



Imprimante multifonction HP Color LaserJet Managed E55040dw

Vitesses élevées. Couleur brillante.

La vitesse et les couleurs sont des alliés parfaits pour votre entreprise. C'est pourquoi cette imprimante économe en énergie et les toners HP authentiques dotés de la technologie JetIntelligence s'associent pour produire des documents de qualité professionnelle aux couleurs éclatantes lorsque les employés en ont besoin.



Low energy



Color touchscreen



Wireless direct



NFC

Performances à grande vitesse et efficacité énergétique

- Imprimez à partir du mode veille en seulement 9 secondes.¹ Obtenez des impressions recto verso aussi rapidement que des impressions recto : jusqu'à 40 ipm.²
- Cette imprimante a une consommation d'énergie exceptionnellement faible – grâce à la technologie intelligente de toner et de détection des supports.³
- Aidez vos employés à réaliser rapidement leurs tâches grâce à l'écran tactile couleur réglable de 10,9 cm (4,3 pouces).
- Imprimez des documents de haute qualité homogène sur des supports variés – y compris au format A5 – grâce à la détection automatique des supports.

Votre parc : simple, protégé, rationalisé

- Centralisez la commande de votre environnement d'impression avec HP Web Jetadmin⁴ – et contribuez à l'efficacité de votre entreprise.
- Protégez vos données sensibles avec des fonctionnalités intégrées ou en option, incluant des solutions de sécurité HP JetAdvantage.⁵
- Développez, déployez et ajoutez facilement des solutions HP et tierces. Choisissez la mise à niveau de mémoire de 1 Go en option.⁶

Imprimez à chaque fois que votre activité l'exige

- Activez l'impression directe sans fil au bureau, à partir de périphériques portables, sans accéder au réseau de l'entreprise.⁷
- Imprimez en utilisant tout simplement votre périphérique portable compatible NFC, sans accéder au réseau.⁸
- Imprimez facilement à partir d'une large variété de smartphones et de tablettes. Ne nécessite généralement aucune configuration ni application.⁹

Pour en savoir plus. Les pages, les performances et la protection.

- Les toners HP authentiques intégrant la technologie JetIntelligence permettent d'imprimer plus de pages par cartouche que leurs prédécesseurs.¹⁰
- Vous pouvez compter sur une qualité professionnelle avec des vitesses élevées. Le toner HP ColorSphere 3 est idéal pour votre imprimante HP.
- Aidez à garantir la qualité HP authentique pour laquelle vous avez payé grâce à la technologie antifraude et d'authentification des cartouches.
- Imprimez sans attendre avec les cartouches préinstallées. Remplacez-les par des cartouches grande capacité en option.¹¹

Présentation du produit

HP Color LaserJet Managed E55040dw décrite

- 1. Bac de sortie de 250 feuilles
- 2. Fonction Touch-to-print directe sans fil/NFC
- 3. Accès facile aux toners par la porte avant
- 4. Impression recto verso automatique intégrée
- 5. Bac 2 de 550 feuilles
- 6. Écran couleur tactile de 10,9 cm (4,3 po)
- 7. Compartiment d'intégration du matériel
- 8. Port USB d'accès aisé
- 9. Accès facile à l'unité de fusion par la porte droite
- 10. Bac universel de 100 feuilles
- 11. Gigabit/Fast Ethernet, port d'impression USB 2.0, port USB 2.0 pour les solutions en option, port d'accès pour verrou en option



Accessoires, consommables et assistance

Consommables	B5L36A Kit de fusion HP Color LaserJet B5L36A 220V (Rendement moyen de 150 000 pages)
	B5L37A Unité de collecte de toner HP Color LaserJet B5L37A (Rendement moyen de 54 000 pages)
Accessoires	G6W84A Module DIMM DDR3 HP, 90 broches, 1 Mo
	B5L29A Disque dur sécurisé haute performance HP
	B5L34A Chargeur de support HP Color LaserJet 550 feuilles
	B5L28A Ports USB internes HP
	B5L51A Armoire d'imprimante HP Color LaserJet
	F5S62A Accessoire pour module HP Trusted Platform
	J8031A Serveur d'impression HP Jetdirect Z900nw
Service et Assistance	U8HS2E HP 3 ans, jour ouvré suivant, avec service de Rétention des supports défectueux pour Color LaserJet M553 E55040 Managed
	U8HS3E HP 4 ans, jour ouvré suivant, avec service de Rétention des supports défectueux pour LaserJet M553 E55040 Managed
	U8HS4E HP 5 ans, jour ouvré suivant, avec service de Rétention des supports défectueux pour LaserJet M553 E55040 Managed
	U8HS5PE Post garantie HP 1 an, jour ouvré suivant, avec service de Rétention des supports défectueux pour LaserJet M553 E55040 Managed
	U8HS6PE Post garantie HP 2 ans, jour ouvré suivant, avec service de Rétention des supports défectueux pour LaserJet M553 E55040 Managed
	U9JT2E Service d'installation HP avec l'imprimante de groupe de travail de Configuration réseau

