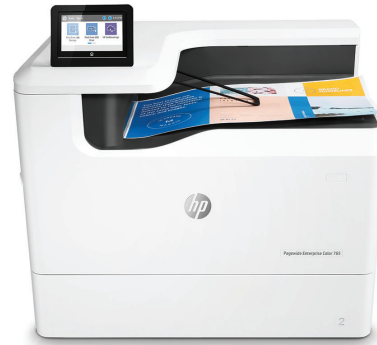




Imprimante HP PageWide Enterprise Color 765dn

L'entreprise moderne exige des technologies novatrices— c' est pourquoi HP a conçu la nouvelle génération d'imprimantes HP PageWide Enterprise pour fournir un avantage concurrentiel à tous points de vue : le plus faible coût d'impression en couleur,¹ un temps de disponibilité maximal et le meilleur niveau de sécurité du marché.²



Vitesse mode professionnel: Jusqu'à 55 ppm en monochrome ; Jusqu'à 55 ppm en couleur

Connectivité standard: 2 ports hôte USB 2.0 haut débit; 1 port périphérique USB 2.0 haut débit; 1 port réseau Gigabit Ethernet 10/100/1000T; 1 compartiment d'intégration matérielle

Gestion du papier: Bac universel de 100 feuilles, bac d'alimentation de 550 feuilles; Bac de sortie de 500 feuilles ; Options recto verso : Automatique (par défaut) ; Manuelle (prise en charge du pilote fournie)

Taux d'utilisation (mensuel): Jusqu'à 125 000 pages

Prix le plus faible pour la couleur¹

- Obtenez la qualité que vous attendez avec la technologie HP PageWide, qui offre le plus bas coût par page en couleur.¹
- Imprimez plus de pages et remplacez les consommables moins souvent avec des cartouches grande capacité disponibles en option³.
- Imprimez encore plus vite et économisez encore plus par page en activant le Mode General Office de votre imprimante⁴.
- Maintenez les coûts d'énergie au plus bas avec l'imprimante au plus haut rendement de sa catégorie.⁵

Un minimum d'interruptions. Une disponibilité maximale.

- Minimisez les interruptions avec une imprimante HP PageWide, nécessitant le moins d'entretien de sa catégorie⁶.
- Des impressions allant jusqu'à 50 % plus vite que ses concurrents — pas moins de 75 ppm en couleur et noir et blanc.⁷
- Adaptez cette imprimante aux besoins de votre entreprise à l'aide d'une large gamme d'accessoires de gestion du papier.
- Prenez vos pages et continuez votre travail, sans attendre. Ce périphérique sort de sa veille et imprime rapidement, afin que vos documents soient prêts au plus vite.

L'impression la plus sécurisée au monde²

- HP Sure Start permet à chaque imprimante de vérifier régulièrement son code d'exploitation et de se réparer des tentatives de piratage.
- Protégez les informations sur votre imprimante et en transit sur le réseau et stockez les données sur un disque dur crypté.⁸
- Suivez l'activité en permanence pour détecter et arrêter les attaques, puis redémarrer automatiquement grâce à la surveillance des attaques en mémoire.
- Whitelisting vérifie le micrologiciel au démarrage pour vous assurer qu'il est authentique et dispose du bon code, signé numériquement par HP.



HP Smart App

¹ L'affirmation concernant le coût par page le plus bas s'applique aux périphériques qui ne sont pas vendus sous contrat : Comparaison des périphériques HP PageWide A3 avec la majorité des imprimantes multifonctions couleur / laser couleur (\$3,000-\$7,499), et monofonction de la même catégorie à jet d'encre/laser (\$1,500-\$2,999) en janvier/février 2017 ; parts de marché rapportées par IDC au Q4 4e trimestre 2016. Coût par page (CPP) d'après le rapport de Gap Intelligence Pricing & Promotions (tarification et promotions) pour janvier/février 2017, comparaisons pour les périphériques/consommables qui ne sont pas vendus sous contrat basées sur des spécifications publiées des cartouches grande capacité incluant les consommables longue durée et le rendement en nombre de pages. Rendement moyen HP basé sur la norme ISO/CEI 24711, pour une impression continue en mode par défaut. Le rendement réel varie en fonction du contenu des pages imprimées et d'autres facteurs. Pour en savoir plus, consultez les sites <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies> et <http://www.hp.com/go/PageWideClaims> ² Basé sur l'enquête comparative HP des fonctions de sécurité des imprimantes concurrentes de la même catégorie, publiée en 2016. HP est le seul fabricant à proposer un ensemble de fonctions de sécurité et de surveillance permettant de détecter et d'arrêter automatiquement une attaque, puis de procéder à une auto-validation de l'intégrité du logiciel lors du redémarrage. Pour obtenir la liste des imprimantes, consultez le site <http://www.hp.com/go/PrintersThatProtect>. Pour plus d'informations : <http://www.hp.com/go/printersecurityclaims> ³ Les cartouches grande capacité ne sont pas fournies avec l'imprimante; à acheter séparément. Comparaison basée sur les rendements ISO 24711 des cartouches grande capacité de la gamme HP 982X PageWide conçues par HP par rapport aux cartouches de la gamme HP 982A PageWide conçues par HP. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies> ⁴ Comparaison basée sur une impression en mode Professionnel. ⁵ Déclaration énergétique basée sur toutes les données TEC rapportées sur energystar.gov jusqu'à mars 2017. Données normalisées pour déterminer l'efficacité énergétique des imprimantes laser couleur (1 500 à 2 999 USD) et des imprimantes multifonction (3 000 à 7 499 USD) A3 de même catégorie jusqu'à février 2017 à l'exclusion des autres produits HP PageWide. Soumis aux paramètres du périphérique. Les résultats réels peuvent varier. ⁶ Moins de demandes de pièces de rechange d'après une analyse BLI des meilleures imprimantes multifonction A3 de la catégorie publiée en août 2016, calculs accessibles au public et/ou rendements par fabricant publiés pour les consommables à longue durée de vie et supposant l'impression de 600 000 pages (dont 60 % en noir et 40 % en couleur). Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.hp.com/go/pagewideclaims> ⁷ Comparaison de périphériques HP PageWide A3 avec la plupart des imprimantes multifonction couleur à jet d'encre/laser (3 000 à 7 499 USD et 2 820 à 7 049 €), et des imprimantes simples couleur à jet d'encre/laser (1 500 à 2 999 USD et 1 410 à 2 819 €) de même catégorie jusqu'à avril 2017 ; parts de marché telles que rapportées par IDC au Q4 2016, à l'exception des autres produits HP PageWide. Vitesses des imprimantes HP PageWide basées sur le mode "bureau général" en excluant la première page. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.hp.com/go/printerspeeds> ⁸ Certaines fonctionnalités nécessitent des achats supplémentaires. Une mise à jour du service pack FutureSmart peut être nécessaire pour activer les fonctions de sécurité. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.hp.com/go/printsecurity>

