

## Fiche produit

# Écran à micro-bordure 4K HP EliteDisplay S270n de 27 po



## La qualité 4K<sup>1</sup> et une présence impressionnante.

Faites des envieux dans toute l'entreprise et rivalisez d'élégance avec le moniteur micro-bordure 4K UHD HP EliteDisplay S270n. Il vous garantit style et simplicité avec un cadre micro-bordure moderne sur 3 côtés et une connectivité aisée mono-câble USB-C™ pour votre périphérique.



### Ne manquez rien

- Concentrez toute votre créativité et vos contenus sur l'avant et le centre du grand écran 4K<sup>1</sup>, d'une diagonale de 27 po (68,58 cm), avec une résolution de 3840 x 2160 qui révèle le moindre détail et laisse éclater chaque couleur.

### Désencombrez votre espace de travail

- Profitez d'un espace de travail minimaliste grâce à une connexion via un unique câble USB-C™ qui vous permet de récupérer vos vidéos et vos données et d'alimenter<sup>2</sup> votre ordinateur, votre ordinateur portable, votre tablette ou encore votre téléphone.

### De grands espaces ouverts

- Préparez-vous à un impact visuel maximal et à une productivité optimale avec un cadre à micro-bordure sur 3 côtés, qui se juxtapose aisément pour une expérience multi-écrans quasiment transparente<sup>3</sup>. Installez-vous confortablement grâce au réglage en hauteur de 100 mm.

### Fonctionnalités

- Accélérez les déploiements avec une disponibilité dès le déballage et connectez rapidement vos sources vidéo à l'écran avec un port DisplayPort™ 1.2 et deux ports HDMI, en plus du port USB-C™.
- Faites preuve d'intelligence énergétique lorsque vous déployez une conception certifiée ENERGY STAR® et inscrite EPEAT® Gold<sup>4</sup>.
- 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.

## Écran à micro-bordure 4K HP EliteDisplay S270n de 27 po

### Tableau de spécifications



<b>Référence du produit</b>	ZPD37AA;
<b>Couleur produit</b>	Noir
<b>Taille de l'écran (diagonale)</b>	68,58 cm (27 pouces)
<b>Type d'écran</b>	IPS avec rétroéclairage LED
<b>Zone de panneau active</b>	59,67 x 33,56 cm;
<b>Angle de visualisation</b>	Horizontal 178°, vertical 178°
<b>Luminosité</b>	350 cd/m <sup>2</sup>
<b>Rapport de contraste</b>	Contraste dynamique: 10000000:1 ; Contraste statique : 1300:1 <sup>1</sup>
<b>Taux de réponse</b>	5,4 ms gris à gris (avec surcharge) <sup>1</sup>
<b>Format de l'image</b>	16:9
<b>Résolution native</b>	4K UHD (3 840 x 2 160 à 60 Hz)
<b>Résolutions prise en charge</b>	800 x 600 ; 720 x 480 ; 640 x 480 ; 3840 x 2160 ; 2560 x 1600 ; 2560 x 1440 ; 1920 x 1200 ; 1920 x 1080 ; 1680 x 1050 ; 1600 x 900 ; 1440 x 900 ; 1280 x 800 ; 1280 x 768 ; 1280 x 720 ; 1280 x 1024
<b>Fonctions d'affichage</b>	Voile avancé ; Anti-reflets ; Antistatique ; In-Plane Switching (IPS) ; Sélection de la langue ; Rétroéclairage LED ; Commandes à l'écran ; Plug and Play ; Programmable par l'utilisateur
<b>Commandes utilisateur</b>	Luminosité ; Contrôle des couleurs ; Contraste ; Quitter ; Contrôle d'image ; Informations ; Langue ; Gestion ; Menu ; Alimentation
<b>Signal d'entrée</b>	1 port DisplayPort 1.2 (avec prise en charge HDCP) ; 1 port HDMI 1.4 (avec prise en charge HDCP) ; 1 port HDMI 2.0 (avec prise en charge HDCP)
<b>Ports et connecteurs</b>	1 port USB Type-C™ (DisplayPort™ 1.2, alimentation fournie jusqu'à 60 W) <sup>1</sup>
<b>Puissance d'entrée</b>	Tension d'entrée : 100 à 240 V CA
<b>Consommation électrique</b>	Zone de panneau active : 59,67 x 33,56 cm ; Description de la consommation électrique: 126 W (maximum), 55 W (standard), 0,5 W (veille) ; Résolution d'écran : 4K UHD (3 840 x 2 160 à 60 Hz)
<b>Dimensions avec socle (L x P x H)</b>	61,35 x 18,99 x 49,85 cm
<b>Dimensions sans socle (L x P x H)</b>	61,35 x 4 x 36,25 cm
<b>Poids</b>	4,85 kg (Sans socle.)
<b>Caractéristiques pour l'ergonomie</b>	Inclinaison : -5° à + 23°
<b>Certification et conformité</b>	BSMI ; CB ; CCC ; CE ; CEL ; cTUVus ; CU ; ErP ; FCC ; ICES ; ISO 9241-307 ; CoC Mexique ; Certification Microsoft WHQL (Windows 10, Windows 8 et Windows 7) ; MSIP ; RCM ; SmartWay Transport Partnership (NA) ; VCCI ; WEEE ; ISC
<b>Environnement</b>	Écran 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® ; EPEAT® Silver
<b>Contenu de l'emballage</b>	Cordon d'alimentation secteur ; Câble DisplayPort™ 1.2 ; Documentation ; Câble HDMI ; Adaptateur pour montage VESA
<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.

## Écran à micro-bordure 4K HP EliteDisplay S270n de 27 po

### 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. Élégant et simple, il est conçu pour épouser votre méthode de travail.

**Référence du produit: BT861AA**

---

#### 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 du produit: N2U81AA**

---

#### HP Business PC Security Lock v2 Kit



Empêchez les modifications du châssis et protégez votre ordinateur et votre écran dans les espaces de travail et les espaces publics avec le HP Business PC Security Lock v2 Kit.

**Référence du produit: N3R93AA**

---

## Écran à micro-bordure 4K HP EliteDisplay S270n de 27 po

### Notes sur la description marketing

<sup>1</sup> Contenu 4K requis pour visualiser des images 4K.

<sup>2</sup> Jusqu'à 60 watts. Se reporter à la puissance de sortie indiquée dans les caractéristiques techniques des produits pour connaître les spécifications exactes, l'ordinateur doit être compatible avec la puissance de sortie de l'écran.

<sup>3</sup> Écrans supplémentaires vendus séparément.

<sup>4</sup> Homologation EPEAT® le cas échéant. L'homologation EPEAT varie selon le pays. Consultez le site [www.epeat.net](http://www.epeat.net) pour connaître le statut d'homologation dans votre pays. 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](http://www.hp.com/go/options).

### 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 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.

<sup>3</sup> Verrou vendu séparément.

### Inscrivez-vous pour les mises à jour

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

---

© Copyright 2018 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](http://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](http://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 commerciales et sont la propriété de Video Electronics Standards Association (VESA®) aux États-Unis et dans d'autres pays. USB Type-C™ est une marque commerciale d'USB Implementers Forum.

