



OLED TV TX-55FZ950E

Displej	Panel	4K ULTRA HD/Master OLED HDR se systémem Absolute Black Filter
	Bright Panel	Ultra Bright Panel
	Rozlišení panelu	3,840 (W) x 2,160 (H)
	Řízení panelu	OLED Superb Motion Drive
	Obrazový režim	Dynamické/Normální/Kinosál/True Cinema/THX 4K (Kinosál/Jasná místnost)/Vlastní/Profesionální fotky/Profesionální 1/Profesionální2 (isfcc)/Sport/Hry
	Ultra HD Premium*1	Y
	Zvýšení jasů HDR Brightness Enhancer (automaticky/ručně)	Y
	Kontrast	Nepřekonatelný kontrast
	Nastavení rozmezí barev (RGB)	Široké barevné spektrum
	Procesor HXC	Y
	Local Dimming	—
	Adaptive Backlight Dimming	—
	Displej s certifikací THX*2	Y
	Isf mód	Y
Zvuk	Surround	Cinema Surround Pro
	Výstup reproduktoru	80 W (20 W x 2 + 20 W x 2)
	Režim zvuku	Standardní/Hudba/Řeč/Stadion/Uživatelské

Chytré funkce	Moje úvodní stránka		A (3.0)
	Voice Assistant	Voice Assistant	Y
		Hlasový průvodce	Y
	EPG		Y
	Volba jazyku na obrazovce		27 jazyků*13
	Twin HD Tuner / HD Triple Tuner		A/A
	Unikátní procesor		Quad Core Pro
	Zabudovaná Wi-Fi síť		Y
	Panasonic Media Center (aplikace)	Panasonic Media Center (aplikace)	Y
		TV Anywhere*3	Y
		In-House TV Streaming	A (server/klient)
	Aplikace Panasonic TV Remote	Aplikace Panasonic TV Remote	Y
		Swipe & Share	Y
		Smart Calibration	Y
	Internetové aplikace	Webový prohlížeč*4	Y
		Internetové aplikace * 16	Y
	Snadné zrcadlení		Y
	DLNA*5		A (DTCP-IP/DMP/DMR/DMS)
	Bluetooth*6		A (klávesnice/myš/audiozařízení)
	IP Home Control (Crestron/Control4)		Y
	Media Player	A (2.0)*14	

	Media Player	Podporované formáty	AVCHD/Progresivní, AVI/HEVC/MKV/WMV/MP4/M4v/FLV/3GPP/VRO/VOB/TS/PS, MP3/AAC/WMA Pro/FLAC/Apple Lossless/WAV, JPEG
	Bluetooth Audio Link * 17		Y
	HbbTV		Y
	Příjem teletextu		2000P
	Záznam na USB/HDD (s funkcí opakovaného záznamu živého vysílání)*7		Y
	Multi Window		2T PAP/PIP/PAT
	Ovládání HDAVI		Y
Údaje o spotřebě	Ochranná známka		Panasonic
	Model ID		TX-55FZ950E
	Třída energetické účinnosti		B
	Viditelná velikost obrazovky (úhlopříčka)		139 cm / 55 palců
	Průměrná spotřeba energie * 8		119 W
	Roční spotřeba energie * 9		165 kWh
	Spotřeba v pohotovostním režimu		0.5 W
	Spotřeba energie při vypnutém režimu		0,3 W
	Rozlišení panelu		3,840 (W) x 2,160 (H)
	Napájení		AC 220 - 240 V, 50/60 Hz
	Jmenovitá spotřeba		403 W

		Snímač okolního osvětlení (CATS)	Y
Design		Design koncept	Art & Interior
Terminál	Digitální tuner		DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C
	Analogový tuner		Y
	HDMI	HDMI*10	2 (boční), 2 (zadní)
		HDMI (4K 60/50p s HDCP2.2)	4.0
		Podporované vlastnosti	Audio Return Channel (Vstup 2)
	USB		3 (1 boční, 2 zadní; USB 3.0 × 1, USB 2.0 × 2)
	Port LAN		1
	CI (Common Interface)		2 (CI Plus, verze 1.4)
	SD karta		Y
	Scart konektor		—
	Vstup komponentního videa sdíleného s kompozitním		RCA phono type x 1 (vzadu)
	Digitální audio výstup (optický)		1 (vzadu)
Výstup na sluchátka		1 (boční)	
OBECNÉ	Zahrnuté příslušenství*11		Touch Pad ovladač / TV ovladač
	Rozměry (Š x V x H) (bez podstavce)		1228 × 713 × 62 mm
	Rozměry (Š x V x H) (s podstavcem)*12		1228 × 785 × 330 mm
	Hmotnost (bez podstavce)		21.0 kg
	Hmotnost (s podstavcem)		29,0 kg

