



L'INSPIRATION SANS LIMITES

Focalisez-vous sur la création et arrêtez de patienter ! Augmentez votre productivité et exploitez pleinement votre potentiel de créativité avec les stations de travail HP Z.





SOMMAIRE

3 FIABILITÉ

Fabriquées avec le plus grand soin à l'intérieur comme à l'extérieur, les stations de travail HP Z s'appuient sur des technologies de pointe pour proposer des performances élevées et une fiabilité incomparable. Concentrez-vous sur votre travail, non sur vos outils.

5 CARACTÉRISTIQUES SPÉCIFIQUES

Améliorez votre productivité et simplifiez votre gestion informatique

7 QUAND L'INSPIRATION SURGIT, LE HP ZBOOK EST À VOS CÔTÉS !

Notre gamme très étendue vous permet de sélectionner le modèle qui convient parfaitement à vos besoins : apparence, fonctions et caractéristiques.

13 L'ORDINATEUR DE BUREAU HP Z EST STABLE ET FIABLE.

17 UNE PUISSANCE HORS NORMES POUR LA RÉALITÉ VIRTUELLE

Tout le potentiel de la réalité virtuelle prend vie grâce à ce PC VR portable incroyablement puissant.

19 CHAQUE PRODUIT HP Z MÉRITE UN ÉCRAN ÉCLATANT

Des modèles CAO à l'édition de photos, vos projets prennent vie sur les écrans HP qui vous offrent des couleurs remarquables pour chacune de vos tâches. Choisissez la taille, la résolution et la connectivité qui correspondent à votre manière de travailler.



FIABILITÉ

Fabriquées avec le plus grand soin à l'intérieur comme à l'extérieur, les stations de travail HP Z s'appuient sur des technologies de pointe pour proposer des performances élevées et une fiabilité incomparable. Concentrez-vous sur votre travail, non sur vos outils.





DESIGN INDUSTRIEL

Du design audacieux de notre gamme d'ordinateurs à la ligne industrielle et épurée de nos HP ZBook à la fois légers et solides, HP Z allie l'esthétique à la praticité du quotidien.

PERSONNALISATION SANS OUTILS

Faites évoluer votre système en toute simplicité en fonction de votre charge de travail. Les produits de la gamme HP Z proposent un châssis à accès sans outils : désormais, l'installation de mémoires, de périphériques de stockages et d'options d'E/S devient un jeu d'enfants.

LE SILENCE EST D'OR

L'agencement intérieur épuré et modulaire garantit l'optimisation des flux d'air et du refroidissement, ce qui permet aux composants de fonctionner dans les meilleures conditions. Bénéficiant de la technologie acoustique la plus évoluée, le bruit est réduit au minimum.



LE HP ZBOOK 17 A RÉUSSI
ET 14 TESTS MILITAIRES
STANDARDS DIFFÉRENTS
ET RIGOUREUX FACE AUX
CHOCs, AUX CHUTES
ET À LA POUSSIÈRE¹.

UNE GAMME CERTIFIÉE, TESTÉE, SÉCURISÉE

SÉCURISÉE ET FACILE À GÉRER

Des fonctions de sécurité innovantes protègent votre identité, vos données et votre appareil, de l'OS au BIOS.

TESTÉE AU-DELÀ DES STANDARDS DU SECTEUR

Les produits de la gamme bureautique HP Z subissent au minimum 368 000 heures de tests (HP Total Test Process), et les HP ZBook sont testés selon 14 normes militaires MIL-STD 810G. Des tests de stress extrêmes (chutes, vibrations, température, chocs, poussière, etc.) garantissent des performances optimisées.

CERTIFIÉE POUR TOUS LES SECTEURS

HP travaille étroitement avec des éditeurs de logiciels indépendants tels qu'Autodesk et Adobe pour garantir que les plus populaires sont soigneusement testés et certifiés pour une fonction optimale sur les produits HP Z.

Pour plus de détails, rendez-vous sur
hp.com/go/isv

UN INVESTISSEMENT À LONG TERME

HP VOUS PROPOSE DES OFFRES DURABLES ET ADAPTÉES À VOS BESOINS

Sélectionnez les produits (matériel/logiciels) dont vous avez besoin pour configurer et personnaliser votre produit HP Z. Vous aurez la garantie de pouvoir acheter la même configuration pendant toute la durée de déploiement du produit.

CARACTÉRISTIQUES SPÉCIFIQUES

Améliorez votre productivité et simplifiez votre gestion informatique



ÉCRANS HP DREAMCOLOR

Riches d'une palette de plus d'un milliard de couleurs, HP DreamColor vous garantit une fidélité d'une extrême précision et une cohérence sans faille à chaque stade de production.

Pour plus de détails :
hp.com/go/dreamcolor

HP Z TURBO DRIVE

Découvrez des vitesses de lecture/écriture ultrarapides avec le HP Z Turbo Drive G2, une solution de stockage SSD PCIe NVMe innovante qui élimine les ralentissements du système et accélère la plupart des opérations : démarrage, calcul ou encore temps de réponse graphique, y compris avec les vidéos 4K !

Pour plus de détails :
hp.com/go/zturbo

HP PERFORMANCE ADVISOR²

Le logiciel pré-installé Performance Advisor vous garantit que votre produit HP Z exploite son potentiel au maximum. Simple et efficace, il vous assiste dans la configuration et la personnalisation de votre système pour toute nouvelle application ou pilote que vous installez.

Pour plus de détails :
hp.com/go/performanceadvisor

HP REMOTE GRAPHICS SOFTWARE³

Accédez facilement à votre produit HP Z à distance et en continu. Préinstallé sur tous les produits de notre gamme, HP Remote Graphics Software vous permet de collaborer sur des projets graphiques en temps réel ou à partir de tout autre ordinateur, Mac, MacBook, tablette Windows ou client léger.

Pour plus de détails :
hp.com/go/RGS

QUAND L'INSPIRATION SURGIT, LE HP ZBOOK EST À VOS CÔTÉS !

Notre gamme très étendue vous permet de sélectionner le modèle qui convient parfaitement à vos besoins :
apparence, fonctions et caractéristiques.



HP recommande Windows.

LÉGER ET COMPACT

HP ZBOOK 14U ET 15U

Des performances sans aucun compromis dans un boîtier compact aux lignes épurées. Parfait pour les ingénieurs et architectes cadres, ainsi que pour les guerriers de la route.

HP ZBOOK 14U :

- Incroyablement léger et compact, avec à peine 17,9 mm d'épaisseur pour 3,27 lb⁴
- Des performances impressionnantes et rapides à portée de main, avec la nouvelle génération de processeurs Intel® Core™ i5 et i7, et jusqu'à 3,9 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost Technology™^{5, 6}
- Tirez parti de la carte graphique 3D AMD FirePro™ avec 2 Go de mémoire vidéo, conçue pour fonctionner avec les applications les plus évoluées.

3,27 LB
Le HP ZBook 14u
est léger et compact

HP ZBOOK 15U :

- Nouvelle génération de processeurs Intel® Core™ i5 et i7, et jusqu'à 3,9 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost Technology™⁵
- Des performances graphiques professionnelles avec les cartes graphiques Intel® HD Graphics 620, Intel® UHD Graphics 620, et AMD Radeon™ Pro WX 31009
- Connectez-vous et collaborez facilement avec Skype® et d'autres outils de conférence. Les touches de raccourcis de conférence incluent Passer/terminer un appel, Voir calendrier, Muet et Partage d'écran⁷.

HP recommande Windows.

L'ALLIANCE DU STYLE ET DE LA PERFORMANCE

HP ZBOOK STUDIO ET STUDIO X360

Équipés de l'écran 4K UHD le plus lumineux de HP, les HP ZBook Studio et HP ZBook Studio x360 sont les outils idéaux pour les professionnels créatifs désireux de passer à la vitesse supérieure avec plus de performances ou encore la flexibilité d'un design à 360°.



HP ZBOOK STUDIO :

- Processeurs 6 cœurs Intel® Core™ i9 ou Intel® Xeon® conçus pour prendre en charge les applications multi-threads comme Adobe Premiere Pro
- Concevez des dessins en toute simplicité et travaillez sur des fichiers multicouches grâce à la carte graphique certifiée NVIDIA® Quadro® P2000
- Travaillez en extérieur avec l'écran antireflet et le capteur de luminosité ambiante intégré qui ajuste la luminosité en fonction de votre environnement⁸

HP ZBOOK X360 :

- Créez où que vous soyez avec le stylet Wacom AES, doté de 4 000 niveaux de sensibilité de pression et d'inclinaison et de deux boutons personnalisables⁹
- Processeurs 6 cœurs Intel® Core™ i9 ou Intel® Xeon® conçus pour prendre en charge les applications multi-threads comme Adobe Premiere Pro
- Concevez des dessins en toute simplicité et travaillez sur des fichiers à plusieurs couches grâce à la carte graphique certifiée NVIDIA® Quadro® P2000¹⁰
- Travaillez en extérieur avec l'écran antireflet et le capteur de luminosité ambiante intégré qui ajuste la luminosité en fonction de votre environnement

CONÇU POUR LES ARTISTES

HP ZBOOK X2

Le PC détachable le plus puissant de HP a été conçu pour pousser les limites de vos applications Adobe® préférées à leur maximum.

- Plongez-vous dans 1 milliard de couleurs sur un superbe écran tactile multipoint 4K. Travaillez quel que soit l'éclairage grâce à l'écran tactile antireflet¹¹.
- 18 raccourcis personnalisables au bout de vos doigts pour vos applications Adobe préférées
- Des performances graphiques professionnelles qui permettent une visualisation en temps réel d'œuvres et de projets créatifs multidimensionnels
- Le clavier complet est compatible Bluetooth® pour rester actif même lorsqu'il est détaché, afin que vous ayez accès aux raccourcis lorsque vous travaillez avec des applications telles qu'Adobe® Photoshop®

1 MILLIARD

de couleurs sur un
écran tactile multipoint
4k époustouflant

DES PERFORMANCES À UN PRIX ABORDABLE

Dynamisez vos projets sur un ordinateur portable ultra-puissant à moindre coût. Avec des processeurs haute vitesse et une carte graphique certifiée pour des performances de pointe, respectez vos délais sans casser votre tirelire.

HP ZBOOK 15V

- Processeurs 6 cœurs Intel® Xeon® de nouvelle génération conçus pour prendre en charge les applications multi-threads complexes
- Attaquez-vous à des maquettes en 2D et 3D grâce à la carte graphique certifiée NVIDIA® Quadro® pour des performances de pointe

HP recommande Windows.

PERFORMANCES ULTIMES

Les performances d'une station de travail de bureau dans un ordinateur portable, pour travailler en toute liberté. Idéales pour le montage de plusieurs flux de contenu, la manipulation de données complexes et le développement en réalité virtuelle.

HP ZBOOK 15

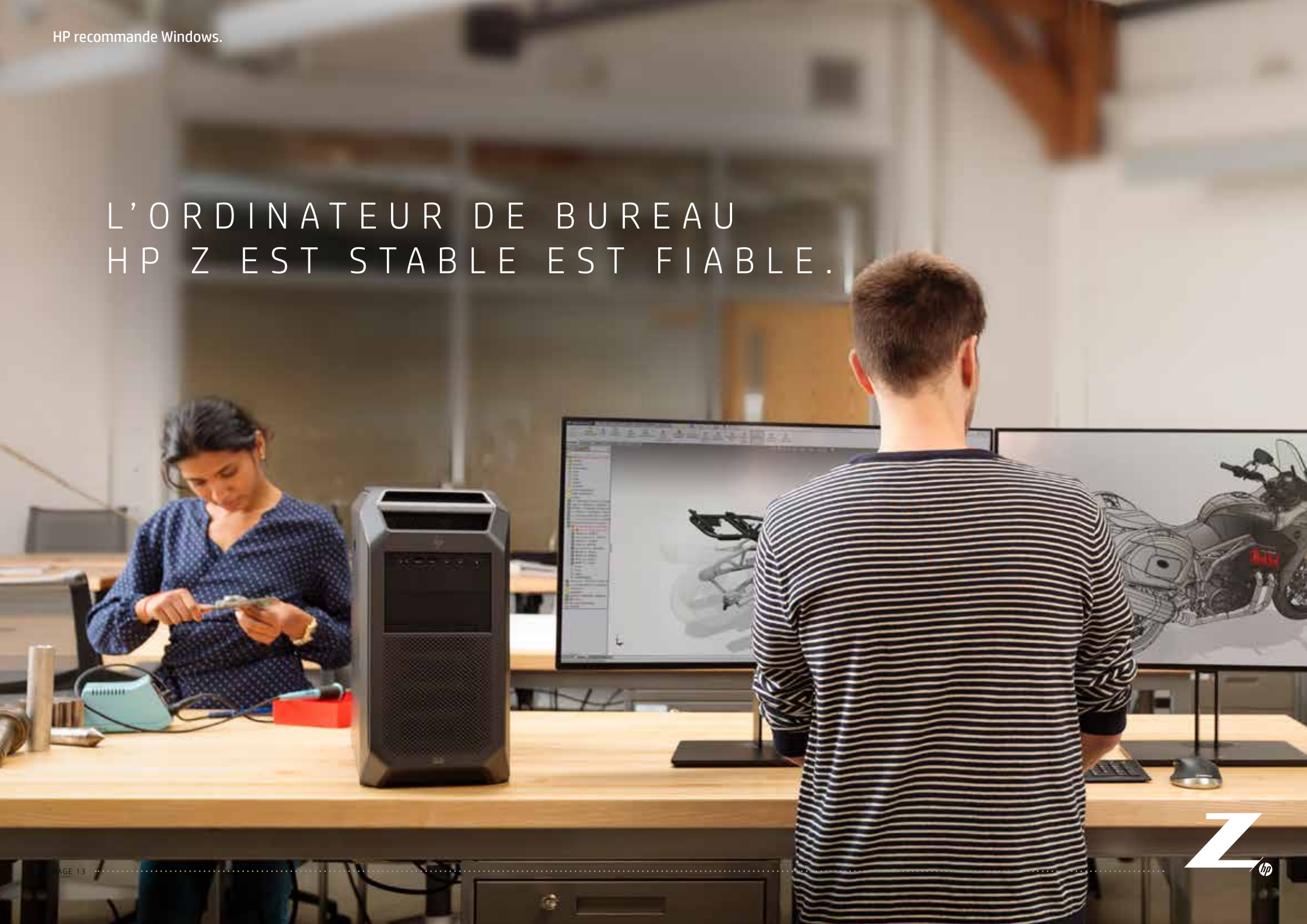
- Processeurs 6 cœurs Intel® Xeon® de nouvelle génération conçus pour prendre en charge les applications multi-threads complexes⁶
- Améliorez votre productivité avec un maximum de 128 Go de RAM pour des performances rapides de rendu, montage et d'effets visuels¹²
- Donnez vie à vos projets avec le superbe écran 4K UHD HP DreamColor de 600 nits, avec étalonnage des couleurs intégré¹³

50 MILLIONS
de configurations
possibles du HP ZBook
17 pour répondre à
tous les besoins

HP ZBOOK 17

- Expérimentez davantage la réalité virtuelle avec la dernière carte graphique NVIDIA® Quadro® P5200¹⁴
- Processeurs 6 cœurs Intel® de nouvelle génération conçus pour prendre en charge les applications multi-threads complexes
- Sauvegardez et accédez en local à vos fichiers volumineux avec jusqu'à 10 To de stockage et 5 disques¹⁵
- Protégez votre travail en activant l'écran de confidentialité HP Sure View d'une simple pression et conservez une copie de sauvegarde de tous vos fichiers avec RAID^{16, 17}

L'ORDINATEUR DE BUREAU HP Z EST STABLE ET FIABLE.



DES PERFORMANCES PROFESSIONNELLES À UN PRIX ABORDABLE

Des performances professionnelles à portée de main avec les stations de travail fixes les plus abordables de la gamme HP Z. Idéales pour tous ceux qui recherchent des performances supérieures à celles d'un ordinateur de bureau grand public.

STATION DE TRAVAIL HP ELITEDESK 705

- Jusqu'à 8 cœurs et 16 threads de capacités de traitement pour les applications professionnelles
- Puissance graphique NVIDIA Quadro® P1000 ou AMD Radeon™ Pro WX 3100
- Personnalisation possible avec des ports E/S flexibles
- Fonctionnalités de sécurité et de déploiement telles que HP Sure Start 4e génération¹⁸, HP Sure Run¹⁹, HP Sure Recover²⁰, et le module de gestion intégrée HP Manageability Integration Kit 2e génération²¹

STATION DE TRAVAIL HP ELITEDESK 800

- Cartes graphiques NVIDIA Quadro® P400 et P620 alimentées par 2 Go de mémoire GPU ultrarapide*
- Personnalisation possible avec un troisième port E/S configurable à l'arrière pour des connexions d'écran sur mesure
- Fonctionnalités de sécurité et de déploiement telles que HP Sure Start 4e génération¹⁸, HP Sure Run¹⁹, HP Sure Recover²⁰, et le module de gestion intégrée HP Manageability Integration Kit 2e génération²¹



SOLUTIONS D'ENTRÉE DE GAMME FLEXIBLES

HP Z2 MINI, HP Z2 FAIBLE ENCOMBREMENT, STATION DE TRAVAIL HP Z2 FORMAT TOUR

Compactes, intelligentes, et incroyablement puissantes. Parfaites pour l'architecture et la conception de produits.

STATION DE TRAVAIL HP Z2 FORMAT TOUR

- Dernière génération de processeurs Intel® Xeon® comportant jusqu'à 6 cœurs⁶
- Compatible avec les cartes graphiques NVIDIA® et AMD d'entrée de gamme à Ultra 3D
- Deux emplacements de stockage M.2 vous permettent d'installer le matériel professionnel nécessaire au fonctionnement de vos applications volumineuses sans sacrifier vos emplacements PCIe standards

HP Z2 FAIBLE ENCOMBREMENT

- Options de processeur de nouvelle génération Intel® Core™ et Intel® Xeon® pour des performances élevées avec des applications à un ou plusieurs threads⁶
- Compatible avec les cartes graphiques professionnelles NVIDIA® et AMD d'entrée ou de milieu de gamme 3D
- Parfait pour les fabricants d'équipement d'origine, le Z2 Faible encombrement (SFF) présente les mêmes dimensions que la génération précédente et est garantie pour une longue durée
- Station de travail HP Z2 Format tour
- Dernière génération de processeurs Intel® Xeon® comportant jusqu'à 6 cœurs⁶
- Compatible avec les cartes graphiques NVIDIA® et AMD d'entrée de gamme à Ultra 3D
- Deux emplacements de stockage M.2 vous permettent d'installer le matériel professionnel nécessaire au fonctionnement de vos applications volumineuses sans sacrifier vos emplacements PCIe standards

HP Z2 MINI

- Options de processeurs actuels et de nouvelle génération Intel® Core™ et Intel® Xeon® pour des performances élevées⁶
- Carte graphique NVIDIA® M620 pour maquettes 3D exigeantes
- Il peut être placé sur ou sous un bureau, et est compatible avec un support de montage VESA® pour l'installation d'écrans HP Z®
- Jusqu'à 6 écrans pris en charge – 4 natifs et 2 supplémentaires via un montage en série



DES ORDINATEURS DE BUREAU INCROYABLEMENT PUISSANTS POUR LES TÂCHES LES PLUS EXIGEANTES

Nos produits les plus puissants offrent des performances fiables et une puissance extrême nécessaires dans certaines situations, telles que le machine learning, les simulations complexes et la création en réalité virtuelle.

HP Z8

- Obtenez les performances dont vous avez besoin grâce à sa capacité de prise en charge de deux processeurs nouvelle génération Intel® Xeon® et jusqu'à 56 cœurs au total dans un seul système⁶
- Outils de développement d'algorithmes accélérés par le GPU pour développeurs en Machine learning avec la prise en charge du kit de développement logiciel NVIDIA Deep Learning et de nombreux cadres de deep learning largement utilisés
- Configuration ultra-flexible avec 7 emplacements PCIe 3e génération de haute performance et l'extensibilité supplémentaire prenant en charge jusqu'à 4 périphériques de stockage PCIe avec des emplacements en option¹¹

HP Z6

- Capacité de prise en charge de deux processeurs nouvelle génération Intel® Xeon® et jusqu'à 56 cœurs au total
- Installez le matériel professionnel le plus rapide actuellement pour vos applications volumineuses sans sacrifier vos emplacements PCIe standards Découvrez des performances à prix incroyablement attractifs pour vos applications multi-threads avec les processeurs de la gamme Intel® Core™ X²²
- Deux emplacements de stockage M.2 vous permettent d'installer le matériel professionnel nécessaire au fonctionnement de vos applications volumineuses sans sacrifier vos emplacements PCIe standards

HP Z4

- Faites fonctionner les applications exigeantes avec la toute nouvelle génération de processeurs Intel® Xeon® avec jusqu'à 18 cœurs
- Découvrez des performances à prix incroyablement attractifs pour vos applications multi-threads avec les processeurs de la gamme Intel® Core™ X²²
- Deux emplacements de stockage M.2 vous permettent d'installer le matériel professionnel nécessaire au fonctionnement de vos applications volumineuses sans sacrifier vos emplacements PCIe standards

8K

pour l'édition vidéo
en temps réel
avec le HP Z8

UNE PUISSANCE HORS NORMES POUR LA RÉALITÉ VIRTUELLE

Tout le potentiel de la réalité virtuelle prend vie grâce à ce PC VR portable incroyablement puissant.



HP recommande Windows.

VOTRE TRAVAIL NE SERA PLUS JAMAIS LE MÊME.

Entrez dans la nouvelle ère de la VR.
La gamme HP Z offre une puissance incomparable pour la création et l'utilisation de contenus de VR.

SAC À DOS HP Z VR

- Découvrez ce que la VR autonome et en totale immersion peut apporter à votre travail. Ce sac à dos à la conception légère et confortable équipé de batteries remplaçables offre une expérience immersive en totale liberté. Travaillez, présentez ou formez d'autres personnes à la VR tout en évitant l'enchevêtrement des câbles
- Passez de la création à l'utilisation en un tour de main en vous connectant facilement à la station d'accueil
- Restez en immersion VR complète avec le dernier GPU NVIDIA® Quadro® P5200
- Utilisez au choix votre casque préféré de VR ou le casque de réalité mixte HP Windows

PRODUITS HP Z VR COMPATIBLES

- HP ZBook 17²³
- Stations de travail de bureau performantes HP Z : HP Z4/Z6/Z8²³
- Écran incurvé HP Z38c
- Casque de réalité mixte HP Windows Édition professionnelle

Pour en savoir plus :
hp.com/go/reinventreality



HP recommande Windows.

CHAQUE PRODUIT HP Z MÉRITE UN ÉCRAN ÉCLATANT

Des modèles CAO à l'édition de photos, vos projets prennent vie sur les écrans HP qui vous offrent des couleurs remarquables pour chacune de vos tâches. Choisissez la taille, la résolution et la connectivité qui correspondent à votre manière de travailler¹⁶.





DES ÉCRANS INNOVANTS POUR DES TRAVAUX VISIONNAIRES

ÉCRANS HP DREAMCOLOR

Conçue pour les grands professionnels de la couleur, la gamme d'écrans récompensée HP DreamColor offre une résolution 4K digne du cinéma, une gamme de couleurs étendue et des outils de gestion sur mesure.

- HP Z31x
- HP Z27x G2
- HP Z24x G2



RÉVÉLEZ L'ÉCLAT DE VOTRE TRAVAIL

INCURVÉ

Plongez-vous dans l'opulente élégance de l'écran incurvé HP Z38c. Restez concentré sur votre travail avec des affichages panoramiques d'une grande netteté : l'alliance parfaite entre forme et fonctionnalités.

- HP Z38c

ÉCRANS 4K

Faites l'expérience de couleurs nettes 10 bits dans une superbe résolution 4K²⁵. Utilisez une connexion puissante USB-C™ pour vous permettre de travailler rapidement et de désencombrer votre espace de travail.

- HP Z43
- HP Z32
- HP Z27

ÉCRANS HP Z

Boostez votre productivité en travaillant sur un grand écran ou sur plusieurs écrans¹¹. Choisissez parmi une large gamme d'écrans étalonnés en usine qui offre des couleurs homogènes et des options de connectivité polyvalentes allant du VGA à l'USB-C™²⁴.

