



## SPECIFICATIONS

Taille de la dalle	26,5"
Zone d'affichage active (mm)	590,42 (H) x 333,72 (V)
Courbure	Plat
Type de dalle	QD-OLED
Résolution	2560 x 1440 (WQHD)
Taille de pixel (H X V)	0,2292 (H) x 0,2292 (V)
Ratio	16:9
Luminosité	SDR : 250 HDR : 450 (Typ.) (True Black 400 avec 10 % APL) 1000 (Typ.) (Pic 1000 avec 3 % APL)
Contraste	1500000:1 (Typ.)
Contraste dynamique	N/A
Fréquence du signal	30~460 KHz (H) / 48~280 Hz (V)
Plage de fréquences de rafraîchissement	48~280 Hz
Taux de rafraîchissement	280 Hz
Temps de réponse	0,03 ms (gris à gris)
Technologie de rafraîchissement dynamique	Adaptive-Sync
Support HDR	DisplayHDR True Black 400
Angle de vision	178° (H) / 178° (V)
Adobe RGB / DCI-P3 / sRGB	98 % / 99 % / 138 % (CIE1976)
Affichage des couleurs	1,07 milliard de teintes, 10 bits
Traitement de la dalle	Antireflet
Entrées vidéo	2 x HDMI™ 2.1 (WQHD @ 280 Hz) 1 x DisplayPort 1.4a (HBR3) 1 x Type-C (DP alt.) avec fonction Power Delivery 15 W
Ports USB	N/A
Jacks audio	1 x sortie audio
Réglage de l'inclinaison	-5° ~ 20°
Réglage de la hauteur	0 ~ 110 mm
Réglage de l'angle de rotation	-30° ~ 30°
Rotation	-90° ~ 90°
Encoche Kensington	Oui
Type d'alimentation	Circuit interne
Entrée alimentation	100~240 V, 50/60 Hz
Dimensions du carton (L x l x H)	820 x 169 x 513 mm

## FEATURES



### QD-OLED Display

MSI's renowned QD tech, combined with the latest OLED panel technology, these displays exhibit the best picture quality and incredible high contrast when gaming.



### 280Hz High Refresh Rate

Experience smooth gaming with a blazing fast refresh rate, that gives you the upper hand in fast-moving games.



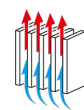
### Temps de réponse gris à gris 0,03 ms ultrarapide

Le temps de réponse gris à gris de seulement 0,03 ms est beaucoup plus rapide que sur des écrans LCD standards. Il dépasse les exigences de taux de rafraîchissement les plus courantes.



### OLED Care 2.0

L'outil avancé exclusif OLED Care 2.0 fournit plusieurs fonctions de protection et aide à réduire de manière significative le vieillissement des dalles OLED.



### Film de graphène et dissipateur exclusif

La synergie entre le film de graphène et le dissipateur au design exclusif permet à l'écran de fonctionner sans nécessiter de ventilateur. Ce système de refroidissement passif assure une dissipation de chaleur efficace et silencieuse et garantit une durée de vie prolongée à l'écran.



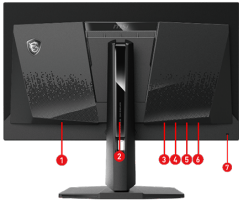
### VESA DisplayHDR True Black 400



Cet écran a reçu la certification VESA DisplayHDR True Black 400, ce qui signifie qu'il est capable de délivrer des couleurs incroyablement réalistes.

Mode Console	Résolution et taux de rafraîchissement supportés : 1080p : 60 Hz et 120 Hz 1440p : 60 Hz et 120 Hz
	HDMI™ CEC : supporté VRR : PS5 et Xbox supportés
Poids	8,2 kg / 10,9 kg
Fixation VESA	100 x 100 mm
Remarques	HDMI™ : 2560 x 1440 (jusqu'à 280 Hz) DisplayPort : 2560 x 1440 (jusqu'à 280 Hz) Type-C : 2560 x 1440 (jusqu'à 280 Hz) Supporté : HDMI™ CEC ; Non Supporté : PIP/PBP, KVM
Dimensions avec pied de support (L x H x P)	609 x 242 x 416 mm
Dimensions sans pied de support (L x H x P)	609 x 72 x 362 mm
Accessoires	1 x câble DisplayPort (1.4a) 1 x câble d'alimentation (C13) 1 x guide de démarrage rapide 4 x vis pour fixation VESA
Garantie	3 ans (incluant une protection contre les brûlures)

CONNECTIONS



- 1. AC-in
- 2. 5-way Joystick Navigator
- 3. 2x HDMI™ 2.1 (WQHD@280Hz)
- 4. DisplayPort 1.4a (HBR3)
- 5. Type-C (DP alt.) w/ 15W PD
- 6. Headphone-out
- 7. Kensington lock