

Samsung Odyssey G7 S40FG750EU - G75F Series - LED-Monitor - Gaming - gebogen - 101.6 cm (40 Zoll) - 5120 x 2160 WUHD @ 180 Hz - VA - 350 cd/m² - 3000:1 - DisplayHDR 600 - 1 ms - 2xHDMI, DisplayPort - Schwarz



Artikelnummer 900089343

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Der Samsung Odyssey G7 S40FG750EU ist ein 40-Zoll-Desktop-Monitor, der für ein verbessertes Gaming- und Seherlebnis entwickelt wurde. Mit einer nativen Auflösung von 5120 x 2160 und einer V-Sync-Rate von bis zu 180 Hz werden Bilder klar und flüssig wiedergegeben. Der Monitor verfügt über die AMD FreeSync Premium Pro-Technologie, die ein flüssiges Gameplay ohne Bildreißen oder Ruckeln gewährleistet. Sein gekrümmter Bildschirm mit einer Krümmung von 1000R passt sich der natürlichen Krümmung des menschlichen Auges an und bietet ein beeindruckendes Seherlebnis, das den Benutzer in die Handlung eintauchen lässt. Dieser Monitor ist mit einer Vielzahl von Funktionen ausgestattet und bietet HDR10+ Gaming-Unterstützung, die den Kontrast verbessert, lebendige Farben liefert und jeder Szene mehr Tiefe verleiht. Eine Reaktionszeit von 1 ms minimiert Verzögerungen und macht ihn somit ideal für Wettkampfspieler. Der ergonomische Standfuß ermöglicht die Einstellung von Höhe, Schwenkwinkel und Neigung und sorgt so für komfortable Arbeiten über lange Zeiträume. Darüber hinaus verfügt der Monitor über einen integrierten USB 3.2 Gen 1-Hub für den einfachen Anschluss von Peripheriegeräten, was ihn zu einer vielseitigen Wahl sowohl für Gaming- als auch für professionelle Setups macht.

- Lebendige Bildqualität**

Der Monitor verfügt über eine Helligkeit von 350 cd/m² und ein Kontrastverhältnis von 3000:1, wodurch satte Farben für ein verbessertes Seherlebnis sorgen.

- Schnelle Reaktionszeit**

Mit einer Reaktionszeit von 1 ms minimiert dieser Monitor Bewegungsunschärfen und Geisterbilder und eignet sich somit ideal für rasante Spiele und actionreiche Filme.

- Verbesserte Gaming-Funktionen**

Ausgestattet mit Flicker-Free-Technologie und Eye Saver-Modus können Benutzer längere Gaming-Sessions ohne Ermüdung oder Beschwerden genießen.

- Flexible Anschlussmöglichkeiten**

Mehrere Eingangsoptionen, darunter HDMI und DisplayPort, bieten Vielseitigkeit und ermöglichen es Benutzern, einfach zwischen verschiedenen Geräten zu wechseln.

- Energieeffizientes Design**

Dieser Monitor verfügt über einen Energiesparmodus und entspricht den Energieeffizienzklassen, wodurch ein geringerer Stromverbrauch ohne Leistungseinbußen gewährleistet ist.

Produkteigenschaften

Display - Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Eingangssignal	2xHDMI, DisplayPort
Schnittstellendetails - Schnittstellen	2 x USB 3.2 Gen 1 downstream (Typ A), USB Upstream (Typ B), DisplayPort 1.4, 2 x HDMI
Größe diagonal (metrisch)	101,6 cm
Farbe	Schwarz
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Reaktionszeit	1 ms
Display - Diagonale	40 Zoll
Display - Formfaktor	Desktop-Gerät
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	180 Hz
Stromverbrauch im Standby-Modus	0,5 Watt
Farbkategorie	Schwarz
Display - Schnittstelle	HDMI, DisplayPort
Display - Native Auflösung	5120 x 2160
Display - Technologie	TFT-Aktivmatrix
Audioausgang - Typ	Keine(r)
TFT-Technologie	VA

Weitere Bilder

