

Guide produit

# Développez votre potentiel

Gamme HP Color LaserJet Enterprise M750



Juin 2015

# Sommaire

- 3** Imprimez en volume, en réduisant vos coûts
- 4** Présentation du produit
- 5** Aperçu des principales caractéristiques
- 6** L'impression couleur pour vos cartes postales comme vos affiches
- 8** Une impression couleur de haute qualité, sans compromis sur la vitesse
- 10** Une imprimante simple à utiliser et à gérer
- 15** Réduisez votre impact sur l'environnement
- 16** Caractéristiques techniques
- 19** Informations sur la commande

# Imprimez en volume, en réduisant vos coûts



Imprimez avec facilité et efficacité des documents couleur de qualité professionnelle dans tous les formats, de la carte postale au SRA3. Ajoutez des fonctions à votre imprimante et prolongez sa durée de vie avec des mises à niveau du micrologiciel, des solutions externes, une mise en réseau et des capacités d'extension pour l'alimentation papier (jusqu'à 2 350 feuilles)<sup>1</sup>.

## Qui peut en profiter ?

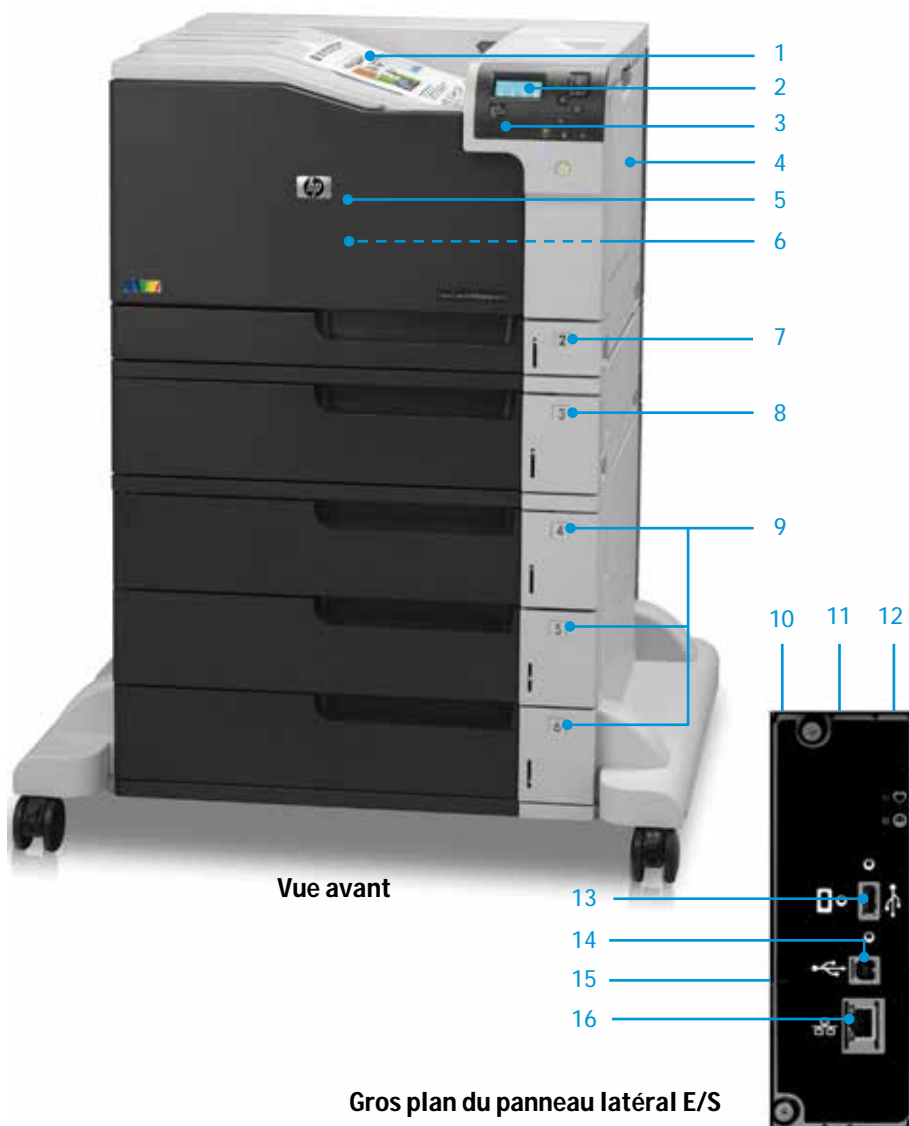
L'imprimante HP Color LaserJet Enterprise M750 est le modèle idéal pour les groupes de travail souhaitant imprimer des documents couleur en grand format avec une imprimante de bureau ou au sol disposant d'une grande capacité d'alimentation papier. Ses outils de gestion intuitifs et simples d'emploi limitent les interventions du service informatique, donnant ainsi la priorité à la productivité. De plus, vous réduisez aussi vos coûts et votre impact environnemental grâce à ses fonctions diminuant la consommation d'énergie et de papier.



# Présentation du produit

HP Color LaserJet Enterprise M750xh

- 1 Réceptacle 300 feuilles
- 2 Panneau de commande intuitif avec affichage couleur sur 4 lignes
- 3 Port USB d'accès facile pour l'impression en libre-service
- 4 Bac universel 100 feuilles prenant en charge les formats de papier jusqu'au SRA3
- 5 Une seule trappe d'accès pour une installation simple des cartouches
- 6 Impression recto-verso automatique intégrée
- 7 Bac d'alimentation (2) 250 feuilles
- 8 Bac d'alimentation (3) 500 feuilles
- 9 Trois bacs d'alimentation 500 feuilles avec support, soit une capacité d'alimentation totale de 2 350 feuilles
- 10 Disque dur sécurisé à haute performance HP
- 11 1 Go de RAM et un processeur 800 MHz
- 12 Deux ports USB 2.0 internes pour les solutions tierces
- 13 Port USB 2.0 haut débit pour les solutions externes
- 14 Port d'impression USB 2.0 haut débit
- 15 Port d'accès pour un antivol de type Kensington en option
- 16 Serveur d'impression HP Jetdirect Gigabit Ethernet intégré



