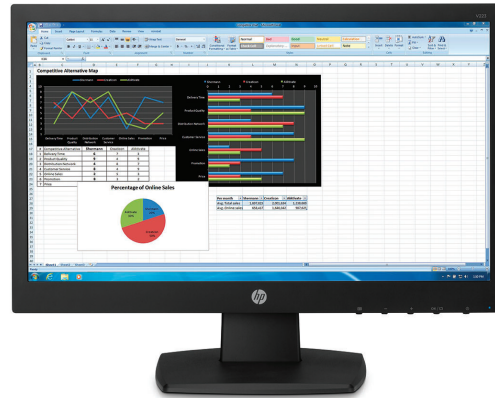


# Moniteur HP V223 de 21,5 pouces



Exécutez facilement plusieurs tâches sur tous vos documents et e-mails avec le moniteur HP V223 de 21,5 pouces, un écran économique qui convient parfaitement à vos activités quotidiennes.



## Fonctions de présentation de classe d'entreprise

- Profitez d'un affichage net et détaillé grâce à la résolution Full HD de 1 920 x 1 080 et à un temps de réponse de 5 ms<sup>1</sup> sur un grand écran d'une diagonale de 21,5 pouces.

## Installation efficace et intelligente

- Fixez votre mini ordinateur de bureau HP ou HP Chromebox, ou bien sélectionnez un client léger HP situé directement derrière l'écran pour un espace de travail intégré, abordable et parfaitement adapté aux petits espaces. Ou bien, utilisez le montage VESA intégré pour installer l'écran sur un mur ou sur un socle.<sup>2</sup>

## Connectivité simple

- Obtenez une compatibilité héritée avec un connecteur VGA, ou utilisez la connexion DVI pour vous connecter à votre technologie plus récente.

## Conçus avec le souci de l'environnement

- Réduisez la consommation d'énergie et aidez à réduire vos coûts grâce à une conception intelligente et économe en énergie certifiée ENERGY STAR® et homologuée EPEAT® Silver.<sup>3</sup> L'écran dispose d'un rétroéclairage sans mercure et d'un verre sans arsenic.

## Fonctionnalités

- Personnalisez la position de l'écran avec une inclinaison réglable et de grands angles de visualisation.
- Travaillez en toute sérénité grâce à la garantie standard limitée de trois ans qui protège votre investissement informatique. Pour étendre votre protection, sélectionnez des services HP Care Pack en option.<sup>4</sup>



## Moniteur HP V223 de 21,5 pouces Tableau de spécifications



|  |   |
|--|---|
| <b>Référence</b>                         | V5G70AA   |
| <b>Taille de l'écran (diagonale)</b>     | 21,5 pouces   |
| <b>Type d'écran</b>                      | TN avec rétroéclairage LED  |
| <b>Zone de panneau active</b>            | 18.76 X 10.55 in; 476,64 x 268,11 mm  |
| <b>Angle de visualisation</b>            | Horizontal : 90° ; Vertical : 65°   |
| <b>Luminosité</b>                        | 200 cd/m <sup>2</sup> <sup>1</sup>  |
| <b>Rapport de contraste</b>              | 600:1 statique ; 5000000:1 dynamique <sup>1</sup>   |
| <b>Temps de réponse</b>                  | 5 ms marche/arrêt <sup>1</sup>  |
| <b>Format de l'image</b>                 | 16:9  |
| <b>Résolution native</b>                 | 1 920 x 1 080 à 60 Hz   |
| <b>Résolutions prise en charge</b>       | 1 920 x 1 080 ; 1 680 x 1 050 ; 1 600 x 900 ; 1 440 x 900 ; 1 280 x 1 024 ; 1 280 x 800 ; 1 280 x 720 ; 1 024 x 768 ; 800 x 600 ; 640 x 480 |
| <b>Fonctions d'affichage</b>             | Antireflet; Plug and Play; Sélection de la langue; Commandes à l'écran; Rétroéclairage LED; Programmable par l'utilisateur                  |
| <b>Commandes utilisateur</b>             | Menu ; Moins (-) ; Plus (+); OK; Alimentation   |
| <b>Signal d'entrée</b>                   | 1 port VGA ; 1 port DVI-D (avec prise en charge HDCP);  |
| <b>Puissance d'entrée</b>                | Tension d'entrée : 100 à 240 V CA   |
| <b>Consommation électrique</b>           | 25 W (maximum), 15 W (standard), 0,5 W (veille)   |
| <b>Dimensions avec socle (L x P x H)</b> | 20.04 x 8.15 x 15.35 in<br>50,92 x 20,7 x 38,98 cm  |
| <b>Dimensions sans socle (L x P x H)</b> | 20,05 x 1,79 x 12,52 pouces<br>50,92 x 4,54 x 31,81 cm  |
| <b>Poids</b>                             | 7,28 livres<br>3,3 kg<br>Avec socle   |
| <b>Caractéristiques pour l'ergonomie</b> | Inclinaison : -5° à +20°  |
| <b>Environnement</b>                     | Rétro-éclairage sans mercure ; Verre d'écran sans arsenic ; Halogène bas <sup>2</sup>   |
| <b>Contenu de l'emballage</b>            | Ecran; Câble VGA; Câble d'alimentation secteur; Documentation imprimée  |

