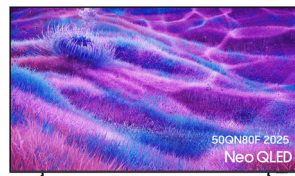


Samsung TQ50QN80FAU 127 cm (50") 4K Ultra HD Smart TV Wifi Carbono

Marca : Samsung

Código del producto: TQ50QN80FAUXXC

Nombre del producto : TQ50QN80FAU



TQ50QN80FAUXXC

Samsung TQ50QN80FAU. Diagonal de la pantalla: 127 cm (50"), Resolución de la pantalla: 3840 x 2160 Pixeles, Tipo HD: 4K Ultra HD, Tecnología de visualización: Neo QLED, Forma de la pantalla: Plana, Tipo de retroiluminación LED: Mini LED. 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: Carbono

Exhibición		Desempeño	
Diagonal de la pantalla *	127 cm (50")	Soporte remoto inteligente	✓
Tipo HD *	4K Ultra HD	Grabación USB	✓
Tecnología de visualización *	Neo QLED	Puertos e Interfaces	
Tipo de retroiluminación LED	Mini LED	Canal de retorno de audio (ARC)	✓
Forma de la pantalla *	Plana	PC (D-Sub) *	✗
Relación de aspecto nativa *	16:9	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Tecnología de interpolación de movimiento *	Motion Xcelerator	Cantidad de puertos USB 2.0 *	2
Frecuencia nativa de refresco	50 Hz	Audio digital, salida optica	1
Resolución de la pantalla *	3840 x 2160 Pixeles	Número de puertos RF	3
Diagonal de pantalla	125 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 *	4
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	28
Reproducción en pantalla del sonido de un dispositivo móvil	✓	Apagado automático	✓
HbbTV	✓	Funciona con Amazon Alexa	✓
Versión de la plataforma de emisión de contenidos Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)	2.0.3	Funciona con el Asistente de Google	✓
Interacción de voz de campo lejano	✓	Funciona con Samsung Bixby	✓
Duplicación de inicio de TV	✓	Control de energía	
Guía universal	✓	Consumo energético *	68 W
Audio		Consumo de energía (inactivo) *	0,5 W
Potencia estimada RMS *	30 W	Clase de eficiencia energética (SDR) *	G
Decodificadores incorporados	Dolby Atmos	Clase de eficiencia energética (HDR) *	G
Descriptor de preselección de audio	✓		

Audio		Control de energía	
Enhanced Audio Return Channel (eARC) (Canal de retorno de audio mejorado)	✓	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	68 kWh
Conexión		Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *	172 kWh
Wifi *	✓	Voltaje de entrada AC	220-240 V
Wi-Fi estándares	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Bluetooth *	✓	Modo de ahorro de energía	✓
Versión de Bluetooth	5.3	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Ethernet *	✓	Características especiales	
Navegador web	✓	4K AI Upscaling, AI Auto Game Mode, Active Voice Amplifier Pro, Adaptive Sound Pro, Auto HDR Remastering, EyeComfort Mode, Karaoke Mode, Object Tracking Sound Lite, Q-Symphony, Quantum Matrix Technology, Samsung TV Plus, Smart Calibration, Wide Viewing Angle	
Diseño		Tecnologías Samsung (AV/TV)	
Color del producto *	Carbono		
montaje VESA *	✓		
Interfaz de panel de montaje	200 x 200 mm		
Año de introducción	2025		
Tipo de bisel	3 sin bisel		
Tipo de soporte	Base de patas		
Desempeño		Peso y dimensiones	
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)	Filmmaker Mode, High Dynamic Range 10+ Adaptive (HDR10 Plus Adaptive), Hybrid Log-Gamma (HLG), Neo Quantum HDR	Ancho del dispositivo (con soporte)	1114,2 mm
Modo de juego	✓	Profundidad dispositivo (con soporte)	238,6 mm
Eco sensor	✓	Altura del dispositivo (con soporte)	699,3 mm
AI Upscale	✓	Peso (con soporte)	13,3 kg
Compatibilidad con TV Key	✓	Ancho (sin base)	1114,2 mm
Tecnología de atenuación de la retroiluminación	Supreme UHD Dimming	Profundidad (sin base)	47,8 mm
Tecnología de procesamiento de imagen	Samsung Real Depth Enhancer	Altura (sin base)	643,6 mm
Procesador de imágenes	NQ4 AI Gen2	Peso (sin base)	12,9 kg
Alto Rango Dinámico (HDR) *	✓	Ancho del soporte	96,7 cm
	Modo automático de baja latencia (ALLM, Auto Low Latency Mode), Dynamic Black EQ, Game Motion Plus, Gaming Hub, HGiG, Mini Map Zoom, Super Ultra Wide Game View, Surround Sound, Frecuencia de actualización variable (VRR, Variable Refresh Rate)	Profundidad del soporte	23,9 cm
Prestaciones de juego		Empaquetado	
Compatibilidad con la aplicación SmartThings	✓	Ancho del paquete	1241 mm
Tap view	✓	Profundidad del paquete	142 mm
Función Multi View	✓	Altura del paquete	744 mm
Sonido de TV a dispositivo móvil	✓	Peso del paquete	17 kg
		Contenido del embalaje	
		Soporte de sobremesa	✓
		Cables incluidos	Corriente alterna
		Mando a distancia incluido	✓
		Tipo de control remoto	TM2560E



8806097067696

Catalog Object Cloud



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.