



Écrans et accessoires professionnels HP – Catalogue général



Édition Automne/Hiver 2019



ÉCRANS ET ACCESSOIRES
PROFESSIONNELS – DES
GAMMES TRANSFORMÉES



TRANSFORMER
LA PRODUCTIVITÉ



POUR L'ESPACE DE
TRAVAIL DE DEMAIN



SOLUTIONS POUR
L'ESPACE DES TRAVAIL



ACCESSOIRES
PROFESSIONNELS



ÉCRANS
PROFESSIONNELS



Table des matières

4

ÉCRANS ET ACCESSOIRES
PROFESSIONNELS – DES
GAMMES TRANSFORMÉES

6

TRANSFORMER
LA PRODUCTIVITÉ

8

POUR L'ESPACE
DE TRAVAIL DE DEMAIN

10

SOLUTIONS POUR LE LIEU DE TRAVAIL

10 Stations d'accueil

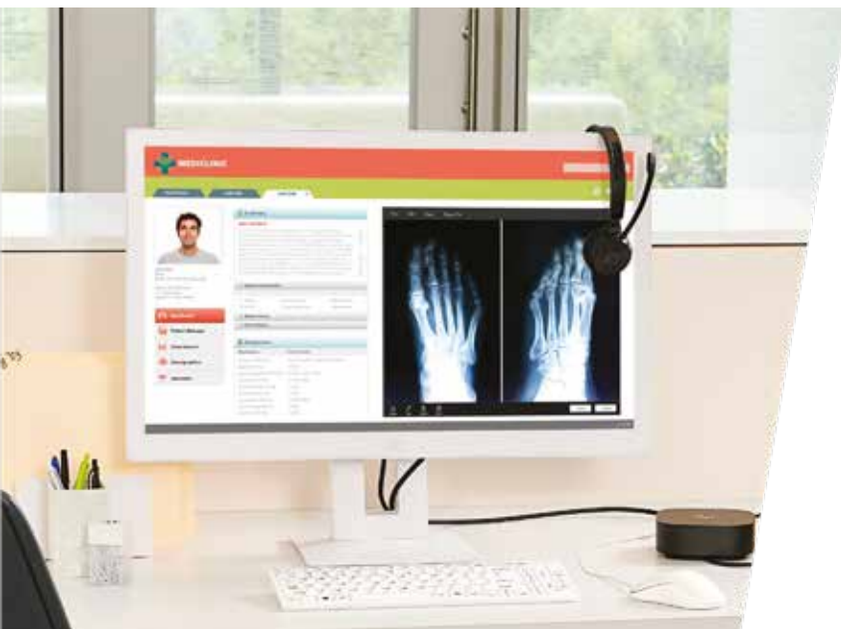
12 Solutions de collaboration

13 Solutions de sécurité

14 Solutions pour la santé

15 Solutions pour l'enseignement

16 Solutions pour utilisateurs intensifs et pour créatifs





17

ACCESSOIRES PROFESSIONNELS

- 18 Sacoches de transport,
housses et protections
- 24 Collaboration et communication
- 27 Stations d'accueil et hubs
- 31 Souris et claviers
- 35 Solutions d'alimentation et de charge
- 37 Sécurité
- 40 Supports et mini-supports pour
systèmes de bureau
- 44 Stylets numériques
- 47 Produits pour l'enseignement



50

ÉCRANS PROFESSIONNELS

- 51 Présentation générale
- 52 Écrans HP Z
- 54 Écrans Série S
- 55 Écrans Série E
- 57 Écrans Série P
- 59 Écrans pour la santé
- 59 Écrans grand format





Écrans et accessoires professionnels – Des gammes transformées

HP propose un portefeuille complet d'écrans et d'accessoires qui permettent aux professionnels de travailler avec des niveaux de productivité et de polyvalence améliorés.



60%

du temps des collaborateurs se
passe à l'extérieur de leur bureau.¹



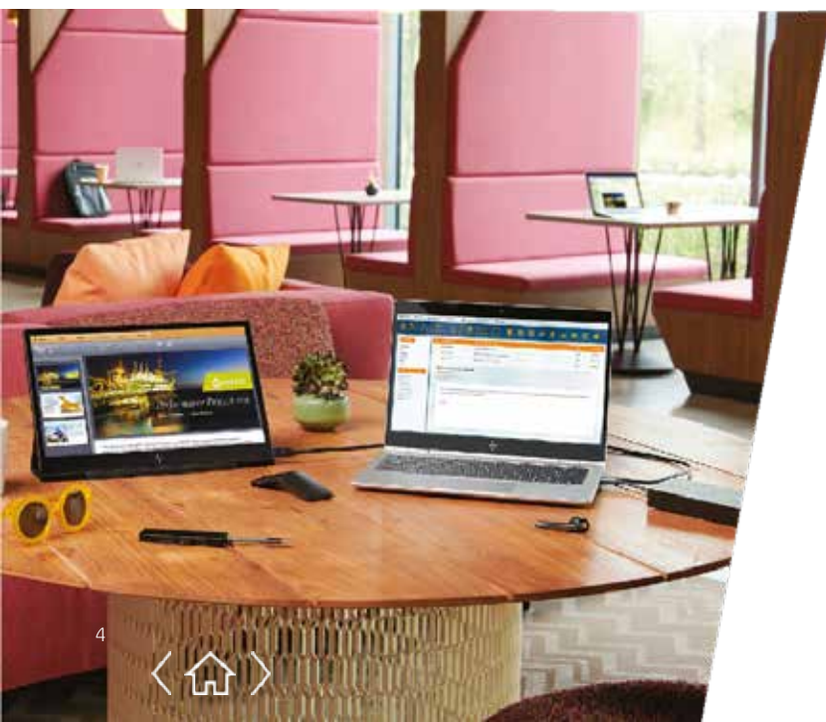
70%

des bureaux sont en mode
open space ²



50%

d'augmentation de
productivité par utilisation de
plusieurs moniteurs.³



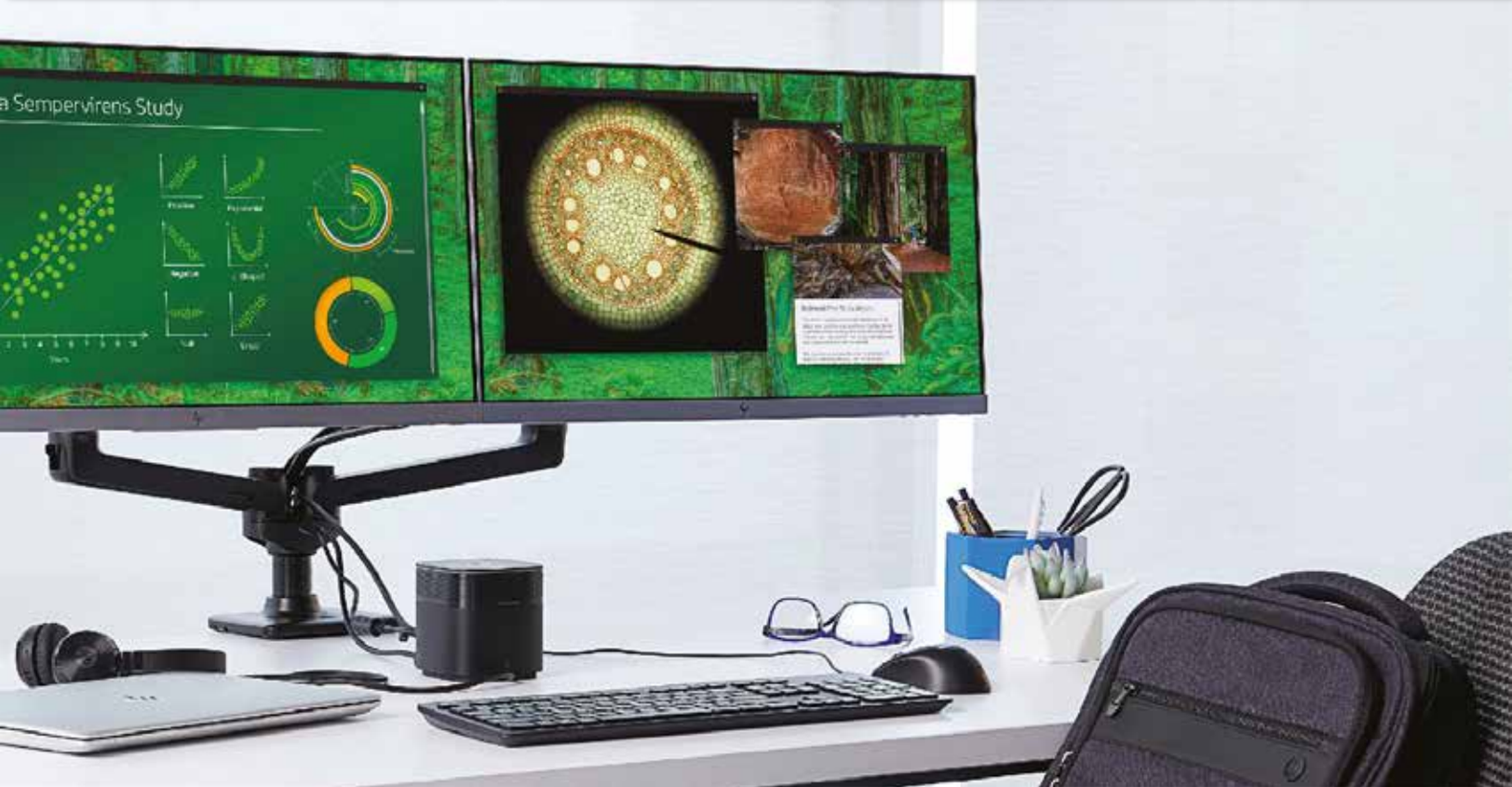
Les produits HP sont conçus en vue de la transformation numérique de l'espace de travail : ils permettent aux entreprises en pleine croissance de déployer des solutions souples, évolutives, 100 % compatibles et pérennes.

1. Global workforce analytics (2016)

2. International Facility Management Association (IFMA), « Space and Project Management Benchmarks Research Report » n° 34 (2010)

3. Jon Peddie Research « Multi-monitor 2017 Report » (page 10)





Engagement en faveur de l'innovation et de la qualité

HP s'engage à répondre aux besoins des entreprises en définissant un espace de travail pérenne et des solutions innovantes pour les activités quotidiennes. Vous trouverez une gamme complète de solutions prêtes à répondre à tous les besoins : les écrans et accessoires HP permettent de rester connecté tout en améliorant l'efficacité de collaboration entre différents services. Les produits HP sont soumis à des tests rigoureux qui valident des critères exceptionnels de performances, de fiabilité et de durabilité.





Transformer les collaborateurs

Les collaborateurs sont de plus en plus mobiles et impliqués dans des activités collaboratives. Avec les écrans et accessoires HP, l'entreprise dispose en permanence d'outils adaptés à ses initiatives.



77,8% des employés déclarent qu'il est très important pour eux de pouvoir travailler de n'importe où.¹



Pionniers de la mobilité

Pour les professionnels qui sont constamment en déplacement. Passez d'une réunion à l'autre et travaillez dans votre bureau, chez vous ou dans tout autre emplacement de votre choix en bénéficiant en permanence d'une productivité à toute épreuve



Spécialistes de bureautique

Traitement, création et collaboration entre différents services (au bureau ou en déplacement) tout en garantissant la sécurité des informations sensibles.



Experts cloud

Connexion constante avec les workflows en cloud et à base de navigateur de manière à bénéficier d'une capacité collaborative transparente et sécurisée.



1. Brian Solis, Altimeter Group, 2016 – « Cord-Cutting Hits the Enterprise as Employees Become Anywhere Workers »



Leaders

Des performances homogènes qui permettent d'exécuter les tâches urgentes dans un environnement confortable tout en maintenant une productivité élevée sur la durée.



Utilisateurs intensifs

Performances optimales pour le développement de logiciels, l'analyse de données et l'ingénierie. Ports polyvalents pour l'évolutivité et la fiabilité stratégique.



Professionnels de la création

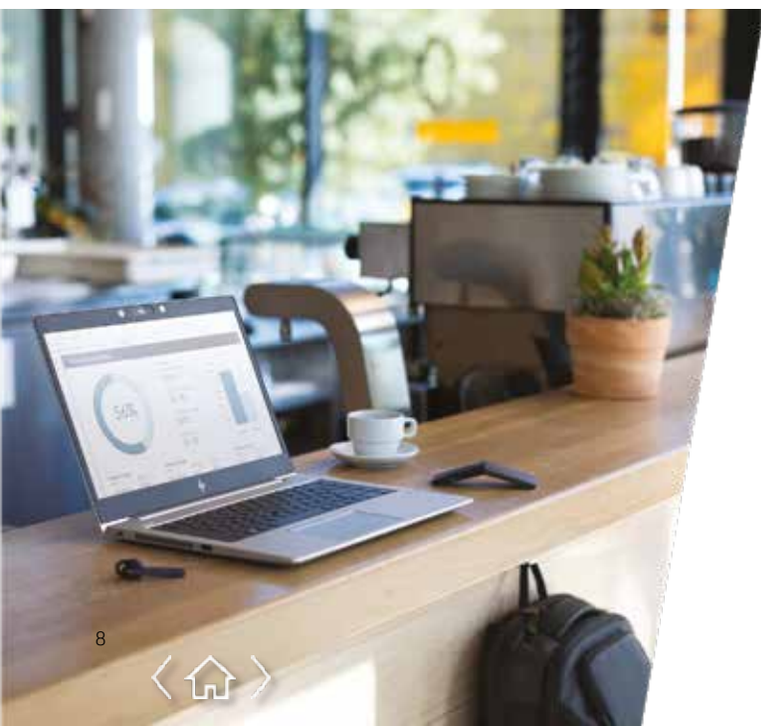
Performances élevées et fiabilité accrue pour la gestion des photos ou des vidéos et la création d'objets graphiques d'une très grande précision.





L'espace de travail de demain

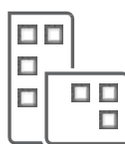
En mettant l'accent sur la puissance de la conception, la sécurité et une collaboration efficace, HP est en train de changer les habitudes de travail des collaborateurs. Conçus pour répondre aux exigences les plus élevées des entreprises, les produits HP permettent de rester connecté en permanence et d'améliorer la productivité au bureau et en déplacement.



Les entreprises innovantes sont

5 fois

plus susceptibles de disposer de lieux de travail qui proposent des espaces de travail individuels et collectifs.¹



43 %

d'entre elles ont déjà implémenté ou agrandissent leurs capacités de bureaux à la carte tout en réduisant l'empreinte physique de leurs bureaux.²

Les habitudes de travail ne cessent d'évoluer, et les collaborateurs les plus efficaces sont souvent confrontés à des situations de transition. Pour faire face aux besoins de mobilité, HP propose des périphériques très flexibles qui permettent de rester connecté sans aucun impact sur les processus de travail ou sur la qualité.

