

See Beyond The Game. Visualize Your Victory.

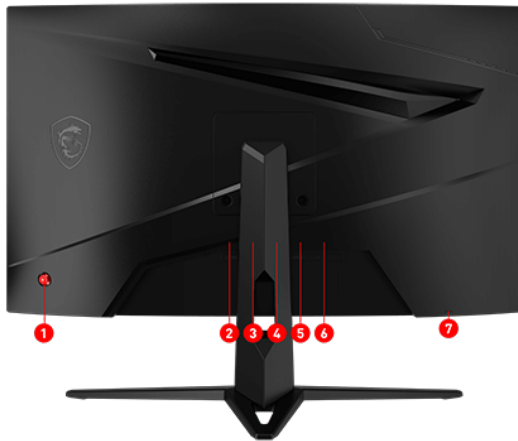
Inspired by the rigorous quality testing in the production of MSI G series, MSI G series' design is full of symbols of sturdiness and durability. Additionally, to provide quality user experience, G series has really simple installation process and a friendly user interface, and will be the best choice for entry level gamers to step into the game world.



Picture and logos

SELLING POINTS

- Écran à dalle incurvée 1500R pour un meilleur confort
- Taux de rafraîchissement de 180 Hz et temps de réponse de 1 ms
- Large gamme de couleurs pour des images précises et resplendissantes
- Technologie antiscintillement et protection contre la lumière bleue
- Design sans bordures d'écran et angle de vision panoramique de 178°



1. 5-way joystick navigator
2. 1 x HDMI (2.0b)
3. 1 x HDMI (2.0b)
4. 1 x DisplayPort (1.2a)
5. 1 x Earphone out
6. 1 x Power Jack

SPECIFICATION

Modèle	Numéro de série	9S6-3BB31H-013
	Nom marketing	G2422C
	Caractéristiques marketing	G2422C
	Couleur	ID1/Black-Black
Affichage	Taille	23.6" (60cm)
	Zone d'affichage active (mm)	521.395(H)x293.284(V)
	Courbure	Curve 1500R
	Type de dalle	VA
	Résolution	1920x1080 (FHD)
	Ratio	16:9
	Technologie de taux de rafraîchissement dynamique	Adaptive-Sync
	HDR (High dynamic range)	N/A
	Luminosité SDR (nits)	250
	Contraste	3000:1
	Contraste dynamique (DCR)	100000000:1
	Fréquence	31~201 KHz(H) / 48~180 Hz(V)
	Taux de rafraîchissement	180Hz
	Temps de réponse (MPRT)	1ms(MPRT)
	Temps de réponse (GTG)	4ms
	Angle de vision	178°(H)/178°(V)
	Traitement de la dalle	Anti-glare
	NTSC (CIE1976 area percentage/overlap)	94%/89%
	NTSC (CIE1931 area percentage/overlap)	86%/83%
	sRGB (CIE1976 area percentage/overlap)	108%/88%
	sRGB (CIE1931 area percentage/overlap)	122%/95%
	Adobe RGB (CIE1976 area percentage/overlap)	92%/85%
	Adobe RGB (CIE1931 area percentage/overlap)	90%/85%
	DCI-P3 (CIE1976 area percentage/overlap)	85%/81%
	DCI-P3 (CIE1931 area percentage/overlap)	90%/85%
	Rec.709 (CIE1976 area percentage/overlap)	108%/88%
	Rec.709 (CIE1931 area percentage/overlap)	122%/95%
	Rec.2020 (CIE1976 area percentage/overlap)	62%/62%
	Rec.2020 (CIE1931 area percentage/overlap)	63%/63%
	Couleurs d'affichage	16.7M
	Profondeur des couleurs	8 bits
	Remarques DisplayPort	1920 x 1080 (Up to 180Hz)
	Remarques HDMI™	1920 x 1080 (Up to 180Hz)
Remarques DVI	N/A	
Ports E/S	HDMI™	2
	Version HDMI™	2.0b
	Version HDMI™ HDCP	2.3
	DisplayPort	1
	Version DisplayPort	1.2a
	Version DisplayPort HDCP	2.3
	Sortie audio	1
	Type de sécurité antivol	Kensington Lock
Ports E/S (arrière)	Lecteur de carte	N/A
Alimentation	Consommation électrique annuelle (KWh)	17
	Type d'alimentation	External Adaptor 12V 3A
	Entrée alimentation	100~240V, 50/60Hz
	Efficacité énergétique	E
	Adapter's KC safety Number	HU10450-17086
	Type de cordon d'alimentation	C13
	QC Output Power	N/A
Puissance de sortie	N/A	

Accessoires	3.5mm Mic Cable	0
	Switch Case	0
	Etui de protection d'écran	0
	Casquette d'écran	0
	Speaker (Accessories)	0
	Câble DisplayPort	0
	Câble HDMI™	1
	Câble DVI	0
	Câble USB Type-A vers Type-B	0
	Câble USB Type-C vers Type-A	0
	Câble USB Type-C vers Type-C	0
	Câble Thunderbolt	0
	Câble VGA	0
	Câble audio 3,5 mm	0
	Câble audio 3,5 mm combo	0
	Bungee pour souris	0
	Vis VESA	4
	Câble d'alimentation	1
	Adaptateur alimentation	1
	Carte de garantie	0
Guide de démarrage rapide	1	
Design	Inclinaison	-5° ~ 20°
	Fixation VESA	75x75mm
	Écran sans bordures	Yes
Dimensions et poids	Poids net (kg)	3.3
	Poids brut (kg)	4.9
Dimensions du produit avec support (LxPxH)	Dimensions du produit avec pied (LxPxH, mm)	537.4 x 215.6 x 414.7
Dimensions du support (LxPxH))	Dimensions du pied (LxPxH) (mm)	423.2 x 215.6 x 303
Dimensions du produit sans support (LxPxH)	Dimensions du produit sans pied (LxPxH, mm)	537.4 x 88.4 x 319.7
Poids	Poids sans pied (kg)	2.65
Garantie	Garantie	36M
Code-barre	EAN	4711377117395
	UPC	824142331101
	UCC14	10824142331108