



# Écran sans fil 4K HP U27

Une connectivité aisée, un espace magnifiquement désencombré.

Profitez d'une résolution 4K<sup>1</sup> avec un écran sans fil pour ordinateur, conçu pour le travail comme pour le jeu. Grâce à une latence réduite, vous pouvez réaliser des tâches en toute simplicité et diffuser des contenus d'une qualité d'image parfaite. Vous pouvez désormais vous connecter sans fil ou en filaire à votre ordinateur. Et grâce à la résolution 4K, au socle réglable et aux superbes haut-parleurs orientés vers le bas, préparez-vous à une qualité inégalée.



## Résolution 4K. Solution de travail et de jeu sans fil.

- Profitez d'un écran sans fil 4K<sup>1</sup> pour ordinateur, idéal pour le travail comme pour le jeu. Grâce à une latence réduite, vous pouvez réaliser des tâches en toute simplicité et diffuser des contenus d'une qualité d'image parfaite<sup>2</sup>, le tout sans fil.

## Connectivité dans un espace dégagé.

- Profitez de la liberté d'une connexion sans fil ou filaire grâce à un écran conçu pour être pratique. Vous pouvez désormais partager des photos, des vidéos et bien plus encore, tout en gardant un espace dégagé. Connectez-vous à partir de votre ordinateur portable lorsque vous avez besoin de travailler ou avez envie de jouer<sup>3</sup>.

## Une expérience révolutionnaire. Une qualité incroyable.

- Améliorez votre expérience visuelle avec l'écran sans fil 4K<sup>1</sup> 27 pouces conçu pour le plaisir. Profitez d'une qualité inégalée avec son cadre quasiment sans bordure sur 3 côtés, le Wi-Fi Direct Connect™, la technologie IPS, son support réglable en hauteur et ses superbes haut-parleurs orientés vers le bas.

## Fonctionnalités

- Découvrez la qualité cinématographique avec l'incroyable définition du 4K. Des visuels aussi impressionnants sont tout simplement inoubliables.
- La technologie IPS vous offre une vision parfaitement nette depuis pratiquement n'importe quel angle. Chaque siège est désormais une place de choix.
- Profitez d'une zone d'affichage élargie, seul terme qui puisse décrire le superbe écran de verre bord à bord.
- Obtenez tout ce dont vous avez besoin dans un package élégant. Une seule connexion à la prise murale élimine le désordre des câbles. Grâce à une conception mince, bénéficiez de plus de place pour une expérience informatique améliorée.
- Profitez d'une expérience de visualisation ultralarge pour des configurations homogènes de plusieurs moniteurs quasiment sans aucun cadre autour de 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.
- Les vidéos et les jeux prennent vie avec moins de décalage ou de flou pour un jeu plus réaliste avec un temps de réponse gris à gris fluide de 5 millisecondes.
- Le rapport de contraste dynamique de 10 000 000:1 offre une clarté exceptionnelle pour des noirs plus profonds, des blancs plus lumineux et des couleurs plus nettes.

## Écran sans fil 4K HP U27 Tableau de spécifications



Type d'écran	IPS
Zone de panneau active	23,49 x 13,22 in 596,73 mm x 335,66 mm
Luminosité	300 nits
Rapport de contraste	1000:1
Taux de réponse	5 ms gris à gris avec surcharge (filaire); 100-250 ms (sans fil)
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; 1280 x 800; 1440 x 900; 1600 x 900; 1680 x 1050; 1920 x 1080; 1920 x 1200; 3840 x 2160; 640 x 480; 800 x 600; 720 x 700
Fonctions d'affichage	AMD FreeSync™; Mode faible lumière bleue; Antireflet
Commandes utilisateur	Luminosité; Contrôle des couleurs; Contraste; Quitter; Contrôle de l'image; Informations; Langue; Gestion; Commande d'alimentation; Contrôle des entrées; Contrôle du menu
Signal d'entrée	1 DisplayPort™ 1.2; 1 HDMI (avec prise en charge HDCP); 3 ports USB-A 3.2 Gen 1
Taille de l'écran (diagonale)	27"
Taille de l'écran (diagonale, métrique)	68,58 cm (27 pouces)
Appareil photo	Sans appareil photo intégré
Multimédia	Double haut-parleur intégré de 3 W
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	72 W (maximum), 46,2 W (standard), 0,3 W (veille)
Dimensions	24,16 x 2,09 x 14,43 in 61,35 x 5,32 x 36,65 cm (Sans socle.)
Poids	11,05 lb 5 kg (Avec socle.)
Fonctionnalités de sécurité physique	Prêt pour verrou de sécurité
Certification et conformité	BSMI; CB; CCC; CE; CSA; CSA-NRTL; EAC; EUP Lot-6; FCC; GEMS; HRN N No.201; ICES; EST DE 1121; KC/KCC; PSB; RCM; SABS CEI 60950-1; SASO; TUV Bauart; VCCI; ISC; EUP Lot-26 IEC 60950:1999 ; eStandby; MEPS (HP) UKRAINE; ISO 9241; CEL Chine
Contenu de l'emballage	Écran; Câble HDMI; Carte de garantie; Adaptateur secteur; Manuel d'instruction (QSP); Câble d'alimentation secteur
Garantie	Garantie limitée d'un an, pièces et main-d'œuvre.
Pixels par pouce (ppi)	163 ppi
Résolution du panneau	10 bits
Vertical viewing angle	178°
Horizontal viewing angle	178°
Cadre	Micro-bordure sur 3 côtés
Rotation	±45°
Tilt	- 5 à + 16 °
Pivot	No pivot
Plage de réglage en hauteur	100 mm
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 (Certifié TÜV)
Classe d'efficacité énergétique	G
Fréquence de balayage de l'écran (horizontal)	31-135 kHz
Fréquence de balayage de l'écran (vertical)	40-60 Hz
Espacement des pixels	0,155 mm

## Écran sans fil 4K HP U27

Accessoires et services (non inclus)

---



## Écran sans fil 4K HP U27

### Notes sur la description marketing

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

<sup>2</sup> Basé sur tous les écrans d'ordinateurs de bureau 4K intégrés sans fil présents sur le marché au (date). Test basé sur le streaming vidéo via Wi-Fi Direct à l'aide d'un appareil doté d'une carte sans fil. La configuration minimale requise pour le partage 4K est Windows 10 1809 ou version ultérieure, Wi-Fi 802.11ac, processeur i5 ou supérieur, 8 Go de RAM ou plus.

<sup>3</sup> Service Internet requis et non fourni.

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

<sup>2</sup> FreeSync™ est disponible uniquement lorsqu'il est connecté à DisplayPort™ ou HDMI. 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. Écrans compatibles avec les cartes graphiques AMD Radeon et/ou les APU AMD série A avec la norme 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>3</sup> Toutes les spécifications de performance correspondent aux spécifications standard indiquées par les fabricants de composants HP ; les performances réelles peuvent être supérieures ou inférieures.

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. Les caractéristiques de performances sont fournies par les fabricants des composants. Les caractéristiques indiquées correspondent aux meilleures spécifications parmi les performances types communiquées par les fabricants des composants utilisés par HP. Les performances observées peuvent être supérieures ou inférieures aux valeurs indiquées.

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

Mars 2021

--

