

Samsung QE65QN90BATXXH TV 165,1 cm (65") 4K Ultra HD Smart TV Wi-Fi Nero

Marchio : Samsung

Codice prodotto: QE65QN90BATXXH

Nome del prodotto : QE65QN90BATXXH

Samsung QE65QN90BATXXH. Dimensioni 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. Tecnologia di interpolazione del movimento: PQI (Picture Quality Index) 4600, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9. Formato del segnale digitale: DVB-C, DVB-S2, DVB-T2. Wi-Fi, Collegamento ethernet LAN. Colore del prodotto: Nero



Display		Prestazione	
Dimensioni schermo *	165,1 cm (65")	High Dynamic Range (HDR) supportato *	✓
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Multischermo	✓
Tecnologia display *	Neo QLED	Supporto IPv6	✓
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	Dynamic Black EQ, Game Motion Plus, Super Ultra Wide Game View
Tecnologia di interpolazione del movimento *	PQI (Picture Quality Index) 4600	Scalabilità verso il 4K	✓
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	Quantum Matrix Technology	Supporto per le applicazioni SmartThings	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Tap View	✓
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Supporto per telecamera a 360	✓
Schermo antiriflesso	✓	Supporto per lettore video a 360	✓
Sintonizzatore TV		Supporto DeX Wireless	✓
Tipo sintonizzatore *	Analogico e digitale	Supporto smartphone da remoto	✓
Formato del segnale digitale *	DVB-C, DVB-S2, DVB-T2	Registrazione USB	✓
Numero di sintonizzatori	2 sintonizzatore/sintonizzatori	ConnectShare (HDD)	✓
Auto ricerca canali	✓	ConnectShare (USB)	✓
TV Smart		Connettività	
Smart TV *	✓	HDMI Quick Switch	✓
Internet TV *	✓	Audio Return Channel (ARC)	✓
Sistema operativo incluso *	Tizen	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Timeshift	✓	Quantità porte USB 2.0 *	2
Mirroring del suono	✓	Uscita audio digitale ottico	1
Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)	✓	Quantità porte RF	4
Versione Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)	2.0.3	Interfaccia comune *	✓
Smart modes	Filmmaker, Gioco, Film	Common interface Plus (CI+) *	✓
Applicazioni Lifestyle	Google Apps	Versione Common interface Plus (CI+)	1.4
Audio		Quantità porte HDMI *	4
Potenza in uscita (RMS) *	60 W	Consumer Electronics Control (CEC)	Anynet+

Audio		Caratteristiche di gestione	
Subwoofer incorporato	✓	Electronic Programme Guide (EPG)	✓
Formato audio integrato	Dolby Atmos, Dolby MS12	Numero di lingue OSD	27
Modalità audio	Surround	Picture-in-Picture	✓
Descrittore di preselezione audio	✓	Spegnimento automatico	✓
Suono adattivo	✓	Funziona con Samsung Bixby	✓
Tecnologia OTS+ (Object Tracking Sound+)	✓	Gestione energetica	
Q-Symphony	✓	Consumi *	111 W
Amplificatore attivo della voce (AVA)	✓	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Canale di ritorno audio avanzato (eARC)	✓	Consumo energetico (max)	285 W
Collegamento in rete		Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
Wi-Fi *	✓	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	111 kWh
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	227 kWh
Bluetooth *	✓	Tensione di ingresso AC	220-240 V
Versione Bluetooth	5.2	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Collegamento ethernet LAN *	✓	Caratteristiche speciali	
Wi-Fi Diretto	✓	Tecnologie Samsung (AV/TV)	Micro Dimming
Browser web	✓	Dimensioni e peso	
Supporto HID	✓	Larghezza (con supporto)	1446,3 mm
Design		Profondità (con supporto)	285,7 mm
Colore del prodotto *	Nero	Altezza (con supporto)	891,4 mm
Nome del colore	Titan Black	Peso (con supporto)	31,4 kg
Montaggio standard VESA *	✓	Larghezza (senza supporto)	1446,3 mm
Panel mounting interface 24/5000		Profondità (senza supporto)	25,9 mm
Interfaccia per montaggio a pannello	200 x 200 mm	Altezza(senza supporto)	828,7 mm
Design senza telaio	✓	Peso (senza supporto)	24,4 kg
Anno di introduzione	2022	Larghezza supporto	34 cm
Mini supporto per il montaggio a parete	✓	Classe climatica	28,6 cm
Colore supporto	Nero	Dati su imballaggio	
Prestazione		Larghezza imballo	1621 mm
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), Hybrid Log-Gamma (HLG), Quantum HDR 2000	Profondità imballo	186 mm
Modalità gioco	✓	Altezza imballo	947 mm
Funzione Televideo	✓	Peso dell'imballo	39,4 kg
Funzione sottotitoli	✓	Contenuto dell'imballo	
Sensore luce ambientale	✓	Kit di montaggio	✗
Modalità ambiente	Ambient Mode+	Cavi inclusi	AC
Sensore ecologico	✓	Telecomando portatile	✓
Supporto chiave TV	✓	Tipo telecomando	TM2280E with solar charging
Tecnologia di elaborazione immagine	Samsung Contrast Enhancer	Telecomando intelligente incluso	✓
		Manuale elettronico	✓



8806094039702

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