

Chromebook Enterprise HP Elite Dragonfly 13,5 pouces

Une expérience cloud premium

Totalement repensé, ce Chromebook réinvente la simplicité avec ses fonctionnalités de productivité haut de gamme, ses performances et son design x360 exceptionnels qui s'adapte à vos besoins. Le Chromebook Enterprise HP Elite Dragonfly 13,5 pouces offre le meilleur de la collaboration et de la connectivité, le tout combiné à la sécurité et à la facilité de la mise à niveau Chrome Enterprise².

Hautes performances. La simplicité de Chrome OS.

Affinez votre productivité et laissez libre cours à votre créativité grâce à un Chromebook performant doté des dernières innovations de connectivité et de mobilité. Déplacez-vous au cours de votre journée accompagné d'un appareil ultraléger, élégant et remarquable.

Collaborer et s'impliquer, naturellement

Conçu pour la collaboration virtuelle grâce à la vidéo et l'audio de pointe améliorées offertes par HP Presence AI, pour une expérience immersive. La fonctionnalité d'annotation de niveau professionnel, toujours disponible, optimise le travail en groupe.

Une sécurité professionnelle

Travaillez en toute confiance avec le Chromebook Enterprise HP Elite Dragonfly 13,5 pouces, un ordinateur portable ultra-sûr, facile à gérer et doté d'une caméra HP Privacy, de la mise à niveau Chrome Enterprise² et d'un filtre de confidentialité HP Sure View disponible en option³.



*L'image du produit peut différer du produit réel

Chromebook Enterprise HP Elite Dragonfly 13,5 pouces

Avantages

Un poids plume au design soigné

Voyagez en toute confiance. Léger, robuste et élégant, ce Chromebook fait la part belle aux matériaux hybrides magnésium/aluminium à faible densité. Emmenez-le avec vous, partout où le travail vous emmène.

Un affichage plus large dans un format compact

Voyez plus haut grâce au plus grand format d'écran 3:2. Avec des options allant jusqu'à la résolution QHD, obtenez une définition au réalisme saisissant sur une dalle 13,5 pouces dotée d'un capteur de lumière ambiante qui ajuste la luminosité de l'écran selon votre environnement.⁴

Aucun détail ne vous échappe

Faites l'expérience d'appels vidéo haute qualité grâce à un Chromebook doté d'une caméra 5MP qui s'adapte aux conditions de faible luminosité. La caméra 5 MP capture plus de détails et ajuste la luminosité plus facilement et efficacement.

Un pavé tactile immersif

Naviguez sur vos applications et sites préférés à l'aide d'un pavé tactile haptique. Avec sa taille adaptée au format 3:2 de l'écran, vivez une expérience au plus près de ce que vous voyez.

Collaboration limpide

Les microphones de qualité professionnelle capturent votre voix, que vous soyez devant l'écran ou que vous bougiez dans la pièce. Doté de la réduction des bruits par l'IA qui filtre les bruits environnants, ce Chromebook offre une qualité audio remarquable lors de vos appels vidéo.

Un son hors pair

Le système audio Bang & Olufsen comprend quatre haut-parleurs premium et des amplificateurs aussi discrets qu'intelligents qui, ensemble, produisent un son riche et cristallin, pour une expérience immersive aussi bien en vidéoconférence que lors d'une soirée film.

Goûtez à la productivité Windows sur votre appareil Chrome OS

Maintenez la productivité de vos collaborations en leur offrant l'accès à des applications Windows complètes, même hors ligne. Grâce à Parallels® Desktop pour HP Chrome Enterprise, les appareils Chrome OS profitent du meilleur de Windows : déployez des environnements, gérez-les et utilisez-les simplement et en toute sécurité.⁵

Connectivité sans fil flexible et rapide

Bénéficiez d'une navigation rapide et stable sur les réseaux encombrés grâce au Wi-Fi 6E. Le Bluetooth® amélioré vous permet de rester connecté à vos appareils Bluetooth® essentiels.^{7,8}

Connexion sans fil rapide et flexible. Où que vous soyez.

