

## Fiche produit

# Ecran IPS HP Z27n à face avant ultra-mince de 68,6 cm (27 pouces)



## Pas de bordures, pas de problèmes.

Admirez un panorama pratiquement sans bordure sur plusieurs écrans<sup>1</sup> avec l'écran IPS HP Z27n à cadre ultra-mince, qui offre un écran bord-à-bord pour un impact HD maximum, un calibrage des couleurs effectué en usine et disponible dès la sortie de la boîte et une connectivité flexible pour tous vos périphériques.



### Une expérience de bout en bout.

- Obtenez des visuels Quad HD d'une résolution<sup>2</sup> de 2 560 x 1 440 à partir d'une conception sans marge à trois côtés qui révèle toute l'ampleur de l'écran de 68,6 cm (27 pouces) de diagonale et permet un affichage sans interruption sur plusieurs écrans.<sup>1</sup>

### Calibrage des couleurs à votre disposition.

- Profitez d'une précision des couleurs fiable sur l'ensemble de vos projets dès que vous allumez votre écran grâce à une gamme de couleurs sRGB calibrées en usine à 99 %.

### Créez un espace de travail total.

- Connectez-vous à vos périphériques habituels grâce aux ports intégrés HDMI, mDP, DP, MHL<sup>3</sup>, DVI, et à un concentrateur USB 3.0 doté d'un port de chargement rapide. La sortie DisplayPort vous permet de connecter en série jusqu'à deux écrans<sup>1</sup> avec une seule connexion d'ordinateur ou de station de travail.

### Fonctionnalités

- Utilisez les technologies d'image en incrustation (PIP) ou image par image (PBP) pour afficher le contenu de vos périphériques connectés et augmenter votre productivité en mode multitâche.
- 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. Un support de fixation HP Quick Release prend en charge le montage mural.<sup>4</sup>
- Réduisez votre consommation électrique et vos coûts grâce à une conception intelligente, économe en énergie et faible en halogène<sup>6</sup>. Ce moniteur est certifié ENERGY STAR<sup>®</sup>, TCO et EPEAT<sup>®</sup> Gold<sup>7</sup>, et inclut un rétroéclairage sans mercure et un écran sans arsenic.

