



Le ViewSonic® VA2419-sh est un écran LED Full HD de 24" (affichage 23,8") avec technologie de dalle SuperClear® IPS restituant une représentation précise des couleurs et des performances d'affichage exceptionnelles avec des angles de vision larges. Moderne, la conception minimaliste sans bordure procure une expérience visuelle exceptionnelle pour se divertir à la maison ou travailler au bureau. Cet écran protège également les yeux grâce aux technologies sans scintillement et filtre de lumière bleue qui permettent d'éviter la fatigue oculaire liée à une utilisation prolongée. En outre, la fonctionnalité exclusive ViewMode™ de ViewSonic procure des préreglages intuitifs pour apporter des performances d'affichage optimisées dans différentes applications, tandis que le mode d'économie d'énergie Eco permet aux utilisateurs de traiter des documents ou de surfer sur Internet tout en limitant la consommation électrique. Les entrées HDMI et VGA intégrées sont la promesse d'une connectivité plus flexible et plus fiable.

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 depuis les côtés.



Une conception épurée aux bords fins

Oubliez les anciens châssis encombrants et préparez-vous à vivre une expérience incroyable grâce à cette conception épurée. Un contour fin de 6,4 mm, parfait pour l'installation de plusieurs moniteurs placés côte à côte pour une utilisation multi-écrans.



Entrées HDMI et VGA pour une connectivité flexible

Les entrées HDMI et VGA permettent aux utilisateurs de connecter des consoles de jeux, des lecteurs Blu-ray, des appareils photos numériques, des ordinateurs portables, des décodeurs satellites et autres appareils haute définition.

