

## Samsung TV 55" QLED Q8F 4K Vision AI Smart TV 2025



**Marca :** Samsung

**Código del producto:** TQ55Q8FAAUXXC

**Nombre del producto :** TV 55" QLED Q8F 4K Samsung Vision AI Smart TV 2025

- Q4 AI Processor
- 100% Color Volume with Quantum Dot
- AirSlim

TQ55Q8FAAUXXC

Samsung TV 55" QLED Q8F 4K Vision AI Smart TV 2025. Diagonal de la pantalla: 139,7 cm (55"), Resolución de la pantalla: 3840 x 2160 Píxeles, Tipo HD: 4K Ultra HD, Tecnología de visualización: QLED, Forma de la pantalla: Plana, Tipo de retroiluminación LED: LED dual. Smart TV. Tecnología de interpolación de movimiento: Motion Xcelerator, Relación de aspecto nativa: 16:9. Formato de señal digital: DVB-C, DVB-S2, DVB-T2. Wifi, Ethernet. Color del producto: Gris

Exhibición		Desempeño	
Diagonal de la pantalla *	139,7 cm (55")	Sonido de TV a dispositivo móvil	✓
Tipo HD *	4K Ultra HD	Soporte remoto inteligente	✓
Tecnología de visualización *	QLED	Grabación USB	✓
Retroiluminación LED	✓	ConnectShare (USB)	✓
Tipo de retroiluminación LED	LED dual	Puertos e Interfaces	
Forma de la pantalla *	Plana	Canal de retorno de audio (ARC)	✓
Relación de aspecto nativa *	16:9	PC (D-Sub) *	✗
Tecnología de interpolación de movimiento *	Motion Xcelerator	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Frecuencia nativa de refresco	50 Hz	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Admite visualización de frecuencia de actualización	144 Hz	Audio digital, salida optica	1
Resolución de la pantalla *	3840 x 2160 Píxeles	Número de puertos RF	3
Diagonal de pantalla	138 cm	Interfaz común *	✓
Sintonizador de la TV		Interfaz común Plus (CI+) *	✓
Tipo de sintonizador *	Analogico y digital	Versión Common interface Plus (CI+)	1.4
Formato de señal digital *	DVB-C, DVB-S2, DVB-T2	Número de puertos HDMI *	3
Autobusqueda de canal	✓	Control de electrónica de consumo (CEC)	Anynet+
Smart TV		Características de administración	
Smart TV *	✓	Guía de voz	✓
TV por Internet *	✓	Guía electrónica de programación	✓
Sistema operativo instalado *	Tizen	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Compatible con Apple AirPlay 2	✓	Número de lenguajes OSD	27
Reproducción en pantalla del sonido de un dispositivo móvil	✓	Idiomas OSD	Multi
HbbTV	✓	Modo ECO	✓
Versión de la plataforma de emisión de contenidos Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)	2.0.4	Funciona con Amazon Alexa	✓
Duplicación de inicio de TV	✓	Funciona con el Asistente de Google	✓
Guía universal	✓	Funciona con Samsung Bixby	✓
Aplicaciones de vídeo	Samsung TV Plus	Control de energía	
Audio		Consumo energético *	64 W
Potencia estimada RMS *	20 W	Consumo de energía (inactivo) *	0,5 W
Canales de salida de audio	2.0 canales	Consumo de energía (max)	190 W
Descriptor de preselección de audio	✓	Clase de eficiencia energética (SDR) *	E
Sonido adaptativo	✓	Clase de eficiencia energética (HDR) *	G
Amplificador de voz activo (AVA, Active voice amplifier)	✓		

<b>Audio</b>		<b>Control de energía</b>	
Adaptive sound+	✓	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	64 kWh
Enhanced Audio Return Channel (eARC) (Canal de retorno de audio mejorado)	✓	Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *	152 kWh
<b>Conexión</b>		Voltaje de entrada AC	220-240 V
Wifi *	✓	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Wi-Fi estándares	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Modo de ahorro de energía	✓
Bluetooth *	✓	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Versión de Bluetooth	5.3	<b>Características especiales</b>	
Ethernet *	✓	Tecnologías Samsung (AV/TV)	
Navegador web	✓		
<b>Diseño</b>		4K Upscaling, AirSlim, Art Store, Built-in SmartThings Hub, Generative Wallpaper, Karaoke Mode, Motion Xcelerator, Object Tracking Sound Lite, Q-Symphony, Procesador Q4 AI, Quantum HDR+, Samsung TV Plus, Smart Calibration, Supreme UHD Dimming	
Color del producto *	Gris	<b>Peso y dimensiones</b>	
montaje VESA *	✓	Ancho del dispositivo (con soporte)	1232,1 mm
Interfaz de panel de montaje	200 x 200 mm	Profundidad dispositivo (con soporte)	238,6 mm
Diseño sin marco	✓	Altura del dispositivo (con soporte)	768,1 mm
Año de introducción	2025	Peso (con soporte)	14,3 kg
Tipo de bisel	3 sin bisel	Ancho (sin base)	1232,1 mm
Compatibilidad con soporte de pared mini	✓	Profundidad (sin base)	25,7 mm
Tipo de soporte	Base de patas	Altura (sin base)	708,8 mm
Color del soporte	Negro	Peso (sin base)	13,9 kg
<b>Desempeño</b>		Ancho del soporte	91 cm
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)	Filmmaker Mode, High Dynamic Range 10+ Adaptive (HDR10 Plus Adaptive), Quantum HDR	Profundidad del soporte	23,9 cm
Modo de juego	✓	<b>Empaquetado</b>	
Eco sensor	✓	Ancho del paquete	1369 mm
AI Upscale	✓	Profundidad del paquete	142 mm
Compatibilidad con TV Key	✓	Altura del paquete	819 mm
Tecnología de atenuación de la retroiluminación	Supreme UHD Dimming	Peso del paquete	19,1 kg
Alto Rango Dinámico (HDR) *	✓	Tipo de embalaje	Caja
Prestaciones de juego	Modo automático de baja latencia (ALLM, Auto Low Latency Mode), Game Motion Plus, Gaming Hub, HGiG, Mini Map Zoom, Super Ultra Wide Game View	<b>Contenido del embalaje</b>	
Compatibilidad con la aplicación SmartThings	✓	Soporte de sobremesa	✓
Tap view	✓	Cables incluidos	Corriente alterna
Ampliación de la escala de video	✓	Mando a distancia incluido	✓
Función Multi View	✓	Tipo de control remoto	TM2560E

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 28-MAY-2026. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date