



# Écran 4K HP V28

## Conçu pour un rendu parfait

Laissez-vous emporter dans une autre réalité avec l'écran 4K<sup>1</sup> HP V28. Offrez-vous des images encore plus nettes, avec 4 fois plus de pixels<sup>2</sup>, avec la qualité du cinéma, dans le confort de votre domicile. La technologie AMD FreeSync™<sup>3</sup> alliée à votre carte graphique AMD vous offre la qualité du cinéma, sans aucun décalage ni flou. Et avec la technologie HDMI 2.0 et une fréquence de rafraîchissement de 60 Hz<sup>4</sup>, vous pouvez regarder des films ou jouer à des jeux vidéo sans le moindre problème de scintillement.

### Des images tellement belles que vous ne pourrez pas détourner les yeux.

- Profitez d'images parfaites comme vous n'en avez jamais vues. Cet écran 4K<sup>1</sup> HP V28 vous offre 4 fois plus de pixels<sup>2</sup> pour une image encore plus nette avec la qualité du cinéma – plus aucun détail ne vous échappera.

### Des images nettes et fluides pour votre plus grand plaisir

- Avec la technologie AMD FreeSync™<sup>5</sup> et votre carte graphique AMD, cet écran vous offre la qualité du cinéma. Vous pouvez maintenant regarder des films ou jouer à des jeux vidéo avec une image parfaitement nette et sans aucun décalage ni flou.

### Des images de qualité exceptionnelle avec la technologie faible lumière bleue

- Le mode faible lumière bleue améliore votre confort visuel en modifiant subtilement les couleurs de votre écran vers un spectre plus chaud, avec des blancs plus naturels.

### Fonctionnalités

- Profitez de la qualité du cinéma avec une résolution 4K exceptionnelle.
- Élimine les flous de mouvement pour une expérience de jeu fluide et précise, quel que soit le degré d'action à l'écran.
- Constatez et ressentez la différence d'une expérience de jeu fluide et réactive. En synchronisant la fréquence d'actualisation avec votre processeur graphique, AMD® FreeSync™ fait des décalages d'affichage, des retards de saisie d'entrée et des déchirures de l'histoire ancienne.
- Branchez vos écouteurs en toute simplicité pour un réalisme encore plus grand.
- Protégez vos yeux en adoucissant la lumière bleue émise par votre écran.
- Pureté d'image exceptionnelle avec rapport de contraste dynamique 10 000 000:1 pour des couleurs plus riches et une meilleure clarté des images.
- Deux ports HDMI, pour ajouter des images sur grand écran.
- Réglage d'inclinaison facile de 5 degrés vers l'avant et de 23 degrés vers l'arrière.

