

Parfaitement adapté aux loisirs personnels, aux jeux et à la photographie d'amateur

ViewSonic®
See the difference™ 

VX2475Smhl-4K



Le modèle VX2475Smhl-4K est un moniteur 24 pouces LED Ultra HD 4K qui offre une haute définition exceptionnelle pour les divertissements multimédias. Grâce à une résolution de 3840 x 2160, une couverture sRGB à 100 %, la dalle PLS à technologie SuperClear® avec véritables couleurs 8 bits, une visualisation grand-angle, un temps de réponse de 2 ms et un rapport de contraste dynamique de 120M:1, ce moniteur permet l'affichage d'images incroyablement nettes, une lecture vidéo d'un réalisme exceptionnel et des jeux sans flou vidéo. Les options de connectivité prêtes pour le futur pour des options de visualisation simples et flexibles de contenu haute définition, tandis que HDMI 2.0 et DisplayPort 1.2a prennent en charge du contenu 4K d'une netteté exceptionnelle à un signal de 60 Hz. Les haut-parleurs doubles 3W intégrés produisent une immersion sonore garantissant l'expérience multimédia ultime.



Résolution ultra HD 4K

Avec une résolution de 3840 x 2160 de plus de 8 millions de pixels à 163 ppp, le VX2475SMHL-4K offre 4 fois plus de pixels que les moniteurs Full HD, fournissant ainsi des détails et une clarté d'image exceptionnels, parfaits pour les utilisateurs professionnels.



