#### anasonic





### **ELEGANZ** IN ULTRA HD



## LXN888

Ultra HD HDR LED-TV

- TX-75LXN888 | 75" (189 cm) EAN 5025232927524
- TX-65LXN888 | 65" (164 cm) EAN 5025232927531
- TX-55LXN888 | 55" (139 cm) EAN 5025232927548
- TX-50LXN888 | 50" (126 cm) EAN 5025232927555
- TX-43LXN888 | 43" (108 cm) EAN 5025232927562

Die exklusiven Fernseher der LXN888-Serie bestechen mit brillanter Ultra HD-Auflösung, begeistern mit sattem Klang und bieten mit Android-TV großes Entertainment. Erleben Sie beste Unterhaltung mit einer großen Auswahl an Apps aus dem Google Play Store. Greifen Sie auf die beliebtesten Mediatheken zu und streamen Sie Ihre Lieblings-Serien und Filme von den populärsten Video-on-Demand Services. Ausgestattet mit Multi-HDR unterstützen die Modelle alle gängigen HDR Formate inklusive Dolby Vision und HDR10+ Adaptive. Mit dem Sprachassistent Google Assistant und den vielseitigen Anschlussmöglichkeiten genießen Sie hohen Komfort. Für ein präzises Klangbild mit klaren Dialogen zeichnet sich das Surround Sound Soundsystem im Dolby Atmos aus. Darüber hinaus lässt der Game Mode mit geringer Eingabeverzögerung und HDMI 2.1 ALLM-Unterstützung die Herzen aller Gaming-Fans höher schlagen.

4K HDR UHD LED mit HCX Processor – Großartige Bildqualität und komfortable Smart-Interaktion

Smart TV - Android-TV mit Zugriff auf viele Apps wie Netflix, Disney+, Apple TV+, Prime Video, YouTube, uvm.

Surround Sound & Dolby Atmos® - Satte Bässe, präzises Klangbild für exzellente Fernsehabende

USB Recording - Zeitversetztes Fernsehen durch Aufnahme auf eine HDD Festplatte

Sprachassistent - Einfache Bedienung über Google Assistant

Bluetooth - Kabellose Audio-Übertragung vom TV auf einen Bluetooth Lautsprecher oder Kopfhörer





























