



Écran HP Mini-in-One 24

L'écran conçu pour votre mini-ordinateur.¹

Maximisez votre espace de travail avec notre premier écran Mini-in-One, qui peut contenir entièrement un ordinateur USFF (ultra-petit facteur de forme) et qui est conçu pour connecter, contenir, sécuriser et alimenter votre mini-ordinateur² en toute transparence, d'une génération à l'autre. Travaillez en multitâche comme un pro en résolution Full HD et ajoutez vos périphériques USB sur l'écran.



Design élégant, adaptable

- Découvrez un niveau supérieur de rangement de votre bureau avec un design élégant et un mécanisme coulissant simple, qui connecte votre mini-ordinateur² derrière l'écran grâce à un câble USB-C™ et cache les deux discrètement. Ensuite, vous pouvez faire passer votre solution à l'écran.

Sécurité pour votre mini-ordinateur, confidentialité pour vous

- Réduisez le risque de manipulation illicite avec le compartiment et les panneaux intégrés, entièrement fermés, qui sécurisent votre mini-ordinateur.² Travaillez sans craindre d'être observé avec l'obturateur intégré pour votre caméra HP Privacy, qui bloque le flux de votre webcam lorsque vous ne l'utilisez pas.

Compatibilité extensible des mini PC HP et vaste connectivité des périphériques

- Soutenez sans effort l'évolution de votre entreprise grâce à des cycles de vie d'écran et d'ordinateur séparés, avec notre premier écran qui alimente un ordinateur USFF (ultra-petit facteur de forme) avec maximum 65 watts. Ajoutez un ordinateur HP Pro ou un mini-ordinateur de bureau Elite² à l'aide du câble USB-C™ des périphériques USB à l'aide de 6 ports USB.

Fonctionnalités

- Révélez tous les détails de votre travail sur un écran Full HD de 23,8 pouces de diagonale et un cadre ultra-fin sur 3 côtés. Connectez des écrans supplémentaires via le port DisplayPort™ pour disposer d'une configuration multi-écrans panoramique quasiment illimitée.
- Travaillez confortablement avec des paramètres réglables, tels que l'inclinaison, la hauteur, la rotation et le pivotement pour des affichages en mode portrait ou paysage, même avec votre mini-ordinateur en place.
- Rejoignez les réunions professionnelles et Web sans encombrer votre bureau avec une webcam Full HD intégrée, une prise audio universelle pour votre casque et des haut-parleurs stéréo intégrés.
- 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.
- Nous intégrons cette efficacité énergétique dans un design à faible teneur en halogène, certifié ENERGY STAR®, homologué EPEAT® Gold, conforme aux exigences TCO Certified Edge avec 85 % de plastique recyclé post-consommation.
- Gardez l'esprit tranquille grâce à la garantie limitée standard de trois ans. Étendez votre protection avec les services HP Care Pack en option.

Écran HP Mini-in-One 24 Tableau de spécifications



Type d'écran	IPS avec rétroéclairage LED
Luminosité	250 nits ¹
Rapport de contraste	1000:1 statique ¹
Taux de réponse	5 ms gris à gris ¹
Couleur du produit	Noir
Format de l'image	16:9 ¹
Résolution native	FHD (1920 x 1080)
Résolutions prise en charge	640 x 480; 800 x 600; 1024 x 768; 1280 x 720; 1280 x 768; 1280 x 800; 1280 x 1024; 1280 x 960; 1366 x 768; 1440 x 900; 1600 x 900; 1600 x 1200; 1680 x 1050; 1920 x 1080; 720 x 480
Fonctions d'affichage	Antireflet; Commandes à l'écran; Plug and Play; Mode faible lumière bleue
Commandes utilisateur	Contrôle audio; Luminosité; Quitter; Information; Gestion; Alimentation; Commandes d'entrée; Contrôle du menu; Sélection port USB hôte; Image; Couleur
Signal d'entrée	1 port DisplayPort™ (avec prise en charge HDCP)
Taille de l'écran (diagonale)	60,45 cm (23,8 pouces)
Taille de l'écran (diagonale, métrique)	60,45 cm (23,8 pouces)
Ports et connecteurs	7 ports USB 3.1 Gen 1 (1 en amont, 6 en aval)
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	Tension d'entrée : 100 à 240 V CA
Consommation électrique	120 W (maximum), 50 W (standard), 0,5 W (veille)
Dimensions	53,96 x 75 x 36,76 cm (Sans socle.)
Poids	7,2 kg (Sans socle.)
Fonctionnalités de sécurité physique	Prêt pour verrou de sécurité ³
Conformité en matière d'économie d'énergie	EPEAT® Silver ⁴
Certification et conformité	MEPS Australie-Nouvelle-Zélande; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; CSA; EAC; Energy Star; FCC; ICES; ISO 9241-307; KC; KCC; NOM; PSB; SEPA; Certifié TCO Edge; TUV; UL; VCCI; MEPS Vietnam; WEEE; ISC; Certifié Skype Entreprise
Spécifications relatives à l'impact sur le développement durable	Verre d'écran sans arsenic ; Faible niveau d'halogène ; Écran à rétro-éclairage sans mercure ²
Contenu de l'emballage	Cordon d'alimentation secteur; Adaptateur pour montage VESA; Adaptateur secteur; Écran
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)	93 ppi
Résolution du panneau	6 bits + FRC
Vertical viewing angle	178°
Horizontal viewing angle	178°
Cadre	Micro-bordure sur 3 côtés
Rotation	±45°
Tilt	-5° à +30°
Pivot	+90
Plage de réglage en hauteur	150 mm
Montage VESA	100 mm x 100 mm (support inclus)
Traitement de l'écran	Anti-reflets
Touch-enabled	Non tactile
Flicker-free	Oui
Modes faible lumière bleue	Oui
Fréquence de balayage de l'écran (horizontal)	30-80 KHz
Fréquence de balayage de l'écran (vertical)	50-60 Hz
Espacement des pixels	0,274 mm

Écran HP Mini-in-One 24

Accessoires et services (non inclus)

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 HP Mini-in-One 24

Notes sur la description marketing

¹ Résultat basé sur des écrans datant du mois d'avril 2019 qui peuvent pleinement intégrer un ordinateur USFF (ultra-petit facteur de forme).

² Mini ordinateur de bureau HP vendu séparément. Compatible avec les modèles HP ProDesk et Mini-ordinateurs de bureau EliteDesk G5 de 35 W et 65 W, configurés avec un port arrière USB-C™ avec alimentation électrique en option.

³ Résultat basé sur des écrans datant du mois d'avril 2019 qui peuvent alimenter des ordinateurs (ultra-petit facteur de forme) de 65 W.

⁴ Chaque écran est vendu séparément.

⁵ 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.

⁶ Homologation EPEAT® le cas échéant. L'homologation EPEAT varie selon le pays. Consultez le site 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.

⁷ 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.

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 Vendu séparément.

⁴ Homologation EPEAT® 2019 le cas échéant. L'homologation EPEAT® varie selon le pays. Pour connaître les produits homologués par pays, consultez le site www.epeat.net.

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

© Copyright 2021 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. 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. Pour consulter la liste des accessoires fonctionnant à l'énergie solaire proposés par des fabricants tiers, rendez-vous sur le site 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.

4AA7-6580, Mai 2021

--

