

Moniteur 24" (23.6" visible) SuperClear® Full HD

ViewSonic®
See the difference™ 

VA2403

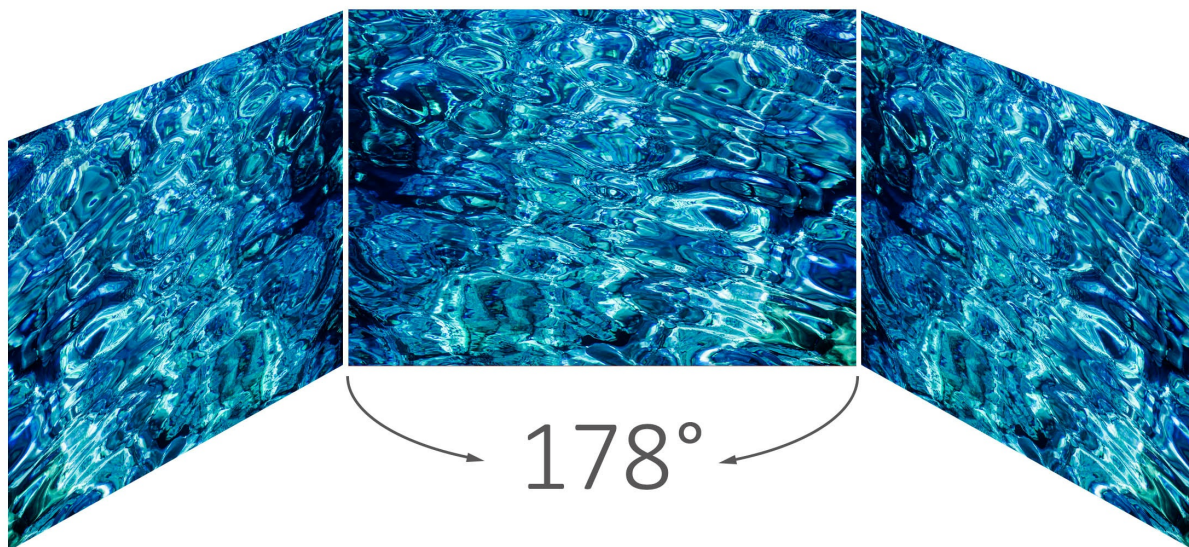


Le modèle ViewSonic® VA2403 est un moniteur Full HD avec technologie et connectivité flexible pour un usage personnel ou professionnel. Grâce à la technologie SuperClear® et à la résolution Full HD, les images sont nettes et précises à partir de nombreux angles de vue. Les options complètes de connectivité du moniteur incluent les entrées DVI et VGA et apportent davantage de souplesse d'installation pour connecter les autres appareils. Le cadre fin du modèle VA2403 offre une expérience de visionnage harmonieuse. Le moniteur est également équipé de la technologie de protection des yeux pour éviter la fatigue oculaire due à une longue utilisation de l'écran. Par ailleurs, la fonction exclusive ViewMode™ de ViewSonic fournit une sélection de pré-réglages intuitifs pour optimiser les performances de l'écran dans une variété d'applications. Grâce au rétroéclairage LED et au mode d'économie d'énergie Eco, le modèle VA2403 est un bon choix écologique.

SuperClear® : performances chromatiques sensationnelles et grand angle d'affichage

Profitez de couleurs précises et vives et de niveaux de luminosité appropriés quel que soit l'angle de vision. La technologie de dalle SuperClear IPS fournit la même qualité d'image, que vous regardiez l'écran d'en haut, d'en bas, de face ou de côtés.

178°/178°



Cadre fin pour un visionnage harmonieux

Doté d'un cadre fin de 10 mm, le moniteur permet de configurer plusieurs moniteurs de façon nette et harmonieuse.

Cadre fin de 10 mm



Connectivité souple

Les entrées DVI et VGA offrent une grande liberté de connexion du moniteur vers différents périphériques.

VGA
DVI

DVI



VGA



Résolution Full HD 1080p

Cet écran présente une résolution Full HD 1920 x 1080 qui garantit une incroyable performance d'image pixel par pixel. Profitez d'une clarté et de détails incroyables, que ce soit pour travailler, jouer ou utiliser des supports multimédias les plus récents.



HD

Full HD

ViewMode : rendu supérieur des couleurs et réglages intuitifs

La fonctionnalité ViewMode unique 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.