Imprimante HP PageWide Enterprise Color 765dn Tableau de spécifications

Vitesse d'impression	Lettre : Jusqu'à 55 ppm Noir; Recto verso : Jusqu'à 38 ppm Noir; Jusqu'à 38 ppm Couleur ; Première page imprimée : en 6,7 secondes seulement Noir; en 6,7 secondes seulement Couleur ¹	Systèmes d'exploitation réseau compatibles	Citrix MetaFrame Presentation Server 3.0, Citrix MetaFrame XP Presentation Server (édition 1, 2, et 3), Citrix on Windows Server 2003/2003R2, Citrix on Windows Server 2008/2008R2/2008 R2 SP1 Citrix on Windows Server 2012/2012R2, Citrix Presentation Server 4.0/4.5, Citrix XenApp 5.0 (Plus Feature Pack 2 et 3) pour Windows Server 2008 Terminal Services 32- et 64-bit; Citrix XenApp 6.0/6.5, [for Windows Server 2008 R2 Terminal Services, 32 et 64 bits] Citrix XenApp 6.0/6.5/7.5, [pour Windows Server 2008 R2 SP1 Terminal Services, 32 et 64 bits] Citrix XenApp 7.5, [pour Windows Server 2012 et 2012 R2 Terminal Services, 64 bits] Citrix XenDesktop 5.6, [pour Windows Server 2008 R2 Terminal Services, 32 et 64 bits] Citrix XenDesktop 5.6/7.0/7.5, [pour Windows Server 2008 R2 SP1 Terminal Services, 32 et 64 bits] Citrix XenDesktop 7.0/7.5, [pour Windows Server 2012 et 2012 R2 Terminal Services, 64 bits] Novell NetWare 6.5/SP8 Novell Clients www.novell.com/iproint, Novell iPrint Appliance v1.0, Novell Open Enterprise Server 11/SP1, Novell Open Enterprise Server 2 pour Linux, Novell Servers www.novell.com/iproint, Windows Server 2003/2003 R2 32 et 64 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Cluster et Terminal Services), Windows Server 2003/2003 R2 32 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster et Terminal Services), Windows Server 2008 32 et 64 bits (SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster et Terminal Services), Windows Server 2008 R2 64 bits (SP1) Standard/Enterprise (+ Cluster et Terminal Services), Windows Server 2008/2008 R2 32 et 64 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Cluster et Terminal Services), Windows Server 2012/2012 R2 64 bits Standard/Foundation/Essentials/Datacenter (+ Cluster et Terminal Services), Windows Server 2016/ 64 bits Standard/ Essential/Datacenter (+ Cluster et Terminal Services)
Résolution d'impression	Noir (optimal) : Jusqu'à 1200 x 1200 ppp optimisée de 600 x 600 ppp en entrée (sur papier ordinaire non spécifié, papier jet d'encre HP Premium présentation mat et papier jet d'encre HP Brochure mat); Couleur (optimal) : Jusqu'à 2400 x 1200 ppp optimisé de 600 x 600 ppp en entrée (sur les Papiers photo HP avancés)	Configuration minimale du système	PC : 2 Go d'espace disponible sur le disque dur, pour connaître la configuration matérielle requise pour le système d'exploitation, consultez le site microsoft.com; Mac : 1,3 Go d'espace disponible sur le disque dur; Internet; Pour connaître la configuration matérielle requise pour le système d'exploitation, consultez le site Apple.com
Technologie d'impression	PageWide	Alimentation	Type d'alimentation électrique : Module d'alimentation interne (intégré); Courant nominal en entrée : Tension d'entrée : 100 à 240 VCA, 50/60 Hz; Consommation électrique : 600 W (impression), 17 W (prêt), 1,0 W (veille), 1,0 W (auto-off/auto-on), 0,3 W (arrêt manuel), 0,3 W (auto-off/marche manuelle) Consommation d'électricité typique : BA : 1,340 kWh/semaine ; ES : 1,330 kWh/semaine Meilleure consommation d'électricité technique (TEC) : 1,06 kWh/semaine
Nombre de cartouches d'impression	4 (noire, cyan, magenta, jaune)	Acoustique	Puissance acoustique émise (active) : 6,8 B(A) (impression à 56 ppm); Puissance acoustique émise (prêt) : Inaudible
Langages de l'imprimante standard	HP PCL 6 ; HP PCL 5c ; Emulation HP Postscript niveau 3 ; PDF 1.7	Environnement d'exploitation	Température de fonctionnement : 59 à 86 °F; Température de fonctionnement recommandée : 63 à 77 °F; Température de stockage : Avant la configuration initiale (dans purge) : -40 à 140°F; Après la configuration initiale (avec purge) : 32 à 140°F. Si elle est entreposée à une température inférieure à la température de fonctionnement minimale spécifiée, l'unité doit chauffer lentement à une température de fonctionnement approuvée (HP vous recommande d'attendre 24 heures à la température de fonctionnement approuvée avant d'utiliser l'imprimante); Plage d'humidité à l'arrêt : 10 à 80% HR; Humidité en fonctionnement : 10 à 80% HR; Humidité de fonctionnement recommandée : 30 à 70% HR