Caractéristiques techniques

Modèle	Imprimante multifonction HP Color LaserJet Managed E55040dw
Référence du produit	3GX98A
Panneau de commandes	Écran graphique couleur tactile de 10,92 cm (4,3 po.)
Impression	
Technologie d'impression	Laser
Vitesse d'impression ¹	Noir (A4, recto simple) Jusqu'à 38 ppm; Couleur (A4, recto simple) Jusqu'à 38 ppm; Noir (A4, recto verso) Jusqu'à 38 ppm; Couleur (A4, recto verso) Jusqu'à 38 ppm;
Première page imprimée ²	Noir (A4, prêt) : En 6 secondes seulement; Couleur (A4, prêt) : Vitesse : 7 s; Noir (A4, veille) : Vitesse : 9 s; Couleur (A4, veille) : Vitesse : 9 s;
Résolution d'impression	Noir (optimal) : HP ImageREt 3600; Couleur (optimal) : HP ImageREt 3600; Technologie : HP ImageREt 3600, Pantone étalonné;
Taux d'utilisation mensuel ³	Jusqu'à 120 000 pages A4; Volume de pages mensuel recommandé ⁴ : 2 000 à 15 000
Fonctions logicielles intelligentes de l'imprimante	Micrologiciel FutureSmart, Open Extensibility Platform, technologie de fusion instantanée, technologie HP Auto-On/Auto-Off, USB Easy-access, impression recto verso, cartouches JetIntelligence, certifié Mopria, Apple AirPrint™, HP ePrint, compartiment d'intégration matérielle, aide en ligne
Langages standards de l'imprimante	HP PCL 6; HP PCL 5c; Émulation HP Postscript de niveau 3, impression PDF native (v 1.7), URF (AirPrint)
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 internal Unicode Fonts (Andale Mono WorldType) ; 2 polices Windows Vista 8 internes (Calibri, Cambria) ; Solutions de polices de caractères supplémentaires disponibles via des cartes mémoire flash tierces ; Polices de caractères HP LaserJet et émulation IPDS disponibles sur le site http://www.hp.com/go/laserjetfonts
Zone d'impression	Marges d'impression Haut: 2 mm absolu/5 mm image assurée, Bas: 2 mm absolu/5 mm image assurée, Gauche: 2 mm absolu/5 mm image assurée, Droite: 2 mm absolu/5 mm image assurée;
Impression recto verso	Automatique (standard)
Vitesse du processeur	1,2 GHz
Connectivité	
Standard	1 port périphérique USB 2.0 haut débit; 2 ports USB 2.0 haut débit (hôte); 1 port réseau 1 Gigabit/Fast Ethernet 10/100/1000 Base-TX; Compartiment d'intégration matérielle
Sans fil	Oui, NFC/Sans fil direct HP intégré, et Wi-Fi 802.11b/g/n intégré
Fonctionnalité d'impression mobile ⁵	Apple AirPrint™, HP ePrint, Impression directe sans fil, certification Mopria
Protocoles réseau pris en charge	Via la solution réseau intégrée : TCP/IP, IPv4, IPv6; Impression : Mode direct TCP-IP port 9100, LPD (support de file d'attente uniquement), Web Services Printing, IPP 2.0, Apple AirPrint™, HP ePrint, FTP Print, Google Cloud Print; DÉTECTION : SLP, Bonjour, Web Services Discovery; Configuration IP : IPv4 (BootP, DHCP, AutoIP, manuel, config TFTP, ARP-Ping), IPv6 (liaison-locale sans état et par le routeur, avec état via DHCPv6); Gestion : SNMPv2/v3, HTTP/HTTPS, Telnet, Config TFTP, téléchargement de FW par FTP, Syslog; Sécurité : SNMPv3, gestion des certificats SSL, pare-feu, ACL, 802.1x
Fonctionnalités réseau	Le serveur d'impression (standard) intégré via HP Jetdirect Ethernet prend en charge : 10Base-T, 100Base-Tx, 1000Base-T; Prise en charge 802.3az (EEE) sur structures Fast Ethernet et Gigabit Ethernet; IPSec (standard)
Mémoire	Standard : 1 Go; Maximum : 2 Go
Gestion des supports	
Nombre de bacs papier	Standard : 2; Maximum : 5
Types de supports	Papier (ordinaire, léger, document, recyclé, milieu de grammage, épais, milieu de poids brillant, brillant épais, très épais, très brillant épais, papier cartonné, carte brillante) transparent couleur, étiquettes, papier à en-tête, enveloppe, préimprimé, perforé, couleur, rugueux, film opaque, défini par l'utilisateur
Format du support	Personnalisée (métrique) : Bac 1 : 76 x 127 à 216 x 356 mm; Bac 2 : 102 x 148 à 216 x 297 mm; Bac 3+ en option : 102 x 148 à 216 x 356 mm Prise en charge (mètres) : Bac 1 : A4, RA4, A5, B5 (JIS), B6 (JIS), 10 x 15 cm, A6, 16K enveloppes (B5, C5 ISO, C6, DL ISO); Personnalisé : 76 x 127 à 216 x 356 mm; Bac 2 : A4, A5, B5 (JIS), B6 (JIS), 10 x 15 cm A6, 16K; Personnalisé : 102 x 148 à 216 x 297 mm; Bac 3 et plus en option : A4, RA4, A5, B5 (JIS), 16K; Personnalisé : 102 x 148 à 216 x 356 mm

