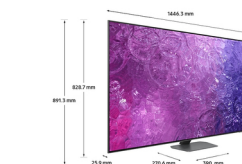


## Samsung Series 9 TV QE65QN90CATXZT Neo QLED 4K, Smart TV 65" Processore Neural Quantum 4K, Dolby Atmos e OTS+, Carbon Silver 2023



**Marchio :** Samsung

**Famiglia del prodotto:** Series 9

**Codice prodotto:** QE65QN90CATXZT

**Nome del prodotto :** Samsung TV QE65QN90CATXZT Neo QLED 4K, Smart TV 65" Processore Neural Quantum 4K, Dolby Atmos e OTS+, Carbon Silver 2023

- Processore Neural Quantum 4K, una profondità mai vista prima
- NeoSlim Design, sottile ed elegante
- Motion Xcelerator Turbo+, esperienza gaming fluida e immediata
- Antiriflesso, nessuna distrazione sullo schermo
- Dolby Atmos e OTS+, audio senza rivali

QE65QN90CATXZT

Samsung Series 9 TV QE65QN90CATXZT Neo QLED 4K, Smart TV 65" Processore Neural Quantum 4K, Dolby Atmos e OTS+, Carbon Silver 2023. Dimensioni diagonale schermo: 165,1 cm (65"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: Neo QLED, Forma dello schermo: Piatto, Tipo di retroilluminazione LED: Mini LED. 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 diagonale schermo *                                 | 165,1 cm (65")                  | Tecnologia di elaborazione immagine      | Processore quantistico neurale 4K, Samsung Real Depth Enhancer  |
| Tipologia HD *   | 4K Ultra HD                     | Riduzione rumore *                       | ✓   |
| Tecnologia display *   | Neo QLED                        | High Dynamic Range (HDR) supportato *    | ✓   |
| Tipo di retroilluminazione LED                                 | Mini LED                        | AMD FreeSync                             | ✓   |
| Forma dello schermo *  | Piatto                          | Tipo FreeSync AMD                        | FreeSync Premium Pro  |
| Rapporto d'aspetto nativo *                                    | 16:9                            | Caratteristiche del gioco                | Game Bar 3.0, Modalità di bassa latenza automatica (ALLM), Dynamic Black EQ, Game Motion Plus, Super Ultra Wide Game View |
| Risoluzioni grafiche supportate                                | 3840 x 2160                     | Scalabilità verso il 4K                  | ✓   |
| Frequenza di aggiornamento nativo                              | 120 Hz                          | Supporto per le applicazioni SmartThings | ✓   |
| Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico | Quantum Matrix Technology       | Tap View                                 | ✓   |
| Risoluzione del display *                                      | 3840 x 2160 Pixel               | Immagine adattiva                        | ✓   |
| Dimensioni diagonale schermo (cm)                              | 165 cm                          | Supporto DeX Wireless                    | ✓   |
| Schermo antiriflesso   | ✓                               | Vista multipla                           | ✓   |
| <b>Sintonizzatore TV</b>                                       |                                 | Audio TV su dispositivo mobile           | ✓   |
| Tipo sintonizzatore *  | Analogico e digitale            | Controllo genitori                       | ✓   |
| Formato del segnale digitale *                                 | DVB-C, DVB-S2, DVB-T2           | Registrazione USB                        | ✓   |
| Numero di sintonizzatori                                       | 2 sintonizzatore/sintonizzatori | <b>Connettività</b>                      |   |
| Auto ricerca canali  | ✓                               | Audio Return Channel (ARC)               | ✓   |
| <b>TV Smart</b>  |                                 | PC in (D-Sub) *                          | ✗   |
| Smart TV *   | ✓                               | Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)      | 1   |
| Internet TV *  | ✓                               | Quantità porte USB 2.0 *                 | 2   |
| Sistema operativo incluso *                                    | Tizen                           | Uscita audio digitale ottico             | 1   |
| Timeshift  | ✓                               | Quantità porte RF                        | 2   |
| Mirroring Schermo  | ✓                               | Common interface Plus (CI+) *            | ✓   |
| Mirroring del suono  | ✓                               | Versione Common interface Plus (CI+)     | 1.4   |
| Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)                          | ✓                               | Quantità porte HDMI *                    | 4   |
| Versione Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)                 | 2.0.3                           | Consumer Electronics Control (CEC)       | Anynet+   |
| Avvio mirroring TV   | ✓                               | Ingresso (alimentazione) AC              | ✓   |
| Guida universale   | ✓                               |  |   |

