



### Tauche komplett ins Spiel ein mit dem 165Hz Curved-Monitor Red Eagle GCB3280QSU

Das VA-Panel mit einem 1500R Bogenradius, einer Bildwiederholffrequenz von 165Hz, 0.2 ms MPRT und einer 2560x1440 Auflösung bietet ein eindrucksvolles Spielerlebnis und eine hervorragende Bildqualität. Mit dem höhenverstellbaren Standfuß kann die Position des Bildschirms ganz einfach an deine Bedürfnisse angepasst werden.

Mithilfe der Bildschirmeneinstellungen, der vor- und benutzerdefinierten Spielmodis, sowie der Black-Tuner-Funktion behälst Du die volle Kontrolle auch in sehr dunklen Szenen des Spiels, damit dir auch die kleinsten Details nicht entgehen.



**CURVED DESIGN 1500R**

Das Curved Design mit einer 1500R- Wölbung des Bildschirms, die von der Krümmung des menschlichen Auges inspiriert wurde, garantiert eine hervorragende Bildqualität und ein komfortables und sehr realistisches Gaming-Erlebnis, damit Du wirklich in das Spiel eintauchen kannst.



**165Hz & 0.2ms MPRT**

Mit 165Hz Bildwiederholffrequenz und 0.2ms Reaktionszeit ist die Kraft mit Dir! Treffe Entscheidungen in Sekundenbruchteilen, die Bilder werden immer gestochen scharf angezeigt.

## 01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

Bilddiagonale	31.5", 80cm
Panel-Technologie	VA LED, matte Oberfläche
Curved	1500R
Physikalische Auflösung	2560 x 1440 @165Hz (3.7 megapixel WQHD, DisplayPort)
Bildformat	16:9
Helligkeit	350 cd/m <sup>2</sup>
Kontrastverhältnis	3000:1
Erweitertes Kontrast Verhältnis	80M:1
Reaktionszeit (MPRT)	0.2ms
Blickwinkel	horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89°
Farbunterstützung	16.7mln
Horizontalfrequenz	30 - 245kHz
Arbeitsfläche H x B	697.3 x 392.3mm, 27.5 x 15.4"
Pixelabstand	0.272mm
Farbe	matt, schwarz

## 02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

Video Eingang	HDMI x2 (max.2560 x 1440 @144Hz) DisplayPort x1 (max.2560 x 1440 @165Hz)
USB HUB	x2 (2x v.3.0 DC5V, 900mA)
HDCP	ja
Kopfhörer Anschluss	ja

## 03 FEATURES

Blaulicht Reduktion	ja
Flicker Free LED	ja
FreeSync-Unterstützung	ja
HDR	ja (HDR fähig)
OSD Menu Sprachen	EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, CZ, NL, PL
Bedientasten	Joystick-Steuerung: Menü, hoch, runter, Links/ i-Style Colour, Rechts/ Blaulichtreduzierer & Tasten: Eingangswahl, Lautstärke +, Lautstärke -, Strom
Einstellbare Parameter	Bildeinstellung (Kontrast, Helligkeit, Overdrive, erw. Kontrast, Öko, Blauton red., Schwarzwert, MDR, Gamma), Eingangsquelle (Auto, Manuell), Audio Anpassungen (Lautstärke, Stummschaltung), Benutzer Einst., Farbtemp. (Farbtemperatur, 6- Achsen, Benutzer Einstellungen), Bildeinstellungen (i-Style colour, X-Res Technologie, scharf und weich, HDMI Bereich, Direkt-Drive-Modus, Video Mode Anpassungen), Sprache, Menü Einrichtungen ((OSD H. Position, OSD V. Position, OSD Einblendzeit, Startlogo, HDR, Adaptive Sync, LED, DDC/CI, USB BC), Information zur Anzeige, Zurücksetzen
Lautsprecher	2 x 2W
Diebstahlschutz	Kensington-lock™ vorbereitet, DDC2B, Mac OSX

## 04 MECHANISCH

Verstellmöglichkeiten	Höhe, Swivel, Tilt
Höhenverstellbar	150mm
Drehwinkel	90°; ° links; 45° rechts
Neigungswinkel	23° nach oben; 5° nach unten

VESA Halterung	100 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	40W typisch, 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

## 08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produkt Abmessungen B x H x T	709.5 x 473 (623) x 290mm
Gewicht (ohne Verpackung)	9kg
EAN code	4948570122004

*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