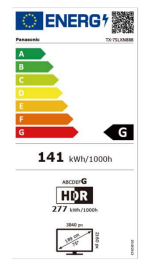


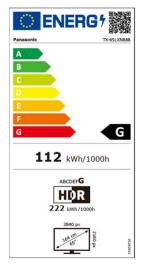
# **Panasonic**

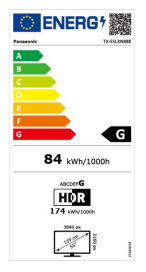
LXN888 Serie		TX-75LXN888	TX-65LXN888	TX-55LXN888	TX-50LXN888	TX-43LXN888
Bild	Panel Technologie	4K LCD/HDR Cinema Display	4K LCD/HDR Cinema Display	4K LCD/HDR Cinema Display	4K LCD/HDR Bright Panel Plus	4K LCD/HDR Bright Panel Plus
	Bildschirmauflösung in Pixel (B × H) Bildwiederholfrequenz	4K Ultra HD/3,840 x 2,160 4K 1500 Hz BM R	4K Ultra HD/3,840 x 2,160 4K 1500 Hz BM R	4K Ultra HD/3,840 x 2,160 4K 1500 Hz BM R	4K Ultra HD/3,840 x 2,160 4K 1500 Hz BM R	4K Ultra HD/3,840 x 2,160 4K 1500 Hz BM R
	Multi HDR Support*2	HDR10+Adaptive, HDR10.	HDR10+Adaptive, HDR10,	HDR10+Adaptive, HDR10.	HDR10+Adaptive, HDR10,	HDR10+Adaptive, HDR10,
		HLG, DolbyVision	HLG, DolbyVision	HLG, DolbyVision	HLG, DolbyVision	HLG, DolbyVision
	Dimming/Kontrast	Local Dimming	Local Dimming	Local Dimming	Local Dimming	Local Dimming
	Farbraum HDR10+Adaptive	Wide Colour Spectrum	Wide Colour Spectrum	Wide Colour Spectrum	Wide Colour Spectrum	Wide Colour Spectrum
	Filmmaker Mode	(mit Intelligent Sensing)	(mit Intelligent Sensing)	(mit Intelligent Sensing)	(mit Intelligent Sensing)	(mit Intelligent Sensing)
	Bildprozessor	HCX Processor	HCX Processor	HCX Processor	HCX Processor	HCX Processor
	Bild Modus	Dynamic, Normal, Kino, True	Dynamic, Normal, Kino, True	Dynamic, Normal, Kino, True	Dynamic, Normal, Kino, True	Dynamic, Normal, Kino, True
		Cinema, FILM M AKER, Sport,	Cinema, FILM M AKER, Sport,	Cinema, FILM M AKER, Sport,	Cinema, FILM M AKER, Sport,	Cinema, FILM MAKER, Sport,
		Game, DolbyVision (Vivid/Bright/Dark)	Game, DolbyVision (Vivid/Bright/Dark)	Game, DolbyVision (Vivid/Bright/Dark)	Game, DolbyVision (Vivid/Bright/Dark)	Game, DolbyVision (Vivid/Bright/Dark)
Klang	Dolby Atmos®	•	•	•	•	•
	Lautsprechersystem	Surround Sound	Surround Sound	Surround Sound	Surround Sound	Surround Sound
	Ausgangsleistung	20 W (10 W x 2)	20 W (10 W x 2)	20 W (10 W x 2)	20 W (10 W x 2)	20 W (10 W x 2)
1	Sound Modus	Benutzer, Standard, Hell, Sport, Kino, Musik, Nachrichten	Benutzer, Standard, Hell, Sport, Kino, Musik, Nachrichten	Benutzer, Standard, Hell, Sport, Kino, Musik, Nachrichten	Benutzer, Standard, Hell, Sport, Kino, Musik, Nachrichten	Benutzer, Standard, Hell, Sport, Kino, Musik, Nachrichten
Smarte	Smart TV	Android	Android	Android	Android	Android
Funktionen* 1	my Scenery	— Alidioid	Aldioid —	— Alialoia	Android —	— Alkifold
	Google Assistant*3 Built-in		•		•	•
	funktioniert mit Google Assistant	•	•	•	•	•
	Alexa Built-in*4				=	
	Works with Alexa	-	-	-	-	
	Home Network*5	_	-	_	_	_
	IP Home Control (Crestron / Control 4 / KNX®)  TV>IP (SAT>IP Standard)	_	_	_	_	_
	Web Browser*6	• verfügbar bei Google Play	• verfügbar bei Google Play	verfügbar bei Google Play	• verfügbar bei Google Play	verfügbar bei Google Play
	Easy Mirroring/Chromecast built-in	Chromecast built-in	Chromecast built-in	Chromecast built-in	Chromecast built-in	Chromecast built-in
	M edia Player			•	•	•
	Unterstützte Formate	AVI, HEVC, MKV, WMV, MP4,	AVI, HEVC, MKV, WMV, MP4,	AVI, HEVC, MKV, WMV, MP4,	AVI, HEVC, MKV, WMV, MP4,	AVI, HEVC, MKV, WMV, MP4,
		M4v, FLV, 3GPP, VOB, TS, PS, MP3, AAC, WMA Pro, FLAC,	M4v, FLV, 3GPP, VOB, TS, PS, MP3, AAC, WMA Pro, FLAC,	M4v, FLV, 3GPP, VOB, TS, PS, MP3, AAC, WMA Pro, FLAC,	M4v, FLV, 3GPP, VOB, TS, PS, MP3, AAC, WMA Pro, FLAC,	M4v, FLV, 3GPP, VOB, TS, PS, MP3, AAC, WMA Pro, FLAC,
		WAV, JPEG	WAV, JPEG	WAV, JPEG	WAV, JPEG	WAV, JPEG
Gaming	Game Mode	•	•	·	•	•
Connectivity	Integriertes WLAN*8	•	•	•	•	•
ĺ	Bluetooth*9				•	•
		HID / HOGP (Keyboard/Mouse) A2DP (Stereo Audio: Out Single)	HID / HOGP (Keyboard/Mouse) A2DP (Stereo Audio: Out Single)	HID / HOGP (Keyboard/Mouse) A2DP (Stereo Audio: Out Single)	HID / HOGP (Keyboard/Mouse) A2DP (Stereo Audio: Out Single)	HID / HOGP (Keyboard/Mouse) A2DP (Stereo Audio: Out Single)
	Bluetooth Audio Link*10	— (Steled Addio, Out Single)	— (Stereo Addio, Out Single)	— (Steled Addio: Out Single)	— (Stered Addio, Out Single)	— (Stereo Addio: Out Single)
Anschlüsse	HDMI Inputs*11	3 (seitlich: 3)	3 (seitlich: 3)	3 (seitlich: 3)	3 (seitlich: 3)	3 (seitlich: 3)
	HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection)	• (HDCP2.3)	• (HDCP2.3)	• (HDCP2.3)	• (HDCP2.3)	• (HDCP2.3)
	HDM I Unterstützte Funktionen	HDM I2.1Funktionen:	HDM I2.1Funktionen:	HDM I2.1Funktionen:	HDM I2.1Funktionen:	HDM I2.1Funktionen:
		ARC (Audio Return Channel), Eingang 2	ARC (Audio Return Channel), Eingang 2	ARC (Audio Return Channel), Eingang 2	ARC (Audio Return Channel), Eingang 2	ARC (Audio Return Channel), Eingang 2
		ALLM (Auto Low Latency	ALLM (Auto Low Latency	ALLM (Auto Low Latency	ALLM (Auto Low Latency	ALLM (Auto Low Latency
		Mode), alle Eingänge	Mode), alle Eingänge	M ode), alle Eingänge	Mode), alle Eingänge	M ode), alle Eingänge
	USB	2 (seitlich; USB 2.0 x 2)	2 (seitlich; USB 2.0 x 2)	2 (seitlich; USB 2.0 x 2)	2 (seitlich; USB 2.0 x 2)	2 (seitlich; USB 2.0 x 2)
	LAN-Anschluss	1	1	1	1	1
	CI Plus (Common Interface)	1(CI Plus, Version 1.4, ECP)	1 (CI Plus, Version 1.4, ECP)	1 (CI Plus, Version 1.4, ECP)	1 (CI Plus, Version 1.4, ECP)	1(CI Plus, Version 1.4, ECP)
	Analog-Videoeingang	Cinch x 1(seitlich)	Cinch x 1 (seitlich)	Cinch x 1 (seitlich)	Cinch x1(seitlich)	Cinch x 1(seitlich)
	Optischer Digitalausgang Kopfhörerausgang	1(seitlich)	1(seitlich)			
	Nopiliorerausyang			1(seitlich)	1(seitlich)	1(seitlich)
Broadcasting		1 (seitlich)	1(seitlich)	1(seitlich) 1(seitlich)	1(seitlich) 1(seitlich)	
_	Digital Tuner					1(seitlich)
	Digital Tuner Analog Tuner	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •	1(seitlich) 1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C
	Digital Tuner Analog Tuner HbbTV / HbbTV Operator App	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • HbbTV / —	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • HbbTV / —	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • HbbTV / —	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV / —	1(seitlich) 1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C   HbbTV / —
	Digital Tuner Analog Tuner HbbTV / HbbTV Operator App Videotext	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV / —  500 Seiten	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV / —  500 Seiten	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV / —  500 Seiten	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV /—  500 Seiten	1(seltlich) 1(seltlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • HbbTV / — 500 Seiten
	Digital Tuner Analog Tuner HbbTV / HbbTV Operator App	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • HbbTV / —	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • HbbTV / —	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • HbbTV / —	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV / —	1(seitlich) 1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  HbbTV / —
	Digital Tuner Analog Tuner HbbTV / HbbTV Operator App Videotext USB HDD Recording* <sup>12</sup>	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  -  HbbTV / —  500 Seiten  • (mit Time Shift Funktion)	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  HbbTV / —  500 Seiten  • (mit Time Shift Funktion)	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  HbbTV / —  500 Seiten  • (mit Time Shift Funktion)	1(seltlich) 1(seltlich) DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  +bbTV / — 500 Seiten • (mit Time Shift Funktion)
	Digital Tuner Analog Tuner HbbTV / HbbTV Operator App Videotext USB HDD Recording*12 Hotel Mode / HDAVI Control EPG (Electronic Program Guide) Menü-Sprachen	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  -  HbbTV / —  500 Seiten  • (mit Time Shift Funktion)	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  HbbTV / —  500 Seiten  • (mit Time Shift Funktion)	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  HbbTV / —  500 Seiten  • (mit Time Shift Funktion)	1(seltlich) 1(seltlich) DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  +bbTV / — 500 Seiten • (mit Time Shift Funktion)
	Digital Tuner Analog Tuner HbbTV / HbbTV Operator App Videotext USB HDD Recording*12 Hotel Mode / HDAVI Control EPG (Electronic Program Guide) Menü-Sprachen Twin Tuner	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  .  HbbTV /—  500 Seiten . (mit Time Shift Funktion) . /—  27 Spracher 19	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  .  HbbTV /—  500 Seiten . (mit Time Shift Funktion) . /—  27 Sprachen 19	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  .  HbbTV /—  500 Seiten . (mit Time Shift Funktion) . /—  . 27 Sprachen 19 . —	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV /—  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • /—  27 Sprachen 19	1(settlich) 1(settlich) 1(settlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • HbbTV /— 500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • /— • 27 Sprachen ***
Design	Digital Tuner Analog Tuner HbbTV / HbbTV Operator App Videotext USB HDD Recording*12 Hotel Mode / HDAVI Control EPG (Electronic Program Guide) Menû-Sprachen Twin Tuner	1(settlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •   HbbTV / —  500 Seiten  • (mit Time Shift Funktion)  • / —  •	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV / —  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • / —  • •	1(settlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •   HbbTV / —  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • / —  • •	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  HbbTV /—  500 Seiten  (mit Time Shift Funktion)  // —	1(seitlich) 1(seitlich) 1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C
Design Energiedaten	Digital Tuner Analog Tuner HbbTV / HbbTV Operator App Videotext USB HDD Recording*12 Hotel Mode/ HDAVI Control EPG (Electronic Program Guide) Menü-Sprachen Twin Tuner TV-Design Hersteller	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV / —  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • / —  27 Sprachen 119 —  Classic Design  Panasonic	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • HbbTV / —  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • / —  27 Sprachen 10  Classic Design  Panasonic	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV /—  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • / —  27 Sprachen 19  —  Classic Design  Panasonic	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •   HbbTV / —  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • / —  27 Sprachen 19  —  Classic Design  Panasonic	1(settlich) 1(settlich) 1(settlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV /— 500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • /— 27 Sprachen 19 — Classic Design  Panasonic
	Digital Tuner Analog Tuner HbbTV / HbbTV Operator App Videotext USB HDD Recording*12 Hotel Mode / HDAVI Control EPG (Electronic Program Guide) Menû-Sprachen Twin Tuner TV-Design Hersteller Mod ellibezeichnung	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • HbbTV / —  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • / —  27 Sprachen <sup>119</sup> —  Classic Design  Panasonic  TX-75LXN888	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • HbbTV / —  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • / —  27 Sprachen <sup>119</sup> —  Classic Design  Panasonic  TX-65LXN888	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV /—  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • /—   27 Sprachen 19 —-  Classic Design  Panasonic  TX-55LXN888	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • HbbTV / —  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • / —  • 27 Sprachen¹¹9 — Classic Design  Panasonic  TX-50LXN888	1(settlich) 1(settlich) 1(settlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV /— 500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • / — 27 Sprachen 19 — Classic Design Panasonic TX-43LXN888
