



Écran LCD à rétroéclairage LED HP Compaq LE2202x 54,6 cm (21,5 pouces) Un affichage dynamique avec les avantages du LED

HP présente son écran haute résolution à un prix abordable combinant une conception élégante, des fonctionnalités responsables, et des performances élevées.



Optimisez votre espace de travail

L'écran HP Compaq LE2202x s'intègre parfaitement dans n'importe quel environnement et libère de l'espace précieux sur le bureau avec son format extra plat et son faible encombrement. Ce faible encombrement est obtenu grâce à sa conception élégante et des LED petits et légers qui permettent le rétroéclairage de l'écran. Les LED permettent non seulement de concevoir un écran extra plat et lumineux, mais étant des semi-conducteurs, ils sont également plus robustes et résistent mieux aux chocs extérieurs que les moniteurs CCFL.

Respect de l'environnement

En concevant des écrans éco-responsables, HP contribue à la protection de l'environnement. L'écran HP Compaq LE2202x présente les caractéristiques écologiques suivantes : • Un panneau avec rétroéclairage LED sans mercure supprimant toute inquiétude par rapport à l'utilisation de cet élément ; • Des composants sans BFR/PVC et un verre d'écran sans arsenic¹ pour un recyclage responsable ; • Un enregistrement EPEAT[®] Silver², une qualification ENERGY STAR[®] et une certification d'écran TCO signifiant que votre investissement répond aux conditions requises d'efficacité énergétique et de performances environnementales, et constitue un achat responsable.

Des performances optimisées

Notez les autres composants innovants de cet écran : • Un affichage en diagonal de 54,6 cm (21,5 pouces), Full HD³ (résolution native de 1920 x 1080) permet de donner vie à vos documents ; • Un taux de contraste dynamique de 3 M:1, avec angles de visualisation de 170° /160° et temps de réponse courts de 5 ms offrant une visualisation nette et détaillée de votre travail⁴ ; • Deux entrées (DVI-D et VGA) offrant des options de connectivité avancées ; • Le logiciel Display Assistant pour dissuader les voleurs, réaliser des économies d'énergie, partitionner le bureau, et obtenir une qualité d'image personnalisée ; • Une plage d'inclinaison de 35° permettant d'offrir un affichage clair sous de nombreux angles ; • Une compatibilité VESA offrant de nombreuses options de montage ; • Un clip de gestion des câbles permettant de les garder en place.

Détendez-vous avec la fiabilité HP

Etayée par le service et l'assistance primés de HP dans le monde entier, la garantie de trois ans de l'écran avec option de garantie étendue, inclut les pièces, la main-d'œuvre et le service sur site, pour garantir la couverture de vos besoins futurs.



Écran LCD à rétroéclairage LED HP Compaq LE2202x 54,6 cm (21,5 pouces)

SPÉCIFICATIONS

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 typique
Résolution native	1920 x 1080
Signal d'entrée	1 VGA; 1 DVI-D
Puissance d'entrée	Tension d'entrée : 100 à 240 V CA
Consommation électrique	28 W (maximum) ; 26 W (standard), mode veille
Dimensions	Avec socle : 51,8 x 16 x 37,97 cm sans socle : 51,8 x 4,75 x 31,52 cm
Poids	3,9 kg avec socle
Caractéristiques pour l'ergonomie	Inclinaison : -5 à +25°
Environnement	Température de fonctionnement: 0 à 35 °C; Humidité en fonctionnement: 20 à 80% HR
Conformité en matière d'économie d'énergie	Certifié ENERGY STAR® ; EPEAT® Silver
Certification et conformité	TCO 5.0, VCCI, KC, CECP, FCC, CE, BSMI, ISC, C-Tick, Gost, E-Standy, RoHS, WEEE, ETL, CCC, NOM, KCC, BSMI, TUV, Microsoft WHQL, label énergétique chinois classe 1
Logiciels	HP Display Assistant
Garantie	Garantie limitée de trois ans, pièces, main-d'œuvre et intervention sur site, rétroéclairage compris. La disponibilité varie selon les régions. Certaines restrictions et exclusions s'appliquent. Pour plus d'informations, contactez l'assistance clientèle ou le service clients HP

¹ Les méthodes de test U.S. EPA 3052/6010b d'ICPAES n'ont détecté ni arsenic ni composé d'arsenic

² EPEAT® Silver là où HP enregistre des écrans professionnels. Consultez le site www.epeat.net pour connaître l'état d'enregistrement dans votre pays

³ un contenu haute définition (HD) est nécessaire pour visualiser des images HD. Cet écran offre une résolution pouvant atteindre 1080 p

⁴ 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.

Pour en savoir plus, visitez le site Web à l'adresse www.hp.com/eur/monitors

© 2011 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Les informations contenues dans le présent document sont sujettes à modification sans préavis. Les garanties applicables aux produits et services HP sont énoncées dans les textes de garantie limitée accompagnant ces produits et services. Rien de ce qui a pu être exposé dans le présent document ne pourra être interprété comme constituant une garantie supplémentaire. HP ne saurait être tenue responsable des éventuelles erreurs techniques ou d'édition contenues dans ce guide, ni des omissions.

Microsoft, Windows et Windows Vista sont des marques commerciales du groupe Microsoft. Windows Vista est une marque ou une marque déposée de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. ENERGY STAR est une marque déposée appartenant au gouvernement américain.

4AA3-6575FRE. Septembre 2011



Écran LCD à rétroéclairage LED HP Compaq LE2202x 54,6 cm (21,5 pouces)

Accessoires et services

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

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 2ème écran, ou plusieurs adaptateurs pour connecter plusieurs écrans les uns aux autres.

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

HP Integrated Work
Center pour petit
format



Conçu spécifiquement pour être utilisé avec l'ordinateur de bureau compact HP Compaq et un écran d'une diagonale de 24 pouces (60,96 cm) maximum, le HP Integrated Work Center (IWC) - Small Form Factor (SFF) offre un espace de travail portable et compact qui permet d'optimiser les environnements de travail où l'espace est restreint.

Référence du produit: QK549AA

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

Assist. matérielle,
intervent./site jour
ouvré suivant, 5 ans



Si la panne de votre matériel ne peut pas être résolue à distance, vous pouvez bénéficier d'une réparation sur site, le jour ouvré suivant, assurée par un technicien HP qualifié.

Référence du produit: U7937E