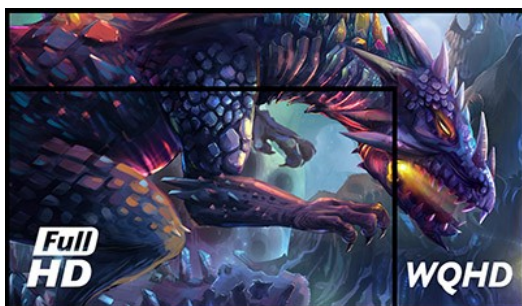




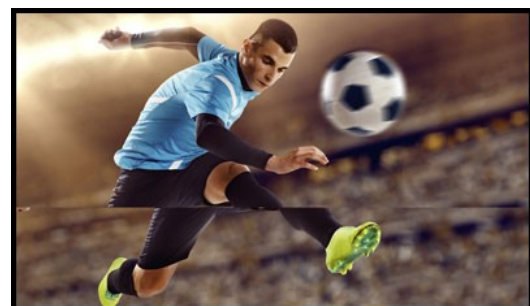
Silver Crow – Start in eine neue Dimension

27" (68.6 cm) G-MASTER GB2730QSU, genannt Silver Crow bringt Sie auf eine ganz neue Ebene der Spielerlebnisse. Die 2560 x 1440 Display Auflösung bietet 77% Prozent mehr Platz am Bildschirm als ein Standard Full-HD Monitor, Silver Crow stellt sicher das alle Details in perfekter Bildqualität dargestellt werden. Nichts wird Ihrer Aufmerksamkeit entgehen ! Die Funktionen der blauen Licht und Flimmer-Reduzierung garantieren Ihren Augen immer einen sehr guten Schutz. Gerüstet mit der FreeSync Technologie und 1 ms Reaktionszeit, führt Silver Crow Sie in die härtesten Schlachten und überlässt nichts dem Zufall – allein der Glaube an Ihr Schicksal im Spiel, liegt in Ihren Händen.



WQHD

Mit der WQHD Auflösung von 2560 x 1440 werden 77% mehr dargestellt, als bei einem herkömmlichen 1920 x 1080 Full HD Monitor, nichts wird Ihnen mehr entgehen.



Freesync™ TECHNOLOGIE

Die AMD FreeSync™ Technologie macht Schluss mit abgehackten Spielverläufen und Bildschirm-Tearing, sie liefert eine flüssige artefaktfreie Performance bei praktisch jeder Bildrate.

1. DISPLAY EIGENSCHAFTEN

BILDDIAGONALE	27"; 68.5cm
BILDFORMAT	16 : 9
PANEL	TN LED, matte Oberfläche
PHYSIKALISCHE AUFLÖSUNG	WQHD 2560 x 1440 @75Hz (DisplayPort) (3.7 megapixel)
HELLIGKEIT	350 cd/m ² typisch
KONTRASTVERHÄLTNIS	1000 : 1 typisch
KONTRASTVERHÄLTNIS	80 000 000 : 1 ACR
REAKTIONSZEIT	1ms
BLICKWINKEL	horizontal/vertikal: 170° / 160°; rechts/links: 85° / 85°; nach oben/unten: 80° / 80°
DARSTELLBARE FARBEN	16.7 Mio.
BLAULICHT REDUKTION	ja
FLICKER FREE LED	ja
ARBEITSFLÄCHE H X B	335.7 x 596.7 mm; 13.2" x 23.5"
PIXELABSTAND H x V	0.233 x 0.233 mm
HORIZONTALFREQUENZ	DVI/HDMI: 30 - 89kHz, DisplayPort: 30 - 117kHz
VERTIKALFREQUENZ	FreeSync: DisplayPort: 48 - 75Hz
SYNCHRONISATIONSTYPEN	Separate Sync

2. SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

DIGITAL SIGNALEINGANG	DVI, HDMI, DisplayPort
HDCP	ja
AUSGÄNGE	Kopfhörer Anschluss
USB HUB	2 outputs (v. 3.0)

3. FEATURES

APPLE-KOMPATIBILITÄT	Alle iiyama Monitore sind kompatibel mit Apple Macintosh Computern.
PLUG & PLAY	VESA DDC2B™
PARAMETER-EINSTELLUNG	On-Screen-Display in 10 Sprachen (EN, FR, DE, IT, PL, ES, NL, CZ, RU, JP) und 6 Tasten Bedienfunktion (Power, Menu/ Auswahl, Heraufscrollen/ Helligkeit, Nach unten scrollen/ ECO, Exit, Eingabequelle)
EINSTELLBARE PARAMETER	Bildinstellung (Kontrast, Helligkeit, Overdrive, Erw. Kontrast, ECO Mode, Blauton Reduzierung, Schwarzwert, Farbsättigung, Gamma) Signal Eingangswahl, Audio Anpassungen (Lautstärke, Stummschaltung, Audio Eingang) Benutzer Einst. Speichern, Farbeinstellungen (Kalt, Normal, Warm, Benutzereinstellung) Bildeinstellung (i-Style Color, Scharf und Weich, HDMI RGB Bereich, Anzeigemodus) Sprache, Menü Einrichtung (OSD Position, OSD Einblendzeit, Startlogo, FreeSync), Informationen zur Anzeige, Zurücksetzen
LAUTSPRECHER	2 x 2 W (Stereo)
DIEBSTAHL SICHERUNG	Kensington-lock™
ZERTIFIKATE	TCO, CE, TÜV-GS, CU
EXTRAS	Unterstützt FreeSync™ Technologie, DisplayPort: 2560x1440 @75Hz

HÖHENVERSTELLBAR	130mm
ROTIERBAR (PIVOTFUNKTION)	90°
DREHWINKEL	90°; 45° links; 45° rechts
NEIGUNGSWINKEL	22° nach oben; 5° nach unten
VESA MOUNTING	100 x 100 mm
FARBE	Schwarz

4. ZUBEHÖR

ZUBEHÖR IM LIEFERUMFANG	Strom-, HDMI-, USB-, DisplayPort-Kabel, Bodenplatte, Schrauben, Hilfe zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Führer
-------------------------	--

5. POWER-MANAGEMENT

STROMVERSORGUNG	AC 100 - 240 V, 50 / 60 Hz
NETZTEIL	intern
LEISTUNGS-AUFNAHME	30 W typisch; max. 0.5 W im Power Management Modus
POWER MANAGEMENT	VESA DPMS, ENERGY STAR®

6. EU-ENERGIEEFFIZIENZ-LABEL

ENERGIEEFFIZIENZKLASSE	B
STROMVERBRAUCH IM BETRIEB	35.7W
JÄHRLICHER ENERGIEVERBRAUCH	52 kWh / Jahr*
SICHTBARE BILDSCHIRMDIAGONALE	68 cm; 27"; (27" Segment)

Dieses sind Informationen gemäß der Verordnung (EU) Nr 1062/2010.

**Basierend auf dem Leistungsverbrauch des Gerätes, bei 4 Stunden pro Tag und 365 Tage Betrieb.*

Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der tatsächlichen Einsatzdauer ab.

7. ABMESSUNGEN & GEWICHT

MASSE B x H x T	611 x 397 (527) x 230 mm
GEWICHT	7.2 kg

Alle Warenzeichen sind eingetragene Handelsmarken. Irrtum und Änderungen in den Spezifikationen vorbehalten. Alle LCD's erfüllen die ISO-9241-307:2008 Pixelfehlerklasse.

© IYAMA CORPORATION (). ALL RIGHTS RESERVED.