	Digital Tuner Analog Tuner HbbTV / HbbTV Operator App Videotext USB HDD Recording*12 Hotel Mode / HDAVI Control EPG (Electronic Program Guide) Menü-Sprachen Twin Tuner TV-Design Hersteller Modellbezeichnung EU Energieef fizienzklasse	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  HbbTV / —  500 Seiten  • (mit Time Shift Funktion)  • / —  27 Sprachen*19  —  Classic Design  Panasonic  TX-75LXN888  G	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  HbbTV / —  500 Seiten  (mit Time Shift Funktion)  / —  27 Sprachen 19  —  Classic Design  Panasonic  TX-65LXN888  G	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • HbbTV / —  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • / —  27 Sprachen 19 —  Classic Design  Panasonic  TX-55LXN888  G	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  HbbTV / —  500 Seiten  (mit Time Shift Funktion)  / —  27 Spracher 19  —  Classic Design  Panasonic  TX-50LXN888  G	1(seltlich) 1(seltlich) 1(seltlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • HbbTV /— 500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • /— 27 Sprachen' <sup>19</sup> — Classic Design Panasonic TX-43/LXN888 G
	Digital Tuner Analog Tuner HbbTV / HbbTV Operator App Videotext USB HDD Recording*12 Hotel Mode / HDAVI Control EPG (Electronic Program Guide) Menü-Sprachen Twin Tuner TV-Design Hersteller Modellbezeichnung EU Energieef fizienzklasse Sichtbare Bildschirmgröße in cm / Zoll	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  HbbTV / —  500 Seiten  • (mit Time Shift Funktion)  • / —  27 Sprachen 19  —  Classic Design  Panasonic  TX-75LXN888  G  189 cm / 75 inches	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  HbbTV / —  500 Seiten  • (mit Time Shift Funktion)  • / —  27 Sprachen*19  —  Classic Design  Panasonic  TX-65LXN888  G  164 cm / 65 inches	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • HbbTV / —  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • / —  27 Sprachen 19 ——  Classic Design  Panasonic  TX-55LXN888  G  139 cm / 55 inches	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  HbbTV / —  500 Seiten  • (mit Time Shift Funktion)  • / —  • 1  27 Sprachen 19  — Classic Design  Panasonic  TX-50LXN888  G  126 cm / 50 inches	1(settlich) 1(settlich) 1(settlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	Digital Tuner Analog Tuner HbbTV / HbbTV Operator App Videotext USB HDD Recording* <sup>12</sup> Hbtel Mode / HDAVI Control EPG (Electronic Program Guide) Meriù-Sprachen Twin Tuner TV-Design Hersteller Mod ellbezeichnung EU Energieef fizienzklasse Sichtbare Bildschirmgröße in cm/ Zoll Energieverbrauch bei 1000 Stunden (kWh)* <sup>13</sup>	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  .  HbbTV /—  500 Seiten . (mit Time Shift Funktion) . /— .  27 Sprachen 19 —— Classic Design Panasonic TX-75LXN888 G 189 cm / 75 inches 141kWh	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  . HbbTV /— 500 Seiten . (mit Time Shift Funktion) ./— . 27 Sprachen 19 ————————————————————————————————————	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  .  HbbTV /—  500 Seiten . (mit Time Shift Funktion) . /— .  27 Sprachen' <sup>19</sup> — Classic Design Panasonic TX-55LXN888 G 139 cm / 55 inches 84 kWh	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C   thbTV /—  500 Seiten  (mit Time Shift Funktion)  / —  27 Sprachen 19  ——  Classic Design  Panasonic  TX-50LXN888  G  126 cm / 50 inches  71 kWh	1(settlich) 1(settlich) 1(settlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV /— 500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • /— • 27 Sprachen 19 — Classic Design  Panasonic TX-43LXN888 G 108 cm / 43 inches 54 kWh
	Digital Tuner Analog Tuner HbbTV / HbbTV Operator App Videotext USB HDD Recording*12 Hotel Mode / HDAVI Control EPG (Electronic Program Guide) Menü-Sprachen Twin Tuner TV-Design Hersteller Modellbezeichnung EU Energieef fizienzklasse Sichtbare Bildschirmgröße in cm / Zoll	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  HbbTV / —  500 Seiten  • (mit Time Shift Funktion)  • / —  27 Sprachen 19  —  Classic Design  Panasonic  TX-75LXN888  G  189 cm / 75 inches	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  HbbTV / —  500 Seiten  • (mit Time Shift Funktion)  • / —  27 Sprachen*19  —  Classic Design  Panasonic  TX-65LXN888  G  164 cm / 65 inches	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • HbbTV / —  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • / —  27 Sprachen 19 ——  Classic Design  Panasonic  TX-55LXN888  G  139 cm / 55 inches	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  HbbTV / —  500 Seiten  • (mit Time Shift Funktion)  • / —  • 1  27 Sprachen 19  — Classic Design  Panasonic  TX-50LXN888  G  126 cm / 50 inches	1(settlich) 1(settlich) 1(settlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	Digital Tuner Analog Tuner HbbTV / HbbTV Operator App Videotext USB HDD Recording*12 Hotel Mode / HDAVI Control EPG (Electronic Program Guide) Menü-Sprachen Twin Tuner TV-Design Hersteller Modellbezeichnung EU Energieef fizierzklasse Sichtbare Bildschirmgröße in cm / Zoll Energieverbrauch bei 1000 Stunden (kWh)*13 Leistungsaufnahme im Standby (Watt)	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV /—  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • / —  27 Sprachen' <sup>19</sup> —  Classic Design  Panasonic  TX-75/LXN888  G  189 cm/ 75 inches  141kWh  0,5W	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  . HbbTV /— 500 Seiten . (mit Time Shift Funktion) . /— 27 Sprachen 119 —— Classic Design Panasonic TX-65LXN888 G G 164 cm / 65 inches 112 kWh 0,5 W	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  .  HbbTV /—  500 Seiten . (mit Time Shift Funktion) . / —  27 Sprachen' <sup>19</sup> —  Classic Design  Panasonic TX-55LXN888  G  139 cm/ 55 inches  84 kWh  0,5 W	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV / —  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • / —  27 Sprachen***  —  Classic Design  Panasonic  TX-50/LXN888  G  126 cm / 50 inches  71 kWh  0,5 W	1(seitlich) 1(seitlich) 1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • HbbTV /— 500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • /— • 27 Sprachen**9 —— Classic Design Panasonic TX-43/LXN888 G 108 cm / 43 inches 54 kWh 0,5 W