Vue avant

Gros plan du panneau latéral E/S

## Aperçu de la gamme



Modèle	M750n	M750dn	M750xh
Référence produit	D3L08A	D3L09A	D3L10A
Bac universel (1) 100 feuilles	ü	ü	ü
Bac d'alimentation (2) 250 feuilles	ü	ü	ü
Bac d'alimentation (3) 500 feuilles	ü	ü	ü
Bac d'alimentation (4) 500 feuilles	En option <sup>1</sup>	En option <sup>1</sup>	Non disponible
Chargeur 3x500 feuilles avec support à roulettes	En option <sup>1</sup>	En option <sup>1</sup>	ü
Impression recto-verso automatique	Non disponible	ü	ü
Disque dur haute performance sécurisé HP	Non disponible	Non disponible	ü

# Aperçu des principales caractéristiques



SRA3 support



Instant-on Technology



Remote printer management



Automatic 2-sided printing

Imprime en volume des documents couleur de qualité professionnelle sur un large éventail de formats papier. Maintient la productivité grâce à des outils de gestion intuitifs et simples d'emploi. Rend l'impression aussi mobile que vous avec HP ePrint<sup>2</sup>.

## L'impression couleur pour vos cartes postales comme vos affiches

- Imprimez sur une diversité de formats papier, de la carte postale (76 x 127 mm) aux supports SRA3 (320 x 470 mm).
- Réalisez des tâches d'impression en grand volume sans devoir recharger fréquemment le papier, grâce à une capacité de 2 350 feuilles<sup>1</sup>.
- Améliorez votre efficacité avec une imprimante qui reconnaît automatiquement le format de papier et la police pour assurer les meilleurs résultats.
- Bénéficiez d'une grande souplesse avec l'impression automatique recto-verso<sup>3</sup>.
- Imprimez rapidement et facilement avec le port USB facile d'accès.

## Une impression couleur de haute qualité, sans compromis sur la vitesse

- Imprimez rapidement vos documents : jusqu'à 30 pages par minute (ppm) en A4<sup>4</sup>.
- Le temps de sortie de la première page est de 10 secondes seulement avec la technologie Instant-on<sup>5</sup>.
- Bénéficiez d'une impression couleur de qualité uniforme pour le texte, les images et les graphiques avec HP EasyColor et HP ImageREt.
- La forte brillance des cartouches HP LaserJet d'origine vous garantit un contraste net et des couleurs éclatantes.

## Une imprimante simple à utiliser et à gérer

- Sauvegardez vos données importantes avec le disque dur sécurisé haute performance HP<sup>6</sup>.
- Renforcez la sécurité de vos documents, sans accroître votre personnel. Appliquez des règles à l'ensemble de votre parc pour protéger tous vos appareils HP avec le logiciel HP Imaging and Printing Security Center<sup>7</sup>.
- Supervisez à distance vos parcs d'imprimantes grâce aux outils de gestion intuitifs. Contrôlez votre volume d'impressions couleur et vos coûts.
- Utilisez HP ePrint pour imprimer facilement à partir d'un smartphone, d'une tablette ou d'un ordinateur portable à domicile ou en déplacement<sup>2</sup>.

## Réduisez votre impact sur l'environnement

- Réduisez le volume de déchets liés aux emballages grâce aux toners pré-installés. Plus besoin de boîtes, d'emballages ou de manuels.
- Diminuez votre impact environnemental et consommez jusqu'à 50 % de papier en moins avec l'impression recto-verso<sup>3</sup>.
- Bénéficiez d'un recyclage facile et gratuit : les cartouches HP retournées via Planet Partners sont recyclées de façon responsable<sup>8</sup>.
- Contribuez à réduire l'impact des matériaux d'emballage excessifs sur l'environnement avec l'emballage HP ClearView<sup>9</sup>.

## L'impression couleur pour vos cartes postales comme vos affiches

Capitalisez sur le potentiel de cette imprimante ultra performante, à grande capacité, destinée aux groupes de travail. Imprimez en volume vos documents couleur sur une grande diversité de formats papier, de la carte postale au SRA3. Imprimez rapidement avec le port USB facile d'accès.



Multiple paper sizes

### Élargissez vos possibilités

Élargissez vos possibilités en termes de supports. Imprimez sur un large éventail de types et de formats de supports (SRA3, A3, A4, carte postale et autres). Vous pouvez même charger différents types et tailles de supports dans les différents bacs en option.

- Imprimez jusqu'au format A3 avec n'importe quel bac.
- Créez en interne des dépliants, brochures, documents commerciaux et plus encore.
- Améliorez votre efficacité avec une imprimante qui reconnaît automatiquement le format de papier et la police pour assurer les meilleurs résultats.



Up to 2,350 sheets maximum input capacity

### Augmentez votre volume d'impressions

Imprimez vos tâches en volume sans avoir à recharger fréquemment le papier. La capacité d'alimentation maximale de 2 350 feuilles (850 feuilles sur les modèles M750n et M750 dn) répond aux besoins des environnements d'impression et d'imagerie à haut volume et gère avec efficacité les tâches importantes. Grâce à la possibilité de charger un large volume de papier et d'utiliser plusieurs bacs pour différents types de papier, cette imprimante prend en charge les supports qu'il vous faut en vous évitant de recharger aussi fréquemment le papier.

- Le bac universel 100 feuilles est compatible avec des supports personnalisés jusqu'à 220 g/m<sup>2</sup>.
- Un bac 250 feuilles et un bac 500 feuilles prennent en charge les supports jusqu'au format A3.
- Les modèles compacts M750n et M750dn ont une capacité d'alimentation standard de 850 feuilles. Ajoutez un bac papier supplémentaire de 500 feuilles ou un chargeur de 3x500 feuilles pour disposer d'une capacité d'alimentation de 2 350 feuilles<sup>1</sup>. Pour de plus amples informations, consultez les « Informations sur la commande » à la page 19.
- Le modèle M750xh est livré d'origine avec un chargeur de 3x500 feuilles, ce qui porte sa capacité à 2 350 feuilles. Il comprend un support qui vous permet de le déplacer jusqu'à l'emplacement le plus pratique.



