



Steige komplett ins Spiel ein mit dem 45" (113 cm) Red Eagle.

Mit diesem ultrabreiten Gaming-Monitor mit einem DQHD-Display und einer Auflösung von 5120 x 1440 (32:9), wirst du buchstäblich ein visuelles Panorama erleben und dich komplett in deine Gaming-Welt vertiefen können. Das gebogene 1500R VA-Panel mit einer Bildwiederholfrequenz von 165Hz und einer MPRT von 0.8 ms sorgt für eine hohe Bildwiederholrate und eine flüssige, scharfe Bildwiedergabe mit lebendigen Farben, die deine Spiele zum Leben erwecken werden.



DQHD

Ultrabreite 32:9-Monitore mit einer DQHD-Auflösung von 5120 x 1440, auch bekannt als Dual QHD, garantieren gestochen scharfe Bilder, die deine Spiele zum Leben erwecken. Mit diesen Monitoren kannst du dein Gaming-Setup für ein unvergleichliches Spielerlebnis aufbauen. Du wirst kein einziges Detail verpassen!



165Hz & 0.8ms MPRT

Mit 165Hz Bildwiederholfrequenz und 0.8ms Reaktionszeit ist die Kraft mit Dir! Treffe Entscheidungen in Sekundenbruchteilen, die Bilder werden immer gestochen scharf angezeigt.

01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

Design	dreiseitig rahmenloses Design
Bilddiagonale	44.5 cm", 113cm
Panel-Technologie	VA, matte Oberfläche
Curved	1500R
Physikalische Auflösung	5120 x 1440 @165Hz (7.4 megapixel DQHD)
Bildformat	32:9
Helligkeit	450 cd/m²
Kontrastverhältnis	3000:1
Erweitertes Kontrast Verhältnis	80M:1
Reaktionszeit (MPRT)	0.8ms
Blickwinkel	horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89°
Farbunterstützung	16.7mln 8bit (sRGB: 100%, NTSC: 80%)
Horizontalfrequenz	30 - 260kHz
Arbeitsfläche H x B	1087.5 x 305.9mm, 42.8 x 12.0"
Pixelabstand	0.212mm
Farbe	matt, schwarz

02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

Video Eingang	HDMI x2 (v. 2.1) DisplayPort x1 (v. 1.4) USB-C x1 (Power delivery 90W)
USB HUB	x3 (v.3.2 (Gen 1, 5Gbit; DC5V, 900mA))
USB-C DOCK	x1 (Power delivery 90W, LAN, USB v. 3.2 (Gen 1, 5Gbit))
HDCP	ja
Kopfhörer Anschluss	ja
RJ45 (LAN)	x1

03 FEATURES

KVM switch	ja
Blaulicht Reduktion	ja
Flicker Free LED	ja
Adaptive Sync -Unterstützung	ja
Extra	i-Style Colour
HDR	400
OSD Menu Sprachen	EN, DE, FR, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Bedientasten	Navigationstaste: Menü/Ausführung, Nach unten (i-Style Farbe), Nach oben (Eingangswahl), Rechts (Lautstärke), Links (Nachtmodus), Ein/Aus
Einstellbare Parameter	Bild (Helligkeit, Kontrast, Black Tuner, Schärfe, OD, Adv. Kontrast, Nachtmodus, X-Res-Technologie), Farbe (warm, normal, kühl, Benutzerfarbe, Blaulichtreduzierung, Gamma), Eingangswahl, PBP (PBP-Modus, Sub-Win-Eingang, PBP-Swap, Audioeingang), Audio (Lautstärke, Stummschaltung), i-Style-Modus, Sprache, OSD-Einstellungen (OSD H. Position, OSD V.-Position, OSD-Hintergrund, OSD-Timeout, Informationen), Setup-Menü (Speicherabruf, MST, DSC, HDMI, KVM, USB-C, USB BC, Videoanpassungsmodus, HDMI-RGB-Bereich, Direktantrieb, Adaptive Sync, MBR, HDR, Logo öffnen, LED)
Lautsprecher	2 x 3W
Diebstahlschutz	Kensington-lock™ vorbereitet, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX

04 MECHANISCH

Verstellmöglichkeiten	Höhe, Tilt
Höhenverstellbar	130mm
Neigungswinkel	20° nach oben; 3° nach unten
VESA Halterung	100 x 100mm, 200 x 100mm
Kabelmanagement	ja

05 ENTHALTENES ZUBEHÖR

Kabel	Netz, USB, HDMI, DP
Sonstige	Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Hinweise

06 STROMVERWALTUNG

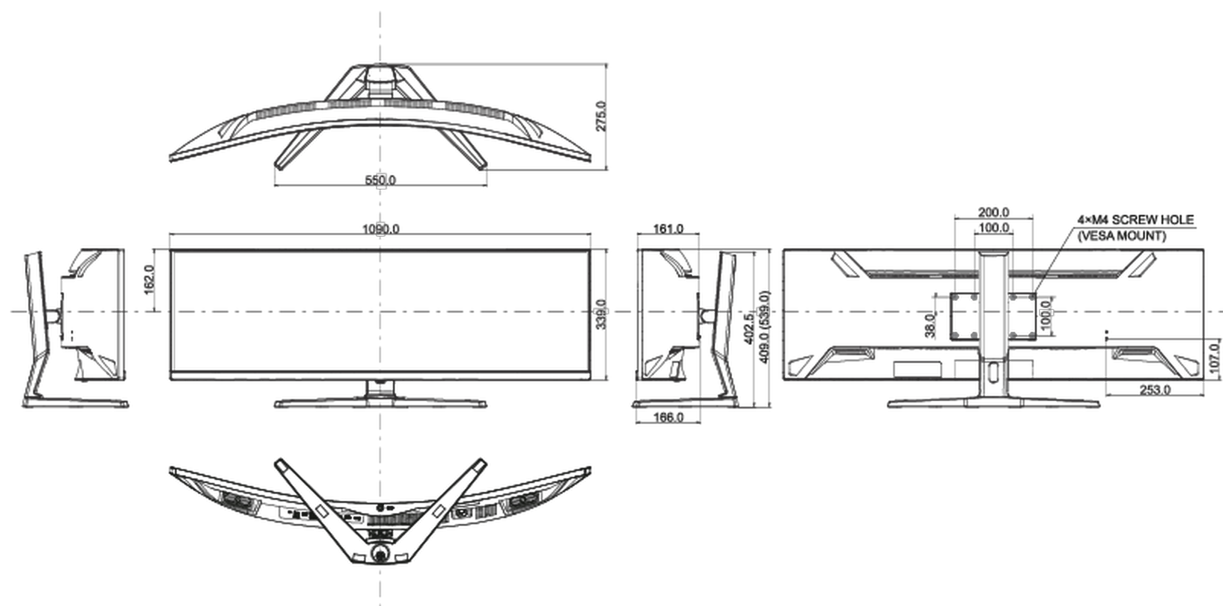
Netzteil	intern
Stromversorgung	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Leistungsaufnahme	37W default, 0.5W Standby, 0.3W ausgeschaltet

07 LEISTUNG

Vorschriften	CE, TÜV-Bauart, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, VCCI, REACH, UKCA
Energieeffizienzklasse (Regulation (EU) 2017/1369)	F
REACH SVHC	über 0.1% Blei enthalten
Sonstiges	REACH SVHC über 0.1% Blei enthalten

08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produkt Abmessungen B x H x T	1090 x 409(539) x 275mm
Verpackung Abmessungen B x H x T	1260 x 470 x 315mm
Gewicht (ohne Verpackung)	11.2kg
Gewicht (inkl Verpackung)	16.4kg
EAN code	4948570122264



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

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED