

ASUS ROG Swift PG49WCD - OLED-Monitor - Gaming - gebogen - USB - 124.5 cm (49")

5120 x 1440 @ 144 Hz - 1000 cd/m² - 1500000:1 - DisplayHDR 400 True Black - 0.03 ms - HDMI - DisplayPort - USB-C - Schwarz



Gruppe	TFTs
Hersteller	ASUS
Hersteller Art. Nr.	90LM09C0-B01970
EAN/UPC	4711387267097

Beschreibung

ASUS ROG Swift PG49WCD - OLED-Monitor - Gaming - gebogen - USB - 124.5 cm (49") - 5120 x 1440 @ 144 Hz - 1000 cd/m² - 1500000:1 - DisplayHDR 400 True Black - 0.03 ms - HDMI, DisplayPort, USB-C - Schwarz

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ASUS ROG Swift PG49WCD - OLED-Monitor - gebogen - 124.5 cm (49") - HDR
Gerätetyp	OLED-Monitor - 124.5 cm (49")
Energie Effizienzklasse	Klasse F
KVM-Schalter	USB
Geschwungener Bildschirm	Ja
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync Premium Pro, NVIDIA G-SYNC Compatible
Leistungsmerkmale	USB 3.2 Gen 1 Hub
Seitenverhältnis	32:9
Native Auflösung	5120 x 1440 bei 144 Hz
Pixelpitch	0.233 mm
Helligkeit	1000 cd/m ²
Kontrast	1500000:1 / 100000000:1 (dynamisch)
HDR-fähig	HDR400 / DisplayHDR 400 True Black
Reaktionszeit	0,03 ms (Gray-to-Gray)
Gaming	Ja
Farbunterstützung	1,0737 Milliarden Farben (10-Bit)
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort, USB-C
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Standfuß (höchste Position)	119.64 cm x 28.285 cm x 52.72 cm
Gewicht	11.7 kg
Kennzeichnung	VCCI, BSMI, ICES-003, WHQL, CB, CCC, PSB, FCC, RoHS, KCC, WEEE, PSE Mark, cTUVus, MEPS, J-MOSS, E-Standby, CEC, UkrSEPRO, KC, ERP, RCM, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, EU Energy Label, TUV Rheinland Flicker Free Certification, Ukraine Energy Label

Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	OLED-Monitor / OLED
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Energieklasse (HDR)	Klasse G
Diagonalabmessung	124.5 cm (49")
Geschwungener Bildschirm	Ja (1800R)
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync Premium Pro, NVIDIA G-SYNC Compatible
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.2 Gen 1 Hub
Seitenverhältnis	32:9
Native Auflösung	5120 x 1440 bei 144 Hz
Pixelpitch	0.233 mm
Helligkeit	1000 cd/m ²
Kontrast	1500000:1 / 100000000:1 (dynamisch)
HDR-Format	HDR400
HDR-Zertifizierung	DisplayHDR 400 True Black
Farbunterstützung	1,0737 Milliarden Farben (10-Bit)
Reaktionszeit	0,03 ms (Gray-to-Gray)
Vertikale Bildwiederholrate	48 - 144 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 233 kHz
Gaming	Ja
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
OSD-Sprachen	Ungarisch, Tschechisch, Kroatisch, Indonesisch, Thailändisch, Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht), Vietnamesisch, Ukrainisch, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Polnisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Türkisch, Rumänisch, Japanisch, Koreanisch, Persisch

Besonderheiten	Bild in Bild, Bild für Bild, HDCP, flimmerfreie Technologie, ASUS GameVisual Technology, Low Blue Light-Technologie, Shadow Boost-Technologie, GamePlus, Display Widget, Delta E=2-Farbgenauigkeit, Variable Refresh Rate (VRR), maßgeschneiderter Kühlkörper
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	119.64 cm x 28.285 cm x 52.72 cm - mit Standfuß (höchste Position)
Gewicht	11.7 kg
	KVM
Tastatur-/Mausschnittstelle	USB
	Konnektivität
Schnittstellen	DisplayPort 1.4 (DSC (Display Stream Compression)) HDMI 2.1 USB-C (DisplayPort Alt Mode, Daten, Leistung bis zu 90 W) 2 x USB 3.2 Gen 1 Downstream 2 x USB 2.0 Downstream
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+20
Schwenkwinkel	30
Höheneinstellung	100 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Kennzeichnung	VCCI, BSMI, ICES-003, WHQL, CB, CCC, PSB, FCC, RoHS, KCC, WEEE, PSE Mark, cTUVus, MEPS, J-MOSS, E-Standby, CEC, UkrSEPRO, KC, ERP, RCM, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, EU Energy Label, TUV Rheinland Flicker Free Certification, Ukraine Energy Label
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	42 kWh/1.000 h
Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)	47 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	50 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Ohne Fuß - Breite: 119.64 cm - Tiefe: 15.54 cm - Höhe: 37.17 cm - Gewicht: 8.5 kg Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 119.64 cm - Tiefe: 28.285 cm - Höhe: 52.72 cm - Gewicht: 11.7 kg Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 119.64 cm - Tiefe: 28.285 cm - Höhe: 42.72 cm - Gewicht: 11.7 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite	132 cm
Transporttiefe	49 cm
Transporthöhe	25 cm
Transportgewicht	17 kg

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.