Automatic 2-sided printing

### Faites des économies avec l'impression recto-verso

Imprimez vos documents sur les deux faces avec la fonction d'impression recto-verso automatique intégrée sur les modèles M750dn et M750xh. Utilisée régulièrement, cette fonction double quasiment la capacité d'alimentation de l'imprimante, facilite la gestion des documents et libère de l'espace dans vos dossiers et sur votre bureau. Imprimez des documents de qualité professionnelle à la demande, sans rester debout devant l'imprimante pour gérer chaque page<sup>3</sup>.

## Simplifiez l'interaction avec les imprimantes



Easy-access USB

Accédez facilement aux tâches d'impression et aux problèmes de dépannage, et gérez-les sans difficulté grâce au port USB facile d'accès et au panneau de commande en couleur et intuitif de votre imprimante.

- Imprimez rapidement et facilement à l'aide du port USB d'accès facile. Imprimez directement vos fichiers à partir de votre clé USB, en accédant à vos documents et photos enregistrés.
- Les fonctions Show-Me-How innovantes simplifient la configuration, le dépannage et la maintenance. Des dessins illustrent les emplacements des bourrages papier ainsi que l'état des tâches et des cartouches d'encre. Des menus vous donnent accès aux fonctions de l'imprimante et à des informations détaillées. Les zones de message vous alertent sur l'état de l'imprimante et vous indiquent l'action requise, le cas échéant.
- Accédez aux documents stockés : le panneau de commande vous permet de saisir votre code confidentiel et de retrouver la liste des tâches sécurisées enregistrées.



# Une impression couleur de haute qualité, sans compromis sur la vitesse

Utilisez cette puissante imprimante couleur pour enrichir votre image professionnelle. Obtenez une qualité d'impression exceptionnelle, sans sacrifier la vitesse. Les fonctions couleur avancées et les cartouches HP LaserJet d'origine vous assurent une couleur de qualité constante.

## N'attendez pas, imprimez tout simplement



Up to 30 ppm A4



Instant-on  
Technology

Gagnez du temps et faites avancer votre entreprise avec des vitesses d'impression noir et blanc et couleur allant jusqu'à 30 ppm en A4<sup>4</sup>. Avec 1 Go de mémoire et un processeur 800 MHz, l'imprimante HP LaserJet Enterprise M750 gère rapidement les tâches complexes.

Et comme elle est équipée de la technologie Instant-on, l'impression démarre en seulement 10 secondes, une fois qu'elle est prête (en A4<sup>5</sup>). La technologie avancée du système de fusion imprime plus rapidement la première page quand l'imprimante sort du mode économie d'énergie, ce qui accélère l'impression de vos documents. Non seulement ces quelques secondes contribuent à préserver l'énergie et à réduire votre impact environnemental, mais elles vous fournissent également des avantages de performance significatifs au fil du temps, en permettant aux utilisateurs d'en faire plus.

## Faites impression

Démarquez-vous grâce à de superbes documents et matériels publicitaires réalisés en couleur sur des supports dans de nombreux formats allant jusqu'au SRA3. Avec la technologie d'impression HP, c'est facile.

### Des résultats exceptionnels avec HP ImageREt

Avec HP ImageREt 3600, l'imprimante HP Color LaserJet Enterprise M750 offre des impressions remarquables. Le système est fondé sur les principales technologies de couleur laser dont le toner HP ColorSphere, l'optimisation de l'image, la technologie d'impression HP Smart et l'imagerie haute résolution.

Conçu pour fonctionner avec les cartouches d'impression HP et les papiers HP d'origine, HP ImageREt produit des documents imprimés de qualité exceptionnelle.

### Une qualité constante avec HP EasyColor

HP EasyColor vous permet d'obtenir de superbes résultats en couleur ou en noir et blanc en réunissant plusieurs avancées technologiques dans une seule et même fonction facile à utiliser. Incluse avec le pilote d'impression universel HP, cette fonction intelligente détecte le contenu des documents, ajuste automatiquement le rendu des couleurs pour optimiser la qualité photo et compresse les images tramées pour accélérer l'impression<sup>10</sup>.

HP EasyColor reconnaît également les images dans un document. Elle utilise le serveur intermédiaire de fichier image générant l'application pour imiter ce que vous voyez sur l'écran et déterminer les ajustements nécessaires pour assurer une qualité de sortie optimale. Les couleurs sont donc plus homogènes, les photos plus nettes et plus naturelles.

De plus, comme les tailles des fichiers d'images sont optimisées avant leur envoi à l'imprimante, les fichiers images volumineux, comme les présentations PowerPoint, sont aussi imprimés plus rapidement avec HP EasyColor. Et avec un fichier de spool de taille réduite, le temps d'attente est réduit aussi. Mieux encore, vous n'avez pas besoin de procéder à toute une série d'ajustements manuels. HP EasyColor est activé automatiquement, vous ferez ainsi facilement l'expérience d'une meilleure impression couleur.

### Des couleurs remarquables à chaque impression

Réalisez des impressions éclatantes avec une brillance uniforme et une gamme de couleurs qui vibre. Les techniques avancées de melting et de fusion fonctionnent en synchronisation avec le toner HP ColorSphere pour optimiser son écoulement.



Produire une large gamme de couleurs spécifiques et une transition fluide entre les couleurs demande une extrême précision tout au long du processus d'impression. Le toner couleur HP compose une palette de couleurs très fine car chaque particule de toner a une taille et une forme extrêmement régulière. Grâce à cette homogénéité, les particules peuvent être déposées sur la page avec la précision nécessaire pour obtenir une large gamme de couleurs avec des différences de tons particulièrement subtiles.

Le toner HP ColorSphere est aussi conçu pour améliorer les temps d'impression. En effet, ses particules sont transformées de façon chimique autour d'un cœur de cire de taille optimale, conçu pour fonctionner avec la technologie Instant-on du système de fusion, afin de traiter rapidement l'image avec un résultat optimal.

### **Des couleurs parfaitement fidèles avec une imprimante calibrée PANTONE®<sup>11</sup>**

La correspondance exacte entre les couleurs à la sortie de l'imprimante et celles sur l'écran de votre ordinateur est très difficile à obtenir parce que les imprimantes et les écrans d'ordinateur utilisent des méthodes différentes pour produire la couleur. Les écrans affichent des couleurs avec des pixels lumineux utilisant un procédé RVB (rouge, vert, bleu), alors que les imprimantes produisent des couleurs en mélangeant des pigments à l'aide d'un procédé de quadrichromie, le CMJN (cyan, magenta, jaune et noir).

De plus, différents facteurs peuvent jouer sur la différence entre la couleur affichée et celle imprimée : le type de papier, la technologie d'impression (encre ou laser, par exemple) les pilotes d'impression, les moniteurs, etc.

Heureusement, HP s'est associé avec PANTONE® pour simplifier ce procédé pour l'utilisateur moyen. PANTONE® est renommé mondialement dans le domaine de la couleur et le procédé d'assortiment des couleurs. L'imprimante HP Color LaserJet Enterprise M750 étant calibrée PANTONE®, vous pouvez compter sur elle pour obtenir des résultats fidèles et constants, réduire le temps entre la pré-impression et la sortie finale, et diminuer le gaspillage en minimisant le nombre d'erreurs.

## **Des résultats fiables et toujours remarquables**

Les cartouches d'impression HP LaserJet constituent un élément clé du système d'impression<sup>12</sup>. La HP Color LaserJet Enterprise M750 est livrée avec toutes les cartouches d'encre pré-installées : noir, cyan, jaune et magenta. Le toner et la cartouche vous sont livrés en même temps. Autrement dit, vous actualisez le système d'imagerie à chaque insertion d'une nouvelle cartouche.

- La technologie d'impression HP Smart est activée à chaque fois que vous installez une cartouche HP d'origine. La cartouche HP d'origine, l'imprimante et le logiciel sont conçus pour fonctionner ensemble de façon à assurer une impression laser simple et de haute qualité, et vous permettre de contrôler vos consommables, d'en commander de nouveaux en ligne et de réussir vos impressions à chaque fois.
- La HP Color LaserJet Enterprise M750 est équipée d'une trappe avant qui facilite l'accès aux quatre cartouches d'encre.
- Les pièces clairement étiquetées, les instructions simples et les informations sur l'état de la cartouche figurant sur le panneau de commande ou les outils de gestion des appareils HP facilitent la gestion et le dépannage pour tous les utilisateurs.
- Les toners HP LaserJet d'origine vous garantissent de meilleures performances. Les tests réalisés ont montré que les toners non HP posaient fréquemment des problèmes, alors que les toners HP d'origine fonctionnaient à chaque fois<sup>13</sup>.
- Les économies que vous réalisez aujourd'hui avec les toners non HP risquent de vous coûter cher demain. Si vous tenez compte des réimpressions, leur prix peut être de 10 % supérieur à celui des toners HP LaserJet<sup>14</sup>.
- Ne gaspillez pas de papier en réimpression. La qualité supérieure des pages produites avec les toners HP LaserJet d'origine vous permet de réduire le gaspillage par rapport aux toners remanufacturés<sup>15</sup>.

# Une imprimante simple à utiliser et à gérer

Intégrez facilement cette imprimante polyvalente dans votre parc. Ses solides outils de gestion et de sécurité sont un gage de productivité et de performance fiable. Sauvegardez vos données importantes avec un disque dur sécurisé haute performance HP<sup>6</sup>.

## Partagez en toute sérénité

L'imprimante HP Color LaserJet Enterprise M750 vous offre des capacités de mise en réseau câblée intégrée, ce qui vous permet de vous connecter directement à un réseau Gigabit Ethernet 10/100/1000T. Vous pouvez même ajouter une option réseau sans fil sécurisé. (Pour de plus amples informations, veuillez vous reporter aux « Informations sur la commande », page 19.) Ce modèle vous permet d'imprimer facilement depuis un smartphone, une tablette ou un ordinateur portable au bureau, à domicile ou en déplacement, avec HP ePrint<sup>2</sup>.

## Protégez vos documents, vos données et votre appareil avec des fonctions de sécurité avancées

Quand on en vient à la sécurité de votre environnement, l'imprimante HP Color LaserJet Enterprise M750 dispose d'une multitude d'options. Elle prend en charge de nombreuses solutions, en plus des fonctions de sécurité intégrées comme le disque dur sécurisé haute performance HP<sup>6</sup> et les options d'impression avec un code confidentiel.

### Protégez votre imprimante

À mesure de l'extension des capacités et de l'intégration des appareils à votre flux de travail, la sécurité du matériel devient de plus en plus importante. Cette imprimante dispose de plusieurs options pour vous protéger contre les accès non autorisés.