	VESA standard	Y
	Rozměr VESA	400 x 300 mm
	Rozměry balení (Š × V × H)	1410 × 825 × 315 mm
	Celková hmotnost balení	39,0 kg
Poznámka	*2 Název THX a logo THX jsou ochranné známky společnosti THX Ltd., registrované v některých jurisdikcích. Logo THX 3D je ochranná známka společnosti THX Ltd. Všechna práva vyhrazena.	
Poznámka	*3 V závislosti na podmínkách sítě a omezeních některých poskytovatelů vysílání nemusí být tato funkce k dispozici.	
Poznámka	*4 Webový prohlížeč není schopen správně zobrazit některé webové stránky. Obsah, který lze zobrazit pomocí webového prohlížeče, podléhá následujícím podmínkám:	
Poznámka	- zobrazený obsah se může lišit v závislosti od modelu	
Poznámka	- zobrazený obsah může být odlišný od zobrazeného obsahu na Vašem PC	
Poznámka	- zobrazený obsah může být limitován.	
Poznámka	*5 DLNA, logo DLNA a DLNA CERTIFIED jsou ochranné známky, servisní známky nebo certifikační známky společnosti Digital Living Network Alliance.	
Poznámka	*6 Jsou dostupné klávesnice splňující standard HID (Human Interface Device Profile). Jsou dostupná audiozařízení splňující standard A2DP (Advanced Audio Distribution Profile). Logotyp a loga Bluetooth® jsou majetkem společnosti Bluetooth SIG, Inc. a jakékoliv používání těchto značek společností Panasonic Corporation podléhá licenci.	
Poznámka	*7 Tato funkce vyžaduje pevný disk nebo flash disk USB s kapacitou alespoň 160 GB.	
Poznámka	* 8. Na základě IEC 62087 Ed.2 metody měření.	
Poznámka	* 9 Spotřeba energie XYZ kWh za rok je měřena při provozu 4 hodiny denně po dobu 365 dní. Skutečná spotřeba energie závisí na využití televizoru.	
Poznámka	*10 HDMI a High-Definition Multimedia Interface jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti HDMI Licensing LLC ve Spojených státech a v dalších zemích.	
Poznámka	*11 Veškeré obsažené příslušenství nemusí být zde uvedeno.	

Poznámka	*12 Rozměr s doporučeným stylem podstavce.
Poznámka	*13 27 jazyků (angličtina / němčina / italština / španělština / francouzština / dánština / finština / švédština / holandština / maďarština / čeština / rumunština / bulharština / polština / norština / estonština / lotyština / litevština / portugalština / turečtina / řečtina / chorvatština / slovenština / slovinština / srbština / ruština / makedonština)
Poznámka	*14 Pro přehrávání HDR je vyžadován zdroj HDR (H.264 nebo H.265 (ST2084 nebo formát HLG)).
Poznámka	*15 Všechny modely: Podpora formátu HDR nezvyšuje úroveň nejvyššího jasu televizního panelu.
Poznámka	Modely Full HD & HD: Funkce odesílat prostřednictvím HDMI signál jiný než 4K HDR zcela závisí na přehrávacím zařízení. Většina disků 4K Blu-ray k přehrávání formátu HDR potřebuje, aby televizor podporoval technologii HDCP2.2, zatímco vstup HDMI na tomto televizoru podporuje pouze technologii HDCP1.4. V souladu s tím nelze zaručit, že na televizoru bude možné přehrát veškerý obsah ve formátu HDR.
Poznámka	*16 Internetové aplikace poskytují jejich provozovatelé, kteří své služby mohou kdykoli změnit, přerušit, nebo ukončit. Společnost Panasonic za dostupnost ani provoz těchto služeb neručí a nepřebírá za ně žádnou odpovědnost.
Poznámka	*17 Když je zařízení Bluetooth připojeno k televizoru, může se stát, že zvukový výstup přes Bluetooth nebude synchronizován (tzn. bude mít zpoždění) s obrazem. Nejedná se o závadu na televizoru ani na zařízení. Délka zpoždění se bude u jednotlivých zařízení lišit.