

Fiche produit

Écran HPZ22n G2 21,5 po (54,61 cm)



Homogénéité des couleurs et performance pour le perfectionniste des projets

Soyez un concentré de puissance productive avec l'élégant écran HP Z22nG2 de 21,5 po (54,6 cm). Cet écran Full HD quasiment parfait est testé en usine pour certifier sa fiabilité et sa longue durée de vie avec l'étalonnage des couleurs intégré, l'affichage mosaïque multi-écran sans interruption¹ et de nombreuses connexions de périphériques.



Optimisez votre productivité avec des écrans pour chaque projet

- Travaillez en mode multi-tâches sans interruption sur plusieurs écrans¹ avec un cadre à bords ultra-fins sur 3 côtés sur chaque écran. Obtenez des visuels impressionnants avec l'écran IPS d'une résolution² de 1920x1080, d'un rapport hauteur/largeur 16:9 d'une diagonale de 21,5 po (54,6 cm) et plus de 2 millions de pixels.

Une couleur authentique dès le déballage

- Des couleurs homogènes et précises entre les écrans et d'un projet à l'autre, c'est plus facile que jamais avec l'étalonnage des couleurs en usine dès toute première mise sous tension.

Qualité dès le départ

- Nous avons soumis chaque écran HP Z à des tests rigoureux pour garantir qu'il s'agit d'une solution visuelle fiable, longue durée et pour la couvrir avec la garantie HP Zero Bright Dot Guarantee³, la politique de pixels la plus stricte de HP, qui remplace l'écran même en cas de panne d'un seul sous-pixel lumineux⁴.

De grandes idées pour les petits espaces

- Tirez le meilleur parti de votre espace de travail disponible en installant des machines puissantes comme la station de travail HP Z2Mini⁵ directement derrière l'écran pour obtenir une solution compacte, efficace à simple encombrement.

Fonctionnalités

- Connectez-vous aisément avec des ports qui incluent un concentrateur de deux ports USB 3.0 et des connexions VGA, HDMI, et DisplayPort™ testé pour une utilisation avec les stations de travail HP anciennes, actuelles et futures.
- Travaillez confortablement grâce aux paramètres de hauteur, de pivot et d'inclinaison réglables. Utilisez la rotation sur pivot pour personnaliser les vues portrait ou paysage lorsque vous travaillez sur plusieurs écrans.
- Configurez votre écran en fonction de votre style de travail avec le logiciel HP Display Assistant, qui permet de partitionner l'écran et vous aide à éviter les vols en désactivant un moniteur qui est déconnecté sans autorisation.
- Réduisez votre consommation électrique et vos coûts grâce à une conception intelligente, économe en énergie et faible en halogène de ce moniteur qui est certifié ENERGY STAR®, TCO et EPEAT® Gold, et inclut un rétroéclairage sans mercure et un écran sans arsenic.
- Créez une solution complète avec les accessoires HP conçus et testés pour fonctionner avec votre écran.
- Travaillez en toute sérénité grâce à la garantie standard limitée de trois ans qui protège votre investissement informatique. Pour étendre votre garantie, des services HP Care sont disponibles en option.

Écran HPZ22n G2 21,5 po (54,61 cm) Tableau de spécifications



Référence	1JS05A4;
Couleur produit	Noir
Taille de l'écran (diagonale)	54,6 cm (21,5 pouces)
Type d'écran	IPS avec rétroéclairage LED
Zone de panneau active	47,6 x 26,77 cm;
Angle de visualisation	Horizontal 178°, vertical 178°
Luminosité	250 cd/m ²
Rapport de contraste	10000000:1 dynamique ¹
Taux de réponse	5 ms gris à gris ^{1,3}
Format de l'image	16:9
Résolution native	FHD (1 920 x 1 080 à 60 Hz)
Résolutions prise en charge	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; 720 x 480; 640 x 480
Fonctions d'affichage	Anti-reflets; In-Plane Switching (IPS); Sélection de la langue; Rétroéclairage LED; Commandes à l'écran; Rotation sur pivot; Plug and Play; Programmable par l'utilisateur; Faible voile
Commandes utilisateur	Luminosité; Contraste; Contrôle des couleurs; Commande d'entrées; Contrôle de l'image; Alimentation; Menu; Gestion; Langue; Informations; Quitter; OK
Signal d'entrée	1 port VGA; 1 port HDMI 1.4; 1 DisplayPort™ 1.2 avec prise en charge HDCP sur DisplayPort™ et HDMI
Ports et connecteurs	3 USB 3.0 (1 en amont, 2 en aval) ¹
Puissance d'entrée	Tension d'entrée : 100 à 240 V CA
Consommation électrique	Classe d'efficacité énergétique : A; Zone de panneau active : 47,6 x 26,77 cm; Consommation d'énergie en mode Activation : 20 W; Consommation énergétique annuelle : 29 kWh; Consommation électrique (Veille): 0,5 W; Consommation d'énergie (inactif): 0,5 W; Description de la consommation électrique: 30 W (maximum), 17 W (standard), 0,5 W (veille); Résolution d'écran : FHD (1 920 x 1 080 à 60 Hz)
Dimensions avec socle (L x P x H)	48,83 x 20,5 x 44,87 cm
Dimensions sans socle (L x P x H)	48,83 x 4,33 x 29,33 cm
Poids	5,3 kg (Avec socle)
Caractéristiques pour l'ergonomie	Inclinaison : -5 à +22; Rotation : ±45; Rotation sur pivot : 90°; Hauteur : 150 mm
Certification et conformité	MEPS Australie-Nouvelle-Zélande; BSMI; CB; CCC; CE; CEL; cTUVus; CU; ErP; E-Standby; FCC; ICES; ISC; ISO 9241-307; KC; CoC (Mexique); Certification Microsoft WHQL (Windows 10); MSIP; PSB; RCM; SEPA; Partenariat de transport SmartWay - Amérique du Nord uniquement; TUV-S; VCCI; MEPS Vietnam; WEEE
Environnement	Ecran sans arsenic ; Écran à rétro-éclairage sans mercure ; Faible teneur en halogène
Conformité en matière d'économie d'énergie	Certifié ENERGY STAR®; EPEAT® Gold
Contenu de l'emballage	Moniteur; Cordon d'alimentation secteur; Câble USB (type A mâle vers type B mâle); Câble DisplayPort™ 1.2; CD (incluant manuel de l'utilisateur, garantie et pilotes); HP Display Assistant
Garantie	Assistance matérielle HP, avec intervention sur site le jour ouvré suivant, 5 ans. L'assistance inclut la garantie limitée de 3 ans plus un Care Pack 5 ans avec intervention sur site le jour ouvré suivant, à compter de la date d'achat du produit. L'assistance sur site est proposée si le problème ne peut pas être résolu à distance. En fonction de l'horaire de réception de la demande d'assistance, les temps de réponse peuvent varier.