- **Authentification et autorisation** : renforcez la sécurité au niveau de l'appareil et assurez-vous que vos projets tombent en de bonnes mains. L'authentification peut permettre à votre entreprise de gérer l'accès utilisateur, de protéger l'accès aux utilitaires de gestion et d'interdire les configurations non autorisées de l'appareil. Contrôlez l'accès à l'imprimante et à ses fonctions et réglages avec les options ci-dessous.
  - **Nombreuses méthodes d'authentification intégrées**. Imprimez avec un identifiant positif. Les options d'authentification disponibles sur l'appareil vous permettent de configurer une authentification Windows®/Kerberos<sup>17</sup>, une authentification LDAP<sup>17</sup> et une authentification de l'utilisateur par code confidentiel qui s'intègre à votre infrastructure existante.
  - **Autorisation et authentification basées sur la fonction**. Avec HP FutureSmart, vous disposez d'un contrôle plus élevé que jamais sur les paramètres d'autorisation et de sécurité de l'appareil. Les administrateurs informatiques peuvent décider des personnes autorisées à interagir avec certaines fonctions de l'appareil, ce qui sécurise les processus, assure le contrôle de l'accès et permet de faire respecter les règles de sécurité du site.
  - **Solutions d'authentification HP et de tiers**. Avec des solutions en option telles que HP Access Control ou HP Smartcard Solution pour le Gouvernement américain, vous pouvez activer une authentification avancée avec des cartes de proximité ou des cartes à puce.
  - **Authentification des documents chiffrés avec HP UPD Secure Encrypted Print<sup>18</sup>**. Avec cette solution, l'utilisateur doit saisir un mot de passe (clé symétrique) pour chiffrer le document lorsqu'il le numérise ou l'imprime et le même mot de passe pour le déchiffrer ou l'imprimer. Cette authentification protège le document dans l'ensemble du processus.
- **Protection physique de l'appareil**. L'appareil comme le disque dur sécurisé haute performance HP intégré<sup>5</sup> peuvent être protégés du vol et de l'effraction grâce à un antivol qui ne peut être retiré qu'avec une clé. (Cet accessoire est vendu séparément). En outre, les ports USB hôtes, les ports réseau et autres ports physiques peuvent être désactivés pour empêcher tout accès non autorisé.



Built-in security features

### Protégez vos données

Votre imprimante héberge des informations confidentielles. Veillez à ce qu'elle ne coure aucun risque. HP offre des fonctions de sécurité à tous les niveaux des processus.

Utilisez les fonctions ci-dessous pour protéger les données stockées.

- **Chiffrement des données stockées.** Sécurisez vos données. Le disque dur sécurisé haute performance<sup>6</sup> de l'imprimante HPColor LaserJet Enterprise M750xh assure le chiffrement intégral du matériel. (Choisissez un disque UGS certifié FIPS 140 par le gouvernement fédéral des États-Unis.)<sup>19</sup>
- **Effacement sécurisé.** L'imprimante dispose de capacités intégrées pour écraser en toute sécurité les données qui y sont stockées, garantissant ainsi la suppression des données confidentielles. HP propose plusieurs mécanismes pour effacer les données stockées, notamment des fonctionnalités conformes à la Publication spéciale 800-88 du National Institute of Science and Technology (NIST) aux États-Unis.
- **Protection des mots de passe.** Les mots de passe enregistrés sont chiffrés, ce qui protège ces informations importantes.

Protégez les données en transit avec les fonctionnalités ci-dessous.

- **Impression chiffrée sécurisée avec le pilote HP UPD 5.3.1 ou version ultérieure.** Pour une sécurité avancée, choisissez l'impression sécurisée de bout en bout. Le HP UPD est le premier pilote de parc d'imprimantes<sup>20</sup> doté d'un véritable système de chiffrement/déchiffrement symétrique AES256 des tâches d'impression depuis le client jusqu'à la page. Ce système est basé sur un mot de passe défini par l'utilisateur à l'aide des bibliothèques cryptographiques certifiées FIPS 140 de Microsoft.
- **Protection du réseau.** Les données transmises sur le réseau peuvent être protégées par IPsec et les projets imprimés peuvent également être chiffrés avec Internet Printing Protocol (IPP) sur SSL/TLS.
- **Protection de la gestion.** Les données de gestion de l'appareil qui transitent dans le réseau entre l'appareil et les serveurs Web intégrés, HP Web Jetadmin et autres outils de gestion peuvent être également protégés avec SNMPv3 et SSL/TLS.

### Protégez vos documents physiques

HP offre plusieurs solutions possibles pour éviter que des documents ne tombent entre de mauvaises mains et pour empêcher la fraude.

- **Impression à la demande.** Les documents peuvent être conservés et remis uniquement à la personne ayant lancé leur impression. La solution HP Access Control Pull Printing permet de protéger les données confidentielles en demandant une authentification au niveau de la machine. Les utilisateurs peuvent retirer leurs documents dans toute imprimante sur laquelle cette solution est activée.
- **Fonctions anti-fraude intégrées.** Il s'agit d'un outil appréciable pour les documents sensibles comme les ordonnances, les certificats de naissance ou les transcriptions. Avec la solution HP and TROY Secure Document Printing en option, les fonctions anti-fraude sont intégrées avant que les documents ne soient dirigés vers l'imprimante et imprimés sur papier standard.

### Meilleures pratiques de sécurité HP

Depuis 2005, HP publie des listes des meilleures pratiques de sécurité pour les environnements en réseau communs aux grandes sociétés et aux PME. HP recommande aux utilisateurs d'intégrer les configurations de sécurité recommandées pour leur environnement.

Pour de plus amples informations, consultez [hp.com/large/ipp/gateway/secure-4-steps.html](http://hp.com/large/ipp/gateway/secure-4-steps.html). Pour en savoir plus sur les solutions de sécurité, les listes et les outils d'évaluation HP, veuillez consulter [hp.com/go/secureprinting](http://hp.com/go/secureprinting).

## Imprimez l'esprit tranquille



**Protégez votre parc de machines HP avec la solution avancée de Buyers Laboratory LLC : HP Imaging and Printing Security Center<sup>22</sup>**



**Faites confiance à la « première solution de conformité basée sur des règles du secteur de l'impression et de l'imagerie ».<sup>22</sup>**

### Gestion de la sécurité basée sur l'appareil

Pour les environnements avec peu de machines déployées, le service informatique peut choisir de gérer séparément chaque appareil via l'interface de gestion HP du serveur Web intégré, qui utilise HTTPS pour le chiffrement et dispose de contrôles sur l'accès. En outre, HP fournit des assistants de sécurité qui vous aident à définir les réglages de sécurité appropriés.



HP Web Jetadmin



Remote printer management

Renforcez la sécurité, sans accroître votre personnel. Choisissez la solution HP Imaging and Printing Security Center (HP IPSC) en option. Primée et basée sur des règles, elle vous permet d'améliorer la sécurité de votre parc d'imagerie et d'impression, de renforcer sa conformité et de réduire les risques susceptibles de le menacer<sup>21</sup>.