Modèle	Imprimante multifonction HP Color LaserJet Managed E55040dw
Référence du produit	3GX98A
Gestion des supports	Entrée standard: Bac universel de 100 feuilles, bac d'alimentation de 550 feuilles (bac 2) Sortie standard: Bac de sortie 250 feuilles Entrée en option: Bac d'alimentation de supports de 550 feuilles (bac 3), bac d'alimentation de supports de 550 feuilles (bac 4), bac d'alimentation de supports de 550 feuilles (bac 5)
Grammage du support	Bac 1 : 60 à 220 g/m ² (papier ordinaire), 105 à 220 g/m ² (papier brillant); Bac 2 : 60 à 220 g/m ² (papier ordinaire), 105 à 220 g/m ² (papier brillant); Bac 3+ en option : 60 à 220 g/m ² (papier ordinaire), 105 à 220 g/m ² (papier brillant)
Capacité d'entrée papier	Bac 1: Feuilles (papier de 75 g/m ²) : 100; transparents, papier cartonné (163 g/m ²) : 50; papier cartonné (216 g/m ²) : 30; enveloppes : 10 Bac 2: Feuilles (papier de 75 g/m ²) : 550; étiquettes, papier cartonné (163 g/m ²), transparents : 200 Bac 3: Feuilles (papier de 75 g/m ²) : 550; étiquettes, papier cartonné (163 g/m ²), transparents : 200 Maximum: Jusqu'à 2 300 feuilles
Capacité de sortie	Standard: Jusqu'à 250 feuilles Enveloppes: Jusqu'à 10 enveloppes Transparents: Jusqu'à 100 feuilles Maximum: Jusqu'à 250 feuilles
Systèmes d'exploitation compatibles ⁶	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.)
Systèmes d'exploitations réseau compatibles	Citrix MetaFrame Presentation Server 3.0, Citrix MetaFrame XP Presentation Server (versions 1, 2 et 3), Citrix sur Windows Server 2003/2003 R2, Citrix sur Windows Server 2008/2008 R2/2008 R2 SP1 Citrix sur Windows Server 2012/2012 R2, Citrix Presentation Server 4.0/4.5, Citrix XenApp 5.0 (Plus Feature Pack 2 et 3) pour Windows Server 2008 Terminal Services, 32/64 bits, Citrix XenApp 6.0/6.5 (pour Windows Server 2008 R2 Terminal Services 32/64 bits), Citrix XenApp 6.0/6.5/7.5 (pour Windows Server 2008 R2 SP1 Terminal Services, 32/64 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, 32/64 bits), Citrix XenDesktop 5.6/7.0/7.5 (pour Windows Server 2008 R2 SP1 Terminal Services, 32/64 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 http://www.novell.com/iprint , Novell iPrint Appliance v1.0, Novell Open Enterprise Server 11/SP1, Novell Open Enterprise Server 2 pour Linux, Novell serveurs (http://www.novell.com/iprint), Windows Server 2003/2003 R2 32/64 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 32/64 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 32/64 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)
Configuration minimale requise	Windows: Windows XP (SP3) : toutes les éditions 32 bits (Windows XP Edition Familiale, XP Professionnel, etc.), Windows Vista : toutes les éditions 32 bits (Familiale Basique, Premium, Professionnel, etc.); Windows 7 : toutes les éditions 32 bits et 64 bits, Windows 8/8.1 : toutes les éditions 32 bits et 64 bits (à l'exclusion du système d'exploitation RT pour tablettes), Windows 10 : toutes les éditions 32 bits et 64 bits (à l'exclusion du système d'exploitation RT pour tablettes); Systèmes d'exploitation Windows compatibles avec le pilote d'impression universel (depuis le site http://www.hp.com); Windows XP SP3 : éditions 32 bits et 64 bits (XP Edition Familiale, XP Professionnel, etc.), Windows Vista : toutes les éditions 32 bits et 64 bits (Edition Familiale Basique, Premium, Professionnel, etc.), Windows 7 : toutes les éditions 32 bits et 64 bits, Windows 8/8.1 : toutes les éditions 32 bits et 64 bits (à l'exclusion du système d'exploitation RT pour tablettes), Windows 10 : toutes les éditions 32 bits et 64 bits (à l'exclusion du système d'exploitation RT pour tablettes); Systèmes d'exploitation mobiles (pilotes intégrés dans le système d'exploitation) : iOS, Android, Windows 8/8.1/10 RT; Systèmes d'exploitation Linux (HPLIP intégré dans le système d'exploitation) : SUSE Linux (12.2, 12.3, 13.1), Fedora (17, 18, 19, 20), Linux Mint (13, 14, 15, 16, 17), Boss (3.0, 5.0), Ubuntu (10.04, 11.10, 12.04, 12.10, 13.04, 13.10, 14.04, 14.10), Debian (6.0.x, 7.x), autres systèmes d'exploitation : UNIX; Lecteur de CD-ROM ou DVD, ou connexion Internet; Connexion USB ou connexion réseau dédiée ou connexion sans fil; 200 Mo d'espace disponible sur disque dur Mac: Mac OS X 10.7 Lion, OS X 10.8 Mountain Lion, OS X 10.9 Mavericks, OS X 10.10 Yosemite, 1 Go d'espace disque disponible, Internet, port USB