## Ecran IPS HP Z27n à face avant ultra-mince de 68,6 cm (27 pouces) Tableau de spécifications



<b>Référence</b>	K7C09A4; K7C09AT
<b>Couleur produit</b>	Noir
<b>Taille de l'écran (diagonale)</b>	68,6 cm (27")
<b>Type d'écran</b>	IPS [Système de prévention d'intrusion]
<b>Zone de panneau active</b>	596,74 x 335,66 mm;
<b>Angle de visualisation</b>	Horizontal 178°, vertical 178°
<b>Luminosité</b>	350 cd/m <sup>2</sup>
<b>Rapport de contraste</b>	1000:1 statique ; 5000000:1 dynamique <sup>1</sup>
<b>Taux de réponse</b>	14 ms gris à gris <sup>1</sup>
<b>Format de l'image</b>	16:9
<b>Résolution native</b>	2 560 x 1 440 à 60 Hz
<b>Résolutions prise en charge</b>	2 560 x 1 440; 1 920 x 1 200; 1 920 x 1 080; 1 680 x 1 050; 1 600 x 1 200; 1 600 x 900; 1 440 x 900; 1 366 x 768; 1 280 x 1 024; 1 280 x 720; 1 024 x 768; 800 x 600; 640 x 480
<b>Fonctions d'affichage</b>	Plug-and-Play ; Antireflets ; Programmable par l'utilisateur ; Sélection de la langue ; Commandes à l'écran ; Rétroéclairage LED ; In plane switching (IPS)
<b>Commandes utilisateur</b>	Menu; Moins ("-"); Plus ("+"); Luminance; Contrôle de la couleur; Entrée; Information
<b>Signal d'entrée</b>	1 MHL 2.0 /HDMI 1.4; 1 DVI-D; 1 DisplayPort 1.2; 1 Mini DisplayPort 1.2; 1 port de sortie DisplayPort 1.2 Prise en charge HDCP sur toutes les entrées
<b>Ports et connecteurs</b>	4 ports USB 3.0 (deux en aval et un en amont); 1 sortie audio
<b>Puissance d'entrée</b>	Tension d'entrée : 100 à 240 V CA
<b>Consommation électrique</b>	Classe d'efficacité énergétique : B; Zone de panneau active : 596,74 x 335,66 mm; Consommation d'énergie en mode Activation : 37 W; Consommation énergétique annuelle : 55 kWh; Consommation électrique (Veille): 0,47 W; Consommation d'énergie (inactif): 0,47 W; Description de la consommation électrique: 83 W (Maximum), 47 W (Standard), 0,5 W (Veille); Résolution d'écran : 2 560 x 1 440 à 60 Hz
<b>Dimensions avec socle (L x P x H)</b>	61,43 x 21,82 x 53,37 cm
<b>Dimensions sans socle (L x P x H)</b>	61,43 x 5,39 x 36,41 cm
<b>Poids</b>	7,66 kg (Avec socle)
<b>Caractéristiques pour l'ergonomie</b>	Inclinaison : -5 à +22°; Rotation : 45° ± 2°; Rotation sur pivot : 90°
<b>Certification et conformité</b>	CB; TUV/GS; TUV/Ergo; TUV-S; UL; TCO Edge; CCC; CECP; CEL; SEPA; BSMI; CE; FCC (Canada); BSMI; KC; VCCI; C-Tick; Certification Microsoft WHQL (Windows 8.1 et Windows 7); SmartWay Transport Partnership (Amérique du Nord)
<b>Environnement</b>	Ecran sans arsenic ; Écran à rétro-éclairage sans mercure ; Faible teneur en halogène <sup>2</sup>
<b>Conformité en matière d'économie d'énergie</b>	Certifié ENERGY STAR®
<b>Contenu de l'emballage</b>	Moniteur; Cordon d'alimentation; Câble USB; Câble DisplayPort; Mini DisplayPort vers câble DisplayPort; CD (comprend le guide d'utilisateur, la garantie, les pilotes); Logiciel HP Display Assistant
<b>Garantie</b>	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.

## Ecran IPS HP Z27n à face avant ultra-mince de 68,6 cm (27 pouces)

### Accessoires et services (non inclus)

---

#### Bras écran simple HP



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

**Référence: BT861AA**

---

#### 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**

---

#### 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: NQ576AA**

---

#### Kit de câblage HP DisplayPort



Connecte le connecteur DisplayPort d'un PC de bureau professionnel HP au connecteur DisplayPort d'un écran.

**Référence: VN567AA**

---

**Pour en savoir plus, consultez**  
[www.hp.eu/hpoptions](http://www.hp.eu/hpoptions)

## Ecran IPS HP Z27n à face avant ultra-mince de 68,6 cm (27 pouces)

### Notes de messagerie

<sup>1</sup> Chaque écran est vendu séparément.

<sup>2</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>3</sup> Le port MHL 2.0 chargera une batterie de smartphone et de tablette compatibles MHL. Le smartphone ou la tablette doivent être compatibles MHL ou être équipés d'un dongle HDMI (vendu séparément) pour se connecter à l'écran. Voir les spécifications de votre périphérique portable. La résolution maximale d'affichage d'un contenu à partir d'un smartphone ou d'une tablette dépend de la résolution maximale de ces périphériques.

<sup>4</sup> Matériel de fixation vendu séparément.

<sup>5</sup> 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.

<sup>7</sup> Homologué EPEAT® le cas échéant. L'homologation EPEAT varie selon le pays. Pour connaître les produits homologués par pays, voir [www.epeat.net](http://www.epeat.net).

### Spécifications techniques disclaimers

<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 cordons d'alimentation, les câbles et les périphériques 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.

### Pour en savoir plus, consultez

[www.hp.eu/monitors](http://www.hp.eu/monitors)

### Impliquez HP Financial Services

Explorez les possibilités de paiement mensuels et des plans de renouvellement de votre parc informatique, qui peuvent vous fournir plus de flexibilité pour vous aider à atteindre vos objectifs informatiques. Pour en savoir plus, rendez-vous sur [www.hp.com/go/hpfs](http://www.hp.com/go/hpfs).

### Inscrivez-vous pour les mises à jour

[www.hp.com/go/getupdated](http://www.hp.com/go/getupdated)

---

© Copyright 2015 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.