- HP Z22n G2
- HP Z23n G2
- HP Z24i G2
- HP Z24nf G2
- HP Z24n G2
- HP Z27n G2

POUR EN SAVOIR PLUS, VISITEZ NOTRE SITE WEB

HP.COM/Z



NOTES DE FIN

- 1 Les tests MIL-STD-810G ne sont pas destinés à démontrer l'adéquation du matériel à une utilisation militaire ou au cahier des charges contractuelles du département de la Défense des États-Unis. Les résultats de ces tests ne constituent pas une garantie de performance future dans les mêmes conditions. Un HP Care Pack avec protection contre les dommages accidentels (disponible en option) est nécessaire pour une couverture contre les dommages accidentels.
- 2 HP Performance Advisor requiert un accès à Internet.
- 3 Le logiciel HP Remote Graphics requiert un accès à Internet.
- 4 Le poids varie selon la configuration.
- 5 Les performances de la technologie Intel Turbo Boost varient selon le matériel, le logiciel et la configuration générale du système.
- 6 La technologie multicœur est conçue pour améliorer les performances de certains 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.
- 7 HP Sure Recover est disponible sur les stations de travail HP équipées de processeurs Intel® ou AMD de 8e génération et nécessite une connexion réseau filaire ouverte. Non disponible sur les plateformes avec plusieurs disques de stockage interne, Intel® Optane™. Les fichiers, données, photos, vidéos et tout autre élément important doivent être sauvegardés avant d'utiliser HP Sure Recover afin d'éviter une perte de données.
- 8 Capteur de luminosité ambiante uniquement disponible sur certains modèles standards et full UHD (non disponible sur les modèles dotés de la technologie HP DreamColor ou d'écrans de confidentialité HP Sure View).
- 9 Stylet Wacom AES en option et uniquement disponible avec certaines configurations.
- 10 La carte graphique NVIDIA® Quadro® P2000 est une option configurable.
- 11 Vendu séparément en option.
- 12 Disponibilité de la RAM 128 Go prévue en décembre 2018.
- 13 L'écran DreamColor est nécessaire pour obtenir un milliard de couleurs et doit être ajouté en option au moment de l'achat ou ultérieurement.
- 14 Doit être configuré avec des cartes graphiques et unités centrales VR Ready agréées par HP.
- 15 Pour les disques durs, 1 Go = 1 milliard d'octets. 1 To = 1 000 milliards d'octets. La capacité formatée réelle est inférieure. Jusqu'à 30 Go (pour Windows 10) d'espace disque système sont réservés au logiciel de récupération du système.
- 16 L'écran de confidentialité intégré HP Sure View est une fonctionnalité disponible en option, qui doit être configurée à l'achat et fonctionne au format paysage.
- 17 Disponibilité du Raid 1 prévue en décembre 2018.
- 18 HP Sure Start de 4e génération est disponible sur les produits HP Elite et les stations de travail HP équipés de processeurs Intel® ou AMD de 8e génération.
- 19 HP Sure Run est disponible sur les produits HP Elite et les stations de travail HP équipés de processeurs Intel® ou AMD de 8e génération.
- 20 HP Sure Recover est disponible sur les stations de travail HP équipées de processeurs Intel® ou AMD de 8e génération et nécessite une connexion réseau filaire ouverte. Non disponible sur les plateformes avec plusieurs disques de stockage interne, Intel® Optane™. Les fichiers, données, photos, vidéos et tout autre élément important doivent être sauvegardés avant d'utiliser HP Sure Recover afin d'éviter une perte de données.
- 21 Le module de gestion intégrée HP Manageability Integration Kit 2e génération peut être téléchargé sur le site <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- 22 Windows 10 Professionnel est préinstallé. Windows 7 n'est pas pris en charge sur les configurations avec les processeurs de la gamme Intel® Core™ X. Les configurations avec les processeurs Intel® Core™ X prennent uniquement en charge un sous-ensemble de fonctionnalités complètes du système Z4 de 4e génération, incluant, sans toutefois s'y limiter : le type de mémoire et la mémoire maximale, les configurations d'emplacement PCIe, la capacité de stockage M.2, l'interface GbE et les fonctions d'administration. Veuillez consulter les caractéristiques techniques du produit pour plus de détails.
- 23 Doit être configuré avec des cartes graphiques et unités centrales VR Ready agréées par HP.
- 24 Consultez les caractéristiques techniques du produit pour connaître les spécifications exactes.
- 25 Un contenu 4K est nécessaire pour afficher des images 4K.

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P. Les informations contenues dans le présent document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis. Les seules garanties applicables aux produits et aux services HP sont présentées dans les déclarations de garantie explicites qui accompagnent 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. Microsoft et Windows sont des marques commerciales déposées ou des marques commerciales de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Intel, Xeon, Core, Thunderbolt et Intel vPro sont des marques commerciales d'Intel Corporation ou de ses filiales aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. AMD, Ryzen et Radeon sont des marques déposées de Advanced Micro Devices, Inc. NVIDIA, GeForce et Quadro sont des marques déposées et/ou des marques commerciales déposées de NVIDIA Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays. 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™ et USB-C™ sont des marques commerciales d'USB Implementers Forum.

4AA4-7665FRE, novembre 2018

