

Samsung G90XF 68,6 cm 27 Zoll 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD 3D 1 ms Silber

Artikelnummer 900014136

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Der Samsung Odyssey 3D-Monitor verfügt über ein 27-Zoll-Display mit einer nativen Auflösung von 3840 x 2160 Pixeln, das jedes Detail klar und deutlich darstellt. Mit einer V-Sync-Rate von 165 Hz und einer ultraschnellen Reaktionszeit von 1 ms eignet sich dieser Monitor für Gamer, die flüssige Bewegungen und lebendige Bilder wünschen. Die IPS-Technologie sorgt für einen weiten Betrachtungswinkel von 178 Grad sowohl horizontal als auch vertikal, sodass er sich für Gemeinschaftsprojekte oder das Genießen von Multimedia-Inhalten aus verschiedenen Positionen eignet.

Verschiedene Monitorfunktionen verbessern das Benutzererlebnis, darunter Black eQualizer, Flicker-Free-Technologie und Eye Saver Mode. Diese tragen zu einem komfortablen Seherlebnis bei langer Nutzungsdauer bei. Darüber hinaus verfügt der Monitor über einen USB 3.1 Gen 1-Hub für einfache Konnektivität sowie DisplayPort- und HDMI-Schnittstellen, die für verschiedene Geräte geeignet sind. Mit HDR10+ Gaming-Unterstützung bietet der Odyssey 3D einen dynamischen Kontrast und einen breiten Farbraum, was für lebensechte Bilder sorgt, die Gaming und Unterhaltung auf ein neues Niveau heben.

- **Bildqualität**

Erleben Sie Details mit einer nativen Auflösung von 3840 x 2160, die für gestochen scharfe und lebendige Bilder sorgt und das Gaming- und Multimedia-Erlebnis verbessert.

- **Gaming-Leistung**

Genießen Sie flüssige Bewegungen mit einer Bildwiederholrate von 165 Hz und einer Reaktionszeit von 1 ms, die Verzögerungen minimieren und ein flüssiges Gameplay gewährleisten, was für schnelle Gaming-Umgebungen unerlässlich ist.

- **Breite Blickwinkel**

Die horizontalen und vertikalen Betrachtungswinkel von 178 Grad sorgen für konsistente Farben und Klarheit aus verschiedenen Positionen und sind somit ideal für die gemeinsame Nutzung von Inhalten.

- **Anschlussmöglichkeiten**

Ausgestattet mit HDMI, DisplayPort und einem USB 3.1 Gen 1-Hub ermöglicht dieser Monitor den Anschluss mehrerer Geräte und verbessert so die Funktionalität.

- **Augenschonende Technologie**

Funktionen wie die Flicker-Free-Technologie und der Eye Saver-Modus tragen dazu bei, die Belastung der Augen bei längerer Nutzung zu reduzieren und sorgen so für ein angenehmes Seherlebnis.

Produkteigenschaften

Display - Native Auflösung	3840 x 2160
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	165 Hz
Display - Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Größe diagonal (metrisch)	68,6 cm
Display - Diagonale	27 Zoll
Farbe	Mercury Silver
Eingangssignal	2xHDMI, DisplayPort
Gewicht	7,5 kg
Audioausgang - Typ	Lautsprecher
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Schnittstellendetails - Schnittstellen	2 x HDMI (HDCP 2.2), 2 x USB 3.1 Gen 1 Downstream, USB 3.1 Gen 1 Upstream (Typ B), DisplayPort 1.4 (HDCP 2.2)
Farbkategorie	Silber
Reaktionszeit	1 ms
TFT-Technologie	IPS
Display - Formfaktor	Desktop-Gerät
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Stromverbrauch im Standby-Modus	0,5 Watt
Display - Schnittstelle	HDMI, DisplayPort
Display - Technologie	TFT-Aktivmatrix

Weitere Bilder



