

Samsung Series 7 TV QLED 4K 75" QE75Q70B Smart TV Wi-Fi Titan Gray 2022, Processore Quantum 4K, Retroilluminazione LED, Gaming mode, Suono dinamico



Marchio : Samsung

Famiglia del prodotto: Series 7

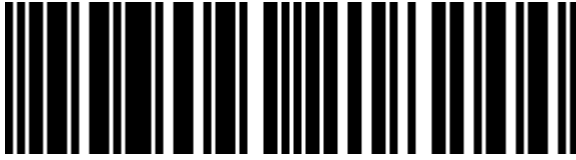
Codice prodotto: QE75Q70BATXZT

Nome del prodotto : TV QLED 4K 75" QE75Q70B Smart TV Wi-Fi Titan Gray 2022, Processore Quantum 4K, Retroilluminazione LED, Gaming mode, 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
- 75", QLED 4K, 3840 x 2160, Quantum Processor 4K, DVB-T2CS2, E, 4x HDMI, 2x USB, LAN, WiFi5, Bluetooth 5.2, Tizen, Titan Gray

| Display | | Prestazione | |
|--|------------------------|--|---|
| Dimensioni schermo * | 190,5 cm (75") | High Dynamic Range (HDR) supportato * | ✓ |
| Tipologia HD * | 4K Ultra HD | AMD FreeSync | ✓ |
| Tecnologia display * | QLED | Tipo FreeSync AMD | FreeSync Premium Pro |
| Tipo di retroilluminazione LED | Dual LED | Caratteristiche del gioco | Modalità di bassa latenza automatica (ALLM), Game Motion Plus, Dynamic Black EQ, Game Bar, Super Ultra Wide Game View |
| Forma dello schermo * | Piatto | Supporto per le applicazioni SmartThings | ✓ |
| Frequenza di aggiornamento nativo | 100 Hz | Tap View | ✓ |
| Risoluzione del display * | 3840 x 2160 Pixel | Supporto per lettore video a 360 | ✓ |
| Dimensioni schermo (cm) | 189 cm | Immagine adattiva | ✓ |
| Sintonizzatore TV | | Supporto DeX Wireless | ✓ |
| Tipo sintonizzatore * | Analogico e digitale | Connettività | |
| Formato del segnale digitale * | DVB-T2, DVB-C, DVB-S2 | Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) | 1 |
| Auto ricerca canali | ✓ | Quantità porte USB 2.0 * | 2 |
| TV Smart | | Uscita audio digitale ottico | 1 |
| Smart TV * | ✓ | Interfaccia comune * | ✓ |
| Internet TV * | ✓ | Common interface Plus (CI+) * | ✓ |
| Sistema operativo incluso * | Tizen | Versione Common interface Plus (CI+) | 1.4 |
| Mirroring Schermo | ✓ | Quantità porte HDMI * | 4 |
| Mirroring del suono | ✓ | Consumer Electronics Control (CEC) | Anynet+ |
| Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV) | ✓ | Caratteristiche di gestione | |
| Versione Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV) | 2.0.3 | Electronic Programme Guide (EPG) | ✓ |
| Smart modes | Film, Gioco | Picture-in-Picture | ✓ |
| Guida universale | ✓ | Spegnimento automatico | ✓ |
| Audio | | Funziona con Amazon Alexa | ✓ |
| Numero di altoparlanti * | 2 | Funziona con Google Assistant | ✓ |
| Potenza in uscita (RMS) * | 20 W | Funziona con Samsung Bixby | ✓ |
| Suono adattivo | ✓ | Gestione energetica | |
| Q-Symphony | ✓ | Classe di efficienza energetica (SDR) * | E |
| Amplificatore attivo della voce (AVA) | ✓ | | |
| Multi-Room | ✓ | | |
| Tecnologia audio multiroom | Samsung Multiroom Link | | |

| | | | |
|---|--|---|---------------|
| Audio | | Gestione energetica | |
| Canale di ritorno audio avanzato (eARC) | ✓ | Classe di efficienza energetica (HDR) * | G |
| Collegamento in rete | | Consumo di energia (SDR) per 1000 ore * | 117 kWh |
| Wi-Fi * | ✓ | Consumo di energia (HDR) per 1000 ore * | 228 kWh |
| Standard Wi-Fi | Wi-Fi 5 (802.11ac) | Scala di efficienza energetica | Da A a G |
| Bluetooth * | ✓ | Caratteristiche speciali | |
| Versione Bluetooth | 5.2 | Tecnologie Samsung (AV/TV) | Micro Dimming |
| Collegamento ethernet LAN * | ✓ | Dimensioni e peso | |
| Wi-Fi Diretto | ✓ | Larghezza (con supporto) | 1677,5 mm |
| Supporto HID | ✓ | Profondità (con supporto) | 338,9 mm |
| Design | | Altezza (con supporto) | 1026,9 mm |
| Colore del prodotto * | Grigio | Peso (con supporto) | 34,7 kg |
| Montaggio standard VESA * | ✓ | Larghezza (senza supporto) | 1677,5 mm |
| Panel mounting interface 24/5000 | | Profondità (senza supporto) | 26,6 mm |
| Interfaccia per montaggio a pannello | 400 x 400 mm | Altezza(senza supporto) | 960,2 mm |
| Prestazione | | Peso (senza supporto) | 33,4 kg |
| Tecnologia High Dynamic Range (HDR) | Hybrid Log-Gamma (HLG), Quantum HDR, High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus) | Larghezza supporto | 36,3 cm |
| Modalità gioco | ✓ | Classe climatica | 33,9 cm |
| Modalità ambiente | Ambient Mode+ | Contenuto dell'imballo | |
| Rilevazione della luminosità | ✓ | Supporto per scrivania | ✓ |
| Tecnologia di elaborazione immagine | Samsung Contrast Enhancer | Telecomando portatile | ✓ |
| | | Tipo telecomando | TM2280E |



8806094218244

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