Full HD

Ultra HD

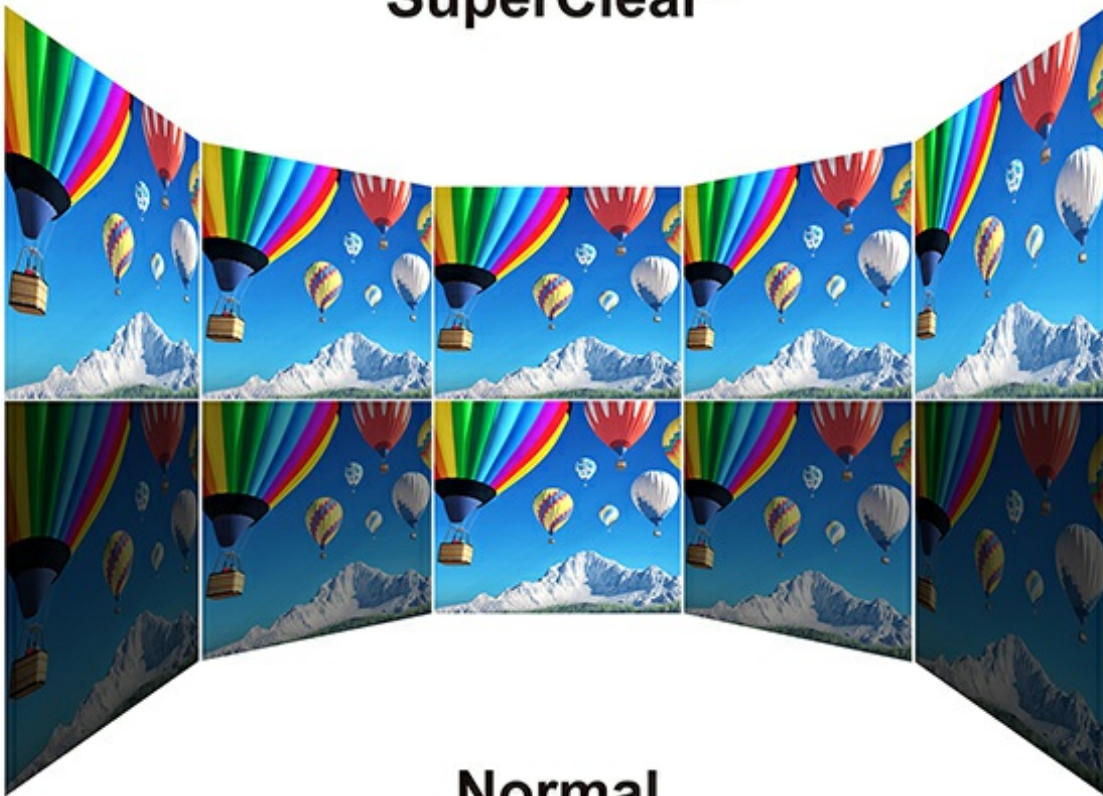


Dalle SuperClear™ PLS pour des couleurs réalistes

La dalle PLS à technologie SuperClear™ PLS permet un rendu exceptionnel des couleurs tout en offrant des angles de vision horizontal et vertical de 178 degrés. Profitez de couleurs vives et précises, et d'un niveau cohérent de luminosité, que vous regardiez l'écran d'en haut, d'en bas, de face ou de côté, sans perte ni distorsion de couleur pour partager le contenu multimédia avec des amis et la famille.



SuperClear®

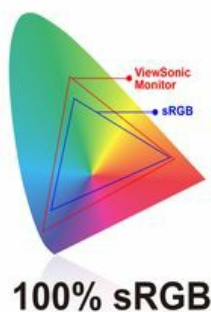


Normal



Couleurs ravivées avec une couverture couleur sRGB à 100 %

Grâce à sa couverture couleur sRGB à 100 %, le moniteur VX2475Smhl-4K produit des images d'un réalisme exceptionnel pour les vidéos, le jeu et les photos 4K.



Temps de réponse rapide de 2 ms

La technologie d'imagerie ClearMotiv™ II propre de ViewSonic permet des temps de réponse ultra rapides de 2 ms et des images fluides sans trace, flou ni écho. Ce temps de réponse exceptionnellement rapide est parfait pour les jeux et la lecture de vidéos.



HDMI 2.0 et DisplayPort 1.2 prend en charge la résolution Ultra HD à 60 Hz

Ce moniteur bénéficie des dernières normes vidéo prêtes pour le futur HDMI 2.0 et DisplayPort 1.2, et prend en charge la résolution 3840 x 2160 à une fréquence d'images de 60 Hz, garantissant une clarté d'image Ultra HD exceptionnelle. La connectivité versatile augmente également la flexibilité de

raccordement des lecteurs Blu-ray, des consoles de jeu et des caméras.



3 WATT x 2

Deux haut-parleurs stéréo intégrés

Ce moniteur dispose de deux haut-parleurs intégrés de 3 W pour une expérience multimédia enrichie d'un son stéréo cristallin.



Paramètres ViewMode pour une amélioration des conditions d'affichage

La fonctionnalité ViewMode unique propre de ViewSonic offre des préréglages « Jeu », « Film », « Web », « Texte » et « Mono ». Ces préréglages améliorent les courbes gamma, la température couleur, le contraste et la luminosité pour offrir une expérience de visualisation optimale dans une multitude d'applications.



Technologie Flicker free de ViewSonic

Au lieu d'utiliser la modulation de largeur d'impulsion qui allume et éteint constamment le rétroéclairage LED, les moniteurs Flicker free de ViewSonic préfèrent un rétroéclairage à modulation CC, qui maintient un flux de courant continu et permet d'éliminer quasi tout scintillement de l'écran, quel que soit le niveau de luminosité, en fournissant une source constante de lumière LED.



Normal



**ViewSonic
Flicker-Free Technology**



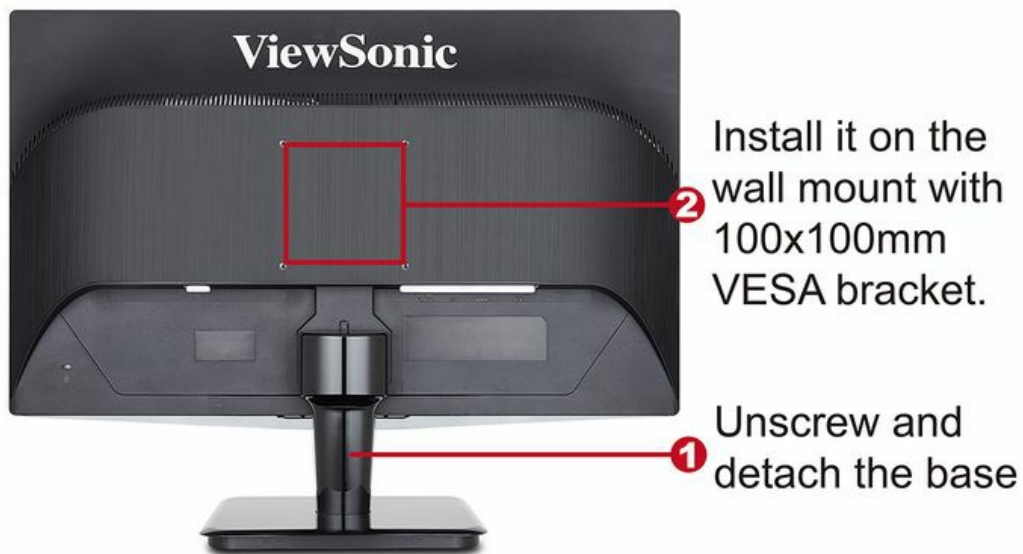
Filtre de lumière bleue pour une expérience visuelle plus confortable

