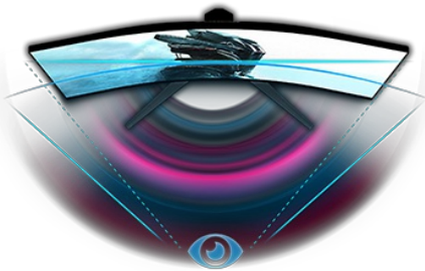




GOLD PHOENIX G-MASTER G3266HS-B1– Tauche ein in Dein Spiel mit einem 32”(31.5 cm) Curved Monitor mit 144 Hz!

Schließe die Augen und stelle Dir vor, Du sitzt vor diesem Monitor. Allein die pure Größe und das Curved-Design ziehen Dich mitten in die Action. Nichts stört Dich mehr. Nimm dein Headset vom Kopfhörerhaken des Monitors und steige in Dein Spiel ein. Dank VA-Panel erlebst Du alles in lebendigsten Farben. Flüssiges Gameplay wird Dir durch die FreeSync-Technologie und 144Hz garantiert. Ghosting und Schlieren-Effekte sind Geschichte und Du selber schreibst sie Tauche ein und gewinne.



Curved design

Inspiziert von der Krümmung des menschlichen Auges garantiert die 1800R-Krümmung des Bildschirms ein realistischeres Spielerlebnis und ermöglicht es Ihnen in das Spiel wirklich einzutauchen.



144Hz

Die hohe Bildwiederholffrequenz garantiert eine scharfe und ruckelfreie Grafik und flüssige Bildübergänge bei allen schnellen Spielen. Besonders geeignet für rasante Spiele wie FPS, Racers, MOBA und Sport Spiele, hier sind gestochen scharfe Bilder erforderlichlich um die Spieleffizienz zu erhöhen.

01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

Bilddiagonale	31.5", 80cm
Panel-Technologie	VA LED, matte Oberfläche
Curved	1800R
Physikalische Auflösung	1920 x 1080 @144Hz (DVI/HDMI/DisplayPort, 2.1 megapixel Full HD)
Bildformat	16:9
Helligkeit	300 cd/m ²
Kontrastverhältnis	3000:1
Erweitertes Kontrast Verhältnis	50M:1
Reaktionszeit (GTG)	3ms
Blickwinkel	horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89°
Farbunterstützung	16.7mln (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Horizontalfrequenz	30 - 82kHz
Arbeitsfläche H x B	698.4 x 392.85mm, 27.5 x 15.6"
Pixelabstand	0.364mm
Farbe	matt

02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

Video Eingang	VGA x1 (max. 1920 x 1080 @60Hz) DVI x1 (max. 1920 x 1080 @144Hz) HDMI x1 (max. 1920 x 1080 @144Hz) DisplayPort x1 (max. 1920 x 1080 @144Hz)
HDCP	ja
Kopfhörer Anschluss	ja

03 FEATURES

Blaulicht Reduktion	ja
Flicker Free LED	ja
Adaptive Sync -Unterstützung	DisplayPort @48-144Hz
Extra	USB Ladegerät
OSD Menu Sprachen	EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, CZ, NL, PL
Bedientasten	Power/ Menu, Heraufscrollen, Nach unten scrollen/ ECO mode, Links/ Eingabequelle, Rechts/ Audio
Einstellbare Parameter	Bild Einstellungen (Kontrast, Helligkeit, i-Style Modus, Erw. Kontrast, OD), Bildanpassung (Takt, Phase, H. Position, V. Position, Seitenverhältnis, FreeSync), Farbtemp. Menü Einstellungen (H. Position, V. Position, Einblendzeit, Sprache), Extra (Signal Eingang, DDC/CI, Reset, Information)
Lautsprecher	2 x 2W
Diebstahlschutz	Kensington-lock™ vorbereitet, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX

04 MECHANISCH

Verstellmöglichkeiten	Tilt
Neigungswinkel	12° nach oben; 4° nach unten
VESA Halterung	100 x 100mm

05 ENTHALTENES ZUBEHÖR

Kabel	Netz, HDMI, DP
-------	----------------

Sonstige	Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Hinweise
-----------------	--

06 STROMVERWALTUNG

Netzteil	intern
-----------------	--------

Stromversorgung	AC 100 - 240V, 50/60Hz
------------------------	------------------------

Leistungsaufnahme	41W typisch, 0.5W Standby, 0.5W ausgeschaltet
--------------------------	---

07 LEISTUNG

Vorschriften	CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, WEEE, CU, REACH
---------------------	--

REACH SVHC	über 0.1% Blei enthalten
-------------------	--------------------------

08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produkt Abmessungen B x H x T	721 x 545.5 x 254mm
--------------------------------------	---------------------

Gewicht (ohne Verpackung)	8.2kg
----------------------------------	-------

EAN code	4948570115747
-----------------	---------------

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