



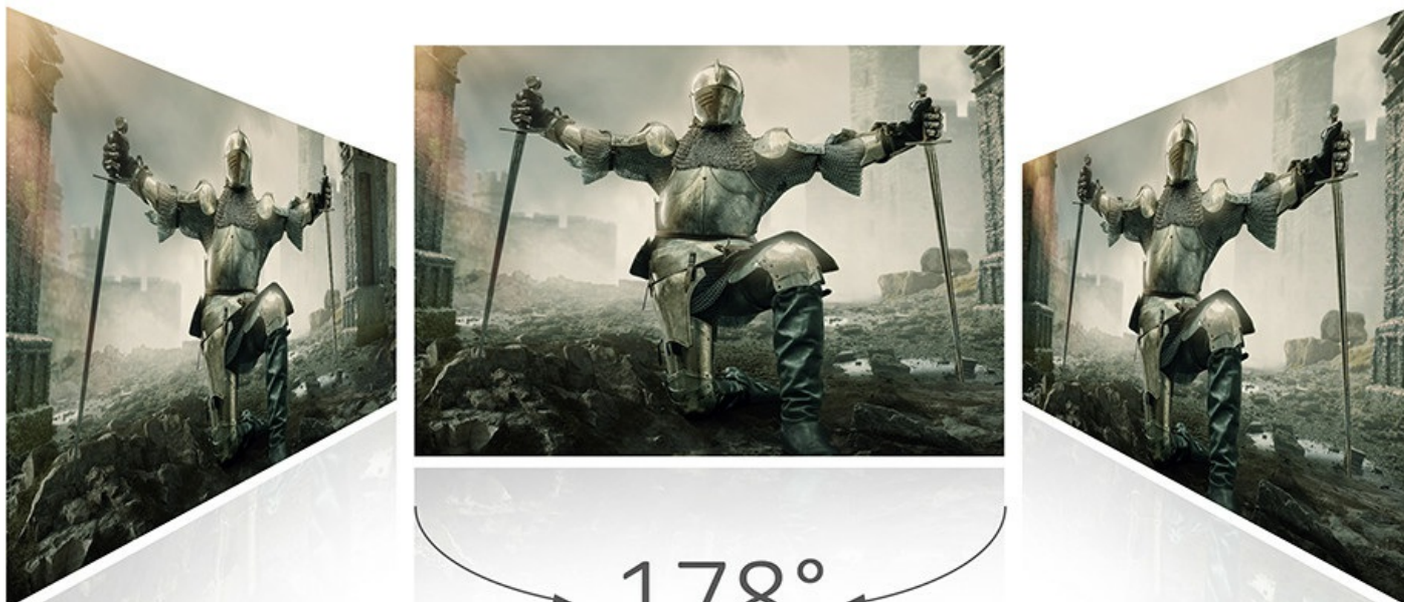
- Panneau IPS SuperClear® pour une qualité d'image éclatante et des angles de vision plus larges
- Lunette sans cadre et support élégant
- Le taux de rafraîchissement de 75 Hz offre des visuels fluides
- Connectivité flexible avec VGA et deux ports HDMI
- ViewMode personnalisé et pré-calibré pour chaque scénario

Que ce soit pour une utilisation au bureau ou pour profiter du divertissement à la maison, le ViewSonic® VX2476-SMH est conçu pour amener votre expérience de visionnement à un niveau supérieur. Avec un panneau IPS SuperClear® et une conception élégante sans cadre, ce moniteur offre une expérience de visualisation presque transparente, idéale pour les configurations multi-écrans. La résolution Full HD augmente l'efficacité et les détails de l'image nécessaires pour travailler ou jouer. Un rapport de contraste méga dynamique de 80M:1 offre une profondeur d'image améliorée pour une meilleure expérience utilisateur. Les entrées HDMI et VGA intégrées offrent des options de connectivité flexibles pour une large gamme d'appareils.

Clarté sous tous les angles

Profitez de couleurs précises et vives avec des niveaux de luminosité constants quel que soit votre point de vue. Grâce à la technologie d'affichage VA SuperClear®, le moniteur offre la même qualité d'image, que vous regardiez l'écran d'en haut, en dessous, de face ou de côté.