Écran HPZ22n G2 21,5 po (54,61 cm)

Accessoires et services (non inclus)

Support de montage pour ordinateurs HP B300



Personnalisez une solution mieux adaptée grâce au support de montage pour écrans d'ordinateurs HP B300, qui vous permet de fixer votre station de travail HP, votre mini-ordinateur de bureau ou votre HP Chromebox, ou sélectionnez un client léger HP directement parmi certains modèles d'écrans HP Z et HP Elite 2017 et 2018.¹

Référence: 2DW53AA

Barre de haut-parleurs HP S100



Référence: 2LC49AA

Bras écran simple HP



Le bras simple pour écran HP est un accessoire de bureau parfaitement adapté à vos besoins professionnels. Élégant et simple, il est conçu pour épouser votre méthode de travail.

Référence: BT861AA

HP Integrated Work Center pour mini ordinateur de bureau et client léger



Exploitez pleinement les petits espaces de travail grâce à un mini ordinateur de bureau/client Thin HP IWC, vous permettant de créer une solution de bureau compacte en associant un écran¹ à un mini ordinateur de bureau HP, client Thin HP ou HP Chromebox¹ et en vous offrant un accès par l'avant pratique à l'ensemble de ses entrées.

Référence: G1V61AA

Carte graphique pour serveur HP UHD USB



Augmentez votre productivité en étendant ou en mettant en miroir votre ordinateur de bureau vers un écran UHD avec l'adaptateur graphique USB UHD de HP.

Référence: N2U81AA

Écran HPZ22n G2 21,5 po (54,61 cm)

Notes de messagerie

¹ Écrans supplémentaires requis et vendus séparément.

² 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.

³ La politique de pixel HP garantit qu'il n'y a aucun défaut de sous-pixel lumineux sur cet écran. Pour plus d'informations, consultez le site <http://support.hp.com/us-en/document/c00288895>.

⁵ Station de travail vendue séparément. ⁴ Nécessite un support de montage pour écrans d'ordinateur HP B500 vendu séparément.

⁶ Chacun vendu séparément.

⁷ Les modules d'alimentation, cordons d'alimentation, câbles et périphériques externes ne sont pas à faible teneur en halogène. Il se peut que les pièces de rechange obtenues après l'achat ne soient pas à faible teneur en halogène.

⁸ Homologation EPEAT® le cas échéant. L'homologation EPEAT varie selon le pays. Consultez le site www.epeat.net pour connaître les produits certifiés dans votre pays.

Spécifications techniques disclaimers

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

² 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.

³ Le produit par défaut présente un temps de réponse de 14.0 ms, qui peut être réglé à seulement 5.4 ms dans le menu de l'écran. Pour plus d'informations, reportez-vous au manuel de l'utilisateur.

Inscrivez-vous pour les mises à jour

www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2017 HP Development Company, L.P. Les informations figurant dans ce document sont susceptibles d'être modifiées 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 information contenue dans le présent document ne peut être interprétée comme constituant une garantie supplémentaire. HP décline toute responsabilité quant aux éventuelles erreurs ou omissions techniques ou rédactionnelles qui pourraient être constatées dans le présent document. Homologation EPEAT® le cas échéant. L'homologation EPEAT varie selon le pays. Pour connaître les produits homologués par pays, consultez le site www.epeat.net. Recherchez le mot-clé générateur sur la boutique HP d'options des fabricants tiers pour en savoir plus sur les accessoires des générateurs solaires à l'adresse www.hp.com/go/options

ENERGY STAR® et le logo ENERGY STAR® sont des marques déposées de l'Agence américaine de protection de l'environnement. DisplayPort™ et le logo DisplayPort™ sont des marques déposées et sont la propriété de Video Electronics Standards Association (VESA®) aux États-Unis et dans d'autres pays.

