Uhr, Samstag 12:00 – 17:00 Uhr. ** Zum Lokaltarif

Technische Änderungen vorbehalten. Gewicht und Abmessungen sind ungefähre Angaben. Stand: 02 / 2020