

GXW704-SERIE

ULTRA HD HDR LED-TV

SCHLANKES DESIGN UND SCHARFE HDR BILDER



Lieblingsfilme ab sofort in Ultra HD Auflösung – die attraktive GXW704-Serie macht es möglich. Gestochen scharfe Bilder und hohe Kontraste mit Adaptive Backlight Dimming sorgen für eine hervorragende Bildperformance. Per Knopfdruck lassen sich die beliebtesten Mediatheken aufrufen und Lieblings-Serien und Filme von den gängigen Video-on-Demand Services starten. Ob Satellit, Kabel oder Antenne – die üblichen Signalwege können mit dem Triple-Tuner problemlos empfangen werden und dank USB-Recording verpassen Sie keine Sendung. Für den guten Ton sorgt das neue Cinema Surround Sound Soundsystem und die vielseitigen Anschlussmöglichkeiten sorgen für perfekte Verbindungen.

UHD HDR LED-TV mit 1.200Hz (bmr) – Großartiges Sehvergnügen mit noch schärferen und farbintensiveren Bildern dank HDR Bright Panel und 4K Studio Colour Engine

Adaptive Backlight Dimming – Gestochen scharfe dunkle Szenen, hoher Kontrast durch kontinuierlich optimiertes Backlight

Cinema Surround Sound – Tiefe Bässe und klare Sprachverständlichkeit für ein exzellentes Heimkinovergnügen

Smart TV – HbbTV, Webbrowser und umfangreiche Auswahl an Apps wie Amazon Prime, Netflix, Maxdome, Youtube, uvm.

Triple Tuner – für den Empfang von Satellit, Kabel und Antenne inklusive DVB-T2 HD

USB Recording – Aufnahmemöglichkeit auf externe Festplatte

TX-65GXW704 | 65" – 164 cm | EAN 5025232893027
 TX-58GXW704 | 58" – 146 cm | EAN 5025232893034
 TX-50GXW704 | 50" – 126 cm | EAN 5025232893041
 TX-40GXW704 | 40" – 100 cm | EAN 5025232893058



