

ROG Swift PG27AQDP

EAN 4711387634677

Produkt Nummer 90LM0A20-B01A70



- 26.5-Zoll-QHD (2560 x 1440) WOLED-Gaming-Monitor mit nativer 480-Hz-Bildwiederholrate und 0,03 ms Reaktionszeit
- Die neuen ASUS OLED Care+ Funktionen, der hocheffiziente maßgeschneiderte Kühlkörper und das fortschrittliche Luftstromdesign reduzieren das Risiko des Einbrennens
- Die ROG-exklusive OLED Anti-Flicker-Technologie reduziert Flimmern bei Schwankungen der Bildwiederholrate
- Der neue AI Assistant bietet dynamisches AI Crosshair-, AI Shadow Boost-, AI Sniper-, AI Visual-, and MOBA Map Helper-Funktionen für ein besseres Spielerlebnis
- Optionale Einstellung für gleichmäßige Helligkeit sorgt für konsistente Helligkeitswerte

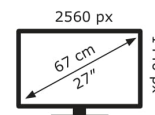


ASUS

PG27AQDP



25 kWh/1000h



2019/2013

Technische Daten ROG Swift PG27AQDP

Bildschirm	
Bildschirmdiagonale:	67,3 cm (26.5")
Display-Auflösung:	2560 x 1440 Pixel
Natives Seitenverhältnis:	16:9
Bildschirmtechnologie:	OLED
Touchscreen:	Nein
HD-Typ:	Quad HD
Panel-Typ:	WOLED
Bildschirmform:	Flach
Kontrastverhältnis:	1500000:1
Maximale Bildwiederholrate:	480 Hz
Anzahl der Farben des Displays:	1,073 Milliarden Farben
Helligkeit (peak):	1300 cd/m ²
Reaktionszeit:	0,03 ms
Blendfreier Bildschirm:	Ja
Bildwinkel, horizontal:	178°
Bildwinkel, vertikal:	178°
Pixel Abstand:	0,229 x 0,229 mm
Sichtbare Größe (horizontal):	58,7 cm
Sichtbare Größe (vertikal):	33 cm
Digital horizontale Frequenz:	30 – 890 kHz
Digital vertikale Frequenz:	40 – 480 Hz
Bildschirmdiagonale (cm):	67 cm
High Dynamic Range Video (HDR) Unterstützung:	Ja
Technologie mit hohem Dynamikbereich (HDR):	DisplayHDR 400 True Black, High Dynamic Range 10 (HDR10)
Farbraumstandard:	DCI-P3
Farbskala:	99%
sRGB Abdeckung (klassisch):	135%

Anschlüsse und Schnittstellen	
Integrierter USB-Hub:	Ja
HDMI:	Ja
Kopfhörerausgang:	Ja
USB-Hub-Version:	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Anzahl der nachgeschalteten Steckplätze vom Typ USB-A:	2
Anzahl HDMI-Anschlüsse:	2
HDMI-Version:	2.1
Anzahl DisplayPort Anschlüsse:	1

DisplayPorts-Version:	1.4
Kopfhörerausgänge:	1
HDCP:	Ja
HDCP-Version:	2.2

Gewicht und Abmessungen	
Gerätebreite (inkl. Fuß):	605 mm
Gerätetiefe (inkl. Fuß):	274 mm
Gerätehöhe (inkl. Fuß):	548 mm
Gewicht (mit Ständer):	6,2 kg
Breite (ohne Standfuß):	605 mm
Tiefe (ohne Standfuß):	50 mm
Höhe (ohne Standfuß):	351 mm
Gewicht (ohne Ständer):	3,5 kg

Energie	
Energieeffizienzklasse (SDR):	F
Energieeffizienzklasse (HDR):	G
Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden:	25 kWh
Energieverbrauch (HDR) pro 1.000 Stunden:	30 kWh
Stromverbrauch (Standardbetrieb):	27 W
Stromverbrauch (aus):	0,3 W
Stromverbrauch (PowerSave):	0,5 W
AC Eingangsspannung:	100 – 240 V
AC Eingangsfrequenz:	50/60 Hz
Energieeffizienzsкала:	A bis G

Verpackungsdaten	
Verpackungsbreite:	690 mm
Verpackungstiefe:	220 mm
Verpackungshöhe:	440 mm
Paketgewicht:	9,6 kg
Verpackungsart:	Box

Ergonomie	
VESA-Halterung:	Ja
Kabelsperr-Slot:	Ja
Höhenverstellung:	Ja
Panel-Montage-Schnittstelle:	100 x 100 mm

Wandmontage:	Ja
Slot-Typ Kabelsperre:	Kensington
Höheneinstellung:	11 cm
Pivot:	Ja
Pivot Winkel:	-90 – 90°
Schwenkbar:	Ja
Schwenkwinkelbereich:	-30 – 30°
Neigungsverstellung:	Ja
Neigungswinkelbereich:	-5 – 20°

Design

Marktpositionierung:	Gaming
Produktfarbe:	Schwarz
Beleuchteter Ständer:	Ja

Leistungen

NVIDIA G-SYNC:	Ja
----------------	----

AMD FreeSync:	Ja
NVIDIA G-SYNC-Typ:	G-SYNC Compatible
AMD FreeSync-Typ:	FreeSync Premium
Markenspezifische Technologien:	ASUS OLED Care
VESA Adaptive Sync unterstützt:	Ja
Flimmerfreie Technologie:	Ja
Low-Blue-Light-Technologie:	Ja
Schattensteuerung:	Ja
Reduzierung der Bewegungsunschärfe:	Ja
Spiel-Modus:	Ja

Multimedia

Integrierte Kamera:	Nein
---------------------	------

Nachhaltigkeit

Nachhaltigkeitszertifikate:	Forest Stewardship Council (FSC) Mix
-----------------------------	---