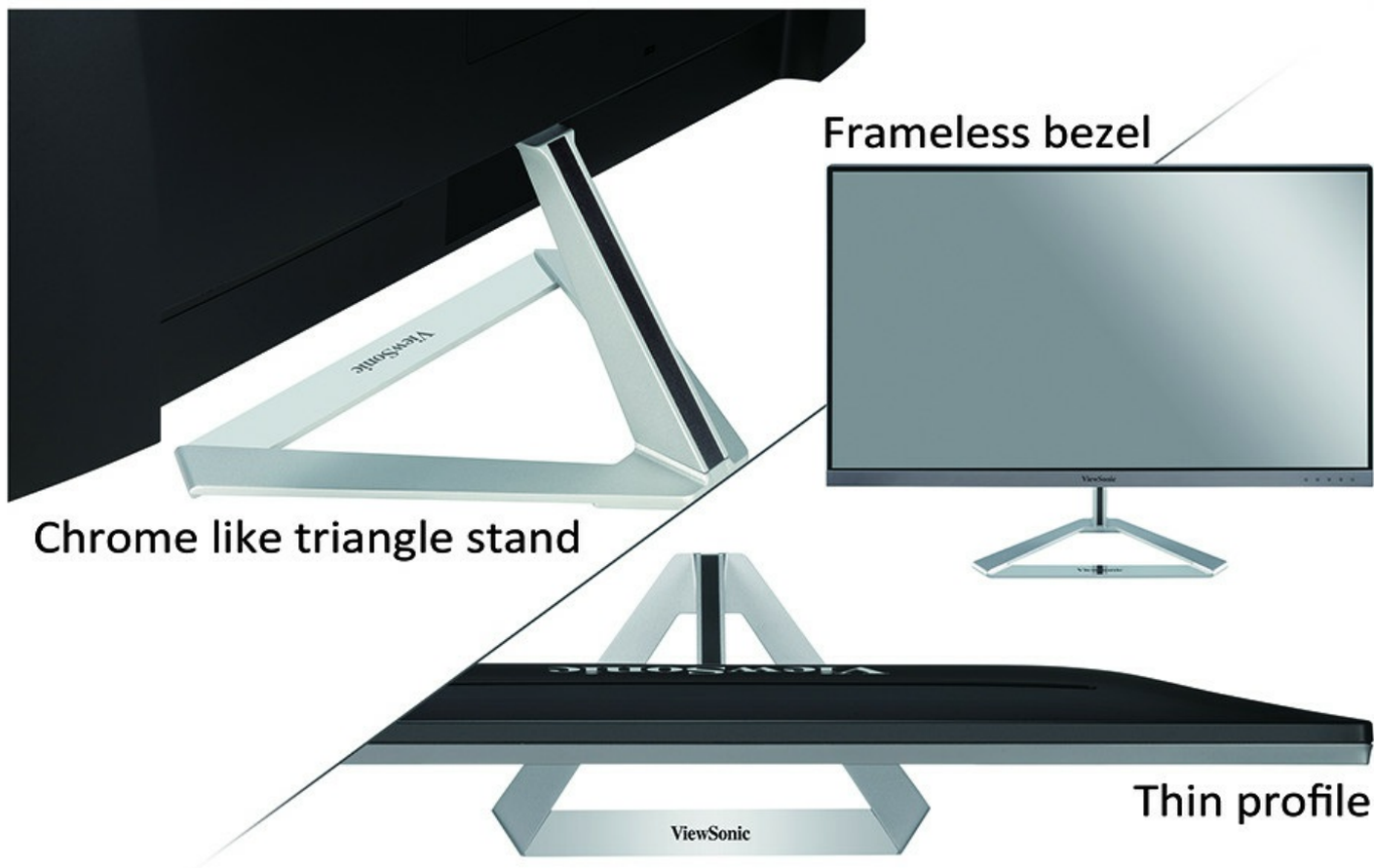
SuperClear 178°/178°



Design Premium

Le moniteur adopte une esthétique de conception inspirée de l'architecture, fusionnée avec des facteurs de forme modernes tels qu'un profil mince, une lunette sans cadre moderne et un support triangulaire unique.

Profil mince, lunette sans cadre, support triangulaire chromé



Taux de rafraîchissement de 75 Hz

Avec un taux de rafraîchissement de 75 Hz, ce moniteur offre une grande fluidité visuelle et des graphismes impeccables quelle que soit la rapidité avec laquelle l'action dans le jeu se déroule.

75Hz



60Hz



75Hz

Paramètres optimisés de ViewMode

Le ViewMode de ViewSonic comprend des préreglages optimisés «Jeu», «Film», «Web», «Texte», «Mono» et «Mac». Chaque préreglage offre des améliorations spécialisées à la courbe gamma, à la température de couleur, au contraste et à la luminosité pour offrir une expérience de visionnement optimale pour différentes applications.

Jeu, film, Web, texte, Mac, mono



Vision confortable

La technologie sans scintillement et un filtre de lumière bleue minimisent la fatigue oculaire sur de longues périodes de visualisation.

Filtre de lumière bleue et sans scintillement



Deux haut-parleurs intégrés

Conçu avec deux haut-parleurs intégrés, ce moniteur combine des performances d'écran incroyables avec un son stéréo pour une expérience multimédia immersive.