Standfüße im Black Chrome Design



Schlankes Design



TECHNISCHE DATEN

GXW704 – 65“, 58“, 50“, 40“

| BILD UND TON | | |
|--|--|---|
| BILD | Panel | 4K Ultra HD LED LCD / HDR Bright Panel |
| | Bildprozessor | 4K Studio Colour Engine |
| | Bildwiederholfrequenz | 4K 1.200Hz BMR IFC |
| | Bild Modus | Dynamik / Normal / Kino / True Cinema / Benutzer |
| | HDR Support ^{*15} | HDR10/HLG/HDR10+ |
| | HDR Brightness Enhancer / Dynamic HDR Effect | +/- |
| KLANG | Kontrast / Farbraum | High Contrast / Wide Colour Spectrum |
| | Local Dimming | Adaptive Backlight Dimming |
| | Lautsprechersystem | Cinema Surround Sound |
| SMARTE FUNKTIONEN | Ausgangsleistung | 20W (10W x2) |
| | Dolby Atmos | - |
| SMARTE FUNKTIONEN | Sound Modus | Standard / Musik / Sprache / Stadion / Benutzer |
| | my Home Screen | • (3.5) |
| | Sprachassistent / Sprachführung | -/- |
| | Works with Alexa / Works with the Google Assistant | -/- |
| | Einkabelfunktion für DVB-S / Kathrein Static Mode | 2.0 JESS /- |
| | EPG (Electronic Program Guide) / Menü-Sprachen | +27 Sprachen ^{*13} |
| | Signalverarbeitung / Integriertes WLAN | Quad-Core Pro / • |
| | TV Anywhere ^{*3} / TV>IP (SAT>IP Standard) | -/- |
| | Panasonic Media Center (App) / Panasonic TV Remote Apps | -/- |
| | Swipe & Share | - |
| | Internet Apps ^{*16} / Web Browser ^{*4} | +• |
| | Spiegelung (Easy Mirroring) / Netzwerkunterstützung | • / • (DMP / DMR) |
| | Bluetooth [®] / Panasonic Bluetooth® Audio Link ^{*17} | -/- |
| | IP Home Control (Crestron / Control 4) | - |
| | Media Player | + ^{*14} |
| | HbbTV / HbbTV Operator App | +/- |
| | HbbTV Channel Setting / Videotext | +/1.000 Seiten |
| | USB HDD Recording mit Time Shift Funktion ^{*7} | • |
| | TV-Signal abhängige Aufnahme / Timeraufnahme | • (via DVB-T / -C nur für D) / • |
| | Multi Window | PAT |
| Hotel Mode / HDAVI Control | Hotel Mode Basic / • | |
| ENERGIEEFFIZIENZ | | |
| Hersteller | Panasonic | |
| Modellbezeichnung | TX-65GXW704; TX-58GXW704; TX-50GXW704; TX-40GXW704 | |
| EU Energieeffizienzklasse | 65“, 58“, 50“, 40“: 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) ^{*8} | 65“: 113W; 58“: 96W; 50“: 73W; 40“: 49W | |
| Jährlicher Energieverbrauch (kWh) ^{*9} | 65“: 157kWh; 58“: 134kWh; 50“: 102kWh; 40“: 68kWh | |
| 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) | • | |
| Umgebungslichtsensor | • | |
| DESIGN | | |
| TV-Design | Classic Design | |
| Hauptfarbe TV / Sockel | Glossy Black / Black Chrome | |
| TUNER UND ANSCHLÜSSE | | |
| TUNER | Tuner | Triple Tuner |
| | Empfang ^{*18} | DVB-T / -T2 (H.264) / -T2 HD (H.265) / DVB-S2 / DVB-C |
| ANSCHLÜSSE | HDMI ^{*10} / davon HDMI (4K 60 / 50p mit HDCP 2.2) | 3 (2 seitlich, 1 hinten) / 2 |
| | HDMI Standard / Audio Return Channel (ARC) | HDMI 2.0 / • (HDMI 2) |
| | USB | 2 (1 seitlich, 1 hinten; 1x USB 3.0, 1x USB 2.0) |
| | LAN-Anschluss / CI Plus | • / 1 (Version 1.4) |
| | Gemeinsamer Composite und Komponenten Video Eingang | Cinch x1 (hinten) |
| | Optischer Digitalausgang | 1 (hinten) |
| Kopfhörerausgang / Umschaltbarer Subwooferausgang | 1 (seitlich) / - | |
| ALLGEMEINES | | |
| Enthaltenes Zubehör ^{*11} | TV-Fernbedienung | |
| Abmessungen (B x H x T) ohne / mit Sockel ^{*12} | 65“: 1.454 x 843 x 66 mm / 1.454 x 903 x 344 mm; 58“: 1.297 x 759 x 65 mm / 1.297 x 812 x 242 mm 50“: 1.120 x 651 x 62 mm / 1.120 x 703 x 242 mm; 40“: 901 x 517 x 63 mm / 901 x 569 x 208 mm | |
| Gewicht (ohne Standfuß) / Gewicht (mit Standfuß) | 65“: 26,0 kg / 27,0 kg; 58“: 20,0 kg / 21,0 kg; 50“: 14 kg / 15 kg; 40“: 10,5 kg / 11 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“: 5025232893027; 58“: 5025232893034; 50“: 5025232893041; 40“: 5025232893058 | |
| Abmessungen (B x H x T) / Gesamtgewicht mit Verpackung | 65“: 1622 x 1014 x 209 mm / 35kg; 58“: 1461 x 869 x 191 mm / 28 kg 50“: 1235 x 785 x 141 mm / 19kg; 40“: 1011 x 658 x 142 mm / 14 kg | |

*2 THX und das THX-Logo sind Warenzeichen von THX Ltd., die in einigen Ländern eingetragen sind. Das THX3D Logo ist ein Warenzeichen von THX Ltd. Alle Rechte vorbehalten. *3 Je nach Netzwerkbedingungen und Einschränkungen der Sender steht diese Funktion möglicherweise nicht zur Verfügung. *4 Einige Webseiten können im Webbrowser nicht korrekt angezeigt werden. Welche Inhalte im VIERA-Webbrowser 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. *6 HID-kompatible Tastaturen (Human Interface Device Profile) sind verfügbar. AZDP-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. *7 Diese Funktion erfordert ein USB-Laufwerk oder ein USB-Flashlaufwerk mit mindestens 160 GB Speicher. *8 Gemäß dem Messverfahren von IEC 62087 Ed. 2. *9 Energieverbrauch XYZ kWh pro Jahr, basierend auf der Leistungsaufnahme des Fernsehgeräts in 365 Tagen bei einem vierstündigen Betrieb pro Tag. Der reale Energieverbrauch. *10 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. *11 Hier sind nicht alle Zubehörartikel aufgeführt. *12 Maße mit empfohlenem Fußstanddesign. *13 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]. *14 Für die Wiedergabe von HDR ist eine HDR-Quelle erforderlich (H.264 oder H.265 (ST2084- oder HLG-Format)). *15 Alle Modelle: Die HDR-Unterstützung erhöht nicht die Spitzenhelligkeit des TV-Panels. *16 Internet-Apps werden von ihren jeweiligen Dienstleistern bereitgestellt und können jederzeit geändert, unterbrochen oder eingestellt werden. Panasonic gibt keine Garantie für die Verfügbarkeit oder Kontinuität der Dienste. *17 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. *18 DVB-T2 (H.264) für Österreich, DVB-T2 HD (H.265) für Deutschland.

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 / 2019