Les moniteurs ViewSonic disposent d'une fonction de filtre de lumière bleue qui permet aux utilisateurs d'ajuster la quantité de lumière bleue émise par l'écran. Cela permet d'utiliser davantage le moniteur et garantit un plus grand confort visuel, que ce soit pour travailler ou pour utiliser des applications multimédias.



Compatible VESA

Ce moniteur offre un design compatible VESA 100 mm x 100 mm qui vous permet d'installer le moniteur de diverses manières selon vos besoins.



Install it on the wall mount with 100x100mm VESA bracket.

Unscrew and detach the base

Caractéristiques Techniques

ÉCRAN LCD	Type	LED PLS 24 pouces (23,6 pouces d'affichage)
	Surface d'affichage	521,28 x 293,22 mm
	Luminosité	300 cd/m ²
	Rapport de contraste	1 000:1
	Taux de contraste dynamique	120M:1
	Angles de visualisation	178° / 178°
	Temps de réponse	2 ms GtG Delta
	Couleurs	1,67 M (8 bits véritables)
	Gamme de couleurs	Couverture à 100% de la palette sRGB

CONNECTEUR	Vidéo	HDMI 2.0 x1, DP 1,2a x1, HDMI 1.4 x2
	Sortie audio	Sortie casque x1

HAUT-PARLEURS	3W x 2
---------------	--------

ALIMENTATION	Alimentation	Adaptateur externe (IEC320 C5)
	Tension	CA 100 à 240 V, 50 ou 60 Hz
	Consommation	32 W
	Optimale	26 W
	Économie	20 W

ERGONOMIE	Inclinaison : 22° ~ -5°
-----------	-------------------------

CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES		
		ViewMode Flicker free Filtre de lumière bleue Mode Eco
FIXATION MURALE	VESA®	100 x 100mm
CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT		
	Température (°C / °F)	0 °C à 40 °C (32 °F à 104 °F)
	Humidité	10 % à 90 % (sans condensation)
DIMENSIONS (L x H x P)		
	Physiques avec socle (mm)	566,40 x 435,50 x 231,50 mm
	Physiques sans socle (mm)	566,40 x 356,60 x 48,0 mm
	Emballage (mm)	626 x 449 x 124 mm
POIDS		
	Net avec socle (kg)	4,6 kg
	Net sans socle (kg)	3,7 kg
	Brut (kg)	6,5 kg
NORMES		
	Internationales	CE, CB, FCC, RoHS, ErP, REACH, WEEE, WHQL Windows 8, EnergyStar, EPEAT, EAC / CU, UkrSEPRO
GARANTIE		
		2 ans
CONTENU DE L'EMBALLAGE		
		Moniteur LCD Base Adaptateur Cordon d'alimentation Câble HDMI Guide de démarrage rapide
		*Le contenu inclus peut varier d'une région à l'autre

Pour en savoir plus, rendez-vous sur : www.viewsoniceurope.com

Tous droits réservés par Copyright ViewSonic Corporation. Tous autres noms de sociétés et marques sont propriété de leurs sociétés respectives. E&EO. Les caractéristiques techniques et prix susceptibles de modifications sans préavis. Les images peuvent être utilisées seulement à des fins d'illustration. Pour en savoir plus consulter nos dispositions légales.