



Smarter Entertainer

LSW484 SERIE

SMART HD LED TV

32" TX-32LSW484 | 32" (80 cm)
EAN 5025232931057

24" TX-24LSW484 | 24" (60 cm)
EAN 5025232931064

Die neue LSW484 Serie vereint beeindruckende HD Bildqualität, kraftvollen Klang und elegantes Design. Ausgestattet mit modernster LED/LCD-Technologie bietet der TV durch die brillante Bildqualität ein hervorragendes Fernsehvergnügen. 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. Für ein gutes Stereo-Klang mit hoher Sprachverständlichkeit sorgt das neue V-Audio Soundsystem. Ganz gleich, ob Sie das TV Signal per Satellit, Kabel oder Antenne empfangen, mit dem integrierten HD Triple Tuner haben Sie die optimale Flexibilität beim Empfang. Die vielseitigen Anschlussmöglichkeiten wie HDMI, USB, CI+, Bluetooth, Kopfhöreranschluss uvm. runden die umfangreiche Ausstattung ab. Egal ob in der Küche, Bad, Gäste- oder Schlafzimmer die LSW484 Serie passt sich nahtlos und platzsparend in Ihr Wohnambiente ein.

- LED mit 600 Hz (BMR)** – Großartiges Sehvergnügen mit noch schärferen Bildern auch bei schnellen Bewegungen
- Smart TV** – Android Betriebssystem, Google Play sowie vielen Apps wie Prime Video, Netflix, Disney+, YouTube
- Sprachassistent** – Einfache Bedienung über Google Assistant
- Media Player** - Einfache Wiedergabe von Filmen, Fotos oder Musik direkt durch den USB-Stick
- Vielseitige Anschlussmöglichkeiten** – U.a. 3x HDMI, USB, Bluetooth, Kopfhörerausgang
- V-Audio Soundsystem** – Satter Stereoklang und hohe Sprachverständlichkeit

HD androidtv



| | | |
|---|--|--|
| Bild | Panel | HD Ready LED LCD |
| | Bildwiederholffrequenz | 600Hz BMR |
| | HDR Support ² | HDR10 / HLG |
| | Kontrast | High Contrast |
| | HDR Brightness Enhancer | • |
| | Bildprozessor | Vreal Smart |
| | Bild Modus | Benutzer / Standard / Natürlich / Sport / Kino / Game |
| Klang | Lautsprechersystem | V-Audio |
| | Ausgangsleistung | 32": 12W (6W x2) 24": 5W (2,5W x2) |
| | Sound Modus | Smart / Film / Musik / Nachrichten |
| Smarte Funktionen¹¹ | Smart TV | Android TV |
| | Google Assistant™ Built-in ³ | • |
| | Funktioniert mit Google Assistant™ | • |
| | Web Browser ⁶ / Internet Apps ¹⁸ | Verfügbar bei Google Play / • |
| | Easy Mirroring / Chromecast™ | Chromecast™ Built-in |
| | Media Player | • |
| Connectivity | Integriertes WLAN ⁵ | • |
| | Bluetooth® ⁷ | • (Tastatur / Maus / Audio Out) |
| Anschlüsse | HDMI ⁹ | 3 (2 seitlich, 1 hinten) |
| | HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection) | • (HDCP2.2) |
| | HDMI Unterstützte Funktionen | Unterstützte Funktionen: ARC (Audio Return Channel) <Eingang 2 > HDMI1.4 |
| | USB | 2 (seitlich; USB 2.0) |
| | LAN-Anschluss / CI Plus | • / 1 (Version 1.4) |
| | Analog-Videoeingang | Cinch x1 (hinten) |
| | VGA | • |
| | Kopfhörerausgang | 1 (seitlich) |
| Broadcasting | Empfang ¹⁹ | DVB-T / -T2 (H.264) / -T2 HD (H.265) / DVB-S2 / DVB-C |
| | Analog-Tuner | • |
| | HbbTV | • (HbbTV2.0.2) |
| | Videotext | 1.000 Seiten |
| | HDAVI Control | • |
| | EPG (Electronic Program Guide) / Menü-Sprachen | • / 35 Sprachen ¹⁷ |
| | Einkabelfunktion für DVB-S | 2.0 JESS |
| Design | TV-Design | Classic Design |
| | Hauptfarbe TV / Sockel | Dark Titanium |
| Energieeffizienz | Hersteller | Panasonic |
| | Modellbezeichnung | TX-32LSW484; TX-24LSW484 |
| | EU Energieeffizienzklasse | F (Skala A bis G) |
| | Sichtbare Bildschirmgröße in cm / Zoll | 80 cm / 32"; 60 cm / 24" |
| | Energieverbrauch bei 1000 Stunden (kWh) ¹² | 32": 32kWh; 24": 22kWh |
| | Leistungsaufnahme im Standby (Watt) | 0,5W |
| | Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (Watt) | 0 W |
| | Bildschirmauflösung in Pixel (B x H) | 1.366 (B) x 768 (H) |
| | Stromversorgung | AC 220 - 240 V, 50/60 Hz |
| | Umgebungslichtsensor | - |
| | Allgemeines | Enthaltenes Zubehör ¹³ |
| Abmessungen (B x H x T) ohne / mit Sockel ¹⁴ | | 32": 732 x 435 x 78 mm / 732 x 479 x 185 mm 24": 553 x 334 x 63 mm / 553 x 372 x 134 mm |
| Gewicht (ohne Standfuß) / Gewicht (mit Standfuß) | | 32": 4,5kg / 5,5 kg 24": 3,5 kg / 3,75 kg |
| VESA-Norm / VESA-Abmessungen | | 32": • / 75 x 75 mm 24": • / 75 x 75 mm |
| EAN | | 32": 5025232931057 24": 5025232931064 |
| Abmessungen (B x H x T) / Gesamtgewicht mit Verpackung | | 32": 795 x 530 x 128 mm / 7,0 kg 24": 629 x 468 x 114 mm / 5,0kg |

¹¹ Funktionen und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Eine Internetverbindung ist für smarte Funktionen erforderlich. ¹² 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 Wiedergeber ab. Die meisten 4K Blu-ray Discs™ erfordern HDCP2.2 für das Abspielen von HDR auf dem Fernsehgerät, während der HDMI-Eingang dieses Fernsehgeräts nur HDCP1.4 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 Fußstanddesign. 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 / Russisch / Mazedonisch, Ukraine, Arabisch, Persisch, Hebräisch, Galisch, Kasachisch, Thai, Weißrussisch). ¹⁸ 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. ¹⁹ DVB-T2 (H.264) für Österreich, DVB-T2 HD (H.265) für Deutschland.