

# Iiyama G-MASTER Black Hawk G2741HSU-B1 - LED-Monitor - Gaming - 69 cm (27")

1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 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.	G2741HSU-B1
EAN/UPC	4948570126330



## Beschreibung

Der Iiyama G-MASTER Black Hawk G2741HSU-B1 verfügt über ein brillantes 27-Zoll-Display mit einer nativen Auflösung von 1920 x 1080 Pixeln und bietet Full-HD-Klarheit für ein verbessertes visuelles Erlebnis. Mit einer V-Sync-Rate von 144 Hz und einer Reaktionszeit von nur 1 ms sorgt dieser Monitor für flüssiges Gameplay und flüssige Bilder und ist damit die ideale Wahl für Gamer und Multimedia-Enthusiasten. Seine Helligkeit von 350 cd/m<sup>2</sup> und ein dynamisches Kontrastverhältnis von 80000000:1 sorgen gemeinsam für brillante Farben und tiefe Schwarztöne, während die matte Displaybeschichtung Blendungen minimiert und so für komfortables Betrachten unter verschiedenen Lichtverhältnissen sorgt. Neben der leistungsstarken Grafik ist der G2741HSU-B1 mit Funktionen ausgestattet, die den Bedienkomfort erhöhen. Der integrierte USB 3.2 Gen 1-Hub vereinfacht die Konnektivität und ermöglicht den einfachen Zugriff auf mehrere Geräte. Mit HDMI- und DisplayPort-Eingängen lässt er sich nahtlos an eine Vielzahl von Systemen anschließen. Der Monitor unterstützt außerdem die AMD Adaptive-Sync-Technologie, die Bildschirmreißen reduziert und so für ein angenehmeres Erlebnis sorgt. Integrierte Lautsprecher sorgen für Stereo-Sound und reduzieren den Bedarf an externen Geräten weiter.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Iiyama G-MASTER Black Hawk G2741HSU-B1 - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 69 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 69 cm (27")
Energielabel QR-Code URL	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/2422731">https://eprel.ec.europa.eu/qr/2422731</a>
Energie Effizienzklasse	Klasse C
Adaptive-Sync Technologie	AMD Adaptive-Sync
Leistungsmerkmale	USB 3.2 Gen 1 Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 144 Hz
Pixelpitch	0.311 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 (8-Bit)
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort

Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Bildschirmbeschichtung	Matt
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz, Matte
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.15 cm x 34.9 cm x 43.2 cm
Gewicht	4 kg
Kennzeichnung	RoHS, WEEE, PSE Mark, REACH, TUV Bauart, ERP, VCCI Class B, EAC, UKCA

Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energielabel QR-Code URL	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/2422731">https://eprel.ec.europa.eu/qr/2422731</a>
Energie Effizienzklasse	Klasse C
Diagonalabmessung	69 cm (27")
Adaptive-Sync Technologie	AMD Adaptive-Sync
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.2 Gen 1 Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 144 Hz
Pixelpitch	0.311 mm
Helligkeit	350 cd/m²
Kontrast	1500:1 / 80000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (8-Bit)
Reaktionszeit	1 ms (MPRT)
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 163 kHz
Gaming	Ja
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Matt
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
OSD-Sprachen	Tschechisch, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Polish, Russisch, Spanisch, Holländisch, Japanisch
Besonderheiten	HDCP, Eco-Mode, flimmerfreie Technologie, Reduzierung des blauen Lichtanteils, i-Style Color, Black Tuner
Farbe	Schwarz, Matte
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.15 cm x 34.9 cm x 43.2 cm

Gewicht	4 kg
	<b>Audio</b>
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt
	<b>Konnektivität</b>
Schnittstellen	DisplayPort 1.2 HDMI Kopfhörer 2 x USB 2.0
	<b>Mechanisch</b>
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Neigungswinkel	-4/+22
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	<b>Verschiedenes</b>
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), integrierte Kabelführung, Unterstützung für VESA-Schnittstelle
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel - 1.5 m 1 x USB-Kabel - 1.5 m
Kennzeichnung	RoHS, WEEE, PSE Mark, REACH, TUV Bauart, ERP, VCCI Class B, EAC, UKCA
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	<b>Stromversorgung</b>
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	14 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	16 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>
Transportbreite	68.8 cm
Transporttiefe	12.6 cm
Transporthöhe	44.2 cm
Transportgewicht	5.3 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.