1. Gensler 2017

2. « Forrester Network & Telecommunications Survey » (2015)





62 %
des utilisateurs travaillent sur plusieurs sites.³



48 %
des employés sédentaires disposent de deux écrans ou plus dans leur espace de travail.⁴



Les bureaux plus petits doivent proposer un espace de travail très compact et très dégagé. La gamme complète d'écrans et d'accessoires proposée par HP présente un aspect épuré et minimaliste tout en améliorant la productivité et l'efficacité de la collaboration.



3. « HP Quantitative Research with WW End Users » (2015)

4. C Space, « Display Purchase Motivations » (janvier 2018)



STATIONS D'ACCUEIL HP



Les solutions HP à base de station d'accueil permettent une expérience de bureau complète à l'aide d'un seul câble.

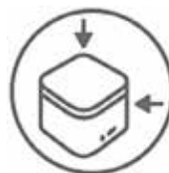


Stations d'accueil

Les stations d'accueil HP jouent le rôle de hubs universels et polyvalents : un seul câble suffit pour connecter un ordinateur portable à d'autres périphériques, des écrans aux haut-parleurs.



Station d'accueil HP
USB-C™ Dock G5



50 %

des stations d'accueil sont dotées de connecteurs USB-C™.¹



86 %

des ordinateurs portables seront dotés de connecteurs USB-C™ d'ici à 2022.²

1. IDC FutureScape: « Worldwide Connected Devices 2017 Predictions » (2016)

2. « IDC 2018 Worldwide USB-C™ Embedded in PCs, Forecast » (2018-2022)





Moniteurs avec station d'accueil

Les moniteurs avec station d'accueil intégrée permettent de connecter un ordinateur portable à différents accessoires à l'aide d'un seul câble.

HP E243d
Moniteur avec station d'accueil



Station d'accueil portable

La station d'accueil portable permet de conserver une productivité de bureau complète pendant les déplacements : tous les accessoires nécessaires peuvent être rechargés et connectés à un ordinateur portable.



Mini station d'accueil HP
USB-C™ Mini Dock



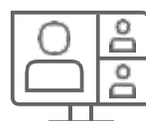
Avec les stations d'accueil portables, les collaborateurs disposent d'une connectivité mobile qui leur permet de rester productifs au bureau et en déplacement.





RÉINVENTER LA COLLABORATION

Les solutions de collaboration HP permettent de transformer les habitudes de travail. Elles ont été conçues pour dynamiser la créativité, améliorer la productivité et enrichir les sessions de collaboration sans avoir à se préoccuper du lieu de travail physique.



83 %

des travailleurs du savoir
dépendent de la technologie
pour collaborer.¹



Les écrans et accessoires HP permettent de définir des solutions très souples et très interactives qui facilitent la collaboration au bureau, en réunion, en déplacement et partout ailleurs. Partage efficace des idées grâce à des technologies audio/vidéo avancée, dont Skype Entreprise™ et l'intégration et le streaming des tableaux blancs virtuels.

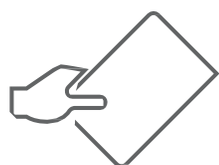
1. Dimensional Research: « Collaboration Trends and Technology, A Survey of Knowledge Workers » (août 2015)





TRANQUILLITÉ D'ESPRIT AVEC LES SOLUTIONS DE SÉCURITÉ HP

Les solutions de sécurité HP luttent efficacement contre les failles de sécurité et protègent les données sensibles et les investissements technologiques.



Un ordinateur portable est volé toutes les

53 seconds.²

Verrouillage sécurisé

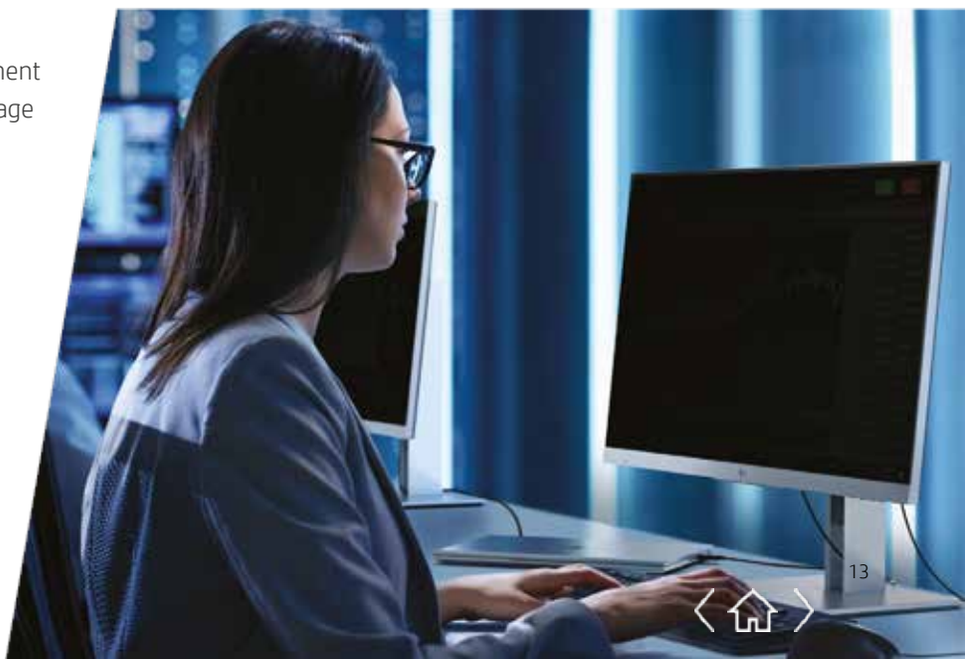
Un système de verrouillage rapide et efficace empêche les déplacements non autorisés des périphériques.

Authentification par empreinte digitale

Déverrouillage biométrique par simple effleurement du doigt. Protection des données grâce au cryptage intégré des empreintes digitales et au système d'authentification des utilisateurs.

Filtres de confidentialité

Protection des données affichées à l'écran grâce aux filtres de confidentialité intégrés HP Sure View, conçus pour protéger les informations sensibles des regards indiscrets.



2. CIO, « 10 things to do before you lose your laptop » (2015)





AMÉLIORER LA SÉCURITÉ, L'INTELLIGENCE ET L'INTÉGRITÉ DES ACTIVITÉS DE SANTÉ



Les solutions de santé HP reposent sur des technologies de stérilisation¹, de collaboration et de sécurité qui permettent aux prestataires de santé débordés de donner la priorité aux soins des patients.



71 %

des prestataires de santé et du personnel IT savent que les ordinateurs et les claviers sont des vecteurs potentiels d'infections en milieu clinique.²

Pour protéger les informations personnelles des patients, la sécurisation des données sensibles est un critère essentiel. Pour empêcher les consultations non autorisées et la falsification des informations, les solutions de santé HP intègrent des dispositifs de sécurité tels que des filtres de confidentialité et des lecteurs de cartes à puce.

En associant du matériel stérilisable et des options de télémédecine de pointe, HP propose aux prestataires de santé des solutions qui améliorent sensiblement les workflows et la productivité.



1. La stérilisation est limitée à certains produits HP Healthcare Edition ; pour plus de détails sur les opérations et les produits approuvés, consulter la documentation.

2. Weber DJ, Rutala WA, Miller MB et autres contributeurs « Role of hospital surfaces in the transmission of emerging health care-associated pathogens: norovirus, Clostridium difficile,

and Acinetobacter species » Am J Infect Control 2010; 38:25-33.





Les solutions HP pour l'éducation ont un impact considérable dans la salle de classe : elles permettent aux élèves de se familiariser avec la technologie et elles proposent aux enseignants des capacités plus élevées de flexibilité et de productivité.

Ces solutions sont conçues spécifiquement pour des apprenants ; elles facilitent l'apprentissage collaboratif et elles préparent la prochaine génération d'esprits brillants. Ces solutions transforment la salle de classe en un espace numérique d'éducation dans lequel les élèves peuvent être connectés à tout moment à des ressources et à des supports de cours.



Les solutions HP de stockage sécurisé garantissent une efficacité maximum en matière de recharge et de stockage (avec capteurs de niveau), ce qui permet de réduire les risques de vol.





RÉINVENTER LA CRÉATION

Dans le domaine graphique (CAO, retouche de photos ou vidéos...), les écrans HP hautes performances garantissent des couleurs remarquables pour tous les types de workflow.



Écrans HP Z

Pour transformer votre productivité, rien de tel que les écrans HP Z étalonnés en usine. Couleurs homogènes, performances exceptionnelles.



ÉCRANS HP Z 4K

Travaillez avec des couleurs 10 bits ultra-précise,¹ avec une superbe résolution 4K².



Écrans HP DreamColor

Les écrans HP les plus précis et les plus stables pour les applications stratégiques de l'entreprise.



1. Couleurs 10 bits sur certains modèles HP Z.
2. L'affichage 4K est limité aux contenus 4K.





ACCESSOIRES PROFESSIONNELS





SACOCHE DE TRANSPORT, HOUSSES ET PROTECTIONS HP



Pour protéger les ordinateurs portables et les accessoires pendant les déplacements. Pour garantir une protection et un confort d'utilisation exceptionnels, les sacoches de transport, housses et protections HP sont intégralement rembourrées. Elles permettent de protéger efficacement les périphériques tout en restant à la pointe de la mode.

Sac à dos HP Executive 15,6 pouces

Intérieur spacieux prêt à accueillir tous les accessoires, compartiment dédié pour ordinateur portable, pochette anti-RFID pour protéger les données et la garantie d'un confort exceptionnel tout au long de la journée



Sac à dos Série HP Recyclé

Sac de transport respectueux de l'environnement pour les objets de la vie quotidienne

Sac à dos HP Executive 15,6 pouces En cuir avec chargement par le haut

Protégez vos périphériques et vos données grâce à des fonctionnalités de sécurité avancées.



Sac HP Executive 14,1 pouces

À l'attention des passionnés du style et de la mode





	Sacoche HP Prelude 15,6 pouces à chargement par le haut	Sacoche HP Prelude 15,6 pouces à chargement par le haut avec souris (USB) intégrée	Sacoche avec chargement par le haut HP Essential (jusqu'à 15,6 pouces)	Sacoche HP Essential Messenger (jusqu'à 17,3 pouces)
Référence	2MW62AA	2MW64AA	H2W17AA	H1D25AA
Dimensions	15,74 x 11,41 x 2,56 pouces	15,74 x 11,41 x 2,56 pouces (sacoche) ; 1,45 x 4,52 x 2,47 pouces (souris)	11,25 x 16 x 3,5 pouces	12 x 16,75 x 3,5 pouces
Poids	457 g	457 g (sacoche) 90 g (souris)	544 g	770 g
Matériau	Polyester 600D et 300D avec doublure polyester	Polyester 600D et 300D avec doublure polyester	Polyester 500D et 300D avec doublure polyester	Polyester 500D et 300D avec doublure polyester
Couleur	Noir	Noir	Noir/Gris	Noir/Gris
Pour ordinateur portable (diagonale)	15 pouces	15 pouces	15 pouces	17 pouces
Imperméable	Non	Non	Non	Non
Fonctions de sécurité	Non	Non	Non	Non
Adapté aux chariots d'aéroport	Oui	Oui	Oui	Non



	HP Business Slim Sacoche HP Essential à chargement par le haut (jusqu'à 14,1 pouces)	HP Business Slim Sacoche HP Essential à chargement par le haut (jusqu'à 17,3 pouces)	Sacoche HP Business 15,6 pouces à chargement par le haut	Mallette HP Business à quatre roulettes
Référence	2SC65AA	2UW02AA	2SC66AA	2SC68AA
Dimensions	14,96 x 10,86 x 2,04 pouces	17,5 x 13,19 x 2,56 pouces	15,23 x 10,47 x 1,46 pouces	17,04 x 13,58 x 8,85 pouces
Poids	512 g	639 g	734 g	3,660 kg
Matériau	Polyester 600D et polyester Dobby avec doublure polyester	Polyester 600D et polyester Dobby avec doublure polyester	Polyester 600D et polyester Dobby avec doublure polyester	Polyester 600D et polyester Dobby avec doublure polyester
Couleur	Noir	Noir	Noir	Noir
Pour ordinateur portable (diagonale)	Max. 14,1 pouces x 0,75 pouces	17,3 pouces	15,6 pouces	17,3 pouces
Imperméable	Non	Non	Non	Non
Fonctions de sécurité	Oui	Oui	Oui	Oui
Adapté aux chariots d'aéroport	Oui	Oui	Oui	Non





Sac à dos HP Executive
14,1 pouces
Sacoche HP Slim à chargement
par le haut

Sacoche HP Slim
à chargement par le haut

Sacoche HP Slim Messenger

Sac à dos HP Executive
15,6 pouces
En cuir avec chargement par
le haut

Référence	6KD04AA	F3W15AA	F3W14AA	6KD09AA
Dimensions	15,35 x 10,24 x 3,15 pouces	11,6 x 16,5 x 3,35 pouces	16,1 x 11,2 x 3,35 pouces	16,34 x 11,81 x 3,82 pouces
Poids	761 g	657 g	729 g	1,219 kg
Matériau	Polyester sergé avec doublure polyester	Polyester sergé / polyester écossais / polyester 500D avec doublure polyester	Polyester sergé / polyester écossais / polyester 500D avec doublure polyester	Cuir
Couleur	Noir	Noir/Gris	Noir/Gris	Noir
Pour ordinateur portable (diagonale)	14,1 pouces	15,6 pouces	15,6 pouces	15,6 pouces
Imperméable	Non	Non	Non	Oui
Fonctions de sécurité	Oui	Non	Non	Oui
Adapté aux chariots d'aéroport	Oui	Non	Non	Oui



HP Executive 15,6/17,3 pouces à
chargement par le haut

HP 14 pouces recyclés à
chargement par le haut

Série HP Recyclé 15.6 pouces à
chargement par le haut

Référence	6KD06AA / 6KD08AA	7ZE83AA	5KN29AA
Dimensions	16,34 x 11,81 x 3,82 pouces 17,72 x 12,60 x 3,86 pouces	15 x 11,81 x 2,99 pouces	16,75 x 15 x 2,5 pouces
Poids	929 g 987 g	1,187 kg	1,214 kg
Matériau	Polyester sergé avec doublure polyester	70 % de matériaux recyclés (40 % de polybutyral vinylique/PVB recyclé) ; 60 % de polytéraphthalate d'éthylène recyclé/RPET ; doublure intérieure : 100 % PET recyclé (RPET)	Cuir Saffiano noir (revêtement extérieur) Gris Microsuédine (doublure intérieure)
Couleur	Noir	Noir avec accents bleus	Noir
Pour ordinateur portable (diagonale)	15,6 pouces 17,3 pouces	Jusqu'à 14,1 pouces	15,6 pouces
Imperméable	Oui	Oui	Non
Fonctions de sécurité	Oui	-	Non
Adapté aux chariots d'aéroport	Oui	Oui	Oui