	Digital Tuner Analog Tuner HbbTV / HbbTV Operator App Videotext USB HDD Recording*12 Hotel Mode/ HDAVI Control EPG (Electronic Program Guide) Menü-Sprachen Tivin Tuner TV-Design Hersteller Modellbezeichnung EU Energieerfizienzklasse Sichtbare Bildschirmgröße in cm / Zoll Energieverbrauch bet 1000 Stunden (kWh)*13 Leistungsaufnahme im Kand by (Watt) Leistungsaufnahme im Stand by (Watt) Bildschirmauflösung in Pixel (B × H) Stromwersorgung	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • HbbTV /—  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • /—  27 Sprachen 19 ——  Classic Design  Panasonic  TX-75LXN888  G  189 cm / 75 inches  141kWh  0,5 W  0,3 W	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • HbbTV /—  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • /—  27 Sprachen 19 —  Classic Design  Panasonic  TX-65LXN888  G  164 cm / 65 inches  112 kWh  0.5 W  0.3 W	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV /—  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • /—  27 Sprachen***  —  Classic Design  Panasonic  TX-55LXN888  G  139 cm / 55 inches  84 kWh  0,5 W  0,3 W	1 (seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • HbbTV / —  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • / —  27 Sprachen 19 —  Classic Design  Panasonic  TX-50LXN888  G  126 cm / 50 inches  71 kWh  0,5 W  0,3 W	1(settlich) 1(settlich) 1(settlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV /— 500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • / — 27 Sprachen**  — Classic Design  Panasonic  TX-43LXN888  G 108 cm / 43 inches 54 kWh 0,5 W 0,3 W
Energiedaten	Digital Tuner Analog Tuner HbbTV / HbbTV Operator App Videotext USB HDD Recording*12 Hotel Mode/ HDAVI Control EPG (Electronic Program Guide) Menü-Sprachen Twin Tuner TV-Design Hersteller Modellbezeichnung EU Energieerfizienzklasse Sichtbare Bildschirmgröße in cm/ Zoll Energieverbrauch bei 1000 Stunden (kWh)*13 Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (Watt) Bildschirmarliösung in Pixel (B × H) Stromversorgung Umgebungslichtsensor (CATS)	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV /—  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • /—  • 27 Sprachen*19  ——  Classic Design  Panasonic  TX-75LXN888  G  189 cm / 75 inches  141kWh  0.5 W  0.3 W  3.840 x2,160  AC 220 - 240 V, 50/60 Hz	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV /—  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • /—  • 27 Sprachen 19  ——  Classic Design  Panasonic  TX-65LXN888  G  164 cm/ 65 inches  112 kWh  0.5 W  0.3 W  3.840 x 2,160  AC 220 - 240 V, 50/60 Hz	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV /—  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • /—  • 27 Sprachen 19  ——  Classic Design  Panasonic  TX-55LXN888  G  139 cm / 55 inches  84 kWh  0,5 W  0,3 W  3,840 x 2,160  AC 220 - 240 V, 50/60 Hz	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • HbbTV / —  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • / —  27 Sprachen 19 —  Classic Design  Panasonic  TX-50LXN888  G  126 cm / 50 inches  71 kWh  0,5 W  0,3 W  3,840 x 2,160  AC 220 - 240 V, 50/60 Hz • •	1(settlich) 1(settlich) 1(settlich) 1(settlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • 000
	Digital Tuner Analog Tuner HbbTV / HbbTV Operator App Videotext USB HDD Recording*12 Hbtel Mode / HbAVI Control EPG (Electronic Program Guide) Menü-Sprachen Twin Tuner TV-Design Hersteller Modellbezeichnung EU Energieer (Electronic Program Guide) Energieer (Electronic Program Guide) Wenü-Sprachen Twin Tuner TV-Design Hersteller Modellbezeichnung EU Energieer (Electronic Program Guide) Eichtarte Bildschirmgröße in cm / Zoll Energieverbrauch bei 1000 Stunden (kWh)*13 Leistungsaufnahme im Standby (Watt) Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (Watt) Bildschirmauflösung in Pixel (B x H) Stromversorgung Umgebungslichtsensor (CATS) Enthaltenes Zubehör*15	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV /—  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • / —  27 Sprachen**9 ——  Classic Design  Panasonic  TX-75LXN888  G  189 cm / 75 inches  141kWh  0.5 W  0.3 W  3.840 × 2,860  AC 220 - 240 V, 50/60 Hz •  TV Fernbedienung	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  .  HbbTV /—  500 Seiten . (mit Time Shift Funktion) . /—  27 Sprachen 19 ——  Classic Design  Panasonic  TX-65LXN888  G  164 cm/ 65 inches  112 kWh  0.5 W  0.3 W  3.840 x 2,160  AC 220 - 240 V, 50/60 Hz .  TV Fernbedienung	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV /—  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • / —  27 Sprachen' <sup>19</sup> —  Classic Design  Panasonic  TX-55LXN888  G  139 cm / 55 inches  84 kWh  0,5 W  0,3 W  3,840 x 2,860  AC 220 - 240 V, 50/60 Hz  •  TV Fernbedienung	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV /—  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • /—  27 Sprachen***  Classic Design  Panasonic  TX-50LXN888  G  126 cm/ 50 inches  71 kWh  0.5 W  0.3 W  3.840 × 2,160  AC 220 - 240 V, 50/60 Hz  •  TV Fernbedienung	1(seitlich) 1(seitlich) 1(seitlich) 1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •
Energiedaten	Digital Tuner Analog Tuner HbbTV / HbbTV Operator App Videotext USB HDD Recording*12 Hotel Mode / HDAVI Control EPG (Electronic Program Guide) Menü-Sprachen Twin Tuner TV-Design Hersteller Modelbezeichnung EU Energieef fizierzklasse Sichtbare Bildschirmgröße in cm / Zoll Energieverbrauch bei 1000 Stunden (kWh)*13 Leistung saufnahme im Stand by (Watt) Leistung saufnahme im Aus-Zustand (Watt) Bildschirmauflösung in Pixel (B × H) Stromversorgung Umgebungslicht sensor (CATS) Enthaltenes Zubehör*15 Abmessungen (B × H × T) (ohne Standfuß)	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV /—  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • / —  • 27 Sprachen' <sup>19</sup> —  Classic Design  Panasonic  TX-75/LXN888  G G 189 cm / 75 inches  141kWh 0,5W 0,3 W 3,840 x2,160 AC 220 - 240 V,50/60 Hz  TV Fernbedienung 1,673 x 964 x 83 mm	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  . HbbTV /— 500 Seiten . (mit Time Shift Funktion) . /— . 27 Sprachen'19 —— Classic Design Panasonic TX-65LXN888 G G 164 cm/ 65 inches 112 kWh 0,5 W 0,3 W 3,840 x2,160 AC 220 - 240 V, 50/60 Hz . TV Fernbedienung 1,453 x 841 x 83 mm	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV / —  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • / —  27 Sprachen 19 —  Classic Design  Panasonic  TX-50/LXN888  G  126 cm / 50 inches  71 kWh  0,5 W  0,3 W  3,840 x2,760  AC 220 - 240 V, 50/60 Hz  •  TV Fernbedienung  1,120 x 566 x 83 mm	1(seitlich) 1(seitlich) 1(seitlich) 1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • HbbTV /— 500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • /— • 27 Sprachen **9 —— Classic Design Panasonic TX-43LXN888 G G 108 cm / 43 inches 54 kWh 0,5 W 0,3 W 3,840 x 2, 60 AC 220 - 240 V, 50/60 Hz • TV Fernbedienung 965x 566 x 83 mm