2W x 2



Faible consommation d'énergie

Le mode Eco écoénergétique de ViewSonic ajuste la luminosité au réglage optimal pour réduire la consommation d'énergie et la fatigue oculaire tout en prolongeant la durée de vie du moniteur.

Mode Eco



Eco mode **ON**



Eco mode **OFF**

Caractéristiques Techniques

Affichage	Taille d'affichage (pouces)	24
	Zone visible (pouces)	23.8
	type de panneau	Technologie IPS
	Résolution	1920x1080
	Type de résolution	FHD
	Rapport de contraste statique	1,000:1 (typ)
	Rapport de contraste dynamique	80M:1
	Source de lumière	LED
	Luminosité	250 cd/m2 (typ)
	Couleurs	16.7M
	Prise en charge de l'espace colorimétrique	8 bit (6 bit + Hi-FRC)
	Ratio d'aspect	16:09
	Temps de réponse (GTG typique)	4ms
	Affichage des angles	178° horizontale, 178° verticale
	Durée de vie du rétroéclairage (heures)	30000 Heures (Min)
	Courbure	Plat
	Taux de rafraîchissement (Hz)	75
	Filtre de lumière bleue	Oui
	Sans scintillement	Oui

	Éclairage X	N/A
	Gamme de couleurs	NTSC: 72% size (Typ), sRGB: 100% size (Typ)
	Taille de pixel	0.275 mm (H) x 0.275 mm (V)
	Traitement de surface	Anti-éblouissement, revêtement dur (3H)
Compatibilité	Résolution PC (max)	1920x1080
	Résolution Mac® (max)	1920x1080
	Système d'exploitation PC	Certifié Windows 10; testé sous macOS
	Résolution Mac® (min)	1920x1080
Connecteur	VGA	1
	Entrée audio 3.5mm	1
	Sortie audio 3.5mm	1
	HDMI 1.4	2
	Puissance d'entrée	Prise à 3 broches (IEC C14 / CEE22)
Audio	Hauts parleurs internes	2Watts x2
Puissance	Mode Eco (Conserver)	16W
	Mode Eco (Optimisé)	19W
	Consommation (typique)	22W
	Consommation (max)	23W
	Tension	AC 100-240V, 50/60 Hz
	Veille	0.5W
	Source de courant	Interne
Matériel supplémentaire	Fente de verrouillage Kensington	1
	Organisation du câble	N/A
	Contrôles physiques	Touche 1 (favori), Touche 2, Touche 3, Touche 4, Touche 5, Touche 6 (alimentation)
	Affichage à l'écran	Sélection d'entrée, réglage audio, mode d'affichage, réglage des couleurs, réglage manuel de l'image, menu de configuration
Conditions d'opération	Température	32°F to 104°F (0°C to 40°C)
	Humidité (sans condensation)	20% to 90%
Montage mural	Compatible VESA	75 x 75 mm
Signal d'entrée	Fréquence Horizontale	15 ~ 83KHz
	Fréquence verticale	50 ~ 75Hz
Vidéo d'entrée	Synchronisation numérique	TMDS - HDMI (v1.4)
	Synchronisation analogue	Séparé - RVB analogique
Ergonomie	Réglage de la hauteur (mm)	N/A
	Pivot	N/A
	Inclinaison (avant /	-3° / 15°

arrière)
Pivot (droite / gauche) N/A

Poids (impérial)	Net (lb)	7.7
	Net sans support (lb)	6.8
	Brut (lbs)	10.5

Poids (métrique)	Net (kg)	3.5
	Net sans support (kg)	3.1
	Brut (kg)	4.8

Dimensions (impériales)		
(lxhxp)	Emballage (in.)	24.5 x 16.6 x 4.3
	Physique (in.)	21.2 x 15.8 x 7.2
	Physique sans support (in.)	21.2 x 12.5 x 1.7

Dimensions (métriques)		
(lxhxp)	Emballage (mm)	623 x 421 x 109
	Physique (mm)	539 x 402 x 184
	Physique sans support (mm)	539 x 316 x 43

Général	Règlements	CE, CE EMC, CB, RoHS, ErP, REACH, WEEE, EAC, UkrSEPRO, BSMI
	CONTENU DU COFFRET	VX2476-SMH x1, prise à 3 broches (IEC C13 / CEE22) x1, câble HDMI (v1.4; mâle-mâle) x1, guide de démarrage rapide x1
	Courbure	Veillez recycler conformément aux lois locales, nationales ou fédérales.
	Garrantie	* La garantie offerte peut varier d'un marché 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 consultez nos dispositions légales.