- Rationalisez le processus de déploiement et de surveillance des périphériques en appliquant une politique de sécurité unique dans tout votre parc.
- Mettez en place un niveau de sécurité minimal avec les meilleures pratiques HP ; inutile de s'improviser expert en sécurité.
- Sécurisez les nouveaux périphériques HP ajoutés à votre réseau grâce à HP Instant-on Security<sup>23</sup>. Ce logiciel configure automatiquement les paramètres conformément à vos règles de sécurité internes.
- Le maintien et la vérification de la conformité aux règles de sécurité que vous avez définies peuvent être assurés par les fonctions de contrôle automatisées et la production de rapports sur les risques de HP IPSC.

Pour en savoir plus sur le HP Imaging and Printing Security Center ou obtenir un essai gratuit de 60 jours, rendez-vous sur [hp.com/go/ipsc](http://hp.com/go/ipsc).

## Surveillez vos impressions de près, même à distance

L'imprimante HP Color LaserJet Enterprise M750 est compatible avec le logiciel HP Web Jetadmin<sup>24</sup>. Cette solution est suffisante pour gérer avec efficacité une grande diversité d'appareils en réseau ou connectés à des PC, notamment des imprimantes, des appareils multifonctions et des scanners. Installez, configurez, dépannez, sécurisez et gérez à distance vos appareils. Vous dopez votre productivité car vous gagnez du temps, maîtrisez vos coûts et protégez vos actifs. D'où un meilleur retour sur votre investissement. Les avantages de HP Web Jetadmin :

- Avoir une image claire du nombre et du type d'appareils que vous possédez.
- Bénéficier d'une visibilité sur l'utilisation des consommables pour vous permettre de prendre de meilleures décisions d'achat, de réduire vos dépenses et même de suivre et répartir vos coûts entre vos différents services ou utilisateurs.
- Simplifier et, dans de nombreux cas, automatiser les tâches répétitives. Par exemple, vous pouvez appliquer des règles à l'ensemble de votre parc pour configurer automatiquement les nouveaux appareils que vous ajoutez au réseau avec les bons paramètres d'impression et de sécurité.
- Donner à votre personnel les outils qu'il lui faut, comme les alertes automatiques, pour résoudre rapidement les problèmes et souvent en amont, avant même qu'un appel ne soit reçu.
- Vérifier que vos appareils sont mis à jour avec les derniers micrologiciels et correctement configurés. (Ceci est particulièrement important pour les établissements qui doivent respecter des exigences réglementaires.)
- Utiliser de solides outils de suivi et de reporting qui vous aideront à prendre de meilleures décisions sur le déploiement des appareils dans votre entreprise et vous permettront de tirer le meilleur parti de vos investissements informatiques.
- Mettre en œuvre des contrôles pour empêcher les impressions couleur inutiles, tout en préservant l'accès pour les équipes qui en ont vraiment besoin, comme votre service marketing.
- Tirer parti d'options supplémentaires comme le module HP Database Connectivity, qui fonctionne avec Web Jetadmin pour définir et atteindre vos objectifs environnementaux.
- Optimiser la protection de votre investissement avec HP Web Jetadmin Premium Support. Cette option de service élargi permet à votre personnel d'avoir accès à nos ingénieurs spécialisés dans le domaine de l'assistance logicielle pour obtenir des conseils, des recommandations d'utilisation, un diagnostic des problèmes et bien plus encore.

HP Web Jetadmin représente un avantage pour les environnements d'impression gérés par l'informatique, quelle que soit leur taille. Cela va des très grandes sociétés comptant des milliers de machines aux petites entreprises n'en possédant que quelques-unes. Pour en savoir plus sur la façon de gérer efficacement votre parc d'impression et d'imagerie avec HP Web Jetadmin ou télécharger cet outil logiciel gratuit, consultez [hp.com/go/wja](http://hp.com/go/wja).

### **Un outil de gestion individualisée simple**

L'imprimante HP Color LaserJet Enterprise M750 peut aussi être gérée avec la solution HP serveur Web intégré (EWS). Ce serveur vous permet d'utiliser un navigateur Internet pour configurer les paramètres réseau, accéder aux fonctions de l'appareil ou suivre l'état de l'impression.

## **Simplicité sur toute la ligne**

Simplifiez l'impression pour tous à l'aide d'un seul et même pilote. Le pilote d'impression universel (UPD) HP permet à la fois aux utilisateurs d'ordinateurs traditionnels et d'ordinateurs portables sous Microsoft d'accéder de façon autonome à toutes les fonctionnalités de presque tous les appareils HP de votre environnement d'impression géré<sup>10</sup>.

Supprimez l'encombrement de votre ordinateur en remplaçant de multiples pilotes d'impression par une seule solution souple. Facilitez la tâche de votre service informatique en réduisant considérablement le nombre de pilotes à gérer et en lui fournissant les outils lui permettant d'accroître son efficacité. Avec le pilote universel d'impression (UPD) HP, votre équipe informatique peut facilement gérer les paramètres des appareils de façon à réduire le coût des impressions, améliorer la sécurité et réaliser vos objectifs environnementaux. Par exemple, elle peut facilement privilégier l'impression recto-verso ou des mises en veille plus rapides dans l'ensemble de votre parc. De plus, les outils précieux du HP UPD Printer Administrator Resource Kit vous permettent de gagner du temps et de réduire vos coûts, en simplifiant les tâches informatiques, en mettant en œuvre des règles d'impression et en contrôlant l'utilisation dans toute l'entreprise. Vous pouvez également utiliser le pilote HP UPD en parallèle du logiciel HP Web Jetadmin pour créer des listes d'imprimantes gérées à l'échelle de votre parc, des rapports et plus encore.

Cette solution de pilote, appréciable pour votre parc, ainsi que les outils du Printer Administrator Resource Kit peuvent être téléchargés gratuitement. Pour savoir comment le pilote d'impression universel HP peut vous aider à protéger votre investissement dans les solutions d'impression et d'imagerie, à simplifier la gestion de votre parc et à doper votre productivité, consultez [hp.com/go/upd](http://hp.com/go/upd).

