

iiyama G-MASTER Black Hawk

GB2741QSU-B1 - LED-Monitor - Gaming -

68.6 cm (27")

2560 x 1440 @ 144 Hz - IPS - 350 cd/m<sup>2</sup> - 1500:1 - 1 ms - HDMI -

DisplayPort - Lautsprecher - Schwarz - Matte

Gruppe	TFTs
Hersteller	Iiyama
Hersteller Art. Nr.	GB2741QSU-B1
EAN/UPC	4948570127450



Beschreibung

Erleben Sie beeindruckende Bilder mit dem iiyama G-MASTER Black Hawk GB2741QSU-B1. Dieser 27-Zoll-Desktop-Monitor verfügt über eine native Auflösung von 2560 x 1440 und sorgt so für atemberaubende Klarheit und Detailtreue bei jedem Bild. Mit einer Helligkeit von 350 cd/m<sup>2</sup> und einem dynamischen Kontrastverhältnis von 80000000:1 erscheinen die Farben naturgetreu und lebendig, sodass er sich ideal für Spiele und Multimedia-Anwendungen eignet.

Der GB2741QSU-B1 verfügt über Technologien wie Overdrive, Flicker-Free und Adaptive-Sync, die für flüssige Bewegungen und weniger Unschärfe bei schnellen Szenen sorgen. Der Monitor bietet eine Reaktionszeit von 1 ms und ist damit ideal für Wettkampfspieler geeignet. Seine Neigungs-, Schwenk- und Höhenverstellung sorgt für optimalen Komfort und Ergonomie, während ein integrierter USB 3.2 Gen 1-Hub den Anschluss von Peripheriegeräten erleichtert.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	iiyama G-MASTER Black Hawk GB2741QSU-B1 - LED-Monitor - 68.6 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energielabel QR-Code URL	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/2431395">https://eprel.ec.europa.eu/qr/2431395</a>
Energie Effizienzklasse	Klasse D
Leistungsmerkmale	USB 3.2 Gen 1 Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	2560 x 1440 bei 144 Hz
Pixelpitch	0.233 mm
Helligkeit	350 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1500:1 / 80000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	1 ms (MPRT)
Gaming	Ja
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung, Pivot (Rotation), Drehung, Höhe
Bildschirmbeschichtung	Matt

Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz, Matte
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.3 cm x 39.05 cm x 55.3 cm
Gewicht	5.3 kg
Kennzeichnung	DDC-2B, TUV Bauart, EAC, VCCI Class B, PSE Mark, RoHS, ERP, WEEE, REACH, UKCA, REACH SvHC

Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energielabel QR-Code URL	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/2431395">https://eprel.ec.europa.eu/qr/2431395</a>
Energie Effizienzklasse	Klasse D
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.2 Gen 1 Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	2560 x 1440 bei 144 Hz
Pixelpitch	0.233 mm
Helligkeit	350 cd/m²
Kontrast	1500:1 / 80000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Reaktionszeit	1 ms (MPRT)
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 212 kHz
Gaming	Ja
Horizontaler Betrachtungswinkel	+89 / -89
Vertikaler Betrachtungswinkel	+89 / -89
Bildschirmbeschichtung	Matt
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
OSD-Sprachen	Englisch, Deutsch, Französisch, Spanisch, Italienisch, Russisch, Japanisch, Tschechisch, Holländisch, Polish
Besonderheiten	Adaptive-Sync-Technologie, Overdrive-Technologie, Motion Blur Reduction, Öko-Modus, Black Tuner, Blue Light Reducer Function, i-Style colour, flimmerfreie Technologie, HDCP
Farbe	Schwarz, Matte
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.3 cm x 39.05 cm x 55.3 cm
Gewicht	5.3 kg
	Audio
Typ	Lautsprecher - Stereo

Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt
	<b>Konnektivität</b>
Schnittstellen	DisplayPort HDMI Kopfhörer USB 3.2 Gen 1 Upstream (Typ B) 2 x USB 3.2 Gen 1 downstream (Typ A)
	<b>Mechanisch</b>
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung, Pivot (Rotation), Drehung, Höhe
Neigungswinkel	-5/+23
Schwenkwinkel	90
Rotationswinkel	90
Höheneinstellung	150 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	<b>Verschiedenes</b>
Leistungsmerkmale	Kabelmanagementsystem, Unterstützung für VESA-Schnittstelle, Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel - 1.5 m 1 x DisplayPort-Kabel - 1.8 m 1 x USB-Kabel - 1.5 m
Kennzeichnung	DDC-2B, TUV Bauart, EAC, VCCI Class B, PSE Mark, RoHS, ERP, WEEE, REACH, UKCA, REACH SvHC
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	<b>Stromversorgung</b>
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	17 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	17 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>
Transportbreite	69.1 cm
Transporttiefe	14.2 cm
Transporthöhe	44.2 cm
Transportgewicht	7 kg
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	5 °C

Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)

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