HDMI

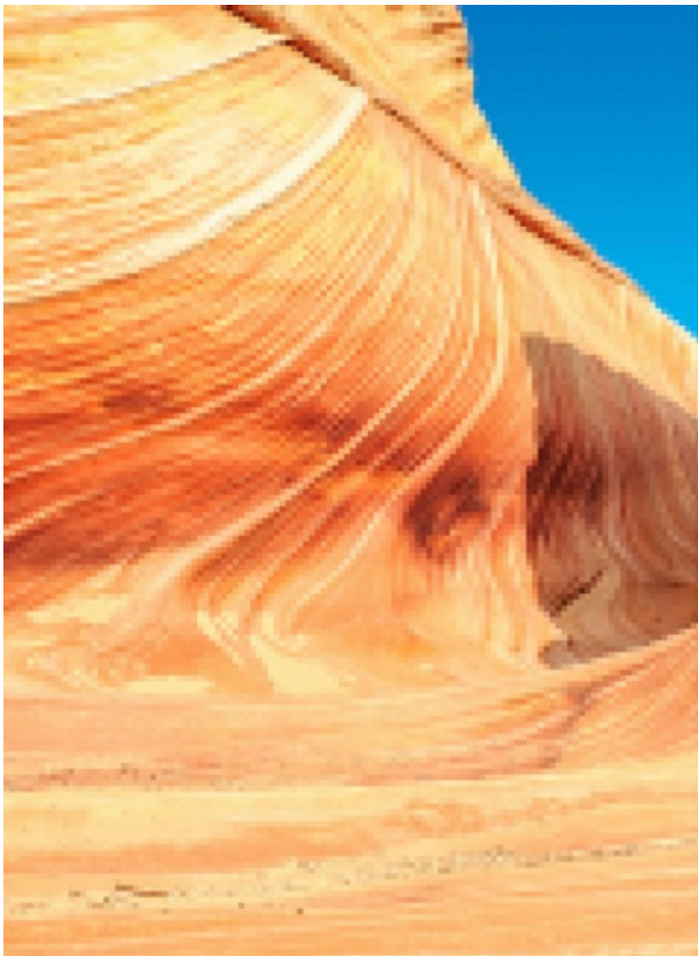


VGA

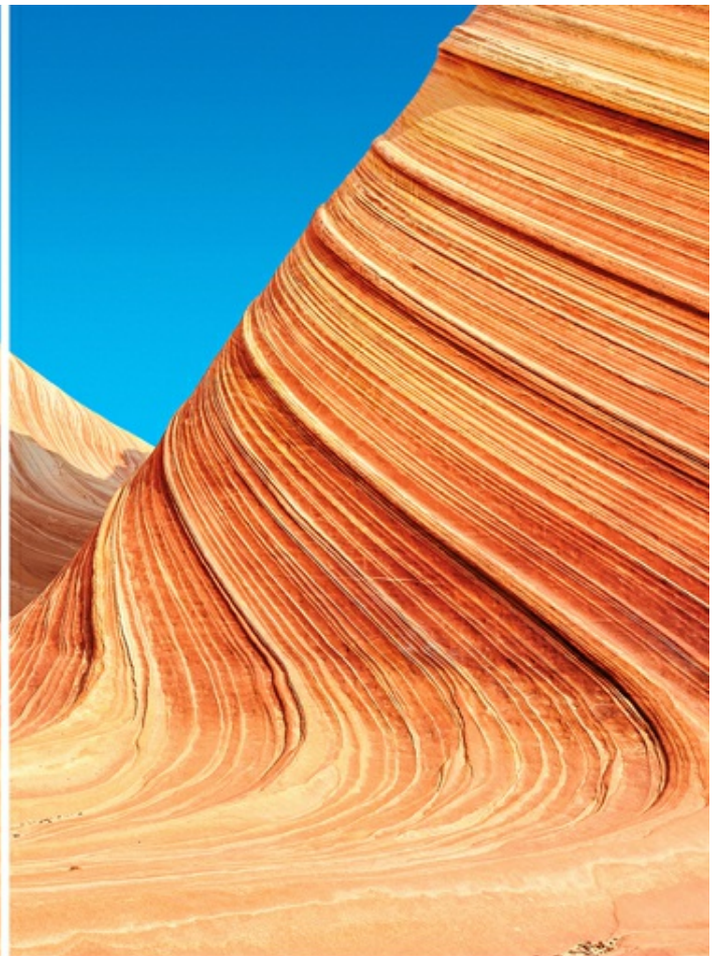


Résolution Full HD 1080p

Cet écran présente une résolution Full HD 1920x1080 qui garantit d'incroyables performances d'images pixel par pixel. Vous allez découvrir une clarté et des détails incroyables, que ce soit pour travailler, jouer ou profiter des offres de divertissements multimédias les plus récents.



HD



Full HD

Confort visuel amélioré

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



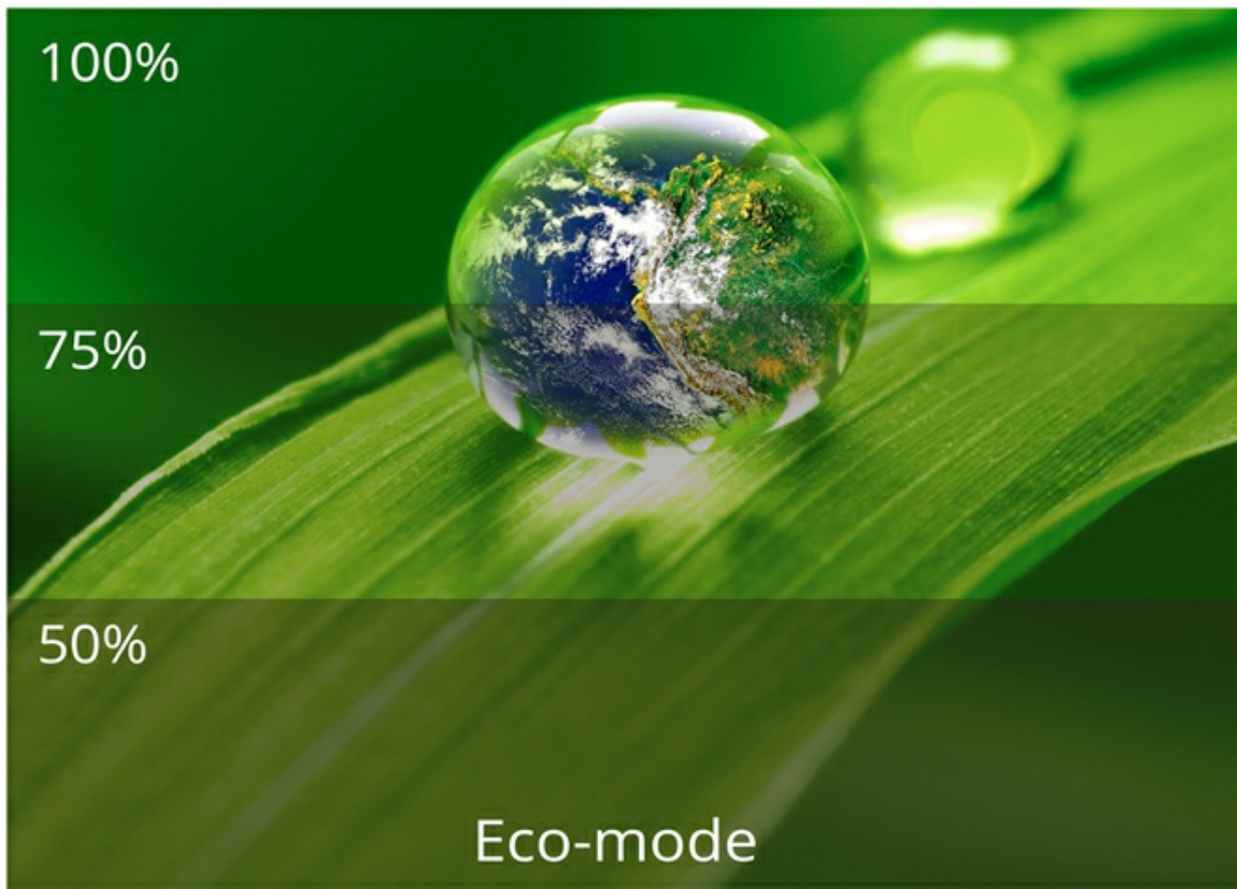
ViewMode : excellent rendu des couleurs et réglages intuitifs

