



> [OLED TV](#) > [OLED TV: HZW984-Serie](#)

OLED TV TX-55HZW984 in 55 Zoll

Bildqualität	Panel	4K ULTRA-HD/OLED
	Bildschirmauflösung	3.840 (B) x 2.160 (H)
	Bildwiederholfrequenz	Smooth Motion Drive
	Bildmodus	Dynamik/Normal/Cinema/True Cinema/FILMMAKER MODE/Custom/Professional Photo/Professional1/Professional2 (isfcc)/Sport/Game/DolbyVision (Vivid/Bright/Dark)/Netflix Calibrated Mode
	Ultra HD Premium*1	Ja
	Multi-HDR-Support*2	HDR10+/HDR10/HLG/DolbyVision/HLG Photo*16
	Dolby Vision IQ	Ja
	Filmmaker Mode	Ja
	HDR Brightness Enhancer	Ja
	Dynamic HDR Effect	Ja
	Kontrast	Ultimativer Kontrast
	Farbraum	Breites Farbspektrum
	Bildprozessor	HCX Pro Intelligent Processor
	Local Dimming	Nein
	Adaptive Backlight Dimming	Nein
	isf-Modus	Ja
	Dolby Atmos	Ja
	Lautsprechersystem	Reference Surround Sound
	Lautsprecherausgang	30 W (15 W x 2)
	Sound-Modus	Standard/Musik/Sprache/Stadion/Benutzer
Smart TV	my Home Screen5.0	
Kompatibel mit Google Assistant*3	Ja	
Kompatibel mit Alexa*4	Ja	
Sprachführung	Ja	
EPG	Ja	
Sprachen für Bildschirmmenü	27 Sprachen*17	
Digitales TV	DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C	
Twin Tuner	Ja	
Integriertes WLAN	Ja	
TV Anywhere*5	Ja	

	TV>IP	Ja (Server/Client)
Panasonic TV Remote-Apps	Panasonic TV Remote-Apps	Ja
	Swipe & Share	Ja
Smarte Funktionen	Media Player	Ja (2.0)*18
	Unterstützte Formate	AVI/HEVC/MKV/WMV/MP4/M4v/FLV/3GPP/VRO/VOB/TS/PS, MP3/AAC/WMA Pro/FLAC/Apple Lossless/WAV, JPEG/HLG Photo
	Webbrowser*6	Ja
	Spiegelung (Mirroring)	Ja (Spiegelung/Easy Mirroring)
	Netzwerkunterstützung*7	Ja (Server/Client)
	Bluetooth*8	Ja HID / HOGP (Tastatur/Maus) A2DP (Audio ein/aus)
	Bluetooth Audio Link*9	Ja
	IP Home Control (Crestron / Control 4 / KNX)	Ja
	HbbTV / HbbTV Operator App	Hbb TV
	HbbTV Channel Setting / Videotext	2'000 P
	USB HDD Recording mit Time Shift Funktion*10	Ja (mit Wiedergabe-Live-TV)
	TV-Signal abhängige Aufnahme / Timeraufnahme	Y
	Multi Window	2T PAP/PAT
	Hotel Mode / HDAVI Control / Fernbedienungs-codes	Hotel Mode Plus / • / 4
	Netflix Recommended TV	Ja
Energiedaten	Hersteller	Panasonic
	Modellbezeichnung	TX-55HZW984
	Energieeffizienzklasse	A [Skala A+++ bis D]
	Größe des sichtbaren Bildschirms (Diagonale)	139 cm (55 Zoll)
	Durchschnittlicher Stromverbrauch*11 im Ein-Modus	105W
	Jährlicher Energieverbrauch*12	146kWh/Y
	Leistungsaufnahme im Standby-Modus	0,5 W
	Leistungsaufnahme im ausgeschalteten Zustand	0,3 W
	Bildschirmauflösung	3.840 (B) x 2.160 (H)
	Stromversorgung	AC 220–240 V, 50/60 Hz
	Nennleistungsaufnahme	371W
	Umgebungssensor (CATS)	Ja
	Drehdesign	Ja

