

# Iiyama G-MASTER Red Eagle GB3467WQSU-B5 - LED-Monitor - gebogen - 86.4 cm (34")

3440 x 1440 UWQHD @ 165 Hz - VA - 550 cd/m<sup>2</sup> - 3000:1 - HDR400  
- 0.4 ms - 2xHDMI - 2xDisplayPort - Lautsprecher - mattschwarz



Gruppe	TFTs
Hersteller	Iiyama
Hersteller Art. Nr.	GB3467WQSU-B5
EAN/UPC	4948570121427

## Beschreibung

Iiyama G-MASTER Red Eagle GB3467WQSU-B5 - LED-Monitor - gebogen - 86.4 cm (34") - 3440 x 1440 UWQHD @ 165 Hz - VA - 550 cd/m<sup>2</sup> - 3000:1 - HDR400 - 0.4 ms - 2xHDMI, 2xDisplayPort - Lautsprecher - mattschwarz

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Iiyama G-MASTER Red Eagle GB3467WQSU-B5 - LED-Monitor - gebogen - 86.4 cm (34") - HDR
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 86.4 cm (34")
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Geschwungener Bildschirm	Ja
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync Premium
Leistungsmerkmale	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	21:9
Native Auflösung	UWQHD 3440 x 1440 bei 165 Hz
Pixelpitch	0.232 mm
Helligkeit	550 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	3000:1 / 80000000:1 (dynamisch)
HDR-fähig	HDR400
Reaktionszeit	0.4 ms (MPRT)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (8-Bit)
Eingangsanschlüsse	2xHDMI, 2xDisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Matt
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Farbe	Mattschwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	80.95 cm x 29 cm x 43.5 cm
Gewicht	12.4 kg
Kennzeichnung	VCCI, RoHS, WEEE, PSE Mark, REACH, TUV Bauart, EAC, REACH SvHC, UKCA

## Ausführliche Details

Allgemein	
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Energieklasse (HDR)	Klasse G
Diagonalabmessung	86.4 cm (34")
Geschwungener Bildschirm	Ja (1500R)
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync Premium
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	21:9
Native Auflösung	UWQHD 3440 x 1440 bei 165 Hz
Pixelpitch	0.232 mm
Helligkeit	550 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	3000:1 / 80000000:1 (dynamisch)
HDR-Format	HDR400
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (8-Bit)
Reaktionszeit	0.4 ms (MPRT)
Vertikale Bildwiederholrate	48 - 165 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 160 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Matt
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
OSD-Sprachen	Tschechisch, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Polnisch, Russisch, Estnisch, Japanisch
Besonderheiten	HDCP, Eco-Mode, Spielmodus, Advanced Contrast Ratio (ACR), X-Res Technology, flimmerfreie Technologie, i-Style Color, 6-Achsen-Farbanpassung, OSD-Controller, Black Tuner, Blue Light Reducer Function
Farbe	Mattschwarz

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	80.95 cm x 29 cm x 43.5 cm
Gewicht	12.4 kg
<b>Audio</b>	
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt
<b>Konnektivität</b>	
Schnittstellen	2 x HDMI   2 x DisplayPort 1.4   4 x USB 3.0 Downstream   USB 3.0 Upstream   Kopfhörer
<b>Mechanisch</b>	
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Neigung
Neigungswinkel	-5/+23
Höheneinstellung	150 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
<b>Verschiedenes</b>	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel   1 x HDMI-Kabel   1 x DisplayPort-Kabel
Kennzeichnung	VCCI, RoHS, WEEE, PSE Mark, REACH, TUV Bauart, EAC, REACH SvHC, UKCA
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
<b>Stromversorgung</b>	
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	32 kWh/1.000 h
Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)	50 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	66 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.5 Watt
<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>	
Transportbreite	90 cm
Transporttiefe	48 cm
Transporthöhe	23.6 cm

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