La technologie 5G offre des vitesses ultra-élevées de téléchargement et de transfert où que vous soyez ou presque. Le Wi-Fi 6E et la connectivité Bluetooth® améliorée accélèrent le débit et renforcent la stabilité sur les réseaux encombrés.^{1,7,8}

Travaillez en toute tranquillité

Protégez vos données et votre confidentialité. Gardez votre écran à l'abri des regards indiscrets grâce au filtre de confidentialité HP Sure View Reflect optionnel, et recouvrez l'objectif de la caméra à l'aide de l'obturateur de confidentialité HP.³

Transfert de fichiers rapide et facile

Vous n'avez plus besoin de vous envoyer des e-mails pour transférer les informations entre votre Chromebook et vos périphériques mobiles. Avec l'application HP QuickDrop, vous pouvez transférer des documents, photos et vidéos, notes, sites Web, adresses etc. sans fil entre vos périphériques.⁹



Chromebook Enterprise HP Elite Dragonfly 13,5 pouces

Caractéristiques techniques

Systèmes d'exploitation disponibles	ChromeOS (avec mise à niveau de Chrome Enterprise) ¹⁸
Famille de processeurs	Processeur Intel® Core™ i7 12e génération processeur Intel® Core™ i3 12e génération processeur Intel® Core™ i5 12e génération
Processeurs disponibles^{2,3,4,24}	Intel® Core™ i3-1215U avec carte graphique Intel® UHD (1,2 GHz de fréquence de base, jusqu'à 4,4 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 10 Mo de mémoire cache L3, 6 cœurs, 8 threads) Intel® Core™ i5-1235U (1,3 GHz de fréquence de base, jusqu'à 4,4 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 12 Mo de mémoire cache L3, 10 cœurs, 12 threads) Intel® Core™ i7-1255U (1,7 GHz de fréquence de base, jusqu'à 4,7 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 12 Mo de mémoire cache L3, 10 cœurs, 12 threads) Intel® Core™ i5-1245U (1,6 GHz de fréquence de base, jusqu'à 4,4 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 12 Mo de mémoire cache L3, 10 cœurs, 12 threads), prend en charge la technologie Intel® vPro® Intel® Core™ i7-1265U (1,8 GHz de fréquence de base, jusqu'à 4,8 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 12 Mo de mémoire cache L3, 10 cœurs, 12 threads), prend en charge la technologie Intel® vPro®
Mémoire maximale	32 Go de mémoire RAM LPDDR4x-4266 MHz; (Taux de transfert pouvant atteindre 4266 MT/s.) Mémoire embarquée. Prend en charge la mémoire double canal.
Stockage interne	128 Go jusqu'à 512 Go Disque SSD PCIe® NVMe™ M.2 ²⁵
Taille de l'écran (diagonale, métrique)	34,3 cm (13,5 pouces)
Écran^{9,11,12,13}	Écran tactile WUXGA+ de 34,3 cm (13,5 pouces) de diagonale (1920 x 1280), IPS, micro-bords, antireflet, verre Corning® Gorilla® 5, 400 nits, 72 % NTSC avec HP Eye Ease; Écran tactile WUXGA+ de 34,3 cm (13,5 pouces) de diagonale (1920 x 1280), IPS, micro-bords, BrightView, verre Corning® Gorilla® 5, 400 nits, 72 % NTSC avec HP Eye Ease; Écran tactile 2K de 34,3 cm (13,5 pouces) de diagonale (2256 x 1504), IPS, micro-bords, BrightView, verre Corning® Gorilla® 5, 400 nits, 72 % NTSC; Écran tactile WUXGA+ de 34,3 cm (13,5 pouces) de diagonale (1920 x 1280), IPS, micro-bords, BrightView, verre Corning® Gorilla® 5, 1000 nits, 72 % NTSC, filtre de confidentialité intégré HP Sure View avec HP Eye Ease;
Cartes graphiques disponibles	Intégré: Carte graphique Intel® UHD ; Carte graphique Intel® Iris® Xe ^{9,10} (Prise en charge HD Decode, DX12, HDMI 2.0.)
Audio	Audio par B&O, deux haut-parleurs stéréo
Logements d'extension	1 microSD
Ports et connecteurs	2 ports Thunderbolt™ 4 avec USB Type-C®, vitesse de transfert 40 Gbit/s (Alimentation USB, DisplayPort™ 1.4); 1 port USB Type-A, vitesse de transfert 10 Gbit/s; 1 port HDMI 2.0 ; 1 prise stéréo combinée casque/microphone ⁸ ; (Câble HDMI vendu séparément.)
Périphériques d'entrée	Clavier grand format rétroéclairé à touches séparées; Pavé tactile haptique avec prise en charge des gestes multipoints
Communications	(Prise en charge de MU-MIMO et Chromecast); Carte sans fil Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) et Bluetooth® 5.3, vPro®; Carte sans fil Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) et Bluetooth® 5.3, non vPro® ; Processeur Intel® XMM™ 7360 LTE Advanced Cat 9; Intel® 5G Solution 5000
Appareil photo	Caméra de confidentialité 5 MP
Environnementale	DAS: 1.895; Notice de DAS: Le débit d'absorption spécifique (DAS) local quantifie l'exposition de l'utilisateur aux ondes électromagnétiques de l'équipement concerné. Le DAS maximal autorisé est de 1.895 W/ kg pour la tête et le tronc
Logiciels	Mise à niveau Chrome Enterprise ; HP QuickDrop; Fonctionnalités de Chromebook Plus ^{14,15,16}
Gestion de la sécurité	Emplacement pour câble de sécurité Nano; Google Titan C; Inscription sans contact
Lecteur d'empreintes digitales	Capteur d'empreintes digitales



