

La plus haute définition du confort et du design.

Une immersion parfaite de cette gigantesque toile, conçue pour redéfinir le confort, le bien-être et le développement durable¹. Jouez, travaillez ou admirez simplement la nouvelle définition de la haute définition.



*Product image may differ from actual product

La nouvelle définition de la haute définition

Cet écran FHD est aussi confortable qu'agréable à regarder, avec une gamme de couleurs sRGB de 99 % pour la précision des couleurs et Freesync avec des visuels à la hauteur de votre imagination².

Beau, confortable, bon pour la planète

Améliorez votre confort visuel avec la technologie Eyesafe sans sacrifier la qualité des couleurs. Écran d'une conception soucieuse de l'environnement avec 85 % de matériaux recyclés et un emballage en matériaux recyclés ¹. L'alliance parfaite de l'écoresponsabilité et de l'élégance.

Rationalisé et désencombré

Rationalisez votre installation grâce à son profil fin, son système de rangement des câbles innovant et sa conception sans bords pour les configurations d'écrans côte à côte.

Fonctions

Personnalisez et réglez facilement votre écran.

Personnalisez votre écran avec le logiciel intuitif HP Display Center qui vous permet de régler vos paramètres, de partitionner les écrans et même d'en réduire la luminosité.

HP Eye Ease avec certification Eyesafe®

Un filtre de lumière bleue toujours activé qui assure votre confort oculaire sans aucun impact sur la précision des couleurs.

Panneau VA

Bénéficiez d'angles de vue de 178 degrés et de niveaux de noir améliorés pour un contraste profond et riche.

Écran Full HD / écran 1 080 pixels

Des images brillantes et une qualité inoubliable sur un écran FHD époustouflant.³

Gestion du câblage

Le passage du cordon et du câble situé sur le socle de l'écran réduit l'encombrement, et permet de garder votre espace de travail propre et organisé.

Un niveau de précision des couleurs élevé

Espace colorimétrique sRGB 99 % pour une reproduction idéale des couleurs.²

Design durable

D'une conception soucieuse de l'environnement, les boîtiers en plastique sont fabriqués avec 85 % de matériaux recyclés et 5 % de plastiques abandonnés dans l'environnement recyclés.¹







Référence du produit	ZH5M7AS#ABB:; #A2N; #ABU; #ABV; #ABV; #ACQ; #UUG; #UUZ
Numéro UPC	195161474194
Taille de l'écran	80 cm (31,5 pouces)
Format de l'image	16:9
Type d'écran	VA ¹
Espacement des pixels	0,364 mm
Temps de réponse	7ms GtG (avec overdrive) ¹
Luminosité	300 nits ¹
Rapport de contraste	300:1
Taux de contraste de l'écran (dynamique)	1000000:1
Couleur produit	Tête noire, socle argenté
Gamme de couleurs de l'écran	99% srGB
Résolution (maximum)	Full HD (1 920 x 1 080 à 75 Hz)
Résolutions prise en charge	640 × 480; 720 × 400; 800 × 600; 1024 × 768; 1280 × 720; 1280 × 800; 1280 × 1024; 1440 × 900; 1600 × 900; 1680 × 1050; 1920 × 1080
Fréquence de balayage de l'écran (horizontal)	30-86 kHz
Fréquence de balayage de l'écran (vertical)	48-75 Hz
Fonctions d'affichage	Commandes à l'écran; AMD FreeSync™; Mode faible lumière bleue; Antireflet
Type d'entrée d'affichage	2 HDMI 1.4 (with HDCP support)
Fonctionnalités de sécurité physique	Prêt pour verrou de sécurité ²
Performance énergétique	Classe d'efficacité énergétique: D; Consommation d'énergie en mode Activation: 30.4 W (maximum); Consommation énergétique annuelle: 21 kWh; Mode veille: 0,5 W (veille); Consommation d'énergie (mode Activation): 30.4 W (maximum); Consommation d'énergie (inactif): 24.6 W (typical)
Options de contrôle utilisateur de l'affichage	ACTIVATION): 3U.4 W (maximum); Consommation d'energie (inactir): 24.6 W (typical) Luminosité ; Quitter ; Information ; Gestion ; Commande de mise sous tension ; Commandes d'entrée ; Contrôle du menu ; Image ; Couleur
Webcam	Sans appareil photo intégré
Plage de températures en fonctionnement	5 à 35 °C
Plage de températures en fonctionnement	41 to 95°F
Plage d'humidité de fonctionnement	20 à 80%, sans condensation
Labels écologiques	Certifié ENERGY STAR®; Homologué EPEAT®; CEL note 1³;
Module d'alimentation	100-240 V CA 50/60 Hz
Montage VESA	Non compatible avec le montage VESA
Écran tactile	Non tactile
Pixels par pouce (ppi)	70 ррі
Résolution du panneau	8 bits
Angle de vision verticale	178°
Angle de vision horizontale	178*
Cadre	Micro-bordure sur 3 côtés
Inclinaison	-5à+25°
Rotation	No swivel
Pivot	No pivot
Plage de réglage en hauteur	Pas de réglage de la hauteur
Dureté	3H
Traitement de l'écran	Anti-reflets
Écran de confidentialité intégré	Non
Anti-scintillement	Oui
Faible Lumière bleue	Oui (certifié Eyesafe® et TÜV)
Port et connecteurs	1 VGA; 2 ports HDMI 1.4; Non
HDCP	Oui, HDMI
Logiciel d'administration	HP Display Center
Garantie	Garantie limitée de 1 an.
Certifications et conformités	MEPS Australie-Nouvelle-Zélande; BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; cTUVus; EAC; ENERGY STAR*; EUP Lot 5; EUP Lot 6; FCC; ICES; ISO 9241-307; KC/KCC; NOM; VCCI; MEPS Vietnam; DEEE; Faible lumière bleue; EUP
	Lot-26; California Energy Commission (CEC); South Africa Energy; eStandby; Application WW; EAU; Certificats d'Ukraine; NRCS d'Afrique du Sud
Contenu de l'emballage	Écran; Cáble HDMI; Kit de documentation; Cordon d'alimentation secteur ⁴
Dimensions (L x P x H)	71,03 x 4,02 x 41,46 cm (Sans socle.)
Poids	5,1 kg (Avec socie.)
Dimensions de l'emballage (L x P x H)	82,3 x 14 x 52,7 cm
Poids du carton/paquet	8.8 kg

Notes sur la description marketing

- À partir des analyses effectuées en interne par HP. L'écran est composé en poids à 85 % de plastique recyclé post-consommation, dont 5 % de plastiques abandonnés dans l'environnement. L'emballage externe/la garniture ondulée est composé à 100 % de fibres recyclées certifiées durables. Les garnitures en fibre sont fabriquées à 100 % en fibres de bois et en matériaux organiques. Hors sacs en plastique et feuilles de mousse en plastique.
 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.
 Un contenu Full High Definition (FHD) est nécessaire pour afficher des images FHD.

Notes sur les spécifications techniques

- ¹ Toutes les spécifications sont les spécifications nominales fournies par les fabricants des composants de HP ; les performances réelles peuvent être plus élevées ou plus faibles.
- 2 Système de verrouillage vendu séparément.
 3 D'après l'enregistrement US EPEAT® selon la norme IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Le statut EPEAT® varie selon le pays. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.epeat.net.
- ⁴ Les câbles inclus peuvent varier selon les pays.