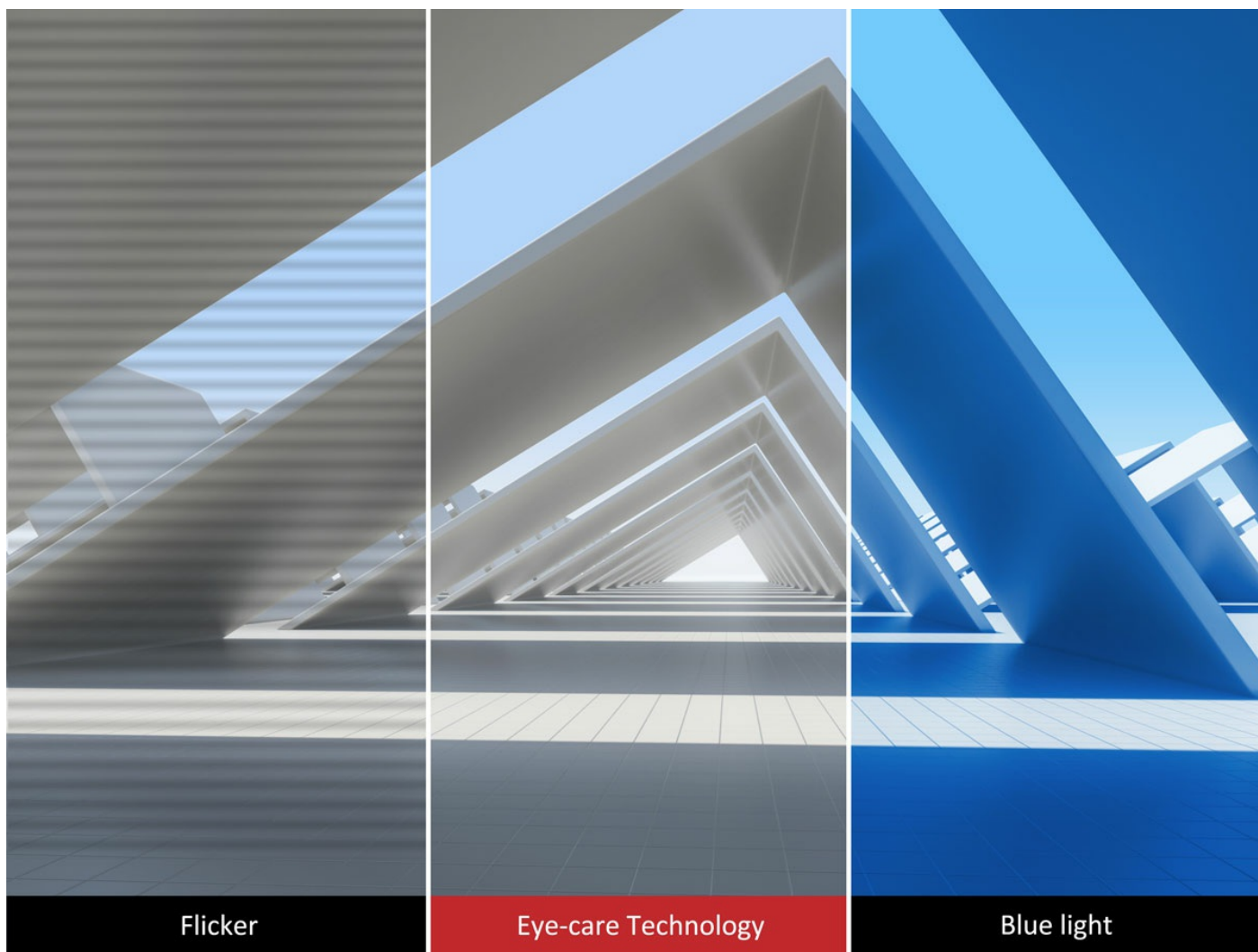
“Game,” “Movie,” “Web,” “Text,” “Mono”, and “Mac”



Confort visuel amélioré

La technologie sans scintillement et le filtre de lumière bleue contribuent à éliminer la fatigue visuelle lors d'utilisations prolongées.

Flicker-Free & Blue Light Filter



Le mode Eco permet d'utiliser moins d'énergie et de réduire les coûts

La fonctionnalité d'économie d'énergie du mode Eco est intégrée dans tous les moniteurs LED ViewSonic. Le mode Eco ajuste la luminosité et améliore la visibilité, réduisant ainsi la fatigue visuelle et prolongeant la durée de vie de l'écran. Avec le mode Eco, la durée de vie du rétroéclairage LED augmente également considérablement.

