

Fiche produit

Moniteur 50,8 cm (20 pouces) HP ProDisplay P201 avec rétroéclairage LED



Fonctionnalité essentielle d'entreprise et efficacité énergétique à des prix compétitifs.

Continuez dans cette lignée avec des performances solides, un design élégant et des fonctions environnementales, le tout à un prix attractif avec l'écran rétroéclairé LED HP ProDisplay P201 50,8 cm (20 pouces). Développez efficacement votre entreprise avec la qualité et la fiabilité HP, des cycles de vie stables, une compatibilité des accessoires HP et des économies. Faites en plus tout au long de la journée et aidez à économiser davantage, avec un moniteur qui tient la distance.



Fonctions commerciales essentielles

- Prenez en charge vos besoins commerciaux où vous avez besoin d'un moniteur performant à un prix compétitif avec un écran LED de 50,8 cm (20 pouces) de diagonale.
- Voyez la différence avec un écran LED pour une présentation des textes et des graphiques remarquable. La technologie LED rend également léger, fin et facile à positionner sur le bureau.
- Proposez des vues claires pour des utilisateurs simples et multiples avec des angles de vision larges. Des ratios de contraste élevés et des temps de réponse rapides permettent de maintenir votre contenu net et lisible tout au long de la journée¹.
- Travaillez confortablement avec jusqu'à 30 degrés d'inclinaison sur le design réglable et branchez facilement aux appareils avec les entrées VGA et DVI. Le module d'alimentation interne minimise l'encombrement sur le bureau et simplifie la configuration et le déploiement.

Compatibilité avec les accessoires HP

- Vous pouvez personnaliser votre espace de travail avec des options comme la HP Quick Release, HP Speaker Bar et l'adaptateur graphique USB HP (options vendues séparément).
- Libérez de l'espace précieux et soulevez le moniteur complètement du bureau. Le socle VESA 100 mm permet un montage sur un bras de moniteur HP, un socle HP, les accessoires HP Quick Release et autres accessoires compatibles VESA (options vendues séparément).

Stabilité aujourd'hui et tranquillité d'esprit pour l'avenir

- Maintenez une cohérence des produits sur des déploiements échelonnés, facilitez les transitions et aidez à réduire les coûts d'assistance avec la garantie HP d'un minimum 12 mois de stabilité du cycle de vie.
- Prenez en charge des installations identiques et unifiez vos opérations dans le monde entier avec des produits homogènes dans le monde entier dans plus de 145 pays.
- Obtenez une meilleure fiabilité et une plus grande tranquillité d'esprit grâce aux tests standard de qualité HP.
- Soyez certain que votre investissement informatique est pris en charge par une garantie standard limitée de trois ans. Sélectionnez les services HP Care Pack² pour étendre les contrats de service au-delà des garanties standard.

Logiciel Smart pour le multi-tasker

- HP Display Assistant consolide les contrôles des paramètres du moniteur dans une interface centralisée facile à utiliser.
- Vous pouvez personnaliser votre espace de travail avec des partitions d'écran redimensionnables qui vous permettent travailler sur un document dans un panneau, de faire référence à une feuille de calcul sur un autre et de consulter vos e-mails³ dans un autre - en même temps.
- Utilisez la nouvelle barre d'outils développée pour afficher les applications que vous utilisez dans l'ensemble de vos écrans connectés.

Économe en énergie, respectueux de l'environnement

- Un rétroéclairage LED sans mercure, une conception sans BFR ou PVC⁴ et une vitre d'affichage exempte d'arsenic⁵ ne sont que quelques-unes des caractéristiques environnementales intégrées dans cet affichage.
- Aidez à réduire votre limite avec les certifications écologiques primées ENERGY STAR[®], EPEAT[®] Gold⁶ et TCO.

Moniteur 50,8 cm (20 pouces) HP ProDisplay P201 avec rétroéclairage LED Tableau de spécifications



Référence du produit	C9F26AA; C9F26AS; C9F26AT
Taille de l'écran (diagonale)	50,8 cm (20 pouces)
Angle de visualisation	Horizontal : 170° ; Vertical : 160°
Luminosité	250 cd/m ²
Rapport de contraste	1000:1 statique ; 3000000:1 dynamique
Taux de réponse	5 ms marche/arrêt
Format de l'image	Écran large (16:9)
Résolution native	1600 x 900
Fonctions d'affichage	Plug-and-Play ; Antireflet ; Programmable par l'utilisateur ; Sélection de la langue ; Commandes à l'écran ; Rétroéclairage LED
Signal d'entrée	1 port VGA ; 1 DVI (Prise en charge HDCP)
Puissance d'entrée	Tension d'entrée : 100 à 240 V CA
Consommation électrique	22 W (maximum), 20 W (standard), < 0,5 W (veille)
Dimensions avec socle (L x P x H)	48,2 x 15,11 x 35,92 cm
Dimensions sans socle (L x P x H)	48,2 x 4,75 x 29,41 cm
Poids	3,5 kg
Caractéristiques pour l'ergonomie	Inclinaison : -5 à +25°
Environnement	Verre de l'écran sans arsenic ; Halogène bas ; Rétroéclairage d'écran sans mercure ; Certifié TCO Edge
Conformité en matière d'économie d'énergie	Certifié ENERGY STAR®
Garantie	Garantie limitée de 3 ans incluant les pièces et la main d'œuvre. Certaines restrictions et exclusions sont applicables.