Chromebook Enterprise HP Elite Dragonfly 13,5 pouces

Caractéristiques techniques

Alimentation	Adaptateur USB Type-C® HP Smart 65 W ; Adaptateur USB Type-C® HP Smart 45 W ; Adaptateur ultraplats USB Type-C® HP 65 W ^{20,23}
Type de batterie	Batterie Li-ion polymère HP longue durée 4 cellules, 50 Wh ^{19,23} ; La batterie est interne et ne peut pas être remplacée par le client. Maintenance sous garantie. Chargement rapide à 90 % en 90 minutes.
Dimensions	29,45 x 22,18 x 1,66 cm; 2.71 x 19.01 x 12 in 6,9 x 48,3 x 30,5 cm (Forme)
Poids	À partir de 1,27 kg; (Le poids varie selon la configuration. N'inclut pas d'adaptateur secteur.)
Labels écologiques	Configurations certifiées EPEAT® disponibles; Configurations certifiées TCO disponibles ²²
Certification Energy Star	Certifié ENERGY STAR®
Garantie	Les services HP offrent des options de garantie limitée de 1 an ou 3 ans, et de 90 jours pour les logiciels selon le pays. Les batteries ont une garantie limitée d'un an par défaut. Pour plus d'informations concernant les batteries, consultez la page http://www.hp.com/support/batterywarranty/ . Un service sur site et une couverture étendue sont également proposés. Les services HP Care Pack en option sont des contrats de service étendus allant au-delà de la garantie limitée standard. Pour choisir le niveau de service approprié pour votre produit HP, utilisez l'outil de recherche services HP Care Pack sur le site http://www.hp.com/go/cpc .



Chromebook Enterprise HP Elite Dragonfly

13,5 pouces

Notes de bas de page

Notes sur la description marketing

¹ Le module Intel® 5G est proposé en option et doit être configuré en usine. Module conçu pour les réseaux 5G NR NSA (non autonome) alors que les opérateurs déploient l'accès radio terrestre universel évolué. Nouvelle connectivité radio double (ENDC) avec 100 MHz de bande passante de canal 5G NR et LTE, utilisant 256QAM 4x4 comme défini par 3GPP. Ce module nécessite une activation et un contrat de service souscrit séparément. Pour connaître la couverture et la disponibilité du réseau, contactez votre prestataire de services. La connexion aux données et les vitesses de téléchargement et de chargement varient en fonction du réseau, de l'emplacement, de l'environnement, des conditions du réseau et d'autres facteurs. Rétrocompatible avec les technologies 4G LTE et 3G HSPA. Le module 5G est disponible sur certaines plateformes et dans certains pays, sous réserve d'une prise en charge par les opérateurs.