Fonctions logicielles intelligentes de l'imprimante	HP SureStart : Détection d'intrusion pendant l'exécution ; Liste blanche ; Trusted Platform Module HP ; HP JetAdvantage Security Manager ; HP Web Jetadmin ; Open Extensibility Platform, micrologiciel FutureSmart, HP ePrint, Apple AirPrint™, technologie HP Auto-On/Auto-Off, contrôle de l'accès à la couleur HP, HP EasyColor, impression par USB en façade, sauvegarde de tâches d'impression, aperçu avant impression, impression recto-verso automatique, impression de plusieurs pages par feuille (2, 4, 6, 9, 16), assemblage, impression de livret, pages de garde, sélection du bac, mise à l'échelle, orientation portrait/paysage, niveaux de gris et monochrome haute qualité, modes d'impression ppp bureau/professionnel/présentation, En option : Solutions d'extensibilité HP et tierces ; sans fil	Gestion de la sécurité	Gestion des identités : Authentification Kerberos, authentification LDAP, codes PIN pour 1 000 utilisateurs, solutions d'authentification avancées HP et tierces en option (par exemple, lecteurs de badge) ; Réseau : IPsec/pare-feu avec authentification par certificat, par clé pré-partagée et Kerberos, prise en charge du plug-in de configuration WJA-10 IPsec, authentification 802.1X (EAP-PEAP, EAP-TLS), certificats, liste de contrôle d'accès, HP Trusted Platform Module (TPM) de série ; Données : Stockage crypté, PDF et e-mails cryptés (utilisation des bibliothèques cryptographiques validées FIPS 140 de Microsoft), effacement sécurisé, SSL/TLS (HTTPS), données d'authentification cryptées ; Périphérique : Logement pour câble antivol, désactivation de port USB, logement d'intégration matérielle pour les solutions de sécurité, technologie de sécurité Red Balloon de détection des intrusions 18 (surveillance permanente intégrée au périphérique), démarrage sécurisé HP Sure Start (vérification de l'intégrité du BIOS avec auto-dépannage), liste blanche (chargement du code vérifié et approuvé uniquement (dll, exe, etc.)) ; Gestion de la sécurité : Compatible avec HP JetAdvantage Security Manager, 21 messages Device Security Syslog traités et accessibles dans Arcsight et dans les SIEM Splunk Pour plus de paramètres de sécurité, consultez http://h10032.www1.hp.com/ctg/Manual/c03602120
Gestion d'imprimante	HP JetAdvantage Security Manager; Agent Proxy HP SNMP; Logiciel HP Web JetAdmin; Agent Proxy HP WS Pro; Kit de ressources Administrateur d'imprimante pour le pilote d'impression universel HP	Accessoires	Bac d'alimentation de 550 feuilles HP PageWide A7W99A, Bac d'alimentation de 550 feuilles et socle HP PageWide W1B50A, Bac d'alimentation de 3x550-sheet feuilles et socle HP PageWide W1B51A, Bac d'alimentation haute capacité (HCI) de 4000 feuilles et socle HP PageWide W1B52A, Disque dur sécurisé haute performance HP B5L29A, Ports USB internes HP B5L28A, HP Foreign Interface Harness B5L31A, DDR3 SODIMM 1 Go x32 144 broches (800 MHz) HP E5K48A, Serveur d'impression HP Jetdirect 2900nw J8031A, Accessoire NFC/sans fil HP Jetdirect 3000w J8030A
Connectivité standard	2 ports hôte USB 2.0 haut débit; 1 port périphérique USB 2.0 haut débit; 1 port réseau Gigabit Ethernet 10/100/1000T; 1 compartiment d'intégration matérielle	Options Service et assistance HP	U9RMBE - service HP de 3 ans, intervention le jour ouvré suivant avec conservation des supports défectueux; U9RMBE - service HP de 4 ans, intervention le jour ouvré suivant avec conservation des supports défectueux; U9RNOE - service HP de 5 ans, intervention le jour ouvré suivant avec conservation des supports défectueux
Fonctions réseau	Le serveur d'impression (standard) intégré via HP Jetdirect Ethernet prend en charge : 10Base-T, 100Base-Tx, 1000Base-T; Prise en charge de 802.3az (EEE) sur des structures Fast Ethernet et Gigabit Ethernet; IPsec (standard)		
Fonctionnalités sans fil	En option, disponible à l'achat d'un accessoire matériel		
Fonctionnalité d'impression mobile	HP ePrint, Apple AirPrint™, Google Cloud Print		
Mémoire	Standard : 1 536 Mo; Maximum : 2 560 Mo		
Vitesse du processeur	1,2 GHz / Disque dur : eMMC standard 8 Go ; Disque dur sécurisé HP hautes performances de 500 Go en option		
Taux d'utilisation	Mensuel, lettre : Jusqu'à 125 000 pages		
Volume de pages mensuel recommandé	2 500 à 25 000 pages		
Types de supports supportés	Papier (ordinaire, jet d'encre, jet d'encre pour Brochure/papier glacé), Papier photo, Enveloppes, Etiquettes, Cartes		
Poids du support pris en charge	Bac 1 : 16 à 58 lb, 80 lb papier photo uniquement Bacs 2 à 5 : 16 à 58 lb ; Bacs haute capacité 3 & 4 : 16 à 58 lb		
Formats de supports pris en charge	Lettre, lettre paysage, légal, exécutif, Statement, Oficio (8,5 x 13), 11x17,12x18, 4 x 6, 5 x 7, 5 x 8, enveloppe n°10, enveloppe B5, enveloppe C5, enveloppe C6, enveloppe DL, enveloppe Chou n°3		
