

SAMSUNG

Samsung QE75Q80BAT 190,5 cm (75") 4K Ultra HD Smart TV Wi-Fi Carbonio

Marchio : Samsung**Codice prodotto**: QE75Q80BATXXH**Nome del prodotto** : QE75Q80BAT

Samsung QE75Q80BAT. Dimensioni schermo: 190,5 cm (75"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: QLED, Forma dello schermo: Piatto. Smart TV. Rapporto d'aspetto nativo: 16:9. Formato del segnale digitale: DVB-C, DVB-S2, DVB-T2. Wi-Fi, Collegamento ethernet LAN. Colore del prodotto: Carbonio



Display		Prestazione	
Dimensioni schermo *	190,5 cm (75")	Supporto per le applicazioni SmartThings	✓
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Tap View	✓
Tecnologia display *	QLED	Supporto per telecamera a 360	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Supporto per lettore video a 360	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Upscaling video	✓
Frequenza di aggiornamento nativo	100 Hz	Supporto DeX Wireless	✓
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Supporto smartphone da remoto	✓
Dimensioni schermo (cm)	189 cm	Registrazione USB	✓
Sintonizzatore TV		ConnectShare (HDD)	✓
Tipo sintonizzatore *	Analogico e digitale	ConnectShare (USB)	✓
Formato del segnale digitale *	DVB-C, DVB-S2, DVB-T2	Connettività	
Auto ricerca canali	✓	HDMI Quick Switch	✓
TV Smart		Audio Return Channel (ARC)	✓
Smart TV *	✓	PC in (D-Sub) *	✗
Internet TV *	✓	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Sistema operativo incluso *	Tizen	Quantità porte USB 2.0 *	2
Timeshift	✓	Uscita audio digitale ottico	1
Mirroring del suono	✓	Quantità porte RF	4
Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)	✓	Interfaccia comune *	✓
Versione Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)	2.0.3	Common interface Plus (CI+) *	✓
Smart modes	Filmmaker, Gioco, Film	Versione Common interface Plus (CI+)	1.4
Interazione vocale fuori campo	✓	Quantità porte HDMI *	4
Applicazioni Video	Samsung TV Plus	Consumer Electronics Control (CEC)	Anynet+
Audio		Caratteristiche di gestione	
Potenza in uscita (RMS) *	60 W	Controllo vocale	✓
Subwoofer incorporato	✓	On Screen Display (OSD)	✓
Formato audio integrato	Dolby Atmos, Dolby Digital, Dolby Digital Plus	Numero di lingue OSD	27
Descrittore di preselezione audio	✓	Picture-in-Picture	✓
Suono adattivo	✓	Spegnimento automatico	✓
Q-Symphony	✓	Funziona con Amazon Alexa	✓
Parete musicale	✓	Funziona con Google Assistant	✓
		Funziona con Samsung Bixby	✓

Audio		Gestione energetica	
Amplificatore attivo della voce (AVA)	✓	Consumi *	172 W
Multi-Room	✓	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Tecnologia audio multiroom	Samsung Multiroom Link	Consumo energetico (max)	380 W
Canale di ritorno audio avanzato (eARC)	✓	Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
Collegamento in rete		Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Wi-Fi *	✓	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	172 kWh
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	357 kWh
Bluetooth *	✓	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Versione Bluetooth	5.2	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Collegamento ethernet LAN *	✓	Modalità risparmio energia	✓
Wi-Fi Diretto	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Browsing	✓	Caratteristiche speciali	
Browser web	✓	Tecnologie Samsung (AV/TV)	Micro Dimming, Motion Xcelerator Turbo
Design		Dimensioni e peso	
Colore del prodotto *	Carbonio	Larghezza (con supporto)	1670,6 mm
Montaggio standard VESA *	✓	Profondità (con supporto)	316,8 mm
Panel mounting interface 24/5000		Altezza (con supporto)	1036,2 mm
Interfaccia per montaggio a pannello	400 x 400 mm	Peso (con supporto)	40,3 kg
Design senza telaio	✓	Larghezza (senza supporto)	1670,6 mm
Tipo di lunetta	4 Bezel-less	Profondità (senza supporto)	57 mm
Prestazione		Altezza(senza supporto)	958,7 mm
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	Hybrid Log-Gamma (HLG), Quantum HDR 1500, High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)	Peso (senza supporto)	34,4 kg
Modalità gioco	✓	Larghezza supporto	42 cm
Funzione Televideo	✓	Classe climatica	31,7 cm
Funzione sottotitoli	✓	Dati su imballaggio	
Sensore luce ambientale	✓	Larghezza imballo	1931 mm
Modalità ambiente	Ambient Mode+	Profondità imballo	214 mm
Sensore ecologico	✓	Altezza imballo	1115 mm
Rilevazione della luminosità	✓	Peso dell'imballo	52 kg
Supporto chiave TV	✓	Tipo di imballo	Scatola
Tecnologia di elaborazione immagine	Samsung Contrast Enhancer	Contenuto dell'imballo	
Riduzione rumore *	✓	Cavi inclusi	AC
High Dynamic Range (HDR) supportato *	✓	Tipo telecomando	TM2280E
Multischermo	✓	Telecomando intelligente incluso	✓
Supporto IPv6	✓	Manuale elettronico	✓
AMD FreeSync	✓		
Tipo FreeSync AMD	FreeSync Premium Pro		
Caratteristiche del gioco	Modalità di bassa latenza automatica (ALLM), Dynamic Black EQ, Game Motion Plus, Super Ultra Wide Game View		



8806094225822

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: 24-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date