



Écran incurvé ultra-large HP S430c 43,4 pouces

Immergez-vous dans les moindres détails, même à partir de deux appareils, sur un magnifique écran incurvé

Profitez du luxe d'un écran incurvé HP S430c de 43,4 pouces de diagonale et des avantages de deux écrans en un seul de 43,4 pouces de diagonale. Effectuez plusieurs tâches à la fois entre deux appareils Windows, MacOS, Linux® Ubuntu ou Android™¹. Connectez-vous et menez des conférences² sur la caméra rétractable avec IR.



Affichez et partagez du contenu à partir de deux appareils avec HP Device Bridge¹

- Contrôlez deux appareils¹, copiez et collez, glissez et déposez des fichiers et des données entre les deux avec un seul clavier et une seule souris. Appuyez sur un bouton pour afficher leurs images côte à côte, ou dédier tout l'écran à un appareil à la fois.

Un écran spacieux, aucune perturbation visuelle

- Effectuez vos tâches en profitant des avantages de deux écrans de 24 pouces de diagonale, avec des bords si fins que vous profitez d'un affichage presque ininterrompu et sans câbles encombrants, sur un écran incurvé de 43,4 pouces de diagonale avec un format d'image de 32:10 et un seul jeu de connexions et de câbles.

Échangez vos mots de passe pour une identification biométrique

- Connectez-vous avec votre visage et Windows Hello³ sur notre premier écran en diagonale de 43,4 pouces avec une caméra rétractable à infrarouge. Menez des conférences² avec un son clair sur le micro intégré, et rétractez la caméra dans le cadre pour bloquer sa vue lorsque vous avez terminé.

Fonctionnalités

- Profitez d'une connectivité flexible grâce à un port DisplayPort™, un port HDMI et quatre ports USB. Utilisez un port USB-C™ pour les données et la vidéo et pour fournir jusqu'à 65 W à votre PC et un autre USB-C™ pour les données et la vidéo et pour fournir jusqu'à 45 W à un second appareil.
- Profitez d'une luminosité allant jusqu'à 350 nits pour travailler avec différents paramètres d'éclairage et bénéficiez d'une précision des couleurs sRGB de 99 % pour toutes vos tâches créatives.
- Élevez ou abaissez l'écran à la position de votre choix grâce au réglage de la hauteur intégré. Libérez un espace précieux sur votre bureau grâce aux options de montage permises par la compatibilité VESA 100 mm.
- L'efficacité énergétique est entièrement intégrée à la conception de chaque écran, à faible teneur en halogène, certifié ENERGY STAR® et homologué EPEAT® 2019. Nous allons encore plus loin avec des emballages 100 % recyclables qui sont facilement acceptés par les installations de recyclage.
- Gérez les options de votre écran et adaptez-le parfaitement à votre travail. HP Display Assistant vous permet de redimensionner rapidement les partitions de votre écran pour travailler dans les différentes zones de l'écran et lutte contre le vol en baissant la luminosité de tout écran déconnecté sans votre accord.
- Travaillez en toute sérénité grâce à notre garantie limitée standard de trois ans protégeant votre investissement informatique tout au long de son cycle de vie. Pour étendre votre protection, vous pouvez opter pour les services Protection HP disponibles en option.

Écran incurvé ultra-large HP S430c 43,4 pouces Tableau de spécifications



Type d'écran	VA avec rétroéclairage LED
Luminosité	300 nits ¹
Rapport de contraste	3000:1 ¹
Taux de réponse	5 ms gris à gris ¹
Format de l'image	32:10 ¹
Résolution native	WUXGA double (3840 x 1200 à 60 Hz)
Résolutions prise en charge	1024 x 768; 1280 x 720; 1280 x 800; 1440 x 900; 1600 x 900; 1680 x 1050; 1920 x 1080; 1920 x 1200; 640 x 480; 720 x 400; 800 x 600; 3840 x 1200
Fonctions d'affichage	Antireflet; Contrôle de l'actif; Sélection de la langue; Rétroéclairage LED; Commandes à l'écran; Plug and Play; Commandes utilisateur; Réglable en hauteur
Commandes utilisateur	Luminosité; Contrôle des couleurs; Contraste; Quitter; Contrôle de l'image; Informations; Gestion; Menu; Commande PIP; Alimentation
Signal d'entrée	1 entrée DisplayPort™ 1.2 (avec prise en charge HDCP); 1 port HDMI 2.0 (avec prise en charge HDCP)
Taille de l'écran (diagonale)	110,24 cm (43,4 pouces)
Taille de l'écran (diagonale, métrique)	86,36 cm (34 pouces)
Ports et connecteurs	1 prise audio; 4 ports USB 3.1 (4 en aval, alimentation fournie jusqu'à 4,5 W); 2 ports Types-C™ (2 en amont, alimentation fournie jusqu'à 65 W)
Appareil photo	FHD 1080p intégré avec deux microphones
Environnementale	Température de fonctionnement: 5 à 35°C; Humidité en fonctionnement: 20 à 80%, sans condensation;
Alimentation	100-240 V CA 50/60 Hz
Consommation électrique	220 W (maximum), 80 W (standard), 0,5 W (veille)
Dimensions	105,7 x 14,08 x 36,19 cm (Sans socle.)
Poids	14,3 kg (Sans socle.)
Fonctionnalités de sécurité physique	Prêt pour verrou de sécurité ³
Certification et conformité	BSMI; CB; CCC; CE; CEL; cTUVus; EAC; EPA; FCC; ICES; ISO 9241-307; KCC; PSB; Certifié TCO; TUV-S; UL; VCCI; WEEE; ISC
Spécifications relatives à l'impact sur le développement durable	Verre d'écran sans arsenic ; Faible niveau d'halogène ; Écran à rétro-éclairage sans mercure ; Certifié TCO ²
Contenu de l'emballage	Cordon d'alimentation secteur; Câble HDMI; Adaptateur pour montage VESA; Carte de garantie; Câble USB Type-C™ vers A; Câble USB Type-C™ vers C™; Module d'alimentation externe
Garantie	Garantie limitée de 3 ans, y compris 3 ans sur les pièces, la main d'œuvre et le service sur site le jour ouvré suivant. Les conditions générales varient selon le pays. Soumis à certaines restrictions et exclusions.
Pixels par pouce (ppi)	92 ppi
Résolution du panneau	8 bits
Vertical viewing angle	178°
Horizontal viewing angle	178°
Cadre	Micro-bordure sur 3 côtés
Rotation	±10°
Tilt	-5° à +20°
Pivot	No pivot
Plage de réglage en hauteur	100 mm
Montage VESA	Support de montage externe VESA 100 mm x 100 mm (inclus)
Traitement de l'écran	Anti-reflets
Touch-enabled	Non tactile
Integrated privacy filter	Non
Flicker-free	Oui
Modes faible lumière bleue	Oui
Classe d'efficacité énergétique	G
Fréquence de balayage de l'écran (horizontal)	30-90 KHz
Fréquence de balayage de l'écran (vertical)	24-60 Hz
Espacement des pixels	0,274 mm