## Écran 4K HP V28 Tableau de spécifications

Type d'écran	TN
Zone de panneau active	24.45 x 13.44 in 620,93 x 341,28 mm
Luminosité	300 nits
Rapport de contraste	1000:1
Taux de réponse	1 ms GtG (avec Overdrive)
Couleur du produit	Noir
Format de l'image	16:9
Résolution native	4K UHD (3840 x 2160)
Résolutions prise en charge	1024 x 768 ; 1280 x 1024 ; 1280 x 720 ; 1440 x 900 ; 1600 x 1200 ; 1600 x 900 ; 1680 x 1050 ; 1920 x 1080 ; 1920 x 1200 ; 2560 x 1440 ; 3840 x 2160 ; 640 x 480 ; 800 x 600
Fonctions d'affichage	Antistatique ; AMD FreeSync™ ; Mode faible lumière bleue
Commandes utilisateur	Luminosité ; Quitter ; Informations ; Gestion ; Menu ; Alimentation ; Commandes d'entrée ; Image ; Couleur
Signal d'entrée	2 ports HDMI 2.0 ; 1 DisplayPort™ 1.2
Taille de l'écran (diagonale)	71.12 cm (28")
Taille de l'écran (diagonale, métrique)	71,12 cm (28 pouces)
Ports et connecteurs	1 sortie audio
Appareil photo	Sans appareil photo intégré
Environnementale	Température de fonctionnement: 5 à 35°C; Humidité en fonctionnement: 20 à 80%, sans condensation;
Alimentation	Tension d'entrée : 100 à 240 V CA
Consommation électrique	45 W (maximum), 30 W (standard), 0,5 W (veille)
Dimensions	25,93 x 2,21 x 15,08 in 65,88 x 5,62 x 38,32 cm (Sans socle.)
Poids	12.11 lb 5,5 kg (Avec socle.)
Fonctionnalités de sécurité physique	Prêt pour verrou de sécurité
Conformité en matière d'économie d'énergie	Certifié ENERGY STAR®
Certification et conformité	MEPS Australie-Nouvelle-Zélande; BSMI; CB; CCC; CE; CEL; cTUVus; EAC; FCC; ISO 9241-307; KC/KCC; NOM; PSB; TUV-S; VCCI; MEPS Vietnam; WEEE; ISC; ICE
Contenu de l'emballage	Écran ; Cordon d'alimentation secteur ; Câble DisplayPort™ ; Câble HDMI ; Documentation
Garantie	Garantie limitée d'un an, pièces et main-d'œuvre.
Pixels par pouce (ppi)	157 dpi
Résolution du panneau	10 bits
Vertical viewing angle	160°
Horizontal viewing angle	170°
Cadre	Standard
Rotation	No swivel
Tilt	-5 à +23 °C
Pivot	No pivot
Plage de réglage en hauteur	Pas de réglage de la hauteur
Montage VESA	100 mm x 100 mm (support inclus)
Hardness	3H
Traitement de l'écran	Anti-reflets
Touch-enabled	Non tactile
Integrated privacy filter	Non
Flicker-free	Oui
Modes faible lumière bleue	Oui
Classe d'efficacité énergétique	G
Fréquence de balayage de l'écran (vertical)	40-60 Hz
Espacement des pixels	0,161 mm

## Écran 4K HP V28

### Notes sur la description marketing

<sup>1</sup> Un contenu 4K est nécessaire pour afficher des images 4K.

<sup>2</sup> Par comparaison entre la résolution des pixels 4K et celle des pixels FHD.

<sup>3</sup> FreeSync™ est disponible uniquement lorsqu'il est connecté à un port DisplayPort. FreeSync est une technologie AMD® activée sur les écrans FHD ou QHD permettant d'éliminer les saccades et autres déchirures d'écran dans les jeux et vidéos en synchronisant la fréquence de rafraîchissement de l'écran avec la fréquence d'images de la carte graphique. Carte graphique AMD Radeon et/ou écrans compatibles avec les APU série A d'AMD avec DisplayPort/HDMI Adaptive-Sync requis. Pilote AMD 15.11 Crimson (ou version ultérieure) requis pour la prise en charge de la technologie FreeSync sur HDMI. La fréquence de rafraîchissement adaptatif varie en fonction de l'écran. De plus amples informations sont disponibles sur [www.amd.com/freesync](http://www.amd.com/freesync).

<sup>4</sup> Toutes les spécifications de performance sont les spécifications nominales fournies par les fabricants de composants HP ; les performances réelles peuvent être plus élevées ou plus faibles.

<sup>5</sup> Un contenu haute définition (HD) est nécessaire pour visualiser des images haute définition.

Inscrivez-vous pour les mises à jour [hp.com/go/getupdated](http://hp.com/go/getupdated)

© Copyright 2020 HP Development Company, L.P. Les informations contenues dans le présent document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresse fournies avec ces produits et services. Aucune information du présent document ne saurait être considérée comme constituant une garantie complémentaire. HP décline toute responsabilité quant aux éventuelles erreurs ou omissions techniques ou rédactionnelles qui pourraient être constatées dans le présent document.

Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

Mars 2021

--