Energiedaten	Digital Tuner Analog Tuner HbbTV / HbbTV Operator App Videotext USB HDD Recording*12 Hotel Mode/ HDAVI Control EPG (Electronic Program Guide) Menû-Sprachen Twin Tuner TV-Design Hersteller Mod ellbezeichnung EU Energieef fizienzklasse Sichtbare Bildschirmgröße in cm / Zoll Energieverbrauch bei 1000 Stunden (kWh)*13 Leistungsaufnahme im Standby (Watt) Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (Watt) Bildschirmauflösung in Pixel (B × H) Stromversorgung Umgebungslicht sensor (CATS) Enthaltenes Zubehör*15 Abmessungen (B × H × T) (ohne Standfuß)*16	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV /—  \$00 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • /—  27 Sprachen **  —  Classic Design  Panasonic  TX-75LXN888  G  189 cm / 75 inches  141kWh  0,5W  0,3 W  3,840 x 2,160  AC 220 - 240 V,50/60 Hz  •  TV Fernbedienung  1,673 x 964 x 83 mm  1,673 x 1,036 x 365 mm	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV /—  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • /—  27 Sprachen*19 —  Classic Design  Panasonic  TX-65LXN888  G  164 cm/ 65 inches  112 kWh  0,5 W  0,3 W  3,840 x 2,160  AC 220 - 240 V,50/60 Hz  •  TV Fernbedienung  1,453 x 889 x 302 mm	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV /—  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • /—  27 Sprachen' <sup>18</sup> —  Classic Design  Panasonic  TX-55LXN888  G  139 cm / 55 inches  84 kWh  0,5 W  0,3 W  3,840 ×2,160  AC 220 - 240 V, 50/60 Hz  •  TV Fernbedienung  1,234 × 719 × 83 mm  1,234 × 768 × 302 mm	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • HbbTV / —  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • / —  Classic Design  Panasonic  TX-50LXN888  G  126 cm/ 50 inches  71 kWh  0,5 W  0,3 W  3,840 x2,160  AC 220 - 240 V, 50/60 Hz  • TV Fernbedienung  1,120 x 566 x 83 mm  1,120 x 701 x 250 mm	1(seitlich) 1(seitlich) 1(seitlich) 1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Energiedaten	Digital Tuner Analog Tuner HbbTV / HbbTV Operator App Videotext USB HDD Recording*12 Hotel Mode / HDAVI Control EPG (Electronic Program Guide) Menû-Sprachen Twin Tuner TV-Design Hersteller Mod ellbezeichrung EU Energieef fizienzklasse Sichtbare Bildschirmgröße in cm / Zoll Energieverbrauch bei 1000 Stunden (kWh)*13 Leistungsaufnahme im Stand by (Watt) Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (Watt) Bildschirmauflösung in Pixel (B × H) Stromversorgung Umgebungslichtsensor (CATS) Enthaltenes Zubehör*13 Abmessungen (B × H × T) (ohne Standfuß)*16 Gewicht (ohne Standfuß)	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • HbbTV /—  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • /—	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • HbbTV / —  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • / —  Classic Design  Panasonic  TX-65LXN888  G  164 cm / 65 inches  112 kWh  0,5 W  0,3 W  3,840 x2,160  AC 220 -240 V,50/60 Hz  TV Fernbedienung  1,453 x 881 x 83 mm  1,453 x 889 x 302 mm  20.5 kg	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV /—  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • /—  27 Sprachen 19  —  Classic Design  Panasonic  TX-55LXN888  G  139 cm / 55 inches  84 kWh  0,5 W  0,3 W  3,840 x2,160  AC 220 - 240 V, 50/60 Hz  • TV Fernbedienung  1,234 x 719 x 83 mm  1,234 x 768 x 302 mm	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • HbbTV / —  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • / —	1(seitlich) 1(seitlich) 1(seitlich) 1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • HbbTV /— 500 Seiten •(mit Time Shift Funktion) •/ — 27 Sprachen*19 —— Classic Design Panasonic TX-43LXN888 G 108 cm / 43 inches 54 kWh 0,5 W 0,3 W 3,840 x 2,80 AC 220 - 240 V, 50/60 Hz • TV Fernbedienung 965 x 566 x 83 mm 965 x 667 x 250 mm 8.5 kg
Energiedaten	Digital Tuner Analog Tuner HbbTV / HbbTV Operator App Videotext USB HDD Recording*12 Hotel Mode/ HDAVI Control EPG (Electronic Program Guide) Menû-Sprachen Twin Tuner TV-Design Hersteller Mod ellbezeichnung EU Energieef fizienzklasse Sichtbare Bildschirmgröße in cm / Zoll Energieverbrauch bei 1000 Stunden (kWh)*13 Leistungsaufnahme im Standby (Watt) Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (Watt) Bildschirmauflösung in Pixel (B × H) Stromversorgung Umgebungslicht sensor (CATS) Enthaltenes Zubehör*15 Abmessungen (B × H × T) (ohne Standfuß)*16	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV /—  \$00 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • /—  27 Sprachen **  —  Classic Design  Panasonic  TX-75LXN888  G  189 cm / 75 inches  141kWh  0,5W  0,3 W  3,840 x 2,160  AC 220 - 240 V,50/60 Hz  •  TV Fernbedienung  1,673 x 964 x 83 mm  1,673 x 1,036 x 365 mm	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV /—  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • /—  27 Sprachen*19 —  Classic Design  Panasonic  TX-65LXN888  G  164 cm/ 65 inches  112 kWh  0,5 W  0,3 W  3,840 x 2,160  AC 220 - 240 V,50/60 Hz  •  TV Fernbedienung  1,453 x 889 x 302 mm	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV /—  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • /—  27 Sprachen' <sup>18</sup> —  Classic Design  Panasonic  TX-55LXN888  G  139 cm / 55 inches  84 kWh  0,5 W  0,3 W  3,840 ×2,160  AC 220 - 240 V, 50/60 Hz  •  TV Fernbedienung  1,234 × 719 × 83 mm  1,234 × 768 × 302 mm	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • HbbTV / —  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • / —  Classic Design  Panasonic  TX-50LXN888  G  126 cm/ 50 inches  71 kWh  0,5 W  0,3 W  3,840 x2,160  AC 220 - 240 V, 50/60 Hz  • TV Fernbedienung  1,120 x 566 x 83 mm  1,120 x 701 x 250 mm	1(seitlich) 1(seitlich) 1(seitlich) 1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Energiedaten	Digital Tuner Analog Tuner HbbTV / HbbTV Operator App Videotext USB HDD Recording* <sup>12</sup> Hotel Mode / HDAVI