Design	Switch-Design	Nein	
	Tuner	Quattro Tuner mit Twin-Konzept	
	Digitaler Tuner-Empfang	2x DVB-T/-T2/-T2HD/ 2x DVB-S2/ 2x DVB-C / 1x TV>IP	
	Anzahl Tuner	2	
	Analog-Tuner	Ja	
	HDMI	1 (seitlich), 3 (unten)	
	HDMI*13 HDMI (4K 60/50p mit HDCP2.2)	4	
	ARC/ HDMI2.1	eARC(Audio Return Channel (Eingang 2)) HDMI2.1 Modus für automatisch geringe Latenz	
	USB	3 (2 seitlich, 1 unten; 1 x USB 3.0, 2 x USB 2.0)	
	Anschluss	Ethernet	1
		CI (Common Interface)	2 (CI Plus, Version 1.4, ECP)
		Scart-Anschluss	Nein
		Analoger Videoeingang	M3 x 1 (unten)
Gemeinsamer Component- und Composite-Videoeingang		Nein	
Optischer digitaler Audio-Ausgang		1 (Unterseite)	
Digitaler Audioausgang (koaxial)		Nein	
PC-Eingang (VGA) + PC-Audioeingang		Nein	
Kopfhörerausgang		1 (Seite; umschaltbar auf Subwoofer)	
Enthaltenes Zubehör*14		TV-Fernbedienung	
Abmessungen (B x H x T) ohne / mit Sockel*15		1.228 x 712 x 58 mm / 1.228 x 772 x 350 mm	
Gewicht (ohne Standfuß) / Gewicht (mit Standfuß)		21,0 kg / 26,0 kg	
ALLGEMEIN		Abmessungen Standfuß (B x T)	390 x 350 mm
	VESA-Norm / VESA-Abmessungen	Ja / 400 x 400 mm	
	Abmessungen (B x H x T) / Gesamtgewicht mit Verpackung	1.586 x 846 x 229 mm / 34,0 kg	
	<p>*1 Das „Ultra HD Premium™“-Logo ist eine Marke der UHD Alliance, Inc.</p> <p>*2 Alle Modelle: Die Unterstützung von HDR erhöht nicht die maximale Helligkeit des TV-Panels.</p> <p>Full HD- & HD-Modelle: Die Fähigkeit, ein nicht-4K HDR-Signal über HDMI zu übertragen hängt komplett vom Wiedergabegerät ab.</p> <p>Die meisten 4K-Blu-ray Discs benötigen HDCP2.2 im Fernsehgerät, um HDR wiederzugeben, während der HDMI-Input dieses Fernsehgeräts nur HDCP1.4 unterstützt; dementsprechend kann nicht gewährleistet werden, dass alle HDR-Inhalte auf dem Fernsehgerät wiedergegeben werden können.</p> <p>*3 Der Google Assistant ist in einigen Sprachen und Ländern nicht verfügbar. Erfordert Internetzugang. Die Verfügbarkeit von Leistungen ist je nach Land und Sprache unterschiedlich.</p> <p>Möglicherweise sind Abonnements von Leistungen notwendig. Google ist eine Marke von Google LLC.</p> <p>*4 Amazon, Alexa und alle zugehörigen Logos sind Marken von Amazon.com, Inc. oder seinen Partnern.</p> <p>*5 Je nach Netzwerkbedingungen und Einschränkungen der Sender steht diese Funktion möglicherweise nicht zur Verfügung.</p> <p>*6 Einige Webseiten können im Webbrowser nicht korrekt angezeigt werden. Welche Inhalte im Webbrowser angezeigt werden können, hängt von den folgenden Bedingungen ab:</p> <p>- sichtbare Inhalte können je nach Modell variieren,</p>		

HINWEIS

- sichtbare Inhalte können von den sichtbaren PC-Inhalten abweichen,
- sichtbare Inhalte sind möglicherweise eingeschränkt.

*7 Dateiformate, die nicht von Ihrem Netzwerk-Inhalte-Server (DLNA-kompatibler Server, etc.) unterstützt werden, können nicht abgespielt werden.

*8 HID-kompatible Tastaturen (Human Interface Device Profile) sind verfügbar. A2DP-kompatible Audiogeräte (Advanced Audio Distribution Profile) sind verfügbar.

Die Bluetooth®-Wortmarke und -Logos sind Eigentum der Bluetooth SIG, Inc. und die Verwendung solcher Zeichen durch die Panasonic Corporation ist lizenziert.

*9 Wenn ein Bluetooth-Gerät mit dem Fernsehgerät verbunden ist, ist es möglich, dass die Bluetooth-Audioausgabe nicht synchron, d.h. verzögert, im Verhältnis zu der Videospur wiedergegeben wird. Dies ist kein Fehler des Fernsehers oder des Geräts. Die Zeitverzögerung hängt vom Gerät ab.

*10 Diese Funktion erfordert ein USB-Laufwerk oder ein USB-Flashlaufwerk mit mindestens 160 GB Speicher.

*11 Gemäß dem Messverfahren von IEC 62087 Ed.2.

*12 Energieverbrauch XYZ kWh pro Jahr, basierend auf der Leistungsaufnahme des Fernsehgeräts in 365 Tagen bei einem vierstündigen Betrieb pro Tag.

Der reale Energieverbrauch hängt davon ab, wie das Fernsehgerät praktisch genutzt wird.

*13 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.

*14 Hier sind nicht alle Zubehörartikel aufgeführt.

*15 Maße mit empfohlenem Fußstanddesign.

*16 unterstützt HSP, standardisiert durch CTA-2072 (HDR Still Photo Interface)

*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 Für die Wiedergabe von HDR ist eine HDR-Quelle erforderlich (H.264 oder H.265 (ST2084- oder HLG-Format)).