	Sacoche HP UltraSlim pour tablette (avec bandoulière)	Sac à dos HP Slim pour Ultrabook	Sac à dos HP Prelude 15,6 pouces	Sac à dos HP Essential (jusqu'à 15,6 pouces)
Référence	F7Z97AA	F3W16AA	2MW63AA	H1D24AA
Dimensions	12,8 x 8,9 x 98 pouces	17 x 11,4 x 4 pouces	16,14 x 11,26 x 3,54 pouces	16,5 x 5 x 12,5 pouces
Poids	322 g	747 g	489 g	557 g
Matériau	Polyester sergé / polyester écossais / polyester 500D avec doublure polyester	Polyester sergé / polyester écossais / polyester 500D avec doublure polyester	Polyester 600D et 300D avec doublure polyester	Polyester 600D et polyester Dobby 300D avec doublure polyester
Couleur	Noir/Gris	Noir/Gris	Noir	Noir/Gris
Pour ordinateur portable (diagonale)	12 pouces	15,6 pouces	15 pouces	15 pouces
Imperméable	Non	Non	Non	Non
Fonctions de sécurité	Non	Non	Non	Non
Adapté aux chariots d'aéroport	Non	Non	Non	Non



	Sac à dos HP Business (jusqu'à 17,3 pouces)	HP 15,6 pouces / 17,3 pouces Sac à dos Executive	Sac à dos Série HP Recyclé	Sac HP Business Ladies (jusqu'à 15,6 pouces)
Référence	25C67AA	6KD07AA / 6KD05AA	5KN28AA	3NP79AA
Dimensions	13 x 18,5 x 7,08 pouces	10,83 x 17 x 6,1 pouces 15,35 x 18,31 x 6,89 pouces	12 x 18,5 x 7 pouces	12,2 x 2,75 x 15,55 pouces
Poids	838 g	870 g 1,028 kg	1,182 kg	738 g
Matériau	Polyester 600D et polyester Dobby avec doublure polyester	Polyester sergé avec doublure polyester	70 % de matériaux recyclés (40 % de polybutyral vinylique/PVB recyclé) ; 60 % de polytéraphthalate d'éthylène recyclé/RPET ; doublure intérieure : 100 % PET recyclé (RPET)	Microfibre
Couleur	Noir	Noir	Noir	Noir
Pour ordinateur portable (diagonale)	17,3 pouces	15,6 pouces 17,3 pouces	15,6 pouces	15,6 pouces
Imperméable	Non	Oui	Non	Non
Fonctions de sécurité	Oui	Oui	Non	Non
Adapté aux chariots d'aéroport		Oui	Oui	Oui





Sac HP Executive 14,1 pouces

Housse HP Business 13,3 pouces

Référence	6KD10AA	2UW00AA / 2UW01AA
Dimensions	15 x 13,26 x 4,1 pouces	12,79 x 9,01 x 0,39 pouces 9,4 x 13,54 x 0,94 pouces
Poids	729 g	240 g 258 g
Matériau	Polyester sergé avec doublure polyester	Polyester 600D et polyester Dobby avec doublure polyester
Couleur	Noir	Noir
Pour ordinateur portable (diagonale)	14,1 pouces	13,3 pouces 14,1 pouces
Imperméable	Oui	Non
Fonctions de sécurité	Oui	Non
Adapté aux chariots d'aéroport	Oui	Non



Housse HP Slim (jusqu'à 12,5 pouces,
14 pouces et 15,6 pouces)

Housse HP réversible
11,6 pouces / 13,3 pouces

Référence	F7Z98AA / F7Z99AA / F8A00AA	7ZE81AA / 7ZE82AA
Dimensions	12,5 x 1 pouces 14 x 1 pouces 15,6 x 1 pouces	11,6 / 12,8 x 9,4 x 0,4 pouces 13,3 / 13,4 x 10,0 x 0,4 pouces
Poids	258 g / 272 g / 299 g	149 g / 158 g
Matériau	Polyester sergé / polyester écossais / polyester 500D avec doublure polyester	Néoprène
Couleur	Noir/Gris	Réversible : GéoMotif/Noir
Pour ordinateur portable (diagonale)	12,5 pouces 14 pouces 15,6 pouces	Jusqu'à 11,6 pouces Jusqu'à 13,3 pouces
Imperméable	Non	Oui
Fonctions de sécurité	Non	Non
Adapté aux chariots d'aéroport	Non	Non





Étui HP x2 1013 G3

Étui HP x2 1013 G3 Healthcare

Étui rigide HP 612

Référence	4LR28AA	4LR29AA	Z7T26AA
Dimensions	12,2 x 8,89 x 6,49 pouces	12,2 x 8,89 x 6,49 pouces	12,8 x 9 x 0,75 pouces
Poids	444 g	476 g	317 g
Matériau	Polycarbonate (PC) Élastomère thermoplastique (TPE)	Polycarbonate (PC) Élastomère thermoplastique (TPE)	Polycarbonate (PC), polyuréthane thermoplastique (TPU)
Couleur	Noir	Noir	Noir
Pour ordinateur portable (diagonale)	13 pouces	13 pouces	12 pouces
Imperméable	Oui	Oui	Oui
Fonctions de sécurité	Non	Non	Non
Adapté aux chariots d'aéroport	Oui	Non	Non

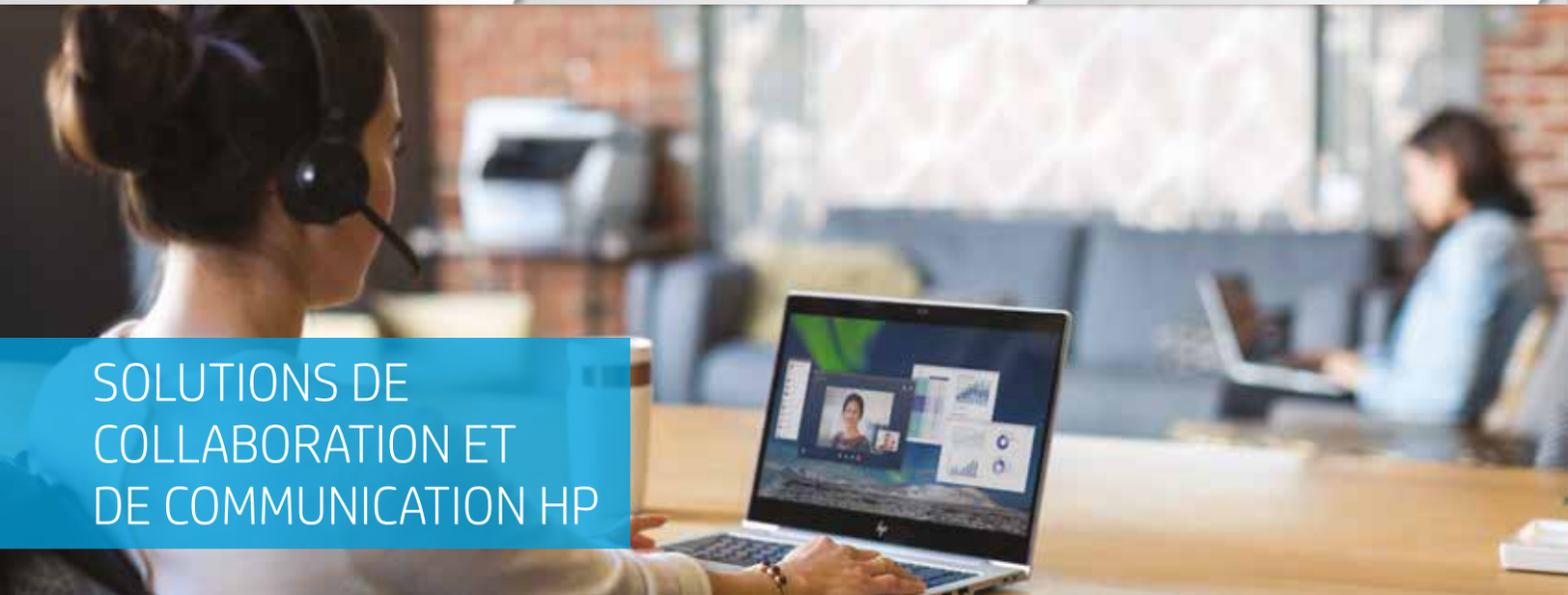


Sacoche de protection x2 1012 G2

Bagage à main tout-en-un HP

Référence	1HM07AA	7ZE80AA
Dimensions	14,33 x 12,91 x 1,57 pouces	22,0 x 14,2 x 9 pouces
Poids	272 g	149 g
Matériau	Polycarbonate (PC) Élastomère thermoplastique (TPE)	Matériau : 30 % PC, 70 % ABS Surface : Effet de rayure par points
Couleur	Noir	Noir
Pour ordinateur portable (diagonale)	12 pouces	Jusqu'à 15,6 pouces
Imperméable	Oui	Oui
Fonctions de sécurité	Non	-
Adapté aux chariots d'aéroport	Non	Non





SOLUTIONS DE COLLABORATION ET DE COMMUNICATION HP

Pour collaborer en toutes circonstances (au bureau, en réunion ou en déplacement), il est essentiel de disposer d'une solution fiable qui permette de se connecter et de communiquer efficacement.



Clavier sans fil HP de collaboration

Communication efficace via les touches de raccourci Skype



Souris de présentation HP Elite (sans fil)

Contrôle complet des présentations grâce à un pointeur laser virtuel intégré



Casque sans fil HP UC Wireless Duo

Permet de prendre les appels jusqu'à 30 mètres de distance d'un téléphone de bureau. Un son stéréo de grande qualité, avec atténuation efficace des bruits ambiants même dans les environnements les plus chargés.¹



Téléphone avec haut-parleur HP UC

Transformez n'importe quelle pièce en centre de conférence virtuel et organisez des réunions en quelques secondes

1. L'écoute prolongée d'un périphérique stéréo personnel à volume élevé peut détériorer l'ouïe de l'utilisateur. Pour réduire ce risque, il est conseillé de réduire le volume et de limiter la durée d'écoute à volume élevé.





	G2 120 W avec audio	Téléphone avec haut-parleur HP UC	Barre de son HP S101	Sans fil HP UC Casque mono
Référence	3YE87AA	4VW02AA	5UU40AA	W3K08AA
Dimensions	3,9 x 3,9 x 4,5 pouces	4,72 x 1,30 pouces	1,6 x 10,8 x 1,9 pouces	0,95 x 2,57 x 0,61 pouces
Poids	908 g	195 g	299 g	9 g
Technologie	Thunderbolt™	Bluetooth®	-	Bluetooth® 4.0
Connectivité	USB-C™	USB / Bluetooth®	USB	Double connectivité : dongle USB et Bluetooth® ou NFC
Plage de fonctionnement :	-	Jusqu'à 100 mètres	-	Portée max. 30 m avec les PC (connexion via dongle USB). Portée max. 10 m avec les mobiles
Autonomie en communication	-	Jusqu'à 14 heures et 45 minutes	-	Jusqu'à 6 heures
Caractéristiques supplémentaires	Module audio	Couverture à 360°	Câble 1,80 mètre	Certifié pour Skype Entreprise®
Batterie	-	-	-	Rechargeable



	HP UC sans fil Casque duo	Casque stéréo USB HP	Casque stéréo HP 3,5 mm
Référence	W3K09AA	T1A67AA	T1A66AA
Dimensions	2,28 x 6,69 x 6,1 pouces	5,74 x 6,45 x 2,16 pouces	5,74 x 6,45 x 2,16 pouces
Poids	308 g	-	86 g
Technologie	Bluetooth® 4.0	-	-
Connectivité	Double connectivité : dongle USB et Bluetooth® ou NFC	USB-A	Prise 3,5 mm
Plage de fonctionnement :	Max. 30 m avec les PC	-	-
Autonomie en communication	Max. 7 heures	-	-
Caractéristiques supplémentaires	Certifié pour Skype Entreprise®	Conçu pour la VoIP et certifié pour Skype Entreprise®	Ultra-léger
Batterie	Rechargeable	-	-





	HP Pro x2 612 G2 Clavier de collaboration	HP Elite x2 1012 G2 Clavier de collaboration	HP Elite x2 1013 G3 Clavier de collaboration	Clavier de conférence HP
Référence	1FV38AA	1FV39AA	4KY69AA	K8P74AA
Dimensions	11,83 x 9,05 x 0,2 pouces	11,83 x 9,05 x 0,2 pouces	11,81 x 9,13 x 0,19 pouces	0,85 x 17,34 x 6,10 pouces
Poids	353 g	353 g	367 g	698 g
Technologie	-	-	-	-
Connectivité	Détachable	Détachable	Détachable	Câble USB
Plage de fonctionnement :	-	-	-	-
Autonomie en communication	-	-	-	-
Caractéristiques supplémentaires	Touches de conférence téléphonique	Touches de conférence téléphonique	Touches de conférence téléphonique	-
Batterie	-	-	-	-



	Clavier de collaboration HP USB	Clavier de collaboration HP sans fil	Souris de présentation HP Elite (sans fil)	HP ShareBoard
Référence	Z9N38AA	Z9N39AA	ZCE30AA	2TX38AA
Dimensions	17,04 x 5,55 pouces	17,04 x 5,55 pouces	1,73 x 4,92 x 0,54 pouces	2,16 x 20,28 x 4,72 pouces (ShareBoard); 4,29 x 4,29 x 0,78 pouces (boîtier de commande)
Poids	643 g	634 g	54 g	367 g
Technologie	-	-	Bluetooth® 4.0	Wi-Fi
Connectivité	Câble USB	Sans fil 2,4 GHz, Link-5	Bluetooth® 4.0	Wi-Fi (802.11 b/n/g) via un point d'accès généré par le périphérique
Plage de fonctionnement :	Câble 1,80 mètre	-	-	-
Autonomie en communication	-	-	-	-
Caractéristiques supplémentaires	-	Autonomie de batterie supérieure à 3 mois	Poursuite optique	ShareBoard fonctionne sur tout tableau blanc standard effaçable à sec et sur les panneaux de verre adaptés aux feutres effaçables à sec.
Batterie	-	Rechargeable	Rechargeable	-

* Livré avec batterie intégrée





STATIONS D'ACCUEIL ET HUBS HP

Une station d'accueil permet la connexion d'un ordinateur portable à un écran et à de nombreux périphériques : un seul câble suffit pour relier l'ordinateur portable à l'écran et pour accéder à une alimentation électrique complémentaire, au réseau et à des accessoires. Vous êtes prêt à travailler en quelques secondes ! Difficile de faire plus simple !



