



## Écran d'affichage dynamique à cristaux liquides

HP LD4710 119,4 cm (47")

Améliorez votre expérience de l'affichage dynamique!

Des écrans fins, intelligents et connectés <sup>1</sup> sont introduits pour créer des solutions d'affichage dynamique améliorées, complètes et attrayantes.



### Technologie intelligente, conception fine

Le dernier écran d'affichage dynamique HP est plus performant que jamais grâce à une technologie intelligente et une conception fine <sup>1</sup>. La technologie HP Media Sign Player intégrée comporte un lecteur multimédia facile à utiliser à partir de l'écran. Branchez simplement un lecteur flash contenant des photos, des films et/ou de la musique<sup>2</sup> à l'entrée USB à l'arrière de l'écran d'affichage dynamique et visionnez des publicités dynamiques à l'écran. L'écran d'affichage dynamique est idéal pour les utilisateurs qui ont besoin d'un écran dynamique et d'un lecteur standard avec la possibilité de les gérer à partir d'un emplacement unique. Cela est possible sans ordinateur NI logiciel à installer, et ce, SANS frais supplémentaires <sup>!</sup> Pour ce qui est des améliorations apportées à la conception, le cadre de l'écran LD4710 est pratiquement deux fois moins large que son prédécesseur<sup>1</sup>. Il est ainsi possible de créer une atmosphère contemporaine et d'offrir une image plus naturelle si l'écran est installé au mur. L'écran offre également une luminosité et un contraste<sup>1</sup> supérieurs, permettant d'afficher des images plus claires lorsque la luminosité ambiante est forte afin d'améliorer la lisibilité et la qualité des images.

### Connectivité numérique avancée

Grâce à un port Ethernet et au logiciel HP Network Sign Manager qui ont été ajoutés, l'écran LD4710 permet également une meilleure connectivité numérique et une meilleure gestion des réseaux. Leur association permet de gérer un ou plusieurs écrans de manière centralisée à partir d'un seul point afin de pouvoir apporter des modifications « à la volée » à partir d'un emplacement et de les appliquer aux différents

écrans d'affichage dynamique d'un réseau. Cela est idéal pour les entreprises disposant de nombreux écrans d'affichage dynamique situés à différents endroits et connectés par le biais d'un réseau local. Par exemple : boutiques, halls, bureaux, terminaux aéroportuaires, etc. Par ailleurs, cet écran d'affichage dynamique possède une entrée et une sortie DisplayPort pour permettre la compatibilité avec les lecteurs d'affichage dynamique HP. Cela permet également de simplifier le câblage pour les murs vidéo Full HD<sup>3</sup> de grandes dimensions reliés en série<sup>4</sup>.

### Solution de bout en bout

HP propose des écrans et lecteurs d'affichage dynamique, solutions de bornes numériques, ainsi que des matériels et logiciels en option pour permettre aux entreprises de déployer rapidement et à moindre coût des solutions d'affichage dynamique complètes, attractives et attrayantes 24h/24, 7j/7, 365 jours par an.



# Écran d'affichage dynamique à cristaux liquides HP LD4710 119,4 cm (47")

## SPÉCIFICATIONS

Type de panneau	Écran large TFT à matrice active
Angle de visualisation	Horizontal : 178° ; vertical : 178°
Luminosité	700 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de contraste	1200:1 statique ; 3000:1 dynamique
Taux de réponse	9 ms standard
Résolution native	1920 x 1080
Signal d'entrée	1 HDMI ; 1 entrée VGA ; 1 sortie VGA ; 2 DisplayPort
Puissance d'entrée	Tension d'entrée : 100 à 240 V CA
Consommation électrique	300 W maximum ; 270 W standard, mode veille
Dimensions	Avec socle : sans socle : 107,95 x 12,29 x 62,46 cm
Poids	23,5 kg
Environnement	Température de fonctionnement: 0 à 40 °C; Humidité en fonctionnement: 10 à 80% HR
Certification et conformité	UL UL60950-1 First Edition, cUL CAN/CSA-C22.2 NO. 60950-1-03, NOM NYCE, TUV EN60950-1, PSE J60065 (H14), J55013 (H14), CCC GB4943, GB9254, GB17625.1, PSB IEC60950-1, TUV-S (Argentina) IEC60950-1, BSMI CNS13438, CNS14336, FCC CLASS B FCC 47 CFR Part 15 Class B, ICES-003 Classe B, ICES-003 Classe B, CE EN55022B, EN55024, EN61000-3-2, 3, VCCI VCCI-V2 V-3 V-4, CISPR22B, C-Tick AS/NZS3548:1995, KCC (Korean) Requirements, Korea Energy Boy, SmartWay – NA only - Energy logistics, EUP Lot 6 Tier 1, China Energy Label (CEL).
Logiciels	HP Network Sign Manager
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

<sup>1</sup> HP LD4710 et HP LD4700

<sup>2</sup> Fichiers multimédia pris en charge : \*.JPEG, \*.MP3, \*.MPEG, \*.AVI. Haut-parleurs externes nécessaires pour le son et vendus séparément

<sup>3</sup> Un contenu haute définition (HD) est nécessaire pour afficher des images HD. Cet écran possède une résolution de 1 080 pixels

<sup>4</sup> Possibilité de relier neuf écrans d'affichage dynamique avec DisplayPort.

Pour en savoir plus, visitez le site Web à l'adresse [www.hp.com/eur/monitors](http://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 et Windows sont des marques commerciales ou des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Windows Vista est une marque ou une marque déposée de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

4AA3-7124FRE. Septembre 2011



## Écran d'affichage dynamique à cristaux liquides HP LD4710 119,4 cm (47")

### Accessoires et services

Socle d'écran à cristaux liquides HP 42 pouces



Le socle à double pied permet de prendre en charge l'affichage de signature numérique, pratique pour l'utilisation sur plateau. Conçu pour maintenir la stabilité de l'écran lorsqu'il est effleuré, le pied glisse vers la partie inférieure de l'écran et se verrouille automatiquement à l'aide des vis intégrées.

Référence du produit: XT655AA

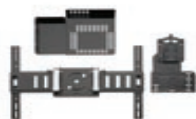
Kit d'options haut-parleur HP



Ajoutez une plage sonore complète (10 W chacun) avec un amplificateur audio et des haut-parleurs orientés vers l'arrière qui se fixent discrètement derrière l'écran LD4200.

Référence du produit: WD019AA

Solution HP de montage mural d'enseignes numériques avec démontage rapide et panneau de sécurité



HP complète ses écrans avec divers produits en option (vendus séparément) qui améliorent l'expérience informatique générale et les conditions de visualisation. Le montage mural des enseignes numériques HP avec démontage rapide et plaque de sécurité est l'option la plus récente conçue pour une utilisation avec enseignes numériques LCD de marque HP. Le montage mural doit présenter une rotation de 90° pour une utilisation en position paysage ou portrait, et peut être utilisé avec un PC USDT HP de série 8000 ou un client léger pour créer une solution matérielle complète pour les clients HP.

Référence du produit: WB976AA

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: UE370E