



Tauche ins Spiel ein mit dem Curved-Monitor GCB3480WQSU Red Eagle, mit einer Bildwiederholfrequenz von 180Hz, die das Gaming-Erlebnis auf die nächste Stufe bringt.

Das 34" (86.4 cm) 1500R Curved VA-Panel mit einer Bildwiederholfrequenz von 180Hz, 0.4 ms MPRT und einer Auflösung von 3440x1440 Pixeln bietet dir ein beeindruckendes Seherlebnis und garantiert eine hervorragende Bildqualität. Der höhenverstellbare Standfuß sorgt dafür, dass du die Position des Bildschirms leicht anpassen kannst, und die intuitiv anpassbaren Bildschirmseinstellungen (vordefiniert oder benutzerdefiniert) zusammen mit der Black-Tuner-Funktion geben dir die Kontrolle über dunkle Szenen, damit alle Details immer deutlich sichtbar sind. HDMI-, DisplayPort-, Kopfhöreranschlüsse, sowie ein USB-Hub gewährleisten die Kompatibilität mit verschiedenen Geräten und Medienplattformen, die PbP-Funktion (Picture-by-Picture) dazu ermöglicht die gleichzeitige Anzeige von Inhalten von bis zu vier verschiedenen Signaleingängen.



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.



Freesync™ PREMIUM PRO TECHNOLOGIE

Dieser Monitor unterstützt die Anzeige von HDR-Inhalten und garantiert eine niedrige Eingangslatenz, sowie eine geringe Framerate-Kompensation, die praktisch bei jeder Framerate unerwünschte Artefakte wie Tearing oder Stuttering eliminieren.

01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

| | |
|-------------------------|---|
| Bilddiagonale | 34", 86.4cm |
| Panel-Technologie | VA LED, matte Oberfläche |
| Curved | 1500R |
| Physikalische Auflösung | 3440 x 1440 @180Hz (4.9 megapixel UWQHD, DisplayPort) |
| Bildformat | 21:9 |
| Helligkeit | 420 cd/m² |
| Kontrastverhältnis | 4000:1 |
| Reaktionszeit (MPRT) | 0.4ms |
| Blickwinkel | horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89° |
| Horizontalfrequenz | 48 - 180kHz |
| Arbeitsfläche H x B | 797.2 x 333.7mm, 31.4 x 13.1" |
| Pixelabstand | 0.232mm |
| Farbe | matt, schwarz |

02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

| | |
|---------------------|---|
| Video Eingang | HDMI x2 (max. 3440 x 1440 @100Hz) DisplayPort x2 (max. 3440 x 1440 @180Hz) |
| USB HUB | x2 (v.3.2 (Gen 1, 5Gbit; DC5V, 900mA)) |
| HDCP | ja |
| Kopfhörer Anschluss | ja |

03 FEATURES

| | |
|------------------------------|--|
| Blaulicht Reduktion | ja |
| Flicker Free LED | ja |
| Adaptive Sync -Unterstützung | FreeSync Premium Pro - HDMI: 3440 x 1440 @48-100Hz, DP: 3440 x 1440 @48-180Hz |
| HDR | HDR400 |
| OSD Menu Sprachen | EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL |
| Bedientasten | Navigationstaste: Netzschalter/Menü/Leistungsanzeige, Nach oben blättern/Eingangsauswahl, Nach unten blättern, Links/Öko-Modus, Rechts/Lautstärke |
| Einstellbare Parameter | Bildeinstellung (Helligkeit, Kontrast, ECO, Blaulichtreduzierung, ACR, OD, MBR, Schwarztuner, Farbsättigung, Gamma), Farbeinstellung (Farbtemp, Benutzer-Preset, i-Style Farbe), Bildeinstellung (Scharf und Weich, HDMI-Bereich, Direct Drive Mode, Video Mode Adjust, HDR, FreeSync, Overclock), OSD (OSD H.-Position, OSD V.-Position, OSD-Zeit), Sprache, Verschiedenes (Öffnungslogo, LED, Display-Informationen, PiP/PbP, PiP-Position, PiP-Größe), Eingangsauswahl (Eingangsquelle, Subquelle, DP-Modus), Audio-Einstellung (Lautstärke, Stummschaltung, Audioeingang), Benutzereinstellung speichern (Benutzermodi), Abruf |
| Lautsprecher | 2 x 3W |
| Diebstahlschutz | Kensington-lock™ vorbereitet, DDC2B, Mac OSX |

04 MECHANISCH

| | |
|-----------------------|------------------------------|
| Verstellmöglichkeiten | Höhe, Tilt |
| Höhenverstellbar | 110mm |
| Neigungswinkel | 20° nach oben; 5° nach unten |
| VESA Halterung | 100 x 100mm |

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 | 51W typisch, 0.5W Standby, 0.3W ausgeschaltet |

07 LEISTUNG

| | |
|--|---|
| Vorschriften | CE, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA |
| Energieeffizienzklasse (Regulation (EU) 2017/1369) | E |
| REACH SVHC | über 0.1% Blei enthalten |

08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

| | |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Produkt Abmessungen B x H x T | 808 x 441.5 (551.5) x 256mm |
| Verpackung Abmessungen B x H x T | 899 x 502 x 237mm |
| Gewicht (ohne Verpackung) | 7.6kg |
| Gewicht (inkl Verpackung) | 10.6kg |
| EAN code | 4948570122257 |

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