Station d'accueil HP Thunderbolt (G2 120 W)

Avec un simple câble, vous pouvez piloter votre espace de travail : accéder à un réseau câblé, à des données et à des vidéos, recharger la batterie d'un ordinateur portable, etc.

En option, module audio intégré pour appels téléphoniques ou téléconférences

Station d'accueil HP USB-C™/A Universal Dock G2

Station d'accueil universelle pour les ordinateurs portables d'hier et d'aujourd'hui





STATIONS D'ACCUEIL HP



	Station d'accueil HP USB-C G5	Station d'accueil universelle HP USB-C/A G2	Station d'accueil HP Thunderbolt (G2 120 W)
Référence	5TW10AA	5TW13AA	2UK37AA
Dimensions	4,80 x 4,80 x 1,77 pouces	4,80 x 4,80 x 1,77 pouces	3,9 x 3,9 x 2,7 pouces
Poids	675 g	693 g	797 g
Technologie	USB-C™ (plug and play – aucun pilote requis)	DisplayLink (pilotes requis)	USB-C™ mode Alt/Thunderbolt™
Compatibilité	Systèmes avec USB-C™ mode Alt et Thunderbolt™	Systèmes en héritage avec USB ou USB-C™ sans alimentation, systèmes avec USB-C™ mode Alt et Thunderbolt™	Systèmes avec Thunderbolt™ et USB-C
Gétabilité du réseau :	Oui	Oui	Oui
Longueur du câble	1 mètre	1 mètre	0,70 mètre
Ports	4 USB 3.0 (avec alimentation), 1 USB-C™ (données uniquement), 1 RJ45 15 W - Gb Ethernet, 1 combo audio, 1 K-lock	4 USB 3.0 (avec alimentation), 1 USB-C™ (données uniquement), 1 RJ45 15 W - Gb Ethernet, 1 combo audio, 1 K-lock	1 port USB-C™ TBT (arrière), 1 USB-C™ Mode Alt et données 15 W (arrière) (v3.1 Gen1), 1 USB-C™ données uniquement 15 W (avant) (v3.1 Gen1), 2 DP, 1 VGA, 3 USB v3.0, 1 RJ45 - Gb Ethernet, 1 combo audio (côté), 1 K-lock (côté)
Ports vidéo	2 DP, 1 HDMI	2 DP, 1 HDMI	2 DP, 1 VGA
Nombre d'écrans supportés	Double affichage FHD ou double 2.5K pour systèmes avec DP 1.4 – Simple 4K @ 30 Hz	Double 4K @ 60 Hz Triple 4K sur les systèmes avec USB-C mode Alt ou Thunderbolt	4 (selon capacité de l'hôte)
Alimentation générale	Jusqu'à 100 W via USB-C™	Jusqu'à 100 W via USB-C™	Jusqu'à 100 W via USB-C™
Bouton marche/arrêt	Oui (HP uniquement)	Oui (HP uniquement)	Oui (HP uniquement)
Caractéristiques supplémentaires	Mise à jour déconnectée du firmware (eTag, gestion des ressources de la station d'accueil)	Mise à jour déconnectée du firmware (eTag, gestion des ressources de la station d'accueil)	-



	Station d'accueil HP Thunderbolt G2 120 W avec audio	Station d'accueil HP Thunderbolt G2 230 W	Câble combiné HP Thunderbolt Dock G2 230 W (à utiliser avec la station d'accueil HP Thunderbolt Dock G2)
Référence	3YE87AA	2UK38AA	3XB96AA
Dimensions	3,9 x 3,9 x 4,5 pouces	3,9 x 3,9 x 2,7 pouces	27,55 pouces
Poids	908 g	797 g	-
Technologie	USB-C™ mode Alt/Thunderbolt™	USB-C™ mode Alt/Thunderbolt™	USB-C™ mode Alt/Thunderbolt™
Compatibilité	Systèmes Thunderbolt™ et USB-C™	Systèmes Thunderbolt™ et USB-C™	Systèmes Thunderbolt™ et USB-C™
Gétabilité du réseau :	Oui	Oui	-
Longueur du câble	0,70 mètre	0,70 mètre	0,70 mètre
Ports	1 port USB-C™ TBT (arrière), 1 USB-C™ mode Alt et données 15 W (arrière) (v3.1 Gen1), 1 USB-C™ données uniquement 15 W (avant) (v3.1 Gen1), 2 DP, 1 VGA, 3 USB v3.0, 1 RJ45 - Gb Ethernet, 1 combo audio (côté), 1 K-lock (côté)	1 port USB-C™ TBT (arrière), 1 port USB-C™ mode Alt et données 15 W (arrière) (v3.1 Gen1), 1 USB-C™ données uniquement 15 W (avant) (v3.1 Gen1), 2 DP, 1 VGA, 3 USB v3.0, 1 RJ45 - Gb Ethernet, 1 combo audio (côté), 1 K-lock (côté)	-
Ports vidéo	2 DP, 1 VGA	2 DP, 1 VGA	-
Nombre d'écrans supportés	4 (selon capacité de l'hôte)	4 (selon capacité de l'hôte)	-
Alimentation générale	Jusqu'à 100 W via USB-C™	Jusqu'à 200 W pour 230 W	-
Bouton marche/arrêt	Oui (HP uniquement)	Oui (HP uniquement)	-
Caractéristiques supplémentaires	-	-	-





	Module audio HP Thunderbolt (à utiliser avec la station d'accueil HP Thunderbolt Dock G2)	Station d'accueil compacte HP UltraSlim	Mini-station d'accueil HP USB-C	Station d'accueil USB HP Travel
Référence	3AQ21AA	D9Y32AA	1PM64AA	T0K30AA
Dimensions	3,9 x 3,9 x 1,28 pouces	1,7 x 14,5 x 4,2 pouces	5,7 x 2,17 x 0,69 pouces	4,25 x 2,50 x 0,73 pouces
Poids	299 g	766 g	131 g	95 g
Technologie	Audio analogique	Mécanique	USB-C™	USB
Compatibilité	À utiliser avec la station d'accueil HP Thunderbolt™ Dock G2 120 W	Station d'accueil latérale	Systèmes avec USB-C™ mode Alt et Thunderbolt™	Systèmes USB
Gétabilité du réseau :	-	Oui	Oui	No
Longueur du câble	-	-	0,3 mètre	0,1 mètre
Ports	-	4 ports USB 3.0 (3 ports données, 1 port avec alimentation) ; 1 connecteur réseau RJ-45 ; 2 DisplayPort 1.2 ; 1 port VGA ; 1 entrée audio jack ; 1 sortie audio jack	1 Port USB-C™ avec alimentation ; 2 ports USB (1 USB 3.0, 1 USB 2.0) ; 1 port Ethernet (10/100/1000), 1 port VGA, 1 port HDMI	1 USB 3.0, 1 HDMI, 1 VGA, 1 RJ-45
Ports vidéo	-	2 DisplayPort 1.2 ; 1 port VGA	1 HDMI, 1 VGA	2K simple
Nombre d'écrans supportés	-	4K simple @ 60 Hz 2.5K double @ 60 Hz (1920x1200)	1 à la fois	1
Alimentation générale	-	18,5 V	Supporte un seul écran HDMI : 4096 x 2160 @ 30 Hz VGA : 1920 x 1080	Alimenté par bus
Bouton marche/arrêt	Oui (HP uniquement)	Oui	-	Non
Caractéristiques supplémentaires	Deux haut-parleurs latéraux et deux microphones, témoin LED omnidirectionnelle (bouton marche/arrêt, mise en veille/reprise du système hôte), décrocher/accepter/mettre en pause un appel, désactiver les microphones, augmenter/réduire le volume, raccrocher/ignorer l'appel	-	-	-

HUBS HP



	Hub HP USB-C vers USB-A	Hub HP Elite USB-C	Hub de voyage HP USB-C
Référence	Z6A00AA	4WX89AA	Z9G82AA
Dimensions	2,63 x 1,63 x 0,42 pouces	3,8 x 0,98 x 0,28 pouces	4,38 x 1,74 x 0,67 pouces
Poids	36 g	37 g	80 g
Connectivité	USB-C™ à USB-A	-	USB-C™
Connexions	3 - 1 USB 3.0 avec alimentation ; 2 ports USB	1 port hôte (USB 3.0 - Type C mode Alt avec PD 3.0) avec câble, 1 connecteur USB 3.0, 1 connecteur USB 2.0, 1 port HDMI 2.0, 1 port Type C à connexion directe	HDMI 3, VGA 3, deux USB 2.0, USB-C™ avec entrée d'alimentation
Compatibilité	-	Windows 10	Windows 10, Windows 10 Mobile
Alimentation	-	Connexion directe (45 W 65 W 90 W)	Min. : 5 V/0,5 A Max. : 20 V/2,8 A
Sortie vidéo	-	Un seul connecteur HDMI	HDMI et VGA





CLAVIERS ET SOURIS

HP



Avec les claviers et souris HP, améliorez votre productivité ! Grâce à des fonctionnalités allant de l'authentification par empreinte digitale pour les activités sensibles aux touches de raccourci Skype pour une communication simple et efficace, les différents modèles de clavier et de souris HP sont très souples et parfaitement adaptés aux habitudes de travail de chacun.

Souris HP USB avec lecture des empreintes digitales

Il suffit de placer le doigt sur le capteur pour se connecter (sans mot de passe ni code PIN)



Souris sans fil HP Elite pour présentations

Contrôle complet des présentations grâce à un pointeur laser virtuel intégré



Souris sans fil HP Premium

Design ergonomique adapté aux droitiers et aux gauchers



Clavier de collaboration HP sans fil

Touches dédiées Skype Entreprise® pour exécuter les fonctions de base téléphone/vidéo ; des LED d'état vous renseignent sur les appels entrants, la sourdine, le partage d'écran et l'utilisation de la webcam.





SOURIS PROFESSIONNELLES HP



	Souris Bluetooth HP Slim	HP X4000b Souris Bluetooth	Souris pour présentations HP Elite Presenter	Souris sans fil HP Ultra Mobile (Link-5)	Souris sans fil HP Premium HP (Link-5)
Référence	F3J92AA	H3T50AA	2CE30AA	H6F25AA	1JR31AA
Connectivité	Bluetooth	Bluetooth	Bluetooth	Sans fil	Sans fil 2,4 GHz, Link-5
Résolution du capteur	1200 ppp	Jusqu'à 1600 ppp	1200 ppp	1200 ppp	Jusqu'à 1600 ppp
Dimensions	0,98 x 4,0 x 2,54 pouces 2,5 x 10,17 x 6,46 cm	1,52 x 4,21 x 2,64 pouces 3,86 x 10,69 x 6,71 cm	1,73 x 4,92 x 0,54 pouces 4,4 x 12,5 x 1,38 cm	0,98 x 4,0 x 2,5 pouces 2,5 x 10,17 x 6,46 cm	2,63 x 4,21 x 1,52 pouces 6,7 x 10,7 x 3,86 cm
Poids	44 g	122,5 g	70 g	92 g	44 g
Caractéristiques supplémentaires	-	-	Rechargeable	-	-

* Livré avec batterie intégrée



	Souris ergonomique HP sans fil (Link-5)	Souris grise USB HP v2	Souris HP PS/2	Souris optique à défilement HP USB	Souris USB HP Essential
Référence	H2L63AA	Z9H74AA	QY775AA	QY777AA	2TX37AA
Connectivité	Sans fil 2,4 GHz, Link-5	Câble USB	Câble USB	Câble USB	Câble USB
Résolution du capteur	Jusqu'à 1600 ppp	800 ppp	800 ppp	800 ppp	800 ppp
Dimensions	1,52 x 4,21 x 2,64 pouces 3,86 x 10,69 x 6,71 cm	1,46 x 4,53 x 2,48 pouces 3,72 x 11,5 x 6,29 cm	4,53 x 2,48 x 1,46 pouces 11,5 x 6,29 x 3,7 cm	2,5 x 4,5 x 1,5 pouces 6,3 x 11,5 x 3,7 cm	1,45 x 4,52 x 2,47 pouces 3,7 x 11,5 x 6,29 cm
Poids	118 g	100 g	100 g	100 g	90 g





Souris USB laser HP à
trois boutons

HP USB 1000 ppp
Souris laser

HP USB
Souris de voyage

HP USB
Souris Premium

HP USB
Souris avec détecteur
d'empreinte digitale

Référence	H4B81AA	QY778AA	G1K28AA	1JR32AA	4TS44AA
Connectivité	Câble USB	Câble USB	Câble USB	Câble USB	Câble USB
Résolution du capteur	1000 ppp	1000 ppp	1000 ppp	Jusqu'à 1600 ppp	Jusqu'à 1600 ppp
Dimensions	1,47 x 4,53 x 2,47 pouces 3,73 x 11,5 x 6,29 cm	1,47 x 4,53 x 2,47 pouces 3,73 x 11,5 x 6,29 cm	1,45 x 3,85 x 2,32 pouces 3,7 x 9,8 x 5,9 cm	2,63 x 4,21 x 1,52 pouces 6,7 x 10,7 x 3,86 cm	4,21 x 2,63 x 1,52 pouces 10,7 x 6,7 x 3,87 cm
Poids	102 g	100 g	61 g	85 g	80 g

CLAVIERS PROFESSIONNELS HP



Clavier sans fil HP
Premium

Clavier de collaboration
sans fil HP

Clavier sans fil HP
(Link-5)

Clavier compact HP Slim
sans fil et souris sans fil

Référence	Z9N41AA	Z9N39AA	T6U20AA	N3R88AA
Connectivité	Sans fil	Sans fil	Sans fil 2,4 GHz, Link-5	Sans fil 2,4 GHz
Dimensions	17,04 x 5,55 pouces 43,3 x 1,18 x 14,1 cm	17,04 x 5,55 pouces 43,3 x 1,18 x 14,1 cm	5,3 x 17,6 x 0,83 pouces 13,5 x 44,7 x 2,1 cm	1,09 x 18,12 x 6,46 pouces 2,8 x 46 x 16,4 cm
Poids	656 g	662 g	558 g	916 g
Touches rétro-éclairées	Oui	Oui	Non	Non
Caractéristiques supplémentaires	-	Touches de téléconférence	-	Combo

* Livré avec batterie
intégrée





	Clavier USB HP Business Slim	Clavier USB HP Premium	Clavier USB HP	Clavier USB HP Collaboration
Référence	N3R87AA	Z9N40AA	QY776AA	Z9N38AA
Connectivité	Câble USB	Câble USB	Câble USB	Câble USB
Dimensions	17,19 x 5,42 x 0,82 pouces 43,68 x 13,76 x 2,1 cm	17,04 x 0,46 x 1,18 pouces 43,3 x 1,18 x 14,1 cm	6,47 x 18,12 x 1 pouces 16,43 x 46,02 x 2,54 cm	17,04 x 0,46 x 1,18 pouces 43,3 x 1,18 x 14,1 cm
Poids	960 g	680 g	-	662 g
Touches rétro-éclairées	Non	Non	Non	Oui
Caractéristiques supplémentaires	-	-	-	Touches de téléconférence



	Clavier HP pour téléconférence	Clavier USB HP Business Slim avec lecteur de cartes	Clavier et souris USB HP Essential (Windows 8)
Référence	K8P74AA	Z9H48AA	H6L29AA
Connectivité	Câble USB	Câble USB	Câble USB
Dimensions	0,85 x 17,34 x 6,10 pouces 2,16 x 44,05 x 15,5 cm	17,34 x 5,68 x 0,78 pouces 44,0 x 14,45 x 1,98 cm	6,02 x 18,15 x 1,08 pouces 15,29 x 46,1 x 2,74 cm
Poids	700 g	598 g	585 g
Touches rétro-éclairées	Oui	Non	Non
Caractéristiques supplémentaires	Touches de téléconférence	Lecteur de cartes intégré	Boutons programmables





	Clavier et souris USB HP Healthcare Edition	Clavier et souris USB et PS/2 HP lavables	Clavier PS/2 HP Business Slim	HP Elite x2 G4 Clavier de collaboration
Référence	1VD81AA	BU207AA	N3R86AA	7CS01AA
Connectivité	Câble USB	USB (avec adaptateur PS/2)	Connecteur PS/2	Magnétique détachable
Dimensions	4,4 x 1,1 x 13,5 pouces 11,18 x 2,79 x 34,29 cm	6,62 x 17,67 x 1,38 pouces 16,81 x 44,88 x 3,5 cm	17,2 x 6,84 x 8,27 pouces 43,68 x 17,37 x 21,0 cm	11,31 x 8,97 x 0,19 pouces 28,73 x 22,78 x 0,49 cm
Poids	272 g	771 g	960 g	368 g
Touches rétro-éclairées	Non	Non	Non	Oui
Caractéristiques supplémentaires	Étanche IP-65	Lavable	-	-



	HP Elite x2 Collaboration Clavier	HP x2 1013 G3 Clavier de collaboration	HP Pro x2 Collaboration Clavier	HP x2 1012 G1 Advanced Clavier
Référence	1FV39AA	4KY69AA	1FV38AA	P5Q65AA
Connectivité	Magnétique détachable	Magnétique détachable	Magnétique détachable	Magnétique détachable
Dimensions	11,83 x 9,05 x 0,20 pouces 30,0 x 22,9 x 5,0 cm	11,81 x 9,13 x 0,19 pouces 30 x 23 x 0,5 cm	30 x 23 x 0,5 cm	30 x 21,9 x 0,865 cm
Poids	353 g	368 g	353 g	450 g
Touches rétro-éclairées	Oui	Oui	Oui	Oui
Caractéristiques supplémentaires	Touches de téléconférence	Touches de téléconférence	Touches de téléconférence	Touches de téléconférence





SOLUTIONS HP POUR L'ALIMENTATION ET LA RECHARGE

Les solutions HP d'alimentation et de recharge maximisent la productivité en permettant de disposer en permanence d'un ordinateur portable et d'accessoires à pleine charge. Les chariots HP pour recharge simultanée de plusieurs périphériques sont parfaitement sécurisés : la technologie est prête dès que les utilisateurs en ont besoin.



Chargeur de voyage HP

Alimentation portable pour recharger les ordinateurs portables et les mobiles en déplacement



Chargeur de voyage HP avec connecteur USB-C™

Continuité des activités lorsqu'il n'est pas possible d'accéder à une prise de courant



Chariot de charge HP 32U Essential

Chariot à roulettes verrouillable pour ranger et charger en toute sécurité les ordinateurs portables (dont HP Chromebook™)



Module de chargement pour chargeur de voyage HP

Chargeur de voyage simple et sécurisée, accepte jusqu'à 8 packs de recharge à connecteur USB-C™





CHARGEURS DE VOYAGES HP



	Chargeur de voyage HP Notebook	Chargeur de voyage HP USB-C Notebook	HP USB-C Essential Notebook
Référence	N9F71AA	2NA10AA	3TB55AA
Dimensions	6,85 x 2,84 x 0,85 pouces	6,65 x 2,9 x 0,91 pouces	5,7 x 2,9 x 0,9 pouces
Poids	399 g	435 g	313 g
Chargeur de voyage pour	Ordinateurs portables, accessoires et mobiles	Ordinateurs portables, accessoires et mobiles	Ordinateurs portables, accessoires et mobiles,
Compatibilité	Plates-formes 45 W	Plates-formes 65 W ou 45 W	Plates-formes 65 W ou 45 W
Énergie nécessaire (% recharge votre périphérique complètement)	100 % pour pack cylindrique 45 W	100 % pour 65 W USB-C™	40-60% pour 65 W USB-C™
Temps de recharge 100 % (au déballage)	4 heures	3 heures	2,5 heures
% de charge au déballage	20 %	20 %	20 %
Méthode de recharge	Adaptateur secteur HP 45 W (non inclus)	Adaptateur secteur HP USB-C™ 45 W (non inclus), adaptateur secteur HP USB-C™ 65 W (recommandé, non inclus)	Adaptateur secteur HP USB-C™ 45 W (non inclus), adaptateur secteur HP USB-C™ 65 W (recommandé, non inclus)
Caractéristiques supplémentaires	<ul style="list-style-type: none"> • Supporte plusieurs types d'alimentation en entrée et en sortie (4,5 mm et 7,4 mm + USB-A ou USB-C™) • Peut charger trois périphériques à la fois 	<ul style="list-style-type: none"> • Chargeur de voyage HP le plus puissant (20 000 mAh) • Supporte jusqu'à 6 profils d'alimentation (périphériques jusqu'à 60 W) • Peut charger trois périphériques à la fois • Gaine tressée souple et détachable (protège le câble, empêche son effilochage) 	<ul style="list-style-type: none"> • Chargeur de voyage HP le plus compact • Peut recharger deux périphériques à la fois • Élégant et compact • Gaine tressée souple et fixe (protège le câble, empêche son effilochage) • Rechargez et alimentez votre ordinateur portable Windows ou MacOS® et vos périphériques USB

CHARIOTS DE RECHARGE HP



	Module de chargement pour chargeur de voyage HP	Chariot de charge HP 32U Essential
Référence	2WP85AA	1HC89AA
Dimensions	11,06 x 10,28 x 16,34 pouces	6,0 x 1,3 x 2,3 pouces
Poids	4,032 kg	-
Compatibilité	Chargeurs de voyage pour ordinateurs portables HP, Chargeur de voyage HP USB-C™	Ordinateurs portables HP et HP Chromebook jusqu'à 15 pouces de diagonale
Capacité	Jusqu'à 8 périphériques	Jusqu'à 32 périphériques
Roulettes	Non	Oui
Verrouillable	Oui	Oui
Caractéristiques supplémentaires	-	2 prises auxiliaires
Géré	Non	Non





SOLUTIONS DE SÉCURITÉ HP

Avec les solutions de sécurité HP, protégez vos ordinateurs portables et accessoires HP contre le vol et protégez vos données sensibles des regards indiscrets ou des connexions non autorisées.

Câble de verrouillage HP Sure Key

Verrouillage universel avec têtes interchangeables



Filtre de confidentialité HP pour écran tactile 13,3 pouces

Protégez-vous contre les regards indiscrets grâce à un filtre amovible anti-éblouissement, anti-rayures et résistant aux traces de doigt

Souris HP USB avec lecture des empreintes digitales

Placez le doigt sur le capteur de la souris pour vous connecter sans mot de passe ni code PIN





Serrure de câble HP
Sure Key (universel avec
4 têtes de verrouillage
interchangeables)

Câble antivol de
station d'accueil HP

Verrouillage de
station d'accueil à clé
HP Master

Verrouillage à
combinaison HP
Essential

Verrouillage à
combinaison HP

Référence	6UW42AA	AU656AA	AY474AA	TOY16AA	TOY15AA
Longueur du câble	1,83 mètre	1,86 mètre	1,86 mètre	1,22 mètre	1,83 mètre
Poids	140 g	249 g	249 g	186 g	163 g
Encoche compatible	Standard, Nano, Wedge	Propriétaire	Propriétaire	Standard	Standard



Câble de verrouillage
à clé HP 10 mm

Câble de verrouillage
à clé HP Master 10 mm

Câble de verrouillage
à clé HP double serrure

Câble de verrouillage à clé
HP Master double serrure

Référence	T1A62AA	T1A63AA	T1A64AA	T1A65AA
Longueur du câble	1,83 mètre	1,83 mètre	2,13 mètres	2,13 mètres
Poids	118 g	118 g	136 g	136 g
Encoche compatible	Standard	Standard	Standard	Standard



Câble antivol à clé HP
Nano

Câble antivol à clé HP Nano
Master

Câble antivol double
serrure HP Nano
Câble antivol

Référence	1AJ39AA	1AJ40AA	1AJ41AA
Longueur du câble	1,83 mètre	1,83 mètre	1,83 mètre
Poids	140 g	140 g	140 g
Encoche compatible	Nano	Nano	Nano





Filtre de confidentialité HP pour écran 12,5 / 14 / 15,6 pouces

Filtre de confidentialité tactile HP pour écran 13,3 / 14 / 14 / 15,6 pouces

Référence	J6E64AA / J6E65AA / J7H71AA	3KP51AA / 3KP52AA / 3KP53AA
Tactile	Non	Oui
Compatibilité	Ordinateurs portables HP Business avec écran 12,5 pouces / 14 pouces / 15,6 pouces (diagonale)	Ordinateurs portables HP Business avec écran tactile 13,3 pouces / 14 pouces / 15,6 pouces (diagonale)



Souris HP USB avec lecture des empreintes digitales

Référence	4TS44AA
Connectivité	Câble USB
Résolution du capteur	Jusqu'à 1600 ppp
Dimensions	4,21 x 2,63 x 1,52 pouces 10,7 x 6,7 x 3,87 cm
Poids	80 g





SOLUTIONS HP POUR ESPACE DE TRAVAIL



Agrandissez votre espace de travail sans encombrer votre bureau. Les solutions HP pour espace de travail proposent des accessoires ergonomiques conçus pour augmenter la productivité et le confort tout au long de la journée de travail.

Socle HP Hot Desk

Améliore la productivité
et offre un espace
de travail net
et confortable



Socle HP Hot Desk pour deux moniteurs

Améliorez votre efficacité avec un deuxième écran
tout en libérant de l'espace sur votre bureau



Modules d'extension HP Desktop Mini

Modules d'extension compacts
qui permettent d'adapter HP
Mini à vos besoins spécifiques



Socle pour ordinateur portable HP Dual Hinge II

Créez rapidement et facilement
un espace de travail
confortable pour votre
ordinateur portable
et votre station d'accueil en les
dégageant de votre bureau





	Socle pour ordinateur portable HP Dual Hinge II	Socle HP pour deux moniteurs	Socle pour moniteur HP
Référence	E8F99AA	AW664AA	M9X76AA
Dimensions	8,7 x 11,8 x 14,2 pouces	15,7 x 19,7 x 14,0 pouces	Plate-forme supérieure : 13,8 x 10,8 pouces Plate-forme pour ordinateur portable : 16 x 5 x 13,8 pouces
Poids	3,579 kg		2,944 kg
Nombre d'écrans supportés	-	2	1
Taille d'écran supportée (max.)	-	-	Écran LCD avec socle limité à 12,4 x 9,8 pouces
Charge utile	1,676-6,161 kg		Max. 11,325 kg
Réglage de la hauteur	100 mm	-	-
Adaptateur standard pour montage VESA	-	-	-
Rotation	-	-	-
Stations d'accueil supportées	HP 90W/230W Docking Stations, 120w/230W Advanced Docking Stations, UltraSlim Docks,	HP 90W/230W Docking Stations, 120w/230W Advanced Docking Stations, UltraSlim Docks,	HP 90W/230W Docking Stations, 120w/230W Advanced Docking Stations, UltraSlim Docks,
Pivotement	2570p Docking Station or no dock configuration	2570p Docking Station or no dock configuration	2570p Docking Station or no dock configuration



	Socle HP Hot Desk (moniteur jusqu'à 32 pouces)	Bras de moniteur pour socle HP Hot Desk (à utiliser avec W3Z73AA)
Référence	W3Z73AA	W3Z74AA
Dimensions	2,0 x 9,9 x 8,5 pouces	27 pouces
Poids	6,342 kg	2,491 kg
Nombre d'écrans supportés	1	1
Taille d'écran supportée (max.)	32 pouces	27 pouces
Charge utile	3,171-11,325 kg	8,245-18,120 kg
Réglage de la hauteur	22-33 cm	22-33 cm
Réglage de l'inclinaison	70 degrés vers l'arrière, 5 degrés vers l'avant	70 degrés vers l'arrière, 5 degrés vers l'avant
Adaptateur standard pour montage VESA	100 mm 75 mm	100 mm 75 mm
Rotation	360°	360°
Stations d'accueil supportées	-	-
Pivotement	-	-





	Socle ajustable en hauteur pour HP ProOne G4	Socle inclinable pour HP EliteOne G3 800 AIO	Socle ajustable en hauteur pour HP EliteOne G3 800 AIO	Socle vertical pour HP Desktop Mini
Référence	4CX34AA	Z9H67AA	Z9H66AA	G1K23AA
Dimensions	47,24 x 39,37 x 44,88 pouces	12,91 x 10,63 x 8,66 pouces	10,6 x 8,66 x 14,53 pouces	6,29 x 4,6 pouces
Poids	1,884 kg	3,533 kg	3,533 kg	-
Compatibilité	Prévu pour le PC tout-en-un HP Business ProOne G4	Prévu pour le PC tout-en-un non tactile HP EliteOne 800 G3 à écran 23,8 pouces ; HP EliteOne 800 G3 23,8 pouces Touch All-in-One PC	Prévu pour le PC tout-en-un non tactile HP EliteOne 800 G3 à écran 23,8 pouces ; HP EliteOne 800 G3 23,8 pouces Touch All-in-One PC	Prévu pour le HP Desktop Mini. Pour plus de détails sur les compatibilités, contactez HP/
Réglage vertical/ Hauteur d'ajustement	Jusqu'à 100 mm	178 mm +2 mm vertical	101 mm + 2 mm d'ajustement vertical/paysage, 54mm + 2 mm d'ajustement portrait	-
Réglage de l'inclinaison	5 degrés avant, 20 degrés arrière	-5° à +65° (+/-3°)	-5° à +20(±3°) en paysage et en portrait	-
Montage VESA Standard	-	Prise en charge du support VESA standard 100x100 mm	Support VESA standard 100x100 mm	-
Rotation	+/- 45°	360°	360°	-



