

Samsung TV 43" QLED Q8F 4K Vision AI Smart TV 2025

Marca : Samsung

Código del producto: TQ43Q8FAAUXXC

Nombre del producto : TV 43" QLED Q8F 4K Samsung Vision AI Smart TV 2025



TQ43Q8FAAUXXC

Samsung TV 43" QLED Q8F 4K Vision AI Smart TV 2025. Diagonal de la pantalla: 109,2 cm (43"), Resolución de la pantalla: 3840 x 2160 Pixeles, 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 *	109,2 cm (43")	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 Pixeles	Número de puertos RF	3
Diagonal de pantalla	108 cm	Interfaz común *	✓
Sintonizador de la TV		Interfaz común Plus (CI+) *	✓
Tipo de sintonizador *	Analógico 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 *	51 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)	140 W
Descriptor de preselección de audio	✓	Clase de eficiencia energética (SDR) *	F
Sonido adaptativo	✓	Clase de eficiencia energética (HDR) *	G
Amplificador de voz activo (AVA, Active voice amplifier)	✓	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	51 kWh
Adaptive sound+	✓		

Audio		Control de energía	
Enhanced Audio Return Channel (eARC) (Canal de retorno de audio mejorado)	✓	Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *	113 kWh
Conexión		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	Características especiales	
Ethernet *	✓	Tecnologías Samsung (AV/TV) 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	
Navegador web	✓		
Diseño		Peso y dimensiones	
Color del producto *	Gris	Ancho del dispositivo (con soporte)	965,5 mm
montaje VESA *	✓	Profundidad dispositivo (con soporte)	198,4 mm
Interfaz de panel de montaje	200 x 200 mm	Altura del dispositivo (con soporte)	614,7 mm
Diseño sin marco	✓	Peso (con soporte)	8,2 kg
Año de introducción	2025	Ancho (sin base)	965,5 mm
Tipo de bisel	3 sin bisel	Profundidad (sin base)	25,7 mm
Compatibilidad con soporte de pared mini	✓	Altura (sin base)	559,4 mm
Tipo de soporte	Base de patas	Peso (sin base)	7,9 kg
Color del soporte	Negro	Ancho del soporte	69 cm
Desempeño		Profundidad del soporte	19,8 cm
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)	Filmmaker Mode, High Dynamic Range 10+ Adaptive (HDR10 Plus Adaptive), Quantum HDR	Empaquetado	
Modo de juego	✓	Ancho del paquete	1085 mm
Eco sensor	✓	Profundidad del paquete	119 mm
AI Upscale	✓	Altura del paquete	647 mm
Compatibilidad con TV Key	✓	Peso del paquete	11 kg
Tecnología de atenuación de la retroiluminación	Supreme UHD Dimming	Tipo de embalaje	Caja
Alto Rango Dinámico (HDR) *	✓	Contenido del embalaje	
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	Soporte de sobremesa	✓
Compatibilidad con la aplicación SmartThings	✓	Cables incluidos	Corriente alterna
Tap view	✓	Mando a distancia incluido	✓
Ampliación de la escala de video	✓	Tipo de control remoto	TM2560E
Función Multi View	✓		

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