² Une seule licence de mise à niveau Chrome Enterprise incluse. Nécessite une configuration unique, un abonnement, la console d'administration Google et le domaine de votre organisation. Voir la page <https://support.google.com/a/answer/60216>.

³ Le filtre de confidentialité intégré HP Sure View Reflect est une fonctionnalité disponible en option, qui doit être configurée à l'achat et qui est conçue pour fonctionner en mode paysage.

⁴ Un contenu Quad HD (QHD) est nécessaire pour visualiser des images QHD. Fonctionnalité en option qui doit être configurée à l'achat.

⁵ Nécessite un processeur Intel® Core™ i5 ou i7, 8 Go de RAM minimum et 128 Go de stockage. Licence Parallels® Desktop valide un an. Renouvellement de la licence requis pour une utilisation après la période de licence d'un an. Mise à niveau Chrome Enterprise nécessaire. Licence Microsoft® Windows nécessaire et non incluse.

⁷ Le Wi-Fi 6E nécessite un routeur 6 GHz, vendu séparément, pour fonctionner dans la bande 6 GHz. La disponibilité des points d'accès sans fil publics peut être limitée. Le Wi-Fi 6E est rétrocompatible avec les spécifications précédentes de 802.11. Les spécifications du Wi-Fi 6E sont temporaires et non définitives. Si les spécifications définitives diffèrent de ces spécifications temporaires, la capacité de l'ordinateur portable à communiquer avec d'autres appareils Wi-Fi 6E peut s'en trouver affectée. Disponible uniquement dans les pays où le Wi-Fi 6E est pris en charge.

⁸ Point d'accès sans fil et connexion Internet nécessaires. Disponibilité limitée des points d'accès sans fil publics. Les spécifications WLAN 802.11ac sont des spécifications temporaires. Si les spécifications définitives diffèrent des spécifications temporaires, la capacité de l'ordinateur portable à communiquer avec d'autres appareils WLAN 802.11ac peut s'en trouver affectée.

⁹ HP QuickDrop nécessite un appareil HP Chrome OS doté de l'application HP QuickDrop. Vous avez également besoin d'un appareil Android (téléphone ou tablette) doté d'Android 7 (Nougat) ou d'une version ultérieure et/ou d'un appareil iOS (téléphone ou tablette) doté d'iOS 12 ou d'une version ultérieure. L'application doit être installée sur les deux appareils que vous tentez d'appairer. Elle DOIT être téléchargée sur n'importe quel appareil iOS ou Android que l'utilisateur tente d'appairer.

Notes sur les spécifications

² La vitesse du processeur désigne le mode de performance maximale ; les processeurs fonctionnent à des vitesses inférieures en mode d'optimisation de la batterie.

³ Les performances de la technologie Intel® Turbo Boost varient selon le matériel, les logiciels et la configuration générale du système. Pour plus d'informations, consultez le site www.intel.com/technology/turboboost.

⁴ La technologie multicœur est conçue pour améliorer les performances de certains produits logiciels. Les clients ou applications logicielles ne bénéficieront pas nécessairement tous de cette technologie. Les performances et la fréquence d'horloge varient selon la charge de travail des applications, et les configurations matérielles et logicielles. Le système de numérotation, de désignation de marque et/ou de dénomination d'Intel ne correspond pas à des performances plus élevées.

⁵ Le Wi-Fi 6E nécessite un routeur Wi-Fi 6E, vendu séparément, pour fonctionner dans la bande 6 GHz. La disponibilité des points d'accès sans fil publics peut être limitée. Le Wi-Fi 6E est rétrocompatible avec les spécifications précédentes de 802.11 et il est disponible uniquement dans les pays où le Wi-Fi 6E est pris en charge.

⁶ Chromecast vendu séparément.

⁷ Le module WWAN est une fonctionnalité en option qui nécessite une configuration en usine et des contrats de service souscrits séparément. Pour connaître la couverture et la disponibilité du réseau, contactez votre prestataire de services. Les vitesses de connexion varient en fonction de l'emplacement, de l'environnement, des conditions du réseau et d'autres facteurs. La 4G LTE n'est pas disponible sur tous les produits ni dans toutes les régions.