Eco Mode



Eco mode **ON**

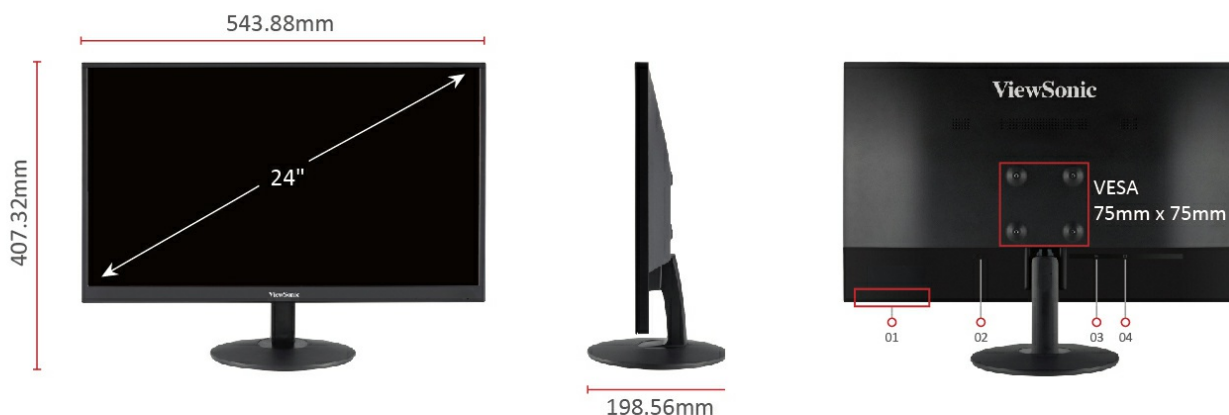


Eco mode **OFF**

Design de montage VESA

Montez le moniteur comme vous le souhaitez à l'aide de son design de montage VESA 100 x 100 mm.

75mm x 75mm



1. Menu Controls
2. AC Power In
3. DVI
4. VGA

Caractéristiques Techniques

ÉCRAN LCD	Dimension du moniteur	24 po. (Vision de 23,6 po.)
	Technologie du panneau	VA TFT LCD
	Résolution	Full HD 1920 x 1080
	Zone d'affichage	527,04 mm (H) x 296,46 mm (V)
	Rapport hauteur/largeur	16:9
	Luminosité	250 cd/m2 (Typ)
	Contraste	3000:1 (Typ)
	Contraste dynamique	50 000 000:1
	Angles de vue	178 degrés / 178 degrés (Typ)
	Temps de réponse	GTG: 5ms (Typ)
	Taille de pixel	0.272mm (H) x 0.272mm (V)
SIGNAL D'ENTRÉE	Fréquence	Analogique: Fh = 24 ~ 83KHz ; Fv = 50 ~ 75Hz Numérique: Fh = 15 ~ 83KHz ; Fv = 24 ~ 75Hz
	Synchronisation	Synchronisation séparée, TMDS
COMPATIBILITÉ	PC	Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10 certifié
	Mac®	Power Mac testé
CONNECTEUR	Entrée	VGA x 1

DVI x 1

PUISSANCE	Puissance	Brise à trois broches (CEE22) x 1
	Tension	CA 100-240 V (Universel) ; 50/60 Hz
	Consommation	22W
	Optimisée	21W
	Conservée	19W

ERGONOMIE	Inclinaison	22 ~ -5 degrés
------------------	-------------	----------------

FIXATION MURALE	VESA®	75mm x 75mm
------------------------	-------	-------------

CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT	Température (° F / ° C)	32°F à 104°F (0°C à 40°C)
	Humidité	20 % à 90% (sans condensation)

DIMENSIONS (L x H x P) (mm)	Physique avec support (mm)	544mm (L) x 407mm (H) x 199mm (P)
	Physique sans support (mm)	544mm (L) x 328mm (H) x 49mm (P)
	Emballage (mm)	614mm (L) x 430mm (H) x 121mm (P)

POIDS	Net avec support	3.2kg
	Net sans support	2.9kg
	Brut	4.5kg

RÉGLEMENTATIONS	Global	CE, CB, RoHS, REACH, ErP (with EEI label), WEEE, EAC, UkrSEPRO, Energy Star 7.1, TCO 7.0, BSMI
------------------------	--------	--

CONTENU DU CARTON	Écran LCD Câble d'alimentation (1,5 m) Câble VGA (1,5 m) Guide de démarrage rapide	
--------------------------	---	--

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.