

# Samsung ViewFinity S7 S37D702EAU - S70D Series - LED-Monitor - 94 cm (37 Zoll) - 3840 x 2160 UHD @ 60 Hz - VA - 350 cd/m<sup>2</sup> - 3000:1 - HDR10 - 5 ms - HDMI, DisplayPort - Schwarz



**Artikelnummer** 900094058

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm

## Produktbeschreibung

Der Samsung ViewFinity S7 wurde entwickelt, um das Seherlebnis am Schreibtisch mit seinem großzügigen 37-Zoll-Bildschirm und einer nativen Auflösung von 3840 x 2160 zu verbessern und sowohl bei der Arbeit als auch bei der Unterhaltung für Klarheit zu sorgen. Mit einer V-Sync-Rate von 60 Hz, einer Helligkeit von 350 cd/m<sup>2</sup> und einem Kontrastverhältnis von 3000:1 sorgt dieser Monitor für lebendige Bilder und tiefe Schwarztöne. Die fortschrittliche TFT-Aktivmatrix-Technologie und die weiten Betrachtungswinkel von 178 Grad sowohl horizontal als auch vertikal verhindern Farbverzerrungen bei seitlicher Betrachtung.

Ausgestattet mit Funktionen wie Flicker-Free-Technologie und Eye Saver Mode legt der Monitor Wert auf Komfort bei längerer Nutzung. Seine Bild-für-Bild- und Bild-in-Bild-Funktionen ermöglichen müheloses Multitasking. Die Adaptive Picture-Funktion passt die Anzeigeeinstellungen automatisch an das Umgebungslicht an und optimiert so die Bilddarstellung für unterschiedliche Umgebungen. Mit HDR-Unterstützung ist der Samsung ViewFinity S7 für ein beeindruckendes Seherlebnis mit naturgetreuen Farben und detaillierten Texturen prädestiniert und damit eine Bereicherung für Kreativprofis und begeisterte Gamer gleichermaßen.

- **Bildqualität**

Mit einer Diagonale von 37 Zoll und einer Auflösung von 3840 x 2160 liefert dieser Monitor scharfe Bilder und lebendige Farben, unterstützt durch einen Farbraum von 100 % sRGB.

- **Verbessertes Seherlebnis**

Der horizontale und vertikale Betrachtungswinkel von 178 Grad sorgt dafür, dass die Bilder unabhängig von der Position, aus der der Monitor betrachtet wird, konsistent bleiben.

- **Komfortorientierte Technologie**

Die Flicker-Free-Technologie und der Eye Saver-Modus reduzieren die Augenbelastung bei langen Arbeitszeiten und sorgen für ein angenehmeres Seherlebnis.

- **Flexible Konnektivität**

Ausgestattet mit HDMI- und DisplayPort-Schnittstellen bietet der Monitor vielseitige Anschlussmöglichkeiten für verschiedene Geräte. Außerdem verfügt er über einen Mini-Klinkenanschluss für Kopfhörer.

- **Mehrere Bildoptionen**

Mit den Funktionen "Bild neben Bild", "Bild im Bild" und "Off Timer Plus" können Benutzer ihr Multitasking-Erlebnis individuell anpassen und so ihre Produktivität steigern.

## Produkteigenschaften

<b>Display - Native Auflösung</b>	3840 x 2160
<b>Display - Typ</b>	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
<b>Schnittstellendetails - Schnittstellen</b>	Kopfhörer (Mini-Klinkenstecker), DisplayPort 1.2 (HDCP 2.2), HDMI (HDCP 2.2)
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Energie Effizienzklasse</b>	Klasse F
<b>LCD-Hintergrundbeleuchtung</b>	LED-Hintergrundbeleuchtung
<b>Display - Diagonale</b>	37 Zoll
<b>Stromverbrauch im Standby-Modus</b>	0,5 Watt
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Größe diagonal (metrisch)</b>	94 cm
<b>Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung</b>	60 Hz
<b>Reaktionszeit</b>	5 ms
<b>Display - Schnittstelle</b>	HDMI, DisplayPort
<b>Eingangssignal</b>	HDMI, DisplayPort
<b>Display - Technologie</b>	TFT-Aktivmatrix
<b>Audioausgang - Typ</b>	Keine(r)
<b>TFT-Technologie</b>	VA

## Weitere Bilder

