iiyama G-MASTER Red Eagle GCB3480WQSU-B1(GCB3480WQSU-B1) iiyama G-MASTER Red Eagle GCB3480WQSU-B1 - Écran LED - incurvé - 34" - 3440 x 1440 UWQHD @ 180 Hz - VA - 420 cd/m² - 4000:1 - HDR400 - 0.4 ms - 2xHDMI, 2xDisplayPort - haut-parleurs - noir mat



Plongez dans le jeu avec l'écran incurvé GCB3480WQSU Red Eagle, qui offre un taux de rafraîchissement de 180 Hz.

L'écran VA 1500R incurvé avec un taux de rafraîchissement de 180 Hz, un MPRT de 0,4 ms et une résolution de 3440 x 1440 vous offre une expérience visuelle immersive et garantit une superbe qualité d'image. Le pied réglable en hauteur vous permet d'ajuster facilement la position de l'écran et les paramètres d'écran intuitifs personnalisables (prédéfinis ou personnalisés) ainsi que la fonction Black Tuner vous permettent de contrôler les scènes sombres afin de vous assurer que les détails sont toujours clairement visibles. Les connecteurs HDMI, DisplayPort, le hub USB et le connecteur pour casque d'écoute garantissent la compatibilité avec différents appareils et plateformes multimédias. La fonction PbP (picture-by-picture) permet d'afficher simultanément des contenus provenant de quatre entrées de signaux différentes.

### Mise en avant

Design incurvé 1500R
Technologie FreeSync Premium Pro
Ultra large - UWQHD
PbP (image par image)
PiP
Tuner noir
Modes de jeu prédéfinis et personnalisés

### Les atouts

### Design incurvé 1500R

La courbure 1500R de l'écran garantit une expérience visuelle réaliste et confortable qui vous permet de vous immerger dans le jeu.

### **Technologie FreeSync Premium Pro**

Ce moniteur prend en charge le contenu HDR avec des couleurs et une luminance soignées. La faible latence d'entrée et la compensation du taux de rafraîchissement mettent fin à tout problème de déchirement ou de bégaiement, quel que soit le taux de rafraîchissement.

### **Ultra-large - UWQHD**

La résolution UWQHD (Ultra-Wide QHD) offre une zone de visualisation ultra-large (21:9).

### PbP (image par image)

La fonction PbP (picture-by-picture) des moniteurs de jeu vous permet d'afficher simultanément du contenu provenant de quatre entrées de signal distinctes. Cet écran offre un vaste espace de travail équivalent à celui d'écrans fusionnés de manière transparente, éliminant ainsi les bordures gênantes et les inconvénients liés aux câbles supplémentaires. Cette fonctionnalité est idéale pour une grande variété d'applications, y compris les expériences de jeu immersives et le multitâche avec style.

### PiP

La fonction PiP (picture-in-picture) vous permet de regarder des images provenant de deux sources différentes en même temps.

### **Tuner noir**

Les utilisateurs peuvent ajuster la luminosité et les tons sombres grâce au Black Tuner, ce qui permet d'améliorer les performances de visualisation dans les zones d'ombre et de repérer l'ennemi plus tôt.

## Modes de jeu prédéfinis et personnalisés

Faites comme bon vous semble! Choisissez l'un des modes de jeu prédéfinis (y compris FPS et stratégie) ou définissez et mémorisez vos propres paramètres.

## SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	iiyama G-MASTER Red Eagle GCB3480WQSU-B1 - écran LED - incurvé - 34" - HDR
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 34"
Classe énergétique	Classe E
Consommation électrique en mode marche	26.3 Watt
Écran incurvé	Oui
Technologie Adaptive-Sync	AMD FreeSync Premium Pro

Caractéristiques	Concentrateur à USB 3.2 de génération 1
Type de panneau	VA
Facteur de forme	21:9
Résolution native	UWQHD 3440 x 1440 (DisplayPort: 180 Hz, HDMI: 100 Hz)
Densité par pixel	0.232 mm
Luminosité	420 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de contraste	4000:1
Compatible HDR	HDR400
Temps de réponse	0.4 ms (MPRT)
Connecteurs d'entrée	2xHDMI, 2xDisplayPort
Réglages de la position de l'écran	Hauteur, inclinaison
Revêtement de l'écran	Mat
Tension	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Couleur	Noir mat
Dimensions (LxPxH)	80.8 cm x 25.6 cm x 44.15 cm
Poids	7.6 kg
Normes de conformité	Rohs, Weee, Reach, Erp, Eac, UKCA
Garantie du fabricant	Garantie de 3 ans

# Spécifications détaillées

## Général

Type d'affichage	Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT
Classe énergétique	Classe E
Classe énergétique (HDR)	Classe G
Taille de la diagonale	34"
Écran incurvé	Oui (1500R)
Technologie Adaptive-Sync	AMD FreeSync Premium Pro
Appareils intégrés	Concentrateur à USB 3.2 de génération 1
Type de panneau	VA
Facteur de forme	21:9
Résolution native	UWQHD 3440 x 1440 (DisplayPort:180 Hz, HDMI:100 Hz)
Densité par pixel	0.232 mm
Luminosité	420 cd/m²
Rapport de contraste	4000:1
Format HDR	HDR400
Temps de réponse	0.4 ms (MPRT)
Fréquence de réactualisation horizontale	48 - 180 kHz
Angle de visualisation horizontale	+89 / -89
Angle de visualisation verticale	+89 / -89
Revêtement de l'écran	Mat
Technologie de rétroéclairage	Rétroéclairage par LED
Langages OSD	Tchèque, anglais, allemand, français, italien, portugais, Polish, russe, espagnol, hollandais, japonais

Fonctions

HDCP, Eco-Mode, Advanced Contrast Ratio (ACR), technologie Flicker Free, i-Style Color, Black

Tuner, Blue Light Reducer Function

Couleur Noir mat

Dimensions (LxPxH) 80.8 cm x 25.6 cm x 44.15 cm

Poids 7.6 kg

### **Audio**

Type Haut-parleurs - stéreo

Puissance de sortie/canal 3 Watt

### Connectivité

2 x HDMI

2 x DisplayPort

Casque

2 x USB 3.2 Gen 1

## Mécanique

Interfaces

Réglages de la position de l'écran Hauteur, inclinaison

Angle d'inclinaison -5/+20 Réglage de la hauteur 110 mm

Interface de montage VESA 100 x 100 mm

### **Divers**

Caractéristiques

Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément), prise en charge

d'interfaces VESA

1 x câble HDMI Câbles inclus 1 x câble USB

1 x câble USB 1 x Câble DisplayPort

Normes de conformité RoHS, WEEE, REACH, ERP, EAC, UKCA

Type de logement de sécurité Serrure de sécurité Kensington

## Alimentation

Tension d'entrée CA 100-240 V (50/60 Hz)

Consommation électrique en mode

marche

26.3 Watt

Consommation d'énergie SDR (mode

On)

26 kWh/1 000 h

Consommation électrique HDR

(mode marche)

57 kWh/1 000 h

Consommation électrique (Typique)

51 Watt

Consommation électrique en veille

0.5 Watt

Consommation d'énergie (mode hors tension)

0.3 Watt

## Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée 89.9 cm

Profondeur emballée 23.7 cm

Hauteur emballée	50.2 cm
Poids emballé	10.6 kg

## Garantie du fabricant

Service et maintenance Garantie limitée - 3 ans - sur site

<sup>\*</sup> TD SYNNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.