	HP Desktop Mini Boîte à clés V2	Ordinateur de bureau HP Mini G3/G4 - Kit de protection du port	Ordinateur de bureau HP Mini graveur de DVD ODD Module d'extension K9Q83AA
Référence	3EJ57AA	1ZE52AA	K9Q83AA
Dimensions	10,55 x 10,7 x 2,25 pouces	1,37 x 6,96 x 3,93 pouces	0,9 x 7,0 x 6,9 pouces
Poids	2,999 kg	95 g	711 g
Compatibilité	Prévu pour le HP Desktop Mini. Limites de compatibilité	Prévu pour le HP Desktop Mini. Limites de compatibilité	Prévu pour le HP Desktop Mini. Limites de compatibilité



	Module d'extension E/S pour HP Desktop Mini	Module d'extension E/S pour HP Desktop Mini avec disque dur 500 Go
Référence	K9Q84AA	K9Q82AA
Dimensions	0,9 x 7,0 x 6,9 pouces	0,9 x 7,0 x 6,9 pouces
Poids	621 g	725 g
Compatibilité	Prévu pour le HP Desktop Mini. Limites de compatibilité	Prévu pour le HP Desktop Mini. Limites de compatibilité





	Platine VESA pour HP ProOne 600/400 G4	Équerre de montage pour PC HP B300	Équerre de montage pour PC HP B500	HP Desktop Mini Security / Double manchon VESA v2 avec module d'alimentation
Référence	4CX33AA	2DW53AA	2DW52AA	7DB36AA
Dimensions	9,44 x 8,07 x 2,48 pouces	9,70 x 4,53 x 2,04 pouces	10,12 x 4,53 x 2,56 pouces	6,74 x 1,8 x 10,39 pouces
Poids	303 g	448 g	353 g	643 g
Nombre d'écrans supportés	1	1	-	-
Taille d'écran supportée (max.)	Pour utilisation avec HP ProOne 600/400 G4	Limites de compatibilité	-	Pour utilisation avec HP Desktop Mini
Charge utile	-	-	-	-
Réglage de la hauteur	-	-	-	-
Réglage de l'inclinaison :	-	-	-	-
Platine VESA standard	-	Supporte les platines VESA 100 x 100 mm Norme VESA	Supporte les platines VESA 100 x 100 mm Norme VESA	Supporte les platines VESA 100 x 100 mm Norme VESA
Rotation	-	-	-	-



	Équerre de montage pour PC HP B300 avec alimentation	Kit de support d'alimentation pour HP Desktop Mini v2	Équerre de montage HP Quick Release	HP Desktop Mini Security / Double manchon VESA v2
Référence	7DB37AA	7DB38AA	6KD15AA	2JA32AA
Dimensions	6,3 x 3,8 x 9,7 pouces	6,3 x 1,6 x 9,6 pouces	6,57 x 5,12 x 0,70 pouces	1,80 x 7,15 x 6,33 pouces
Poids	915 g	589 g	498 g	408 g
Nombre d'écrans supportés	-	1	-	-
Taille d'écran supportée (max.)	-	-	-	-
Charge utile	-	-	-	-
Réglage de la hauteur	-	-	-	-
Réglage de l'inclinaison :	-	-	-	-
Platine VESA standard	-	-	-	Supporte les platines VESA 100 x 100 mm Norme VESA
Rotation	-	-	-	-





STYLETS NUMÉRIQUES HP

Oubliez le clavier traditionnel et adoptez les stylets numériques HP pour améliorer votre productivité en naviguant dans les applications tactiles. Des touches de raccourci en mode Bluetooth® facilitent la navigation à l'écran et garantissent des workflows plus efficaces.



Stylet actif rechargeable HP

Stylet numérique rechargeable conçu pour des opérations naturelles à l'écran (navigation, prise de notes et dessin)



Stylet HP x360 11 EMR avec gomme

Une expérience d'écriture naturelle et intuitive pour les étudiants



Stylet HP ZBook x2

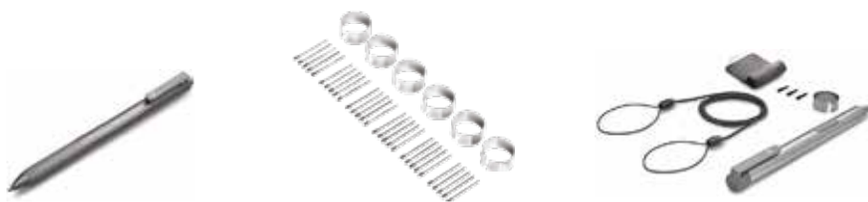
Le stylet HP ZBook permet de créer, concevoir ou annoter des fichiers sur l'écran du HP ZBook x2.



Stylet actif HP avec pointes interchangeables

Dessinez, réalisez des dégradés, écrivez et naviguez sur tablette avec une grande fluidité et une précision incomparable.





	Stylet HP x360 11 EMR avec gomme	Ensemble de pointes de stylet HP x360 11	Stylet actif HP avec pointes interchangeables
Référence	2EB40AA	3RV58AA	1FH00AA
Dimensions	5,84 x 0,31 x 0,31 pouces	-	10,5 x 7 x 0,5 pouces
Poids	4,5 g	-	240 g
Compatibilité	Compatible avec HP Chromebook x360 11 G1 Education Edition	Compatible avec le stylet HP x360 11 EMR à gomme sur HP Chromebook x360 11 G1 EE (vendu séparément)	Compatible avec HP Spectre 12-a000 x2
Couleur	Noir	-	Argent / Gris
Pointes incluses	Oui (3)	Oui (30)	Oui (3)
Type de batterie	Avec technologie EMR	-	1 AAAA
Caractéristiques supplémentaires	-	-	-
Configuration requise	-	-	Windows 8.1 ou Windows 10



	Ensemble de pointes de stylet actif HP	HP x2 1012 Active Pen avec lancement d'application	HP Rechargeable Active Pen	HP Rechargeable Active Ensemble de pointes de stylet
Référence	3RV57AA	T4Z24AA	6SG43AA	4ZD63AA
Dimensions	-	5,82 x 0,4 pouces	4,72 x 1,30 pouces	-
Poids	-	14 g	14 g	-
Compatibilité	Compatible avec HP x2 1013 G3 ; HP ProBook x360 11 G2 EE ; HP ProBook x360 11 G1 EE ; HP EliteBook x360 1030 G3 ; HP EliteBook x360 1030 G2	Compatible avec HP Elite x2 1012 G1 ; HP Sprout Pro G2 ; HP EliteBook x360 1030 G2 ; HP Elite x2 1012 G1 ; HP Elite x2 1012 G2	Compatible avec HP Elite x2 1013 G3 ; HP EliteBook x360 1030 G3 ; HP EliteBook x360 1030 G2 ; HP EliteBook x360 1040 G5 ; HP EliteBook x360 1020 G2 ; HP Pro x2 612 G2	Compatible avec HP x2 1012 Active Stylet avec lancement d'application
Couleur	Argent / Gris	Argent / Gris	Gris	Argent / Gris
Pointes incluses	Oui (30)	Oui (3)	Oui (7)	Oui (12)
Type de batterie	-	1 pile AAAA + 2 SR527SW 319 Batterie à l'oxyde d'argent	Rechargeable via le câble à connecteurs USB-C™ et USB-A (inclus)	-
Caractéristiques supplémentaires	-	Avec Bluetooth programmable	Avec Bluetooth programmable	-
Configuration requise	-	Windows 8 et versions supérieures	Windows 8	-





	Styilet actif rechargeable HP G3	Styilet HP ZBook x360	HP ZBook x360 - Ensemble de pointes pour styilet actif
Référence	65G43AA	4WW09AA	4WW10AA
Dimensions	5,82 x 0,4 pouces	5,82 x 0,4 pouces	1,2 x 8,83 x 3,09 pouces
Poids	14 g	14 g	1,413 kg
Compatibilité	HP EliteBook x360 1030 G3/G4 ; HP EliteBook x360 1040 G5/G6 ; HP Elite x2 1013 G3 ; HP Elite x2 G4 ; HP ZBook Studio x360 G5	Compatible avec HP Elite x2 1013 G3 HP EliteBook x360 1030 G3 ; HP EliteBook x360 1030 G2 ; HP EliteBook x360 1040 G5 ; HP EliteBook x360 1020 G2 ; HP Pro x2 612 G2	Styilet actif HP ou Styilet actif rechargeable HP
Couleur	Gris	Noir	-
Pointes incluses	Oui (7)	Oui (7)	Oui (10)
Type de batterie	Rechargeable via le câble à connecteurs USB-C™ et USB-A (inclus)	Rechargeable via un câble USB-C™	-
Caractéristiques supplémentaires	Avec Bluetooth programmable	Avec Bluetooth programmable	-
Configuration requise	Windows 8, Windows 8.1, Windows 10	Windows 8	-



	HP Zbook x2 Pen	Ensemble de pointes HP ZBook x2	Ensemble de pointes HP SmartCard
Référence	1VY59AA	1VY60AA	3KM16AA
Dimensions	6,41 x 0,35 pouces	-	2,12 x 2,66 pouces
Poids	14 g	-	4,5 g
Compatibilité	Compatible avec la station de travail HP ZBook x2 G4 détachable	Pour utilisation avec le styilet HP ZBook x2	HP EliteBook x360 1030 G2
Couleur	Noir	-	Noir
Pointes incluses	Oui (10)	Oui (10)	Non
Type de batterie	Avec technologie EMR	-	-
Caractéristiques supplémentaires	-	-	5 unités incluses dans le kit
Configuration requise	Windows 10	-	-





SOLUTIONS HP POUR L'ENSEIGNEMENT

Améliorez la productivité dans la salle de classe en proposant aux élèves des outils prêts à faire la différence. Les solutions HP pour l'enseignement encouragent l'apprentissage collaboratif par le biais d'activités en temps réel et le partage des ressources et du matériel disponibles dans la salle de classe.



HP ShareBoard

Partagez des images ultra-nettes de vos activités sur tableau blanc : contenus, éléments graphiques, workflow en temps réel



HP Prime Graphing Calculator (pour Windows, iOS et Chrome)

Calculatrice graphique couleur élégante avec interface adaptée à l'application, écran tactile et pavé numérique



Module de chargement pour chargeur de voyage HP

Station de charge simple et sécurisée, accepte jusqu'à 8 packs de recharge à connecteur USB-C™



Housse de protection HP réversible 11,6 pouces

Design élégant sans fermeture à glissière, fabriquée en néoprène souple et durable pour une protection quotidienne contre les intempéries, les éraflures et les chocs.





	Sac à dos HP Prelude 15,6 pouces	Housse de protection HP réversible 11,6 pouces	Sacoche noire HP Always On
Référence	2MW63AA	7ZE81AA	3NP78AA
Dimensions	16,14 x 11,26 x 3,54 pouces		12,45 x 8,87 x 1,45 pouces
Poids	489 g		362 g
Matériau	Polyester 600D et 300D avec doublure polyester	Néoprène	polyester ; nylon ; EVA (intérieur) ; silicone (tirette de fermeture) ; PVC (porte-carte)
Couleur	Noir	Réversible : GéoMotif/Noir	Noir
Pour ordinateur portable (diagonale)	15 pouces	Jusqu'à 11,6 pouces	11,6 pouces
Imperméable	Non	Oui	Non
Fonctions de sécurité	Non	Non	Non
Adapté aux chariots d'aéroport	Oui	Non	Non



	HP ShareBoard	HP Prime Graphing Calculator	Kit sans fil HP Prime
Référence	2TX38AA	4FJ23A6	4FV22AA
Dimensions	2,16 x 20,28 x 4,72 pouces (ShareBoard) ; 4,29 x 4,29 x 0,78 pouces (boîtier de commande)	7,13 x 3,38 x 55 pouces	Socle : 2,64 x 2,4 x 0,63 pouces Hauteur de l'antenne (socle inclus) : 6,05 pouces Module sans fil : 3,6 g
Poids	367 g	226 g	Antenne PC : 113 g (avec câble)
Technologie	Wi-Fi		
Connectivité	Wi-Fi (802.11 b/n/g) via un point d'accès généré par le périphérique	<ul style="list-style-type: none"> La connectivité optimisée à 2,4 GHz garantit une portée de transmission bidirectionnelle jusqu'à ~15 mètres (pour 30 calculatrices max.) Antenne PC : Connexion USB directe 	
Plage de fonctionnement :	-	De l'antenne au récepteur USB : ~15 mètres (portée variable en fonction des obstacles et du bruit RF présent dans l'environnement)	De l'antenne au récepteur USB : ~15 mètres (portée variable en fonction des obstacles et du bruit RF présent dans l'environnement)
Caractéristiques supplémentaires	ShareBoard fonctionne sur tout tableau blanc standard effaçable à sec et sur les panneaux de verre adaptés aux feutres effaçables à sec.	-	<ul style="list-style-type: none"> Diffusion des contenus entre HP Prime Graphing Calculator avec module sans fil et un PC équipé de l'antenne Évaluation de la formation acquise à l'aide de quiz ou de sondages Configuration du mode Examen Supervision de l'écran des calculatrices Les étudiants peuvent poser des questions



	HP Mini (USB-C) Station d'accueil	Station d'accueil portable HP USB		Chargeur de voyage pour ordinateurs portables HP		Module de chargement pour chargeur de voyage HP	Chariot de charge HP 32U Essential
Référence	7DB37AA	7DB38AA	Référence	N9F71AA	Référence	T9E83AA	1HC89AA
Dimensions	6,3 x 3,8 x 9,7 pouces	6,3 x 1,6 x 9,6 pouces	Dimensions	6,85 x 2,84 x 0,85 pouces	Dimensions	11,06 x 10,28 x 16,34 pouces	6,0 x 1,3 x 2,3 pouces
Poids	915 g	589 g	Poids	399 g	Poids	4,032 kg	-
Technologie	USB-C™	USB	Chargeur pour	Ordinateur portable, accessoire et appareils mobiles	Compatibilité	Chargeur pour ordinateurs portables HP, HP USB-C™	Ordinateurs portables et Chromebooks HP jusqu'à 15 pouces de diagonale
Compatibilité	Systèmes USB-C™ Alt et Thunderbolt™	Systèmes USB	Compatibilité	Plateformes 45 W	Capacité	Jusqu'à 8 appareils	Jusqu'à 32 appareils
Gérabilité réseau	Oui	Non	Energy Life (charge votre appareil dès la pleine charge)	100 % pour le barillet de 45 W	Casters	Non	Oui
Longueur du câble	0,3 mètre	0,1 mètre	Temps de charge complète (au déballage)	4 heures	Verrouillable	Oui	Oui
Ports	1 port de charge/données USB-C™, 2 ports USB (1 USB 3.0, 1	1 USB 3.0, 1 HDMI, 1 VGA.1 RJ-45	% de charge au déballage	20 %	Caractéristiques spéciales	-	2 prises auxiliaires
Ports vidéo	1 HDMI, 1 VGA	Simple 2K	Méthode de charge	Module d'alimentation HP 45 W (non inclus)	Géré	Non	Non
Nombre d'écrans pris en charge	1 (à la fois)	1	Caractéristiques spéciales	<ul style="list-style-type: none"> • Accepte plusieurs options d'alimentation (4,5 mm et 7,4 mm + USB-A ou USB-C™) • Peut charger jusqu'à 3 appareils en même temps 			
Alimentation du système	Un seul écran pris en charge, HDMI : 4096 x 2160 à 30 Hz, VGA : 1920x1080	Alimenté par bus					



