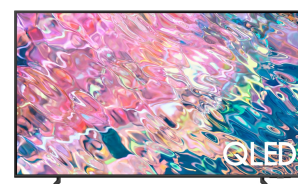


Samsung Series 6 TV QLED 4K 75" QE75Q60B Smart TV Wi-Fi Black 2022, Quantum HDR, Ultra sottile, Colori Ultra luminosi, Suono dinamico



Marchio : Samsung

Famiglia del prodotto: Series 6

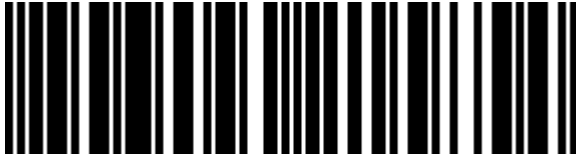
Codice prodotto: QE75Q60BAUXZT

Nome del prodotto : TV QLED 4K 75" QE75Q60B Smart TV Wi-Fi Black 2022, Quantum HDR, Ultra sottile, Colori Ultra luminosi, Suono dinamico

- Quantum Matrix Technology e il volume colore al 100% offrono dettagli nitidi con un'eccezionale messa a fuoco per una qualità dell'immagine straordinariamente naturale
 - Dolby Atmos offre un'esperienza audio surround di nuova generazione, con altoparlanti a canale superiore che creano un'atmosfera di livello cinematografico
 - Usa Smart Hub per esplorare le guide TV, l'intrattenimento on demand e trovare nuovi programmi e contenuti che ami
 - Quantum HDR fa risaltare ogni luce e ogni ombra, mentre il potente Quantum Processor Lite 4K regola il volume mentre guardi
- QLED, 75", 3840 x 2160, 4K, 3100, Dual LED, MS12 2ch, Bluetooth, AC220-240V 50/60Hz, 230 W, 0,5 W, 116 W, 1834 x 1110 x 190 mm, 1676.7 x 997.3 x 320 mm, 1676.7 x 959.8 x 26.6 mm, 1260 x 320 mm, 1040 x 320 mm, 400 x 400 mm, 42.3 kg, 32 kg, 31.4 kg, TM2280E

Display		Prestazione	
Dimensioni schermo *	190,5 cm (75")	ConnectShare (USB)	✓
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Connettività	
Tecnologia display *	QLED	PC in (D-Sub) *	✗
Tipo di retroilluminazione LED	Dual LED	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Forma dello schermo *	Piatto	Quantità porte USB 2.0 *	2
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Quantità porte RF	1
Tecnologia di interpolazione del movimento *	PQI (Picture Quality Index) 3100	Interfaccia comune *	✓
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Common interface Plus (CI+) *	✓
Dimensioni schermo (cm)	189 cm	Versione Common interface Plus (CI+)	1.4
Sintonizzatore TV		Quantità porte HDMI *	3
Tipo sintonizzatore *	Analogico e digitale	Consumer Electronics Control (CEC)	Anynet+
Formato del segnale digitale *	DVB-C2, DVB-S2, DVB-T2	Caratteristiche di gestione	
Auto ricerca canali	✓	Electronic Programme Guide (EPG)	✓
TV Smart		Spegnimento automatico	✓
Smart TV *	✓	Funziona con Amazon Alexa	✓
Internet TV *	✓	Funziona con Google Assistant	✓
Sistema operativo incluso *	Tizen	Gestione energetica	
Timeshift	✓	Consumi *	116 W
Mirroring Schermo	✓	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Mirroring del suono	✓	Consumo energetico (max)	230 W
Smart modes	Film, Gioco	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Audio		Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Potenza in uscita (RMS) *	20 W	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	116 kWh
Suono adattivo	✓	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	201 kWh
Q-Symphony	✓	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Multi-Room	✓	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Canale di ritorno audio avanzato (eARC)	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Collegamento in rete		Dimensioni e peso	
Wi-Fi *	✓	Larghezza (con supporto)	1676,7 mm
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)		
Bluetooth *	✓		

Collegamento in rete		Dimensioni e peso	
Versione Bluetooth	5.2	Profondità (con supporto)	320 mm
Collegamento ethernet LAN *	✓	Altezza (con supporto)	997,3 mm
Design		Peso (con supporto)	32 kg
Colore del prodotto *	Nero	Larghezza (senza supporto)	1676,7 mm
Montaggio standard VESA *	✓	Profondità (senza supporto)	26,6 mm
Panel mounting interface 24/5000		Altezza(senza supporto)	959,8 mm
Interfaccia per montaggio a pannello	440 x 400 mm	Peso (senza supporto)	31,4 kg
Colore supporto	Nero	Larghezza supporto	126 cm
		Classe climatica	32 cm
Prestazione		Dati su imballaggio	
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), Quantum HDR	Larghezza imballo	1834 mm
Modalità gioco	✓	Profondità imballo	190 mm
Funzione Televideo	✓	Altezza imballo	1110 mm
Standard Televideo	EPG	Peso dell'imballo	42,3 kg
Funzione sottotitoli	✓	Tipo di imballo	Scatola
Sensore luce ambientale	✓	Contenuto dell'imballo	
Riduzione rumore *	✓	Supporto per scrivania	✓
High Dynamic Range (HDR) supportato *	✓	Cavi inclusi	AC
Multischermo	✓	Telecomando portatile	✓
Supporto IPv6	✓	Tipo telecomando	TM2280E
		Telecomando intelligente incluso	✓
Caratteristiche del gioco	Modalità di bassa latenza automatica (ALLM), Game Bar, Game Motion Plus, Super Ultra Wide Game View	Manuale elettronico	✓
Supporto per le applicazioni SmartThings	✓		
Tap View	✓		
Immagine adattiva	✓		
ConnectShare (HDD)	✓		



8806094215854

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