Logiciels fournis	Systèmes d'exploitation Windows : Programme d'installation/de désinstallation de logiciel HP, pilote d'imprimante HP PCL 6, HP Device Experience (DXP), mise à jour HP, assistance pour l'enregistrement du produit, assistance pour les services Web HP (HP Connected), manuels d'utilisation en ligne; Systèmes d'exploitation Mac : Écran d'accueil (dirige les utilisateurs vers http://www.hp.com ou l'App Source du système d'exploitation pour le logiciel LaserJet)
Gestion de la sécurité	Gestion des identités : authentification Kerberos, authentification LDAP, codes confidentiels pour 1 000 utilisateurs, solutions avancées d'authentification HP et de tierces parties en option (par ex. 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), SNMPv3, HTTPS, certificats, liste de contrôle d'accès; 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 (surveillance permanente intégrée au périphérique), démarrage sécurisé HP SureStart (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, Device Security Syslog Messages traités et accessibles dans les SIEM Arcsight et Splunk
Administration de l'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
Dimensions et poids	
Dimensions de l'imprimante (L x P x H)	Minimum 458 x 479 x 427 mm; Maximum: 699 x 479 x 427 mm;
Dimensions de l'emballage (L x P x H)	600 x 500 x 598 mm
Poids de l'imprimante	24 kg
Poids du carton/paquet	31 kg
Environnement d'exploitation	Température: 15 à 30 °C Humidité: 30 à 70% HR
Conditions de stockage	Température: 0 à 35 °C Humidité: 10 à 90% HR
Acoustique	Puissance acoustique émise: 6,5 B(A) Pression acoustique émise: 51 dB (A)
Alimentation ⁷	Exigences: Tension d'entrée : 200 à 240 V CA, 50 Hz (pas de tension double, le produit varie en fonction du numéro de pièce avec n° de code d'option); Consommation: 617 watts (impression active), 33,7 watts (prêt), 3,95 watts (veille), 1 watt (arrêt automatique/wake on LAN), 0,1 watt (arrêt automatique/marche manuelle), 0,1 watt (arrêt); Consommation d'électricité typique: Energy Star : 1,98 kWh/semaine; Blue Angel : 1,86 kWh/semaine; Type d'alimentation électrique: Module d'alimentation interne (intégré);
Technologie d'économie d'énergie	Technologie HP Auto-On / Auto-Off ; Technologie de fusion instantanée HP
Certifications	CISPR 22:2008 (Classe B), EN 55022:2010 (Classe B), ICES-003, Édition 5 (Classe B), EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009, EN 61000-3-3:2008, EN 55024:2010. Autres homologations CEM requises selon les pays. Certifié ENERGY STAR® ; EPEAT® Silver Conforme Blue Angel Oui, Blue Angel RAL-UZ 205
Pays d'origine	Fabriquée en Chine
Contenu de l'emballage	Imprimante HP Color LaserJet gérée E55040; Quatre toners HP LaserJet préinstallés (environ 6 000 pages de rendement noir et environ 5 000 pages couleur); Unité de récupération du toner; Documentation incluse; CD; Câble d'alimentation; Bac universel 1 de 100 feuilles, bac d'alimentation 2 de 550 feuilles
Garantie	Garantie d'un an avec intervention sur site le jour ouvrable suivant. Les options de garantie et de support varient selon le produit, le pays et les obligations juridiques locales. Consultez la page http://www.hp.com/support pour connaître les options primées de garantie et de support de HP dans votre région.

