

Samsung TV Neo QLED 8K 85" QE85QN900DTXZT Smart TV Wi-Fi Graphite Black 2024, NQ8 AI GEN3 Processor 8K, 8K AI Upscaling Pro, Infinity Air Design, Dolby Atmos

Marchio : Samsung

Codice prodotto:
QE85QN900DTXZT



Nome del prodotto : Samsung TV Neo QLED 8K 85" QE85QN900DTXZT Smart TV Wi-Fi Graphite Black 2024, NQ8 AI GEN3 Processor 8K, 8K AI Upscaling Pro, Infinity Air Design, Dolby Atmos

- Processore NQ8 AI Gen3, intelligenza artificiale avanzata
- Infinity Air Design, profilo ultrasottile
- Motion Xcelerator 240Hz, immagini nitide e fluide
- Dolby Atmos & OTS Pro, audio tridimensionale

QE85QN900DTXZT
Samsung TV Neo QLED 8K 85" QE85QN900DTXZT Smart TV Wi-Fi Graphite Black 2024, NQ8 AI GEN3 Processor 8K, 8K AI Upscaling Pro, Infinity Air Design, Dolby Atmos. Dimensioni diagonale schermo: 2,16 m (85"), Risoluzione del display: 7680 x 4320 Pixel, Tipologia HD: 8K Ultra HD, Tecnologia display: Neo QLED, Forma dello schermo: Piatto. Smart TV. Tecnologia di interpolazione del movimento: Motion Xcelerator. Formato del segnale digitale: DVB-C, DVB-S2, DVB-T2. Wi-Fi, Collegamento ethernet LAN. Colore del prodotto: Nero



Display		Prestazione	
Dimensioni diagonale schermo *	2,16 m (85")	Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	Filmmaker Mode, High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), Neo Quantum HDR 8K+
Tipologia HD *	8K Ultra HD	Modalità gioco	✓
Tecnologia display *	Neo QLED	Modalità ambiente	Ambient Mode+
Forma dello schermo *	Piatto	Supporto chiave TV	✓
Tecnologia di interpolazione del movimento *	Motion Xcelerator	Tecnologia di elaborazione immagine	Samsung Real Depth Enhancer Pro
Frequenza di aggiornamento nativo	100 Hz	High Dynamic Range (HDR) supportato *	✓
Frequenze di aggiornamento del display supportate	100 Hz, 240 Hz	AMD FreeSync	✓
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	Quantum Matrix Technology Pro	Tipo FreeSync AMD	FreeSync Premium Pro
Risoluzione del display *	7680 x 4320 Pixel	Modalità di bassa latenza automatica (ALLM), Dynamic Black EQ, Game Motion Plus, Gaming Hub, HGIG, Mini Map Zoom, Super Ultra Wide Game View, Surround Sound, Frequenza di aggiornamento variabile (VRR)	
Dimensioni diagonale schermo (cm)	214 cm	Caratteristiche del gioco	
Schermo antiriflesso	✓	Tap View	✓
Sintonizzatore TV		Vista multipla	✓
Tipo sintonizzatore *	Analogico e digitale	Connettività	
Formato del segnale digitale *	DVB-C, DVB-S2, DVB-T2	Audio Return Channel (ARC)	✓
Numero di sintonizzatori	2 sintonizzatore/sintonizzatori	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
TV Smart		Quantità porte USB 2.0 *	3
Smart TV *	✓	Uscita audio digitale ottico	1
Internet TV *	✓	Quantità porte RF	4
Sistema operativo incluso *	Tizen	Interfaccia comune *	✓
Supporto Apple AirPlay 2	✓	Common interface Plus (CI+) *	✓
Mirroring del suono	✓	Versione Common interface Plus (CI+)	1.4
Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)	✓		
Versione Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)	2.0.3		
Avvio mirroring TV	✓		

TV Smart		Connettività	
Guida universale	✓	Quantità porte HDMI *	4
Audio		Consumer Electronics Control (CEC)	Anynet+
Numero di altoparlanti *	6	Caratteristiche di gestione	
Potenza in uscita (RMS) *	90 W	Spegnimento automatico	✓
Sistema audio	6.2.4 canali	Funziona con Amazon Alexa	✓
Formato audio integrato	Dolby Atmos	Funziona con Google Assistant	✓
Modalità audio	Adaptive Sound Pro	Funziona con Samsung Bixby	✓
Descrittore di preselezione audio	✓	Gestione energetica	
Suono adattivo	✓	Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
Tecnologia OTS+ (Object Tracking Sound+)	✓	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Amplificatore attivo della voce (AVA)	✓	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	164 kWh
Multi-Room	✗	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	438 kWh
Canale di ritorno audio avanzato (eARC)	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Collegamento in rete		Caratteristiche speciali	
Wi-Fi *	✓	Tecnologie Samsung (AV/TV) Adaptive Sound Pro, Built-in SmartThings Hub, Motion Xcelerator, Object Tracking Sound Pro, Q-Symphony, Samsung TV Plus, Smart Calibration, Ultimate 8K Dimming Pro, Ultra Viewing Angle	
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)		
Bluetooth *	✓		
Versione Bluetooth	5.3		
Collegamento ethernet LAN *	✓		
Browser web	✓	Dimensioni e peso	
Design		Larghezza (con supporto)	1877,4 mm
Colore del prodotto *	Nero	Profondità (con supporto)	304,9 mm
Montaggio standard VESA *	✓	Altezza (con supporto)	1145,2 mm
Panel mounting interface 24/5000		Peso (con supporto)	53,4 kg
Interfaccia per montaggio a pannello	600 x 400 mm	Larghezza (senza supporto)	1877,4 mm
Anno di introduzione	2024	Profondità (senza supporto)	13,3 mm
Tipo di lunetta	Zero Bezel	Altezza(senza supporto)	1067,1 mm
		Peso (senza supporto)	42,7 kg
		Larghezza supporto	37 cm
		Classe climatica	30,5 cm
		Contenuto dell'imballo	
		Supporto per scrivania	✓
		Cavi inclusi	One Connect
		Telecomando portatile	✓
		Tipo telecomando	TM2360E



8806095523477

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.