### **Contrôlez les coûts de l'impression couleur**

Utilisez HP Web Jetadmin<sup>24</sup> et le pilote d'impression universel HP<sup>10</sup> pour assigner des droits d'accès aux couleurs par utilisateur, heure de la journée ou application, ou bloquez totalement l'impression couleur tant qu'elle n'est pas requise pour des projets spéciaux. Les personnes ayant un réel besoin d'exploiter la force de la couleur comme votre équipe de vente et votre département marketing le pourront, alors que les autres auront automatiquement par défaut des documents en noir et blanc<sup>25</sup>.

## **En cas d'évolution, vous êtes protégé**

Travaillez en regardant vers l'avenir. Le micrologiciel HP FutureSmart vous permet de mettre à niveau vos imprimantes à votre rythme, à mesure de la progression des solutions. Il s'agit là d'une bonne façon de protéger votre investissement : vous pouvez effectuer des mises à jour pour installer de nouvelles fonctionnalités, comme des améliorations des processus et de la sécurité, sans avoir à acquérir du nouveau matériel. HP FutureSmart vous permet aussi de diminuer les coûts et le temps nécessaires pour former de nouveaux utilisateurs. La conception uniforme du menu et de l'interface utilisateur sur tous les appareils HP FutureSmart, y compris ceux de la gamme HP Color LaserJet Enterprise M750, rend l'expérience intuitive et familière pour l'utilisateur.

Dès aujourd'hui, soyez prêt pour la nouveauté. Cette imprimante est conçue pour être compatible avec les solutions émergentes, ce qui vous permet de monter en gamme et d'augmenter vos capacités, si nécessaire. L'Open Extensibility Platform (OXF) de HP crée un environnement unifié pour les solutions logicielles exécutées sur les appareils HP Color LaserJet, ce qui assure une protection solide de votre investissement, une homogénéité pour l'utilisateur final et une gestion simplifiée.



Maximize uptime

## Gardez l'esprit tranquille avec la fiabilité légendaire de HP

Avant son lancement, chaque nouvel appareil HP LaserJet subit des tests rigoureux afin d'offrir des performances régulières et de haute qualité. Les tests sont réalisés sur un large échantillon d'appareils à chaque étape du processus de conception afin de s'assurer que l'imprimante est conforme aux normes HP. Le résultat : un produit fiable qui offre constamment une excellente qualité d'impression pendant toute sa durée de vie.

Cette imprimante est livrée avec une garantie limitée standard d'un an sur site avec assistance téléphonique aux heures de bureaux. (La garantie peut varier selon les pays en fonction de la loi.) Des options d'extension de garantie et de service sont disponibles. Rendez-vous sur [hp.com/support](http://hp.com/support) pour en savoir plus sur le service HP primé et les options d'assistance dans votre région.

### **Avec les services HP, protégez votre investissement technologique et restez productif**

Étendez votre garantie standard avec les services HP Care Pack. Notre gamme de services d'assistance vous assure un accès à nos experts quand vous en avez besoin, ce qui vous permet de consacrer votre temps à l'essentiel. Avec les services HP Care Pack, vous choisissez exactement le niveau d'assistance dont vous avez besoin, ni plus ni moins. Plusieurs options sont disponibles pour l'imprimante HP Color LaserJet Enterprise M750<sup>26</sup>. Pour de plus amples informations, veuillez consulter la partie « Informations sur la commande » à la page 19. Vous pouvez aussi sélectionner le HP Care Pack le plus adapté à vos besoins sur [hp.com/go/cpc](http://hp.com/go/cpc).

# Réduisez votre impact sur l'environnement

Cette imprimante vous aide à atteindre vos objectifs environnementaux, ce qui vous permet d'améliorer vos résultats. La technologie HP vous permet de réduire votre consommation de papier et d'énergie. En outre, ce modèle est conçu pour occuper moins d'espace et utiliser moins de matériel d'emballage.

## Réduisez votre volume de déchets et votre consommation de papier



Automatic  
2-sided printing

Avec les différentes solutions proposées par HP, vous disposez de plusieurs moyens pour diminuer vos déchets d'emballage et économiser le papier.

- Contribuez à réduire l'impact des matériaux d'emballage excessifs sur l'environnement avec l'emballage HP ClearView<sup>9</sup>.
- Réduisez jusqu'à 50 % votre consommation de papier, grâce à l'impression recto-verso automatique<sup>3</sup>.
- Réduisez vos coûts liés à la consommation de papier dans des environnements d'impression gérée, en utilisant le logiciel HP Web Jetadmin pour régler par défaut une impression recto-verso automatique sur des appareils individuels ou des parcs entiers<sup>24</sup>.
- Améliorez votre impact environnemental lié à l'impression avec la prise en charge de supports fins. L'imprimante HP Color LaserJet Enterprise M750 est compatible avec les papiers bureautiques pesant seulement 60 g/m<sup>2</sup>.

## Réduisez votre consommation d'énergie sans faire de compromis sur la performance

Cette imprimante vous aide à atteindre vos objectifs énergétiques sans nuire à la performance.

- **Certifiée ENERGY STAR®.** Les équipements HP portant le logo ENERGY STAR sont certifiés aux États-Unis. Spécifications ENERGY STAR de l'Agence américaine de protection de l'environnement pour les appareils de traitement d'image<sup>27</sup>. Pour en savoir plus sur ENERGY STAR, consultez [hp.com/go/energystar](http://hp.com/go/energystar).
- **Technologie Instant-on.** Les produits HP LaserJet dotés de la technologie Instant-on utilisent un système novateur de fusion à chauffe rapide, qui chauffe et refroidit rapidement, ce qui vous permet d'économiser de l'énergie.

## Réduisez votre impact environnement. Recyclez vos cartouches HP



HP Planet Partners

HP vous aide à recycler vos cartouches HP d'origine. C'est simple et gratuit avec le programme HP Planet Partners actuellement disponible dans plus de 50 pays et territoires à travers le monde<sup>8</sup>.