Notes de bas de page

- ¹ Mesures effectuées selon la norme ISO/CEI 17629. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.hp.com/go/printerclaims>. La vitesse exacte dépend de la configuration système, de l'application logicielle, du pilote et de la complexité du document.
- ² Mesuré selon la norme ISO/CEI 24734, à l'exclusion du premier jeu de documents tests. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.hp.com/go/printerclaims>. La vitesse exacte dépend de la configuration système, de l'application logicielle, du pilote et de la complexité du document.
- ³ Basé sur les tests HP utilisant la méthode de consommation d'électricité typique (TEC) du programme ENERGY STAR®, ou comme indiqué dans energystar.gov par rapport à des imprimantes laser couleur à fonction unique concurrentes avec des vitesses d'impression de 31 à 44 pages par minute (ppm) en novembre 2014. Les résultats réels peuvent varier.
- ⁴ Un périphérique universel enfichable est offert avec HP Web Jetadmin 10.3 SR4 et versions ultérieures. HP Web Jetadmin est gratuit et peut être téléchargé à l'adresse <http://www.hp.com/go/webjetadmin>.
- ⁵ Certaines solutions nécessitent un téléchargement ou des achats supplémentaires. Pour en savoir plus, visitez le site <http://www.hp.com/go/printingsolutions>.
- ⁶ Les solutions déployées avec le compartiment d'intégration matérielle peuvent nécessiter des achats supplémentaires.
- ⁷ Le périphérique portable doit être connecté directement au réseau Wi-Fi d'une imprimante multifonction ou d'une imprimante compatible sans fil avant l'impression. En fonction du périphérique portable, l'installation d'une application ou d'un pilote peut également être requise. Les performances sans fil dépendent de l'environnement physique et de la distance par rapport au point d'accès dans l'imprimante ou l'imprimante multifonction. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.hp.com/go/mobileprinting>.
- ⁸ Le périphérique mobile doit prendre en charge l'impression compatible avec les communications en champ proche (NFC). Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.hp.com/go/mobileprinting>.
- ⁹ L'impression locale requiert que le périphérique portable et l'imprimante se trouvent sur le même réseau ou soient connectés via la fonction directe de connexion sans fil. Les performances sans fil dépendent de l'environnement physique et de la distance par rapport au point d'accès. Les opérations sans fil ne sont compatibles qu'avec un fonctionnement à 2,4 GHz. L'impression à distance nécessite une connexion Internet à une imprimante HP connectée à Internet. Une application ou un logiciel, ainsi que la souscription à un compte HP ePrint peuvent être également nécessaires. La fonction sans-fil haut débit nécessite un contrat de service souscrit séparément pour les périphériques portables. Pour connaître la couverture et la disponibilité du réseau, contactez votre prestataire de services. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.hp.com/go/mobileprinting>.
- ¹⁰ Résultats basés sur les rendements des cartouches HP 508X par rapport aux toners HP LaserJet Managed noir. Pour plus d'informations, consultez le site <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.
- ¹¹ Toner HP LaserJet Managed noir non fourni; à acheter séparément.
- ¹² Un périphérique compatible avec la classe d'émissions A de la FCC permet de répondre au niveau d'émissions le moins stricte (le plus élevé) autorisé par la FCC pour un fonctionnement du produit dans un environnement grand public. Un périphérique FCC Classe A ne peut pas être commercialisé pour une utilisation dans un environnement résidentiel et ne doit pas être acheté pour une utilisation dans un environnement résidentiel en raison des risques accrus d'interférences avec les communications radio.