	Souris laser USB HP à trois boutons	HP USB Souris de voyage		Styler HP x360 11 EMR avec gomme		Câble de verrouillage à double tête HP
Référence	H4B81AA	G1K28AA	Référence	2EB40AA	Référence	T1A65AA
Connectivité	Câble USB	Câble USB	Dimensions	5,84 x 0,31 x 0,31 pouces	Longueur du câble	213,36 cm
Résolution du capteur	1000 ppp	1000 ppp	Poids	4,5 g	Poids	136 g
Dimensions	1,47 x 4,53 x 2,47 pouces 3,73 x 11,5 x 6,29 cm	1,45 x 3,85 x 2,32 pouces 3,7 x 9,8 x 5,9 cm	Compatibilité	Compatible HP Chromebook x360 11 G1 Education Edition	Encoche compatible	Standard
Poids	102 g	61 g	Couleur	Noir		
			Pointes incluses	Oui (3)		
			Type de batterie	Avec technologie EMR		
			Caractéristiques supplémentaire	-		
			Configuration requise	-		





ÉCRANS ET ACCESSOIRES
PROFESSIONNELS – DES
GAMMES TRANSFORMÉES



TRANSFORMER
LA PRODUCTIVITÉ



POUR L'ESPACE DE TRAVAIL
DE DEMAIN



ÉCRANS PROFESSIONNELS





Écrans professionnels HP



Écrans HP Z

Des modèles de CAO à la retouche photo, vos activités connaissent une nouvelle vie sur les écrans HP les plus performants. Avec les écrans HP DreamColor, découvrez plus d'un milliard de couleurs et une résolution cinéma 4K sur le HP Z31x. Bénéficiez d'un étalonnage des couleurs prêt à l'emploi et d'une garantie HP Zero Bright Dot¹ pour une qualité d'image fiable, le tout avec un design industriel des plus élégants.



Écrans HP série S

Les écrans HP Elite Série S sont conçus pour les lieux de travail de demain. Ces écrans haut de gamme sont fabriqués à cet effet avec des matériaux raffinés et élégants qui offrent des expériences exceptionnelles et une esthétique des plus modernes. Découvrez ces écrans gigantesques, leur connectivité très simple et leurs fonctionnalités haut de gamme.



Écrans HP Série E

Améliorez votre productivité avec les écrans HP Série E. Ces écrans sont conçus pour répondre à vos besoins exigeants en matière de présentation, de performances, de connectivité et d'ergonomie tout en étant très esthétiques. Grâce à la possibilité de positionnement dans quatre directions, aux grands angles de vision et à l'option d'une station d'accueil intégrée ou d'un filtre de confidentialité, vous pouvez optimiser vos conditions de travail et améliorer votre productivité.



Écrans HP Série P

Améliorez votre productivité quotidienne au bureau grâce aux écrans HP Série P : les fonctionnalités de base à un prix abordable. Bénéficiez d'une résolution FHD, de la connectivité avec plusieurs périphériques, d'une taille d'écran allant jusqu'à 27 pouces et d'options complémentaires telles que le réglage en hauteur, des haut-parleurs intégrés et un cadre à micro-bordures.



Écrans HP Healthcare

Conçus pour les prestataires de santé, les écrans HP Healthcare peuvent être stérilisés très facilement à l'aide de lingettes germicides, et ils proposent des caractéristiques adaptées aux environnements médicaux, dont écran de confidentialité intégré, conforme DICOM ou lecteur de cartes RFID intégré pour authentification unique (SSO).



Écrans grand format HP

Conçus pour améliorer la collaboration et la productivité, ces écrans sont prêts à transformer vos salles de réunion habituelles en hubs de collaboration ultra-performants. Les écrans grand format HP supportent la résolution 4K UHD avec une excellente netteté des contenus et des images éclatantes, dans des tailles allant jusqu'à 55 pouces.

1. La politique de HP en matière de pixels (HP Pixel Policy) garantit l'absence de tout défaut de sous-pixel RVB lumineux pour les écrans concernés. Pour plus de détails : <http://support.hp.com/us-en/document/c00288895>.

2. Certains produits HP Healthcare Edition peuvent être stérilisés ; pour plus de détails sur les opérations et les produits approuvés, consulter la documentation.





Écrans HP Z



	Écran HP DreamColor Z31x Studio	Écran HP DreamColor Z27x G2 Studio	Écran HP DreamColor Z24x G2
Référence	Z4Y82A	2NJ08A	1JR59A
Taille de l'écran (diagonale)	31,1 pouces	27 pouces	24 pouces
Résolution	Ultra HD 4K1 (4096 x 2160)	QHD ⁴ (2560 x 1440)	WUXGA (1920 x 1200)
Dalle	IPS hautes performances, 10 bits	IPS hautes performances, 10 bits	IPS 10 bits
Format d'image	17:9	16:9	16:10
Connectivité	DisplayPort (2), HDMI (2), USB-C™, USB 3.0, RJ-45 USB-C avec alimentation 60 W	DisplayPort (2), HDMI (2), USB-C™, USB 3.0, RJ-45	DisplayPort ³ , HDMI, DVI-D, DisplayPort MST aval, USB 3.0
Gamme de couleurs	99 % DCI-P3, 100 % BT.709	98 % DCI-P3, 100 % BT.709	99 % Adobe RVB, 100 % BT.709
Étalonnage par l'utilisateur	Intégré, avec colorimètre XYZ intégré	Intégré, avec colorimètre XYZ intégré	Basé sur l'hôte (Windows ou MacOS)
Détails du workflow	Commutateur KVM, marqueurs vidéos/films, gérabilité à distance, écran divisé/PIP	Commutateur KVM, marqueurs vidéos/films, gérabilité à distance, écran divisé/PIP	PIP
Ergonomie	Hauteur, inclinaison, rotation	Hauteur, inclinaison, rotation	Hauteur, inclinaison, rotation



	HP Z43	HP Z38c	HP Z32	HP Z27
Référence	1AA85A	Z4W65A	1AA81A	2TB68A
Taille de l'écran (diagonale)	42,5 pouces	37,5 pouces	31,5 pouces	27 pouces
Résolution	4K UHD ¹ (3840 x 2160)	UWQHD ⁵ (3840 x 1600)	4K UHD ¹ (3840 x 2160)	4K UHD ¹ (3840 x 2160)
Dalle	IPS	IPS	IPS	IPS
Format d'image	16:9	21:9	16:9	16:9
Connectivité	USB-C™ ³ , DisplayPort™ ³ , Mini DisplayPort™, HDMI, USB 3.0 Arrière : PD 65 W, DP™ via USB-C™ Côté : PD 15 W	USB-C™ ³ , DisplayPort™ ³ , HDMI, USB 3.0 Côté : PD2 65 W, DP™ via USB-C™	USB-C™ ³ , DisplayPort™, DisplayPort™ ³ Mini DisplayPort™, HDMI, USB 3.0 Arrière : PD 65 W, DP™ via USB-C™ Côté : PD 15 W	USB-C™ ³ , DisplayPort™, DisplayPort™ ³ Mini DisplayPort™, HDMI, USB 3.0 Arrière : PD 65 W, DP™ via USB-C™ Côté : PD 15 W
Ergonomie	Inclinaison, rotation	Hauteur, inclinaison, rotation	Hauteur, inclinaison, rotation	Hauteur, inclinaison, rotation, pivotement
Gestion des couleurs	Étalonnage des couleurs en usine	Étalonnage des couleurs en usine	Étalonnage des couleurs en usine	Étalonnage des couleurs en usine
Caractéristiques supplémentaires	Quatre écrans ntrées supportent quatre simultanés en mode PbP (images côte à côte)	Panneau incurvé 2300r avec vue panoramique et immersive	USB-C avec alimentation 65 W	USB-C avec alimentation 65 W





HP Z27n G2

HP Z24n G2

HP Z24i G2

Référence	1J510A	1J509A	1J508A
Taille de l'écran (diagonale)	27 pouces	24 pouces	24 pouces
Résolution	QHD ⁴ (2560 x 1440)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)
Dalle	IPS	IPS	IPS
Format d'image	16:9	16:10	16:10
Connectivité	USB-C™ ³ , DisplayPort™ ³ , HDMI, DVI-D, USB 3.0 Arrière : PD 15 W, DP™ via USB-C™ ³ Côté : PD 10W	USB-C™ ³ , DisplayPort™ ³ , HDMI, DVI-D, USB 3.0 Arrière : PD 15 W, DP™ via USB-C™ ³ Côté : PD 10 W	DisplayPort™ ³ , HDMI, VGA, USB 3.0
Ergonomie	Hauteur, inclinaison, rotation, pivotement	Hauteur, inclinaison, rotation, pivotement	Hauteur, inclinaison, rotation, pivotement
Gestion des couleurs	Étalonnage des couleurs en usine	Étalonnage des couleurs en usine	Étalonnage des couleurs en usine
Caractéristiques supplémentaires	Connexion en guirlande/PIP MST/PBP	Connexion en guirlande/PIP MST/PBP	-



HP Z24nf G2

HP Z23n G2

HP Z22n G2

Référence	1J507A	1J506A	1J505A
Taille de l'écran (diagonale)	23,8 pouces	23 pouces	21,5 pouces
Résolution	FHD ² , 1920 x 1080	FHD ² , 1920 x 1080	FHD ² , 1920 x 1080
Dalle	IPS	IPS	IPS
Format d'image	16:9	16:9	16:9
Connectivité	DisplayPort™ ³ , HDMI, VGA, USB 3.0	DisplayPort™ ³ , HDMI, VGA, USB 3.0	DisplayPort™ ³ , HDMI, VGA, USB 3.0
Ergonomie	Hauteur, inclinaison, rotation, pivotement	Hauteur, inclinaison, rotation, pivotement	Hauteur, inclinaison, rotation, pivotement
Gestion des couleurs	Étalonnage des couleurs en usine	Étalonnage des couleurs en usine	Étalonnage des couleurs en usine
Caractéristiques supplémentaires	-	-	-

1. L'affichage 4K est limité aux contenus 4K. 2. L'affichage Full HD (FHD) est limité aux contenus FHD. 3. Câble DisplayPort™ et câble USB C™-A inclus (les autres câbles doivent être achetés séparément). 4. L'affichage Ultra haute définition (QHD) est limité aux contenus QHD. 5. L'affichage Ultra haute définition ultra-large UWQHD (UWQHD) est limité aux contenus UWQHD.





Écrans HP Elite série S



	Écran incurvé ultra-large HP S430C 43,4 pouces	Écran incurvé HP S340c 34 pouces	Écran HP S270n 27 pouces	Écran portable HP S14 14 pouces
Référence	5FW74A	V4G46A	2PD37A	3HX46A
Taille de l'écran (diagonale)	43,4 pouces	34 pouces	27 pouces	14 pouces
Résolution	3840 x 1200	WQHD (3440 x 1440)	4K UHD (3840 x 2160 à 60 Hz)	FHD (1920 x 1080)
Dalle	VA, incurvée	VA, incurvée	IPS	IPS
Luminosité	350 cd/m ²	300 cd/m ²	350 cd/m ²	200 cd/m ²
Rapport de contraste	3000:1 statique ; 5.000.000:1 dynamique	3000:1 statique ; 5.000.000:1 dynamique	1300:1 statique ; 10.000.000:1 dynamique	700:1 statique ; 5.000.000:1
Format d'image	32:10	21:9	16:9	16:9
Caractéristiques supplémentaires	Webcam rétractable, authentification Windows Hello HP Device Bridge (permet de piloter deux périphériques)	Webcam rétractable, audio Bang & Olufsen, authentification Windows Hello	-	Écran portable avec chevalet enveloppant
Ports	USB-C™, HDMI, DisplayPort, USB-A	USB-C™, HDMI, DisplayPort, USB	USB-C™, HDMI, DisplayPort	USB-C™
Ergonomie	Hauteur, inclinaison	Inclinaison	Hauteur, inclinaison	-

Écrans HP Série E



	Écran incurvé HP E344c 34 pouces	HP E324g	HP E243p Sure View
Référence	6GJ95A	5DP31A	5FT13A
Taille de l'écran (diagonale)	34 pouces	31,5 pouces	23,8 pouces
Résolution	WQHD (3440 x 1440)	QHD ⁶ (2560 x 1440)	FHD ¹ , 1920 x 1080
Dalle	SVA, incurvée	IPS avec micro-bordure sur trois côtés	IPS avec micro-bordure sur trois côtés
Luminosité	400 cd/m ²	350 nits ²	260 nits ² (partagés) 180 nits ² (dédiés)
Rapport de contraste	3000 statique	3000:1 (standard) statique 5.000.000:1 dynamique	1000:1 statique
Format d'image	21:9	-	-
Principales caractéristiques de la dalle	-	Sans scintillement, faible lumière bleue ³	Sans scintillement, faible lumière bleue ³
Caractéristiques supplémentaires	-	-	Écran de confidentialité HP Sure View Gen3
Ports	USB-C™, HDMI ; DisplayPort™ ⁴ , USB	USB-C™ PD 15 W ⁵ ; HDMI ; DisplayPort™ ⁴ , USB	DisplayPort™ ⁴ , HDMI, VGA, USB
Ergonomie	Hauteur, inclinaison	Hauteur, inclinaison, rotation, pivotement	Hauteur, inclinaison, rotation, pivotement





