65" OLED 4K S90D

EAN 8806095425962 GQ65S90DATXZG

Highlight Features

- Mit OLED HDR+ hohe Helligkeit und starke Kontraste genießen
- Neural Quantum 4K AI Gen2 Prozessor sorgt mit KI und 20 neuronalen Netzwerken für ein atemberaubendes Seherlebnis
- Mit LaserSlim Design die Eleganz und Harmonie minimalistischen Designs entdecken
- Flüssige Bewegtbilddarstellung beim Gaming in 4K-Qualität mit bis zu 144 Hz erleben
- Samsung Smart Hub & Gaming Hub vereinen alle deine Lieblings-Smart-TVund Gaming-Apps an einem Ort

Best Match Soundbar(s)

• HW-S810GD/ZG

• HW-S710GD/ZG

Vorgängermodell: GQ65S90CAT

Verfügbar ab: Juni 2024

UVP: 3.099 €

















SAMSUNG

Technische Daten

65" OLED 4K S90D

Artikelinformationen

Artikelname: GQ65S90DATXZG

EAN: 8806095425962

Unverbindliche
Preisempfehlung inkl. MwSt.:

Display

Bildschirmtyp: OLED
Bildschirmdiagonale in cm: 163
Bildschirmauflösung: 3.840x2.160
Bildwiederholfrequenz (Hz): 100 (bis zu 144Hz)
Antireflexbeschichtung: Ja

Video

Bild-Engine Neural Ouantum 4K AI Gen2 Prozessor HDR (High Dynamic Range): OLED HDR+ HDR 10+: Selbstleuchtende Pixel Kontrast Contrast Enhancer: Real Depth Enhancer Color: Perceptional Color Mapping Betrachtungswinkel: Ultra Viewing Angle HLG (Hybrid Log Gamma): Motion Technology: Motion Xcelerator 144Hz Film Modus:

Audio

 Dolby Atmos:
 Ja

 Dolby Digital Plus:
 Ja

 Dolby Decoder:
 2 Kanāle

 Object Tracking Sound:
 OTS Lite

 Audio-Vorauswahl-Deskriptor
 Ja

 Ausgangsleistung (RMS) in Watt:
 40

 Lautsprecher-Typ:
 2.1 Kanāle

 Bluetooth Audio-Unterstützung:
 Ja

 Dual Audio Support (Bluetooth):
 Ja

 Automatisches Umschalten auf Galaxy Buds:
 Ja

Smart TV

Smart TV-Webbrowser: Ja Fernfeldkommunikation: Multi View zu 2 Bereiche SmartThings App-Ja Unterstützung SmartThings la IoT Hub: Ja App steuerbar: Ja Universal Guide: Ja Samsung Bixby:

Konvergenz

Bildschirmübertragung TV auf Mobilgerät:	TV to Mobile; Mobile to TV; TV initiate mirroring; Sound Mirroring; Wireless TV On; Tap View
Bildschirmübertragung Mobilgerät auf TV (DLNA):	Ja
Bildschirmübertragung PC auf TV:	Ja
App Casting:	Ja
TV Sound auf Mobilgerät:	Ja
Sound Mirroring:	Ja
Smart Calibration:	Basic
Web Service:	Microsoft365

Komfort/Ausstattung

Adaptive Picture: EveComfort Modus Adaptive Sound: Adaptive Sound Pro AI Upscaling: Ambient Mode Ambient Mode+ Ambient Mode-Helligkeitssensor: Ambient Mode-Farbtonsensor: la Instant On (Schnelles Einschalten): Barrierefreiheit: Schriftgröße und -kontrast erhöhen; Mehrfachaudioausgabe; SeeColors ; Farben invertieren; Graustufen; Vergrößerung für Gebärdensprache; Tastenwiederholung verlangsamen; Graphic Zoom; Bild aus; Relumino Mod Automatische Kanalsuche: Ja Automatisches Ausschalten-Ja Untertitel-Unterstützung: Ja ConnectShare™ (HDD): Ja ConnectShare™ (USB): Ja Programmzeitschrift (EPG): Aufnahmefunktion (PVR) über la Filmmaker Mode: Menüsprachen: Englisch; Estnisch; Finnisch; Französisch; Deutsch; Griechisch; Ungarisch; Italienisch; Lettisch; Litauisch; Norwegisch; Polnisch; Portugiesisch; Rumänisch; Serbisch; Slowakisch; Spanisch; Schwedisch; Bulgarisch; Kroatisch: Tschechisch: Dänisch: Niederländisch; Slowenisch; Albanisch: Mazedonisch: Bosnisch; Russisch(nur wenn TV in Estland: Lettland oder Litauen betrieben wird) Time-Shift (zeitversetztes Fernsehen): Tastatur/Maus über Bluetooth: Ja Tastatur/Maus über USB:

Ja

Teletext (TTX):

Mobile Camera Support:

Technische Daten

65" OLED 4K S90D

Spiele-Modus

Auto Game Mode (ALLM):	Ja
Game Motion Plus:	Ja
Gamebar:	Ja
Super Ultra Wide Game View:	Ja
Surround Sound:	Ja
Dynamic Black EQ:	Ja
HGiG:	Ja
FreeSync:	FreeSync Premium
Mini Map Zoom:	Ja
Gaming Hub:	Ja

TV-Empfang

Digitaler Fernsehempfang (DVB):	DVB-T2 HD
Twin Tuner:	Ja
Analog Tuner:	Ja
Common Interface Typ:	CI+ (1.4)
HbbTV:	HbbTV 2.0.3

Konnektivität/Vernetzungsmöglichkeiten

HDMI™:	4
USB:	2
Digital-Audioausgang (optisch):	Optisch
Antenneneingang:	1/1(Nutzung für Antenne)/2
CI+-Slot:	1
Netzwerkanschluss (LAN):	1
WLAN:	WiFi 5
Bluetooth:	Ja
HDMI-eARC (enhanced Audio Return Channel):	eARC
Anynet+ (HDMI-CEC):	Ja
Bluetooth Version:	BT5.2

Design TV-Design:

Rahmen Typ:	4-seitig rahmenloses Design
Formfaktor:	Top Slim
Front-Farbe:	Graphite Black
Standfuß:	Neo Simple Plus
Standfuß-Farbe:	Space Titan
VESA Wandhalterungsnorm:	300x200
Grundfarbe des Produkts:	Schwarz

Laser Slim

Leistung/Energieverbrauch

Eco Sensor:	Ja
Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR):	F
Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR	G R):
Leistungsaufnahme im Ein- Zustand bei Standard- Dynamikumfang (SDR) in Wat	90 t:
Leistungsaufnahme im Ein- Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR) in Wat	149 tt:
Energiesparmodus:	Ja
Energieverbrauch pro Jahr in kWh:	125
Energieverbrauch pro 1000 h kWh:	n in 90
Energieverbrauch im Stand-b in Watt:	oy 0.5
Stromversorgung:	220-240V

Gewicht

Gewicht ohne Fuß in kg:	21/02/2024 00:00:00
Gewicht mit Fuß in kg:	22/05/2024 00:00:00
Gewicht mit Verpackung in kg:	29/09/2024 00:00:00

Lieferumfang (Zubehör)

Fernbedienung:	Premium Solar Smart Remote
Standfuß:	NeoSimplePlus
Stromkabel:	Ja
Anleitung:	Ja

Optionales Zubehör

VESA Wandhalterung: Ja

Service & Garantie

Service innerhalb der Garantiezeit:	Bei einem Defekt steht Ihnen unser Home-Service zur Verfügung. Um diesen Service in Anspruch zu nehmen, kontaktieren Sie bitte unsere Service-Hotline.
Service außerhalb der Garantiezeit:	Bei einem Defekt wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder an uns. Alle Kontaktmöglichkeiten finden Sie unter http://www.samsung.com/de/s upport/.
Remote-Service:	Bei Fragen rund um die Einstellung und Bedienung Ihres Smart TVs, unterstützen wir Sie gerne mit unserem Remote-Service.
Garantiezeit:	Auf dieses Produkt gewährt Ihnen Samsung Electronics 24 Monate Garantie.

Datenblatt

Modellcode kurz:	GQ65S90D
Bildschirmdiagonale in cm:	163
Headline:	Samsung OLED 4K

Abmessungen

Höhe ohne Fuß in mm:	831.7
Höhe mit Fuß in mm:	896.7
Höhe Verpackung in mm:	950
Breite ohne Fuß in mm:	1444.3
Breite mit Fuß in mm:	1444.3
Breite Verpackung in mm:	1617
Tiefe ohne Fuß in mm:	39.9
Tiefe mit Fuß in mm:	265.2
Tiefe Verpackung in mm:	160
Maße Standfuß in mm:	366.0x265.2