Formats de support personnalisés	Bac 1 : 3,9 x 5 à 12 x 18 ; bacs 2-5 : 8,27 x 5,83 à 11,70 x 17, Bacs haute capacité 3 & 4 : A4 & Lettre uniquement		
Gestion du papier	Bac universel 100 feuilles, bac d'alimentation 550 feuilles; Bac de sortie de 500 feuilles; Options recto verso : Automatique (par défaut) ; Manuelle (prise en charge du pilote fournie); Bac d'alimentation pour enveloppes : Non; Bacs à papier standard : 2; Capacités d'entrée : Jusqu'à 650 feuilles (bac universel : jusqu'à 100 feuilles, Bac 2 : jusqu'à 550 feuilles); Capacités en sortie : Jusqu'à 500 feuilles; Jusqu'à 50 enveloppes		
Contenu de l'emballage	J7Z04A HP PageWide Enterprise Color 765 ; Cartouches d'encre de démarrage HP (rendement après configuration d'environ 8 000 pages en CMJ et 10 000 en monochrome) ; Guide d'installation, brochure d'assistance ; CD-ROM de documentation ; Cordon d'alimentation		
Cartouches de remplacement	HP 982A cartouche PageWide noire authentique (rendement 10 000 pages) TOB26A; HP 982A cartouche PageWide cyan authentique (rendement 8 000 pages) TOB23A; HP 982A cartouche PageWide magenta authentique (rendement 8 000 pages) TOB24A; HP 982A cartouche PageWide jaune authentique (rendement 8 000 pages) TOB25A; HP 982X cartouche PageWide noire authentique (rendement 20 000 pages) TOB30A; HP 982X cartouche PageWide cyan authentique (rendement 16 000 pages) TOB27A; HP 982X cartouche PageWide magenta authentique (rendement 16 000 pages) TOB28A; HP 982X cartouche PageWide jaune authentique (rendement 16 000 pages) TOB29A;		
Dimensions du produit	L x p x h : 32 x 23,25 x 18 po; Maximum : 35,25 x 23,25 x 21 po		
poids du produit	100,53 lb		
Conditions de garantie	Garantie d'un an avec intervention sur site le jour ouvré suivant. Les options de garantie et d'assistance varient selon le produit, le pays et les obligations juridiques locales. Consultez le site hp.com/support pour connaître les options primées de garantie et d'assistance HP dans votre région. (code de garantie 4G)		
Panneau de commande	Ecran CGD (écran graphique couleur) de 10,92 cm (4,3 pouces) avec écran tactile ; pivotant (angle réglable) ; Bouton d'accueil éclairé (pour retour rapide au menu d'accueil) ; Port USB 2.0 haut débit ; Compartiment d'intégration matérielle ;		
description de l'affichage	Ecran tactile CGD (affichage graphique couleur) 4,3 po (10,92 cm) ;		
Logiciels fournis	HP Connected, HP Device Experience (DXP), pilote d'imprimante HP PCL6, programme d'installation de logiciel HP, programme de désinstallation de logiciel HP; Ecran d'accueil pour les systèmes d'exploitation Mac OS (dirige les utilisateurs vers 123.hp.com ou la source d'applications du système d'exploitation pour le logiciel de l'imprimante), manuels d'utilisation en ligne		
Polices et types de caractères	105 polices TrueType internes évolutives dans HP PCL, 92 polices internes évolutives dans l'émulation HP Postscript niveau 3 (symbole de l'Euro intégré) ; 1 police Unicode interne (Andale Mono World Type) ; 2 polices Windows Vista 8 internes (Calibri, Cambria) ; solutions de polices supplémentaires disponibles via les cartes mémoire flash tierces ; polices HP LaserJet et émulation IPDS disponibles sur http://www.hp.com/go/laserjetfnt		
Systèmes d'exploitation supportés	Android, Linux Boss (5.0), Linux Debian (7.0, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 8.0, 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6), Linux Fedora (22, 23, 24), Linux Mint (17, 17.1, 17.2, 17.3, 18), Linux Red Hat Enterprise (6.0, 7.0), Linux SUSE (13.2, 42.1), Linux Ubuntu (12.04, 14.04, 15.10, 16.04, 16.10), OS macOS 10.12 Sierra, OS X 10.10 Yosemite, OS X 10.11 El Capitan, UNIX, Windows 10 versions 32 et 64 bits (sans système d'exploitation RT pour les tablettes), Windows 7 versions 32 et 64 bits, Windows 8/8.1 versions 32 et 64 bits (sans système d'exploitation RT pour les tablettes), Windows Vista versions 32 bits (Home Basic, Premium, Professional, etc.), Windows XP SP3 versions 32 bits (XP Home, XP Pro, etc.)		

¹ En 7,5 secondes seulement ² Extensible à 2 560 Mo avec DIMM en option ³ Résultat basé sur la méthode de consommation d'énergie type TEC-BA avec les exceptions possibles suivantes : Réglage du délai de mode veille de 1 minute ou moins. ⁴ L'alimentation électrique requise dépend du pays / de la région de vente de l'imprimante. Ne convertissez pas les tensions de fonctionnement. Vous risquez d'endommager l'imprimante et d'annuler la garantie du produit. Valeur Energy Star basée sur la mesure d'un périphérique de 115 V.