- Les matières brutes des cartouches recyclées peuvent être utilisées pour fabriquer de nouvelles cartouches HP d'origine. HP fournit des étiquettes et des enveloppes pré-affranchies en vue du recyclage pour la plupart des cartouches HP d'origine. À ce jour, les clients ont retourné plus de 500 millions de cartouches à HP Planet Partners pour le recyclage.
- Nombre des cartouches HP d'origine sont fabriquées à l'aide de plastique recyclé, tout en respectant les normes exigeantes de HP en matière de qualité et de fiabilité.
- Les cartouches HP d'origine retournées dans le cadre du programme HP Planet Partners ne sont jamais mises en décharge. Contrairement au programme HP Planet Partners, la remanufacturation empêche rarement les cartouches d'aboutir à la décharge<sup>8</sup>. Plus de 90 % des cartouches d'encre et toners vendus par des fabricants de cartouches remanufacturées finiront par être jetés<sup>28</sup>. Pour en savoir plus, consultez [hp.com/recycle](http://hp.com/recycle).

# Caractéristiques techniques

	HP Color LaserJet Enterprise M750n	HP Color LaserJet Enterprise M750dn	HP Color LaserJet Enterprise M750xh	
<b>Numéro de produit</b>	D3L08A	D3L09A	D3L10A	
<b>Panneau de commande</b>	Écran LCD 5,2 cm avec 4 lignes de texte et graphisme en couleur ; 7 boutons de commande (Menu, Sélectionner, Arrêt, Retour/Sortie, Aide, Flèche vers le haut, Flèche vers le bas) ; 3 lumières LED indiquant l'état (Attention, Données, Prêt) ; aide améliorée par des graphismes animés ; port USB facile d'accès protégé par un couvercle			
<b>Vitesse d'impression<sup>4</sup></b>	Monochrome et couleur : jusqu'à 30 ppm en A4/lettre ; jusqu'à 15 ppm en A3/Ledger recto-verso : jusqu'à 30 impressions par minute en A4/lettre			
<b>Temps de sortie de la première page<sup>5</sup></b>	Seulement 10 secondes une fois l'imprimante prête (A4/lettre)			
<b>Résolution d'impression</b>	Jusqu'à 600 x 600 ppp ; technologie HP ImageREt 3600			
<b>Processeur et mémoire</b>	800 MHz, 1 Go de RAM, non extensible			
<b>Stockage</b>	Disque SSD (8 Go de stockage volatile minimum ; chiffrement AES 256 des données du client ou du projet ; (Secure Cryptographic Erase pour les données des projets, Secure ATA Erase pour les données du disque)		Disque dur sécurisé haute performance HP, 320 Go minimum ; chiffrement AES 256 du matériel ou version ultérieure ; fonctions d'effacement sécurisée (Secure File Erase-Temporary Job Files, Secure Erase-Job Data, Secure ATA Erase-Disk)	
<b>Évaluation de la durée de vie</b>				
Volume mensuel de pages recommandé <sup>29</sup>	De 5 000 pages à 13 000 pages			
Taux d'utilisation mensuel <sup>30</sup>	Jusqu'à 120 000 pages par mois (A4/lettre)			
<b>Spécifications des supports</b>				
Entrée	Capacité d'alimentation : jusqu'à 850 feuilles en standard ; bac universel (1) : jusqu'à 100 feuilles ; bac (2) : jusqu'à 250 feuilles ; bac (3) : jusqu'à 500 feuilles ;		Capacité d'alimentation : jusqu'à 2 350 feuilles en standard ; bac universel (1) : jusqu'à 100 feuilles ; bac (2) : jusqu'à 250 feuilles ; bacs (3, 4, 5 et 6) : jusqu'à 500 feuilles ;	
Sortie	Réceptacle 300 feuilles			
Impression recto-verso	Manuel	Automatique		
Tailles de support	Bac 1 : A3, A4, A4-R, A5, A6, RA3, RA4, SRA3, SRA4, B4 (JIS), B5 (JIS), B6 (JIS), 8K (270 x 390), 8K (260 x 368), 8K (273 x 394), 16K (195 x 270), 16K (184 x 260), 16K (197 x 273), cartes postales (JIS), Dpostcard (JIS), enveloppes (B5, C5, C6, DL), lettre; lettre-R, légal, commercial, statement, 12 x 18; 11 x 17; 8,5 x 13; 4 x 6 index card, 5 x 7 index card, 5 x 8 index card, 3 x 5 index card, enveloppes (#9, #10, Monarch); et supports personnalisés : 76 x 127 à 320 x 470 mm (3 x 5 to 12 x 18 pouces)		Bac 2 et 3 : A3, A4, A4-R, A5, RA4, SRA4, B4 (JIS), B5 (JIS), 8K (270 x 390), 8K (260 x 368), 8K (273 x 394), 16K (195 x 270), 16K (184 x 260), 16K (197 x 273) ; Dpostcard (JIS) ; lettre, lettre-R, légal, commercial, (11 x 17), 8,5 x 13 ; formats de supports personnalisés : 148 x 211 à 297 x 432 mm	
			Bac 4, 5 et 6 : A3, A4, A4-R, A5, RA4, SRA4, B4 (JIS), B5 (JIS), 8K (270 x 390), 8K (260 x 368), 8K (273 x 394), 16K (195 x 270), 16K (184 x 260), 16K (197 x 273) ; Dpostcard (JIS) ; lettre, lettre-R, légal, commercial, ledger (11 x 17), 8,5 x 13 ; formats de supports personnalisés : 148 x 211 à 297 x 432 mm	
	Recto-verso : A3, A4, A4-R, A5, RA3, RA4, SRA3, SRA4, B4 (JIS), B5 (JIS), 8K (270 x 390), 8K (260 x 368), 8K (273 x 394), 16K (195 x 270), 16K (184 x 260), 16K (197 x 273), Dpostcard (JIS) ; lettre, lettre-R, légal, commercial, 12 x 18, 11 x 17, 8,5 x 13			



	HP Color LaserJet Enterprise M750n	HP Color LaserJet Enterprise M750dn	HP Color LaserJet Enterprise M750xh