Spécifications techniques disclaimers

- ¹ Mesuré avec ISO/IEC 24734, exclut le premier jeu de documents tests. Pour plus d'informations, consultez <http://www.hp.com/go/printerclaims>. La vitesse exacte dépend de la configuration du système, de l'application logicielle, du pilote et de la complexité du document.
- ² Mesures effectuées selon la norme ISO/CEI 17629. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.hp.com/go/printerclaims>. La vitesse exacte dépend de la configuration système, de l'application logicielle, du pilote et de la complexité du document.
- ³ Le taux d'utilisation mensuel correspond au nombre maximum de pages d'impressions d'images mensuelles. Cette valeur permet de comparer la solidité des produits par rapport aux autres périphériques HP LaserJet ou HP Color LaserJet tout en assurant un déploiement approprié des imprimantes et des imprimantes multifonction afin de répondre aux attentes des individus ou des groupes connectés.
- ⁴ HP recommande un nombre de pages imprimées mensuelles dans la fourchette indiquée afin d'optimiser les performances du dispositif, en fonction de facteurs incluant les intervalles de remplacement des consommables et la durée de vie du dispositif durant la période de garantie étendue.
- ⁵ May require a firmware upgrade to be compatible, download at <http://www.hp.com/go/support>.
- ⁶ Tous les systèmes d'exploitation compatibles ne sont pas pris en charge par le logiciel inclus. Solution logicielle complète disponible uniquement pour Windows 7 et versions ultérieures. Les systèmes d'exploitation Windows hérités (XP, Vista et serveurs équivalents) obtiennent uniquement les pilotes d'impression et de numérisation. Le système d'exploitation Windows RT pour tablettes (32 et 64 bits) utilise un pilote d'impression HP simplifié intégré dans le système d'exploitation RT. Les scripts de modèles UNIX sont disponibles sur <http://www.hp.com> (les scripts de modèles sont des pilotes d'imprimante pour les systèmes d'exploitation UNIX); Les systèmes Linux utilisent le logiciel HPLIP inclus dans le système d'exploitation.
- ⁷ L'alimentation électrique requise dépend du pays ou de la région de vente de l'imprimante. Ne convertissez pas les tensions de fonctionnement, cela endommagerait l'imprimante et annulerait la garantie du produit. La consommation électrique en mode Auto-Off dépend des capacités du commutateur réseau du client, de la configuration utilisateur et de l'activité réseau. L'alimentation en mode d'arrêt peut varier lors de la vérification des paquets réseau des travaux d'impression.



www.blauer-engel.de/uz205



<http://www.hp.com/fr>

Le produit peut différer des illustrations. © Copyright 2018 HP Development Company, L.P. Les informations contenues dans ce document peuvent être modifiées sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresses fournies avec ces produits et services. Aucune déclaration du présent document ne saurait être interprétée comme une garantie supplémentaire. HP décline toute responsabilité quant aux éventuelles erreurs ou omissions de nature technique ou rédactionnelle contenues dans ce document.

Publié dans la zone EMOA 4AA7-2810, Décembre 2018