Reportez-vous à la section des clauses de non-responsabilité juridique importantes à la dernière page

## Accessoires et services (non inclus)

### Socle HP ajustable pour deux écrans



Le support réglable pour deux écrans HP vous permet d'utiliser deux écrans afin de maximiser votre productivité et votre efficacité. Vous pouvez faire pivoter les deux écrans séparément ou ensemble en mode paysage ou portrait, et le support est réglable en profondeur, en hauteur, en inclinaison et en rotation afin d'avoir les deux écrans au niveau des yeux ou l'un en face de l'autre, pour ainsi suivre plusieurs applications et sources d'informations en même temps. Des rouleaux intégrés à la base permettent de faire pivoter le support pour montrer plus facilement votre travail.

**Référence : AW664AA**

### Support de fixation HP Quick Release



Une solution de montage sécurisée et facile à utiliser pour les clients légers HP compatibles VESA, les écrans plats HP compatibles et les autres produits de bureau HP. Utilisez tout support ou fixation murale et tirez le meilleur parti de votre espace de travail.

**Référence : EM870AA**

### HP USB Graphics Adapter



HP propose divers produits en option (vendus séparément) pour compléter ses écrans et améliorer l'expérience utilisateur générale. L'adaptateur graphique USB ultra-compact HP permet de connecter simultanément jusqu'à 6 écrans pour améliorer votre productivité et votre travail en mode multitâches dans plusieurs applications ouvertes. Utilisez un adaptateur entre un ordinateur portable ou un ordinateur de bureau et un deuxième écran, ou plusieurs adaptateurs pour connecter plusieurs écrans les uns aux autres. Prend en charge les résolutions jusqu'à 1 920 x 1 080 (écran large) ou 1 600 x 1 200 (traditionnel).

**Référence : NL571AA**

### Barre de haut-parleurs pour écrans LCD HP



Se fixe sans problème au panneau avant de votre moniteur pour ajouter des fonctions complètes de prise en charge du multimédia, y compris des enceintes stéréo avec gamme sonore complète et une prise externe pour les écouteurs.

**Référence : NQ576AT**

### Service pour échange écran standard avec intervention le jour ouvré suivant, 4 ans



Le service d'assistance matérielle et d'échange HP propose un service d'échange fiable et rapide de produits d'impression HP éligibles. Spécialement conçu pour les produits qui peuvent être facilement expédiés et pour lesquels les clients peuvent facilement restaurer les données à partir des fichiers de sauvegarde, le service d'assistance matérielle et d'échange HP est une alternative à la fois économique et pratique à l'intervention sur site. Le service d'assistance matérielle et d'échange HP fournit un produit de remplacement ou livre une pièce gratuitement sur votre site pendant une période de temps spécifiée. Les pièces ou les produits de remplacement sont neufs ou considérés comme neufs en termes de performance.

**Référence: UOJ10E**

## Notes de messagerie

<sup>1</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>2</sup> Vendu séparément. Voir les caractéristiques techniques du produit pour la compatibilité exacte. Support HP Quick Release requis et vendu séparément. Matériel de montage vendu séparément.

<sup>3</sup> Homologué EPEAT® le cas échéant. L'homologation EPEAT varie selon le pays. Consultez le site [www.epeat.net](http://www.epeat.net) pour connaître le statut d'homologation dans votre pays.

<sup>4</sup> Vendu séparément. Les délais d'intervention et les niveaux de service HP Care Pack peuvent varier selon la région. Le service prend effet à la date d'achat du matériel. Certaines restrictions et limitations sont applicables. Pour en savoir plus, consultez le site [www.hp.com/go/cpc](http://www.hp.com/go/cpc). Les services HP sont régis par les termes et conditions HP en vigueur fournis ou notifiés au client au moment de l'achat. La législation locale en vigueur peut octroyer des droits juridiques supplémentaires au client. Ces droits ne sont en aucune façon affectés par les termes et conditions HP, ni par la garantie limitée HP fournie avec votre produit HP.

## Notes sur les spécifications techniques

<sup>1</sup> Toutes les spécifications techniques correspondent aux spécifications classiques fournies par les fabricants de composants HP. Les performances réelles peuvent être supérieures ou inférieures.

<sup>2</sup> Les modules d'alimentation, cordons d'alimentation, câbles et périphériques externes ne sont pas de faible niveau d'halogène. Il se peut que les pièces de rechange obtenues après l'achat ne soient pas de faible niveau d'halogène.

**Inscrivez-vous pour les mises à jour** [hp.com/getupdated](http://hp.com/getupdated) **Pour en savoir plus, consultez** [hp.com](http://hp.com)

---

© Copyright 2016 HP Development Company, L.P. Les informations contenues dans ce document sont sujettes à modification sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresses fournies avec ces produits et services. Aucune déclaration du présent document ne saurait être interprétée comme une garantie supplémentaire. HP décline toute responsabilité pour les éventuelles erreurs ou omissions de nature technique ou rédactionnelle contenues dans ce document.

ENERGY STAR® et le logo ENERGY STAR® sont des marques déposées de l'Agence américaine de protection de l'environnement.