Control EPG (Electronic Program Guide) Menü-Sprachen Twin Tuner TV-Design Hersteller Modellbezeichnung EU Energieef fizienzklasse Sichtbare Bildschirmgröße in cm / Zoll Energieverbrauch bei 1000 Stunden (kWh)* <sup>13</sup> Leistungsaufnahme im Standby (Watt) Leistungsaufnahme im Standby (Watt) Bildschirmauflösung in Pixel (B × H) Stromversorgung Umgebungslichtsensor (CATS) Enthaltenes Zubehör* <sup>15</sup> Abmessungen (B × H × T) (ohne Standfuß)* <sup>16</sup> Gewicht (ohne Standfuß) Gewicht (mit Standfuß) Gewicht (ohne Standfuß)	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV /—  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • /—  • 27 Sprachen*19  — Classic Design  Panasonic  TX-75LXN888  G  189 cm / 75 inches  141kWh  0,5 W  0,3 W  3,840 x 2,160  AC 220 - 240 V, 50/60 Hz  • TV Fernbedierung 1,673 x 964 x 83 mm 1,673 x 1036 x 365 mm  310 kg  32.0 kg	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV /—  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • /—  • 27 Sprachen*19  ——  Classic Design  Panasonic  TX-65LXN888  G  164 cm/ 65 inches  112 kWh  0,5 W  0,3 W  3,840 x 2,160  AC 220 - 240 V, 50/60 Hz  •  TV Fernbedienung 1453 x 841x 83 mm 1453 x 889 x 302 mm 20.5 kg  21.5 kg	1 (seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV / —  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • / —  27 Sprachen***  Classic Design  Panasonic  TX-55LXN888  G  139 cm / 55 inches  84 kWh  0,5 W  0,3 W  3,840 x2,160  AC 220 - 240 V, 50/60 Hz  TV Fernbedienung 1,234 x 719 x 83 mm  1,234 x 768 x 302 mm  15.5 kg  16.0 kg	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV /—  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • /—  27 Sprachen' <sup>19</sup> —  Classic Design  Panasonic  TX-50LXN888  G  126 cm / 50 inches  71kWh  0,5 W  0,3 W  3,840 x 2,160  AC 220 - 240 V, 50/60 Hz  • TV Fernbedienung  1,120 x 566 x 83 mm  1,120 x 701x 250 mm  110 kg  11.5 kg	1(seitlich) 1(seitlich) 1(seitlich) 1(seitlich) 1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •
Energiedaten	Digital Tuner Analog Tuner HbbTV / HbbTV Operator App Videotext USB HDD Recording*12 Hotel Mode / HDAVI Control EPG (Electronic Program Guide) Menû-Sprachen Twin Tuner TV-Design Hersteller Mod dilbezeichnung EU Energieef fizienzklasse Sicht bare Bildschirmgröße in cm / Zoll Energieverbrauch bei 1900 Stunden (kWh)*13 Leistungsaufnahme im Stand by (Watt) Leistungsaufnahme im Stand by (Watt) Stromversorgung Umgebungslicht sensor (CATS) Enthaltenes Zubehör*15 Abmessungen (B × H × T) (ohne Standfuß) Abmessungen (B × H × T) (mit Standfuß)*16 Gewicht (mit Standfuß) Gewicht (mit Standfuß) Abmessungen Standfuß (B × T) VESA-Abmessungen Standfuß (B × T) VESA-Abmessungen (B × H)	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV /—  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • /—  27 Sprachen' <sup>19</sup> —  Classic Design  Panasonic  TX-75/XN888  G  189 cm/ 75 inches  141kWh  0,5 W  0,3 W  3,840 ×2,160  AC 220 - 240 V, 50/60 Hz  •  TV Fernbedienung 1,673 × 1036 × 365 mm  31.0 kg 32.0 kg 1,447 × 365 mm  •  400 × 300 mm	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV /—  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • /—  27 Sprachen*19 ——  Classic Design  Panasonic  TX-65LXN888  G  164 cm/ 65 inches  112 kWh  0,5 W  0,3 W  3,840 x 2,160  AC 220 - 240 V, 50/60 Hz  •  TV Fernbedienung  1,453 x 841 x 83 mm  1,453 x 889 x 302 mm  20.5 kg  21.5 kg  400 x 300 mm	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • HbbTV / —  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • / —  27 Sprachen*19 —  Classic Design  Panasonic  TX-501XN888  G  126 cm/ 50 inches  71kWh  0,5 W  0,3 W  3,840 x2,160  AC 220 - 240 V, 50/60 Hz  • TV Fernbedienung 1,120 x 566 x 83 mm  1,120 x 701x 250 mm  110 kg  11.5 kg  514 x 250 mm  • 200 x 200 mm	1(seitlich) 1(seitlich) 1(seitlich) 1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  • HbbTV /— 500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • /— • 27 Sprachen**9 —— Classic Design Panasonic TX-43/LXN888 G 108 cm/ 43 inches 54 kWh 0,5 W 0,3 W 3,840 x 2,800 AC 220 - 240 V, 50/60 Hz • TV Fernbedienung 965 x 566 x 83 mm 965 x 617 x 250 mm 8.5 kg 9.0 kg 514 x 250 mm • 200 x 200 mm
Energiedaten	Digital Tuner Analog Tuner HbbTV / HbbTV Operator App Videotext USB HDD Recording*12 Hotel Mode / HDAVI Control EPG (Electronic Program Guide) Menü-Sprachen Twin Tuner TV-Design Hersteller Modelbezeichnung EU Energieerfizienzklasse Sichtbare Bildschirmgröße in cmr / Zoll Energieverbrauch bei 1000 Stunden (kWh)*13 Leistung saufnahme im Stand by (Watt) Leistung saufnahme im Aus-Zustand (Watt) Bildschirmauflösung in Pixel (B × H) Stromversorgung Umgebungslichtsensor (CATS) Enthaltenes Zubehör*15 Abmessungen (B × H × T) (mit Standfuß)*16 Gewicht (ohne Standfuß) Gewicht (mit Standfuß) Abmessungen (B × H × T) (mit Standfuß) Abmessungen (B × H × T) (mit Standfuß) Abmessungen (B × H × T) (wit Standfuß) Abmessungen Standfuß (B × T) VESA-Norm	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV /—  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • / —  • 27 Sprachen'*9 ——  Classic Design  Panasonic  TX-75LXN888  G  189 cm / 75 inches  141kWh  0,5 W  0,3 W  3,840 x 2,760  AC 220 - 240 V, 50/60 Hz  •  TV Fernbedienung 1,673 x 964 x 83 mm 1,673 x 1,036 x 365 mm 31.0 kg 32.0 kg 1,447 x 365 mm	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  . HbbTV /— 500 Seiten . (mit Time Shift Funktion) . /— . 27 Sprachen 19 —— Classic Design Panasonic TX-65LXN88 G 164 cm/ 65 inches 112 kWh 0.5 W 0.3 W 3.840 x2,80 AC 220 - 240 V, 50/60 Hz . TV Fernbedienung 1,453 x 841 x 83 mm 1,453 x 889 x 302 mm 20.5 kg 21.5 kg 400 x 302 mm	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C	1(seitlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •  HbbTV /—  500 Seiten • (mit Time Shift Funktion) • /—  27 Sprachen' <sup>19</sup> —  Classic Design  Panasonic  TX-50LXN888  G  126 cm / 50 inches  71 kWh  0,5 W  0,3 W  3,840 ×2,80  AC 220 - 240 V, 50/60 Hz  •  TV Fernbedienung 1,120 x 566 x 83 mm  1,120 x 701 x 250 mm  110 kg  115 kg  514 x 250 mm  •	1(settlich) 1(settlich) 1(settlich) 1(settlich) 1(settlich)  DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C  •