Moniteur 50,8 cm (20 pouces) HP ProDisplay P201 avec rétroéclairage LED

Accessoires et services (non inclus)

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 du produit: NQ576AA

Montage Quick Release pour écrans à cristaux liquides HP



Une solution de montage sécurisée et facile à utiliser pour les écrans plats HP compatibles VESA, les clients légers et autres produits de bureau HP. Fixez-la ainsi à tout support ou fixation murale. (bras articulé non inclus)

Référence du produit: EM870AA

Adaptateur graphique HP USB



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 du produit: NL571AA

Support de centre de travail intégré HP pour Ultra Slim Desktop et Thin Client



Le support de centre de travail intégré HP est conçu pour optimiser l'utilisation de l'espace restreint du bureau sans compromettre les performances ou la productivité en accueillant un ordinateur HP Compaq 6005 Pro, un PC de bureau HP ultra-plat série 8000 ou un client léger HP, et la plupart des moniteurs LCD HP d'une diagonale comprise entre 17 et 24 pouces* (43,18 et 60,96 cm) (voir liste de compatibilité ci-dessous) avec les supports de montage VESA standard. * Écrans HP d'un poids compris entre 3,4 kg et 4,8 kg.

Référence du produit: LH526AA

5 ans de garantie, intervention sur site le jour ouvré suivant



Bénéficiez pendant 5 ans d'une réparation sur site de votre matériel informatique, le jour ouvrable suivant, par un technicien HP qualifié, si le problème ne peut être résolu à distance

Référence du produit: U7935E

Pour en savoir plus, consultez www.hp.eu/hpoptions

Moniteur 50,8 cm (20 pouces) HP ProDisplay P201 avec rétroéclairage LED

Notes de messagerie

¹ 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.

² Les temps de réponse et niveaux de service HP Care Pack peuvent varier en fonction de l'emplacement géographique. Le service commence le jour de l'achat du matériel. Soumis à certaines restrictions et limitations. Les services HP Care Pack étendent les contrats de service au-delà des garanties standard. Pour choisir le niveau approprié de service pour votre produit HP, utilisez l'outil de recherche HP Care Pack Services sur www.hp.com/go/lookuptool. Des informations supplémentaires sur les services HP Care Pack par produit sont disponibles sur www.hp.com/hps/carepack.

³ Un point d'accès Internet est requis, mais non inclus.

⁴ Répond à la définition « sans BFR/PVC » selon la déclaration iNEMI pour composants électroniques à « faible taux d'halogène ». Les pièces en plastique incorporées dans le châssis contiennent généralement moins de 1 000 ppm (0,1 %) de brome ou de chlore. La carte de circuit imprimé et les substrats laminés contiennent généralement au total moins de 1 500 ppm (0,15 %) de brome et de chlore. Les pièces du service après-vente peuvent contenir du BFR/PVC. Les accessoires externes, dont les modules d'alimentation, les cordons d'alimentation et les périphériques, contiennent parfois du BFR/PVC.

⁵ Les méthodes de test de l'Agence américaine de protection de l'environnement 3052/6010b d'ICP-AES avec une limite de détection de méthode de 10 ppm n'ont détecté ni arsenic ni composé d'arsenic.

⁶ EPEAT® Gold là où HP enregistre les écrans professionnels. Consultez le site www.epeat.net pour connaître l'état d'enregistrement dans votre pays.

Pour en savoir plus, consultez
www.hp.eu/monitors

Engagez vous avec les services financiers HP

Engagez vous avec les services financiers HP pour mettre en œuvre des technologies innovatrices essentielles pour développer la valeur de l'entreprise et accroître sa différenciation concurrentielle. Pour en savoir plus, rendez-vous sur www.hp.com/go/hpfs.

Inscrivez-vous pour les mises à jour
www.hp.com/go/getupdated

Le produit peut différer des images présentées. © 2014 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Les informations contenues dans le présent document sont sujettes à modification sans préavis. Les fonctions spécifiques peuvent varier d'un modèle à un autre. Les seules garanties applicables aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresses accompagnant ces produits et services. Aucune déclaration dans le présent document ne pourra être interprétée comme constituant une garantie supplémentaire. HP ne peut en aucun cas être tenu responsable des éventuelles erreurs ou omissions de nature technique ou rédactionnelle de ce document.