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <b>Audio</b>                                       |   | <b>Caratteristiche di gestione</b>      |  |
| Potenza in uscita (RMS) *                          | 60 W  | Controllo vocale                        | ✓  |
| Sistema audio                                      | 4.2.2 canali  | Electronic Programme Guide (EPG)        | ✓  |
| Formato audio integrato                            | Dolby Atmos   | On Screen Display (OSD)                 | ✓  |
| Tecnologia OTS+ (Object Tracking Sound+)           | ✓   | Picture-in-Picture                      | ✓  |
| Q-Symphony   | ✓   | Spegnimento automatico                  | ✓  |
| Amplificatore attivo della voce (AVA)              | ✓   | Funziona con Amazon Alexa               | ✓  |
| Tecnologia di suono adattivo+                      | ✓   | Funziona con Google Assistant           | ✓  |
| Canale di ritorno audio avanzato (eARC)            | ✓   | Funziona con Samsung Bixby              | ✓  |
| <b>Collegamento in rete</b>                        |   | <b>Gestione energetica</b>              |  |
| Wi-Fi *  | ✓   | Classe di efficienza energetica (SDR) * | F  |
| Standard Wi-Fi                                     | Wi-Fi 5 (802.11ac)  | Classe di efficienza energetica (HDR) * | G  |
| Bluetooth *  | ✓   | Consumo di energia (SDR) per 1000 ore * | 95 kWh   |
| Versione Bluetooth                                 | 5.2   | Consumo di energia (HDR) per 1000 ore * | 190 kWh  |
| Collegamento ethernet LAN *                        | ✓   | Scala di efficienza energetica          | Da A a G   |
| <b>Design</b>                                      |   | <b>Caratteristiche speciali</b>         |  |
| Colore del prodotto *                              | Carbonio  | Tecnologie Samsung (AV/TV)              | Ultimate UHD Dimming, Motion Xcelerator Turbo Plus |
| Nome del colore                                    | Carbon Silver   |   |  |
| Montaggio standard VESA *                          | ✓   |   |  |
| Panel mounting interface 24/5000                   |   |   |  |
| Interfaccia per montaggio a pannello               | 400 x 300 mm  |   |  |
| Tipo di supporto                                   | Cavalletto centrale   |   |  |
| Colore supporto                                    | Argento   |   |  |
| <b>Prestazione</b>                                 |   | <b>Dimensioni e peso</b>                |  |
| Tecnologia High Dynamic Range (HDR)                | Neo Quantum HDR+, High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), Hybrid Log-Gamma (HLG) | Larghezza (con supporto)                | 1446,3 mm  |
| Modalità gioco                                     | ✓   | Profondità (con supporto)               | 270,6 mm   |
| Funzione Televideo                                 | ✓   | Altezza (con supporto)                  | 891,3 mm   |
| Modalità ambiente                                  | Ambient Mode+   | Peso (con supporto)                     | 27,5 kg  |
| Rilevazione della luminosità                       | ✓   | Larghezza (senza supporto)              | 1446,3 mm  |
| Rilevamento del colore                             | ✓   | Profondità (senza supporto)             | 25,9 mm  |
| AI-Upscale   | ✓   | Altezza(senza supporto)                 | 828,7 mm   |
| Tecnologia di regolazione della retroilluminazione | Local Dimming   | Peso (senza supporto)                   | 24,2 kg  |
|  |   | Larghezza supporto                      | 39 cm  |
|  |   | Classe climatica                        | 27,1 cm  |
|  |   | <b>Contenuto dell'imballo</b>           |  |
|  |   | Supporto per scrivania                  | ✓  |
|  |   | Cavi inclusi                            | AC   |
|  |   | Telecomando portatile                   | ✓  |
|  |   | Tipo telecomando                        | TM2360E  |



8806094871791

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