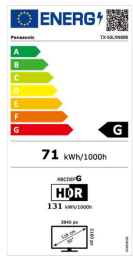


### **Panasonic**



















- Funktionen und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Eine Internetverbindung ist für smarte Funktionen erforderlich
- 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 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.

    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. Amazon, Alexa und alle zugehörigen Logos sind Marken von Amazon.com, Inc. oder seinen verbundenen Unternehmen.
- Dateiformate, die von Ihrem Netzwerkserver (DLNA-kompatibler Server) nicht unterstützt werden, können nicht wiedergegeben werden.
- 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 k\u00f6nnen je nach Modell variieren,
     sichtbare Inhalte k\u00f6nnen von den sichtbaren PC-Inhalten abweichen,
- sichtbare Inhalte sind möglicherweise eingeschränkt.
  2020 Advanced Micro Devices, Inc. Alle Rechte vorbehalten. AMD und FreeSync und Kombinationen davon sind Marken von Advanced Micro Devices, Inc.
- 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.
- Um das Risiko von Hacking zu vermeiden, richten Sie die entsprechenden Sicherheitseinstellungen ein (Verschlüsselungseinstellung).

  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. Beil 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.
- Die Begriffe HDMI und HDMI High-Definition Multimedia Interface sowie das HDMI-Logo sind Marken oder eingetragene Marken von HDMI Licensing Administrator, Inc. Diese Funktion erfordert ein USB-Laufwerk oder ein USB-Flashlaufwerk mit mindestens 160 GB Speicher.
- Gemäß (EU) 2019/2021 Übergangsmessmethode.
- Energieverbrauch XYZ kWh pro 1.000 Stunden, basierend auf der Leistungsaufnahme des Fernsehgeräts. Der reale Energieverbrauch.
- Hier sind nicht alle Zubehörartikel aufgeführt.
- Maße mit empfohlenem Fußstanddesign.
- Unterstützt HSP, standardisiert durch CTA-2072 (HDR Still Photo Interface)
- <sub>\*</sub>18 Für die Wiedergabe von HDR ist eine HDR-Quelle erforderlich (H.264 oder H.265 (ST2084- oder HLG-Format)).
- 27 Sprachen: (Englisch / Deutsch / Italienisch / Spanisch / Französisch / Dänisch / Finnisch / Schwedisch / Holländisch / Ungarisch / Tschechisch / Rumänisch / Bulgarisch / Polnisch / Norwegisch / Estnisch / Lettisch / Litauisch / Portugiesisch / Türkisch / Griechisch / Slowakisch / Slowakisch / Slowakisch / Subwakisch / Subwaki