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



Rétroéclairage LED sans mercure et mode d'économie d'énergie Eco

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



Fixation compatible VESA

Fixez l'écran comme vous le souhaitez grâce à son design de montage compatible VESA 100 x 100 mm.



Caractéristiques Techniques

ÉCRAN LCD	Type	Dalle 24" panoramique (affichage 23,8") IPS à cristaux liquides et matrice active (TFT LCD)
	Surface d'affichage	527,04 mm (H) x 296,46 mm (V)
	Résolution	Full HD 1920 x 1080
	Luminosité	250 cd/m ² (standard)
	Rapport de	1000:1 (standard)

contraste	
Rapport de contraste dynamique	50,000,000:1
Angles de vision	178 degrés/178 degrés (standard)
Temps de réponse	Gris-à-gris (moy) : 5 ms
Surface de la dalle	Antireflet

SIGNAL D'ENTRÉE	Fréquence	Analogique : Fh = 24 à 82 KHz ; Fv = 50 à 75 Hz
	Synchronisation	Synchronisation séparée

COMPATIBILITÉ	PC	Compatible PC
	Mac®	Power Mac (jusqu'à 1920 x 1080)

CONNECTEUR	Connectique numérique	HDMI x 1
	Connectique analogique	VGA x 1
	Sortie audio	Sortie pour écouteurs x 1 (fiche 3,5 mm)
	Entrée audio	Entrée audio x 1 (fiche 3,5 mm)
	SPEAKERS	N/A
		N/A

ALIMENTATION	Alimentation	Fiche 3 broches (CEI60320) x 1
	Tension	CA 100 à 240 V (universel), 50 ou 60 Hz
	Consommation	31 W
	Optimisation	28 W
	Économie	25 W

ERGONOMIE	Inclinaison verticale : 22 à -7 degrés
------------------	--

FIXATION MURALE	VESA®	100 x 100 mm
------------------------	-------	--------------

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

DIMENSIONS (L x H x P) (mm)	Dimensions avec socle (mm)	547,8 mm (L) x 403,76 mm (H) x 215 mm (P)
	Dimensions sans socle (mm)	547,8 mm (L) x 322,2 mm (H) x 37,7 mm (P)
	Emballage (mm)	615 mm (L) x 398 mm (H) x 119 mm (P)

POIDS	Poids net avec socle (kg)	4,0 kg
--------------	---------------------------	--------

Poids net sans socle (kg) 3,1 kg
Poids brut (kg) 5,1 kg

RÈGLEMENTS

CE CEM, CB, RoHS Green BOM et DdC RoHS, ErP, REACH, liste SVHC et DdC, EEL, DEEE, CU / EAC, BSMI, PSB, RCM, MEPS, VCCI, PSE, CCC, RoHS Chine, CEL niveau 1

WARRANTY

*La garantie incluse peut différer d'un marché à l'autre.

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Moniteur 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.