Écrans HP Série E



	HP E273d Station d'accueil	HP E243d Station d'accueil	HP E223d Station d'accueil
Référence	5WN63A	1TJ76A	5VT82A
Taille de l'écran (diagonale)	27 pouces	23,8 pouces	21,5 pouces
Résolution	FHD ¹ , 1920 x 1080	FHD ¹ , 1920 x 1080	FHD ¹ , 1920 x 1080
Dalle	IPS avec micro-bordure sur trois côtés	IPS avec micro-bordure sur trois côtés	IPS avec micro-bordure sur trois côtés
Luminosité	250 nits ²	250 nits ²	250 nits ²
Rapport de contraste	1000:1 statique ; 5.000.000:1 dynamique	1000:1 statique	1000:1 statique ; 5.000.000:1 dynamique
Principales caractéristiques de la dalle	Sans scintillement, faible lumière bleue ³	Sans scintillement, faible lumière bleue ³	Sans scintillement, faible lumière bleue ³
Caractéristiques supplémentaires	Station d'accueil intégrée (USB-C™ et USB-A), webcam rétractable, connexion en mode guirlande	Station d'accueil intégrée (USB-C™ et USB-A), webcam rétractable, connexion en mode guirlande	Station d'accueil intégrée (USB-C™), connexion en mode guirlande
Ports	USB-C™ PD 65 W ⁵ , HDMI, VGA, USB-B, sortie DisplayPort™, RJ-45, USB	USB-C™ PD 65 W ⁵ , HDMI, VGA, USB-B, sortie DisplayPort™, RJ-45, USB	USB-C™ PD 65 W ⁵ , HDMI, sortie DisplayPort™, RJ-45, USB
Ergonomie	Hauteur, inclinaison, rotation, pivotement	Hauteur, inclinaison, rotation, pivotement	Hauteur, inclinaison, rotation, pivotement



	HP E273m Téléconférence	HP E273q	HP E273
Référence	1FH51A	1FH52A	1FH50A
Taille de l'écran (diagonale)	27 pouces	27 pouces	27 pouces
Résolution	FHD ¹ , 1920 x 1080	QHD ⁶ (2560 x 1440)	FHD ¹ , 1920 x 1080
Dalle	IPS avec micro-bordure sur trois côtés	IPS avec micro-bordure sur trois côtés	IPS avec micro-bordure sur trois côtés
Luminosité	250 nits ²	350 nits ²	250 nits ²
Rapport de contraste	1000:1 statique 5.000.000:1 dynamique	1000:1 statique 5.000.000:1 dynamique	1000:1 statique
Principales caractéristiques de la dalle	Sans scintillement, faible lumière bleue ³	Sans scintillement, faible lumière bleue ³	Sans scintillement, faible lumière bleue ³
Caractéristiques supplémentaires	Webcam rétractable, certifié pour Skype Entreprise®, audio Bang & Olufsen	-	-
Ports	USB-C™, DisplayPort™, DisplayPort™, HDMI, VGA, USB	USB-C™ PD 15 W ⁵ , DisplayPort™, DisplayPort™, HDMI, VGA, USB	DisplayPort™, HDMI, VGA, USB
Ergonomie	Hauteur, inclinaison, rotation, pivotement	Hauteur, inclinaison, rotation, pivotement	Hauteur, inclinaison, rotation, pivotement





Écrans HP Série E



	HP E243m Téléconférence	HP E243	HP E243i	HP E230t
Référence	1FH48A	1FH47A	1FH49A	W2Z50A
Taille de l'écran (diagonale)	23,8 pouces	23,8 pouces	24 pouces	Moniteur tactile 23 pouces
Résolution	FHD ¹ , 1920 x 1080	FHD ¹ , 1920 x 1080	WUXGA (1920 x 1200)	1920 x 1080
Dalle	IPS avec micro-bordure sur trois côtés	IPS avec micro-bordure sur trois côtés	IPS avec micro-bordure sur trois côtés	IPS à LED rétro-éclairées
Luminosité	250 nits ²	250 nits ²	300 nits ²	250 nits ²
Rapport de contraste	1000:1 statique 10.000.000:1 dynamique	1000:1 statique 10.000.000:1 dynamique	1000:1 statique 5.000.000:1 dynamique	1000:1 statique ; 5.000.000:1 dynamique
Principales caractéristiques de la dalle	Sans scintillement, faible lumière bleue ³	Sans scintillement, faible lumière bleue ³	Sans scintillement, faible lumière bleue ³	-
Caractéristiques supplémentaires	Webcam rétractable, certifié pour Skype Entreprise®, audio Bang & Olufsen	-	-	Écran tactile avancé en cellules (jusqu'à 10 points)
Ports	DisplayPort™ ⁴ , HDMI, VGA, USB	DisplayPort™ ⁴ , HDMI, VGA, USB	DisplayPort™ ⁴ , HDMI, VGA, USB	DisplayPort™ ⁴ , HDMI, VGA, USB
Ergonomie	Hauteur, inclinaison, rotation, pivotement	Hauteur, inclinaison, rotation, pivotement	Hauteur, inclinaison, rotation, pivotement	Hauteur, inclinaison, rotation, pivotement



	HP E233	HP E223	HP E202	HP E190i
Référence	1FH46A	1FH45A	M1F41A	E4U30A
Taille de l'écran (diagonale)	23 pouces	21,5 pouces	20 pouces	18,9 pouces
Résolution	FHD ¹ , 1920 x 1080	FHD ¹ , 1920 x 1080	1600 x 900	1280 x 1040
Dalle	IPS avec micro-bordure sur trois côtés	IPS avec micro-bordure sur trois côtés	IPS à LED rétro-éclairées	IPS à LED rétro-éclairées
Luminosité	250 nits ²	250 nits ²	250 nits ²	250 nits ²
Rapport de contraste	1000:1 statique 5.000.000:1 dynamique	1000:1 statique 5.000.000:1 dynamique	1000:1 statique ; 5.000.000:1 dynamique	1000:1 statique 3.000.000:1 dynamique
Principales caractéristiques de la dalle	Sans scintillement, faible lumière bleue ³	Sans scintillement, faible lumière bleue ³	-	-
Caractéristiques supplémentaires	-	-	-	-
Ports	DisplayPort™ ⁴ , HDMI, VGA, USB	DisplayPort™ ⁴ , HDMI, VGA, USB	DisplayPort™ ⁴ , HDMI, VGA, USB	DisplayPort™ ⁴ , DVI-D, VGA, USB
Ergonomie	Hauteur, inclinaison, rotation, pivotement	Hauteur, inclinaison, rotation, pivotement	Hauteur, inclinaison, rotation, pivotement	Hauteur, inclinaison, rotation, pivotement

1. L'affichage Full HD (FHD) est limité aux contenus FHD. 2. Ces spécifications de performances correspondent aux valeurs nominales indiquées par les fabricants de composants HP : les performances réelles peuvent être supérieures ou inférieures. 3. Sélection par l'utilisateur à l'écran (menu OSD). 4. Aux États-Unis et dans d'autres pays, le logo DisplayPort™ et le nom « DisplayPort™ » sont des marques reconnues comme appartenant à la Video Electronics Standards Association (VESA®). 5. Les noms « USB Type-C™ » et « USB-C™ » sont des marques reconnues comme appartenant au USB Implementers Forum. Utilisez uniquement le câble USB homologué USB Type-C™ fourni avec l'écran. 6. L'affichage Ultra haute définition (QHD) est limité aux contenus QHD.





Écrans HP Série P



	HP V270	HP VH27	HP P244
Référence	2KZ35AA	2KZ36AA	5QG35AA
Taille de l'écran (diagonale)	27 pouces	27 pouces	23,8 pouces
Résolution	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080
Dalle	ADS	IPS	IPS avec micro-bordure sur trois côtés
Luminosité	300 nits	250 nits	250 nits
Rapport de contraste	1000:1 statique ; 10.000:1 dynamique	1000:1 statique ; 5.000.000:1 dynamique	1000:1 statique ; 10.000.000:1 dynamique
Principales caractéristiques de la dalle	-	Lumière bleue réduite	Lumière bleue réduite
Ports	1 DVI-D ; 1 VGA ; 1 HDMI 1.4 (les ports HDMI et DVI-D supportent HDCP)	1 VGA ; 1 HDMI 1.4 ; 1 DisplayPort™ 1.1 avec support HDCP	1 DisplayPort™ 1.2 (supporte HDCP) ; 1 HDMI (supporte HDCP) ; 1 VGA ;
Ergonomie	Inclinaison : -5° à +20°	Hauteur, inclinaison, rotation, pivotement	Inclinaison : -5° à +25°



	HP P224	HP N223 21,5 pouces	HP VH22
Référence	5QG34AA	3ML60AA	V9E67AA
Taille de l'écran (diagonale)	21,5 pouces	21,5 pouces	21,5 pouces
Résolution	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080
Dalle	VA	TN	TN
Luminosité	250 nits	250 nits	250 nits
Rapport de contraste	3000:1 statique ; 10.000.000:1 dynamique	600:1 statique ; 10.000.000:1 dynamique	1000:1 statique ; 5.000.000:1 dynamique
Principales caractéristiques de la dalle	Lumière bleue réduite	Lumière bleue réduite	-
Ports	1 entrée DisplayPort™ 1.2 (supporte HDCP) ; 1 HDMI 1.4 (supporte HDCP) ; 1 VGA	1 HDMI (supporte HDCP) ; 1 VGA	1 VGA ; 1 DVI-D (supporte HDCP) ; 1 DisplayPort (supporte HDCP)
Ergonomie	Inclinaison : -5° à +25°	Inclinaison : -5° à +15°	Hauteur, inclinaison, rotation, pivotement





Écrans HP Série P



HP V214a

HP P204

Référence	1FR84A6/AA/AT/AS, 1HZ30AV	5RD65AA
Taille de l'écran (diagonale)	20,7 pouces	19,5 pouces
Résolution	1920 x 1080	1600 x 900
Dalle	TN	TN
Luminosité	200 nits	250 nits
Rapport de contraste	600:1 statique ; 5.000.000:1 dynamique	1000:1 statique ; 10.000.000:1 dynamique
Principales caractéristiques de la dalle	Deux haut-parleurs 1 W	Lumière bleue réduite
Ports	1 HDMI 1.4 (supporte HDCP) ; 1 VGA	1 entrée DisplayPort™ 1.2 (supporte HDCP) ; 1 HDMI 1.4 (supporte HDCP) ; 1 VGA
Ergonomie	Inclinaison	Inclinaison



HP V194

HP P174

Référence	V5E94AA	5RD64AA/5RD64A8/5RD64A7
Taille de l'écran (diagonale)	18,5 pouces	17 pouces
Résolution	1366 x 768	1280 x 1024
Dalle	TN	TN
Luminosité	200 nits	250 nits
Rapport de contraste	600:1 statique ; 5.000.000:1 dynamique	1000:1 statique ; 10.000.000:1 dynamique
Principales caractéristiques de la dalle	-	-
Ports	1 port VGA	1 port VGA
Ergonomie	Inclinaison	Inclinaison





Écrans HP Healthcare



	HP Healthcare Edition HC270cr QHD Clinical Review	HP Healthcare Edition HC271 Clinical Review	HP Healthcare Edition HC271p Clinical Review	HP Healthcare Edition HC241 Clinical Review
Référence	1QW03A4	3XJ17AA	3ME71A8	3XJ17AA
Taille de l'écran (diagonale)	27 pouces	27 pouces	27 pouces	24 pouces
Résolution	QHD (2560 x 1440)	QHD (2560 x 1440)	QHD (2560 x 1440)	WUXGA (1920 x 1200)
Type de dalle	AHVA	AHVA	AHVA	AHVA
Luminosité	350 nits	350 nits	350 nits	270 nits
Rapport de contraste (statique)	1000:1	1000:1	1000:1	1000:1
Principales caractéristiques de la dalle	Conforme à DICOM Part 14 avec certification CEI 60601-1-2 (2015)	Conforme à DICOM Part 14 avec certification CEI 60601-1-2 (2015)	Conforme à la certification CEI 60601-1-2	Conforme à DICOM Part 14 avec certification CEI 60601-1-2 (2015)
Caractéristiques supplémentaires	Lecteur RFID intégré ; webcam intégrée, deux haut-parleurs 2 W, stérilisation facile et répétable	Stérilisation facile et répétable	Écran de confidentialité intégré ; Stérilisation facile et répétable	Stérilisation facile et répétable
Ports	1 HDMI ; 1 VGA ; 2 DisplayPort™ 1.2 (supporte HDCP) ; 1 USB	1 DisplayPort™ 1.2 (supporte HDCP) ; 1 HDMI 1.4 (supporte HDCP) ; 1 VGA, 1 USB	1 DisplayPort™ 1.2 (supporte HDCP) ; 1 VGA, 1 USB	1 entrée DisplayPort™ 1.2 (supporte HDCP) ; 1 HDMI 1.4 (supporte HDCP) ; 1 VGA, 1 USB
Ergonomie	Hauteur, inclinaison, rotation, pivotement	Écran uniquement (socle vendu séparément)	Écran uniquement (socle vendu séparément)	Écran uniquement (socle vendu séparément)

Écrans grand format HP



	HP Healthcare Edition HC241p Clinical Review	Écran grand format HP LD5512 4K
Référence	3ME68A8	2YD85AA
Taille de l'écran (diagonale)	24 pouces	55 pouces
Résolution	WUXGA (1920 x 1200)	4K UHD (3840 x 2160)
Type de dalle	AHVA	ADS
Luminosité	270 nits	350 nits
Rapport de contraste	1000:1 statique	1200:1 statique
Principales caractéristiques de la dalle	Conforme à la certification CEI 60601-1-2	-
Caractéristiques supplémentaires	Écran de confidentialité intégré Stérilisation facile et répétable	Deux haut-parleurs intégrés 6 W
Ports	1 DisplayPort™ 1.2 (supporte HDCP) ; 1 HDMI 1.4 (supporte HDCP) ; 1 VGA, 1 USB	1 VGA ; 1 HDMI 2.0 ; 2 HDMI 1.4 ; 1 DisplayPort™ 1.2 (les ports DisplayPort™ et HDMI supportent HDCP)
Ergonomie	Écran uniquement ; socle vendu séparément	-





La disponibilité des périphériques varie selon les régions.

© Copyright 2019 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 stipulées dans les déclarations de garantie explicites qui accompagnent ces produits ou ces 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.

Aux États-Unis et dans d'autres pays, les noms « Intel », « Xeon », « Ultrabook » et « Thunderbolt » sont des marques reconnues comme appartenant à la société Intel Corporation ou de ses filiales. Aux États-Unis et/ou dans d'autres pays, les noms « Microsoft », « Windows » et « Skype Entreprise » sont des marques ou des marques déposées reconnues comme appartenant à la société Microsoft Corporation. Le nom « Absolute » est une marque déposée reconnue comme appartenant à la société Absolute Software Corporation. Le nom « Android » est une marque reconnue comme appartenant à la société Google, Inc. Le nom « Bluetooth » est une marque appartenant à son propriétaire, et qui est utilisée sous licence par HP Inc. Les noms « USB Type-C™ » et « USB-C™ » sont des marques reconnues comme appartenant au USB Implementers Forum. Le nom « Apple » et le logo Apple sont des marques reconnues comme appartenant à la société Apple Computer, Inc. (déposées aux États-Unis et dans d'autres pays). Aux États-Unis et dans d'autres pays, le nom « DisplayPort™ » est une marque reconnue comme appartenant à la Video Electronics Standards Association (VESA®).

4AA7-6620FRE, décembre 2019