⁸ Le port USB SuperSpeed de 20 Gbit/s n'est pas disponible avec Thunderbolt™ 4.

⁹ Un contenu HD est nécessaire pour visualiser les images HD.

¹⁰ Les fonctions graphiques Intel® Iris® X? requièrent une configuration du système avec les processeurs Intel® Core™ i5 ou i7 et une mémoire double canal. Les fonctions graphiques Intel® Iris® X? avec les processeurs Intel® Core™ i5 ou 7 et la mémoire monocanal fonctionnent uniquement comme une carte graphique UHD.

¹¹ Les résolutions reposent largement sur la capacité de surveillance, et sur les paramètres de profondeur de couleur et de résolution.

¹² Le filtre de confidentialité intégré HP Sure View Reflect est proposé en option. Il doit être configuré au moment de l'achat et est conçu pour être utilisé en mode paysage.

¹³ La luminosité réelle sera plus faible avec l'écran tactile ou HP Sure View.

¹⁴ La mise à niveau Chrome Enterprise nécessite une configuration unique, un abonnement, une console d'administration Google et le domaine de votre organisation. Veuillez consulter la page <https://support.google.com/a/topic/1409901>.

¹⁵ Cet appareil est admissible à une mise à jour du système d'exploitation afin d'inclure les fonctionnalités améliorées présentes sur les appareils Chromebook Plus.

¹⁶ HP QuickDrop nécessite un accès Internet et un ordinateur Chrome OS préinstallé avec l'application HP QuickDrop et un appareil Android (téléphone ou tablette) sous Android 7 ou supérieur avec l'application Android HP QuickDrop et/ou un appareil iOS (téléphone ou tablette) sous iOS 12 ou supérieur avec l'application iOS HP QuickDrop.

¹⁷ Système de verrouillage vendu séparément.

¹⁸ Une seule mise à niveau Chrome Enterprise incluse. Nécessite une configuration unique, un abonnement, Google Admin Console et le domaine de votre organisation. Veuillez consulter <https://support.google.com/a/answer/60216>

¹⁹ La capacité réelle en watts-heure (Wh) de la batterie varie selon la capacité de conception. La capacité de la batterie diminue naturellement avec la durée de conservation, le temps, l'utilisation, l'environnement, la température, la configuration du système, les applications chargées, les fonctionnalités, les paramètres de gestion de l'alimentation et d'autres facteurs.

²⁰ La disponibilité peut varier selon les pays.

²¹ Les services HP Care Pack sont vendus séparément. Les délais d'intervention et les niveaux des services HP Care Pack peuvent varier en fonction du pays. Le service prend effet à la date d'achat du matériel. Certaines conditions et restrictions s'appliquent. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.hp.com/go/cpc>. Les services HP sont régis par les conditions générales HP applicables au service considéré ou indiquées au client au moment de l'achat. La législation locale en vigueur peut octroyer des droits juridiques supplémentaires au client. Ces droits ne sont en aucune façon affectés par les conditions générales de service HP ni par la garantie limitée HP fournie avec les produits HP.

²² 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.

²³ Recharge la batterie jusqu'à 90 % en moins de 90 minutes lorsque le système est éteint ou en mode veille, s'il est utilisé avec l'adaptateur d'alimentation fourni avec l'ordinateur portable. Dès que la charge a atteint une capacité de 90 %, la vitesse de charge revient à la normale. La durée de chargement peut varier de +/-10 % en raison de la tolérance aux pannes du système.

²⁴ Intel vPro® nécessite Chrome OS R99 ou version ultérieure, un processeur vPro pris en charge, une carte LAN filaire et/ou une carte WLAN compatible vPro, le Wi-Fi 6E et une puce de sécurité H1. Certaines fonctionnalités requièrent des logiciels tiers supplémentaires pour fonctionner. Les fonctionnalités varient en fonction de vPro® Essentials et Enterprise. Consultez la page <http://intel.com/vpro>.

²⁵ Pour les disques de stockage, 1 Go = 1 milliard d'octets. La capacité formatée réelle est inférieure. Une capacité pouvant aller jusqu'à 8,1 Go n'est pas disponible pour l'utilisateur.