Écran incurvé ultra-large HP S430c 43,4 pouces

Accessoires et services (non inclus)

Concentrateur USB-C de voyage HP G2



Augmentez facilement la connectivité de votre ordinateur portable lorsque vous travaillez en déplacement avec le hub USB-C de voyage HP G2.¹ Ajoutez un écran supplémentaire² et vos accessoires, chargez votre ordinateur portable et votre téléphone - le tout avec une connexion par câble USB-C™.

Référence du produit: 7PJ38AA

Assistance matérielle HP pour écrans standard, échange jour ouvré suivant sur site, 5 ans



Bénéficiez pendant 5 ans d'une assistance matérielle sur site le jour ouvré suivant par un technicien HP qualifié pour votre matériel informatique, si le problème ne peut être résolu à distance.

Référence du produit: U7935E

Écran incurvé ultra-large HP S430c 43,4 pouces

Notes sur la description marketing

¹ Deux PC ou un PC et un appareil Android™. Compatible avec les systèmes d'exploitation Windows 10, MacOS, Linux® Ubuntu, et Android™ 10. La copie de fichiers et de données avec Android™ 10 n'est prise en charge que d'un appareil Android™ vers un autre système d'exploitation, et non vers un appareil Android™.

² Connexion Internet requise et vendue séparément.

³ Windows Hello nécessite Windows 10. Une connexion Internet est requise pour les connexions en ligne et vendue séparément.

⁴ La vidéo sur USB-C™ nécessite un ordinateur avec un port USB-C™ à mode alternatif DisplayPort™ ou Thunderbolt™. Alimentation par USB-C™ jusqu'à 110 Watts entre les deux ports en cas d'utilisation simultanée, capacité individuelle maximale de 65 Watts sur chaque port. 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.

⁵ Matériel de fixation vendu séparément.

⁶ D'après l'enregistrement US EPEAT® selon la norme IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Statut variable selon les pays. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.epeat.net.

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 Services HP Care Pack vendus séparément. Les temps de réponse et les niveaux de service HP Care Packs peuvent varier en fonction du pays. Le service prend effet à la date d'achat du matériel. Soumis à certaines restrictions et limitations. Pour en savoir plus, consultez le site www.hp.com/go/cpc. Les services HP sont régis par les conditions générales HP applicables par le prestataire de service ou indiquées au client au moment de l'achat. La législation locale en vigueur peut octroyer des droits légaux supplémentaires au client. Ces droits ne sont en aucune façon affectés par les conditions générales de HP, ni par la garantie limitée HP fournie avec votre produit HP.

⁹ Toutes les spécifications techniques correspondent aux spécifications classiques fournies par les fabricants de composants HP. Les performances réelles peuvent être supérieures ou inférieures.

Notes sur les spécifications techniques

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 Verrou vendu séparément.

Inscrivez-vous pour les mises à jour hp.com/go/getupdated

© Copyright 2020 HP Development Company, L.P. Les informations contenues dans le présent document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresse fournies avec ces produits et services. Aucune information du présent document ne saurait être considérée comme constituant une garantie complémentaire. HP décline toute responsabilité quant aux éventuelles erreurs ou omissions techniques ou rédactionnelles qui pourraient être constatées dans le présent document. 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. ENERGY STAR est une marque déposée de l'Agence américaine de protection de l'environnement. USB Type-C™ et USB-C™ sont des marques commerciales d'USB Implementers Forum. Android est une marque commerciale de Google Inc. Linux® est la marque déposée de Linux Torvalds aux États-Unis et dans d'autres pays.

