

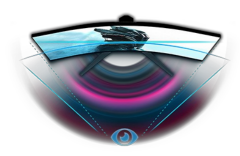


#### Immergez-vous dans le jeu avec le GB2766HSU incurvé offrant FreeSync Premium

La dalle VA incurvé 1500R avec un taux de rafraîchissement de 165Hz, un MPRT de 1 ms et une résolution de 1920 x 1080 garantit une superbe qualité d'image offrant une expérience visuelle exceptionelle.

La possibilité de personnaliser les paramètres de l'écran à l'aide des modes de jeu prédéfinis et personnalisés ainsi que la fonction Black Tuner vous donne un contrôle total sur les scènes sombres et garantit que les détails sont toujours clairement visibles. Grâce au support réglable en hauteur, vous pouvez facilement ajuster la position de l'écran selon vos préférences pour assurer le confort pendant les sessions de jeu.

Disponible aussi avec un pied fixe: G-Master G2766HSU-B1



#### **DESIGN COURBÉ**

Inspirée par la courbe de l'œil humain, la courbure de l'écran 1500R garantit une expérience de visionnement réaliste et confortable vous permettant de vous immerger vraiment dans le jeu.



1<sub>ms</sub>

Un temps de réponse rapide est la clé pour des jeux aux images ultra fluides. Cela réduit l'effet "fantôme" et cela assure donc à son utilisateur une expérience et des performances inédites.

# 01 CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCRAN

Diagonale	27", 68.5cm
Matrice	VA LED, finition mate
Incurvé	1500R
Résolution native	1920 x 1080 @165Hz (2.1 megapixel Full HD)
Le ratio d'aspect	16:9
Luminosité	250 cd/m² typique
Contraste	3000:1 typique
Contraste dynamique	80M:1
Temps de réponse (MPRT)	1ms
Angle de vision	horizontal/vertical: 178°/178°, droit/gauche: 89°/89°, en avant/en arrière: 89°/89°
Couleurs supportées	16.7mln
Fréquence horizontale	30 - 184kHz
Surface de travail H x L	597.8 x 336.3mm, 20.5 x 11.5"
Taille du pixel	0.311mm
Couleur	mate, noir

# 02 PORTS ET CONNECTEURS

Entrée signal	HDMI x2 (v.2.0) DisplayPort x1 (v.1.4)
USB HUB	x2 (v.2.0 DC5V, 500mA)
HDCP	oui
Prise casque	oui

#### 03 CARACTERISTIQUES

Réducteur de lumière bleue	oui
Flicker Free LED	oui
Compatible FreeSync	1920 x 1080 @40-165Hz
HDR	oui (HDR ready)
Langues OSD	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Boutons de contrôle	Alimentation, manette de commande: menu, en haut / couleur i-style, en bas / sélection d'entrée, gauche / Eco, droite / volume
Paramètres réglables	réglage de l'image (contraste, luminosité, OD, ACR, ECO, réducteur de lumière bleue, réglages des zones noires, saturation des couleurs, MBR, gamma), sélection d'entrée (automatique, manuel), audio (volume, muet), sauvegarde réglages utilisateur, réglages couleur (température de couleur, 6-Axis, préréglage utilisateur), réglages image (couleur i-Style, nette et douce, gamme HDMI RVB, réglage du mode vidéo), langue, menu de configuration (position H. OSD, position V. OSD, rotation OSD, heure OSD, logo d'ouverture, AMD FreeSync Premium), informations, remise à zéro
Haut-parleurs	2 x 2W
Sécurité	adapté à la fermeture Kensington-lock™. DDC2B. Mac OSX

### 04 MECANIQUE

Réglages Position Image	hauteur, angle V
RÉGULATION DE LA HAUTEUR	130mm
Angle d'inclinaison	18° en avant; 5° en arrière
Montage VESA	100 x 100mm

Système de gestion de passage des cables	OUI
MTBF	50000 heures

## 05 ACCESSOIRES INCLUS

Câbles	câble d'alimentation, USB, DP
Autres	guide démarrage rapide, guide de sécurité

## 06 GESTION DE L'ÉNERGIE

Bloc d'alimentation	interne
Alimentation	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Gestion d'alimentation	28W typique, 0.5W en veille, 0.3W éteint

## 07 NORMES

Certifications	CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
Classe d'efficacité énergétique (Regulation (EU)	E
2017/1369)	
Autre	Norme REACH SVHC au dessus de 0.1% de plomb

## 08 DIMENSIONS / POIDS

Dimensions produit L x H x P	610.5 x 409.5 (539.5) x 256mm
Dimensions de la boîte L x H x P	692 x 505 x 228mm
Poids (sans boîte)	5.7kg
Code EAN	4948570118878

Toutes les marques nommées sur ce site sont des marques déposées. iiyama ne pourra être tenu responsable d'éventuelles erreurs ou omissions contenues sur ce site. Tous les écrans LCD iiyama sont conformes à la norme ISO-9241-307:2008 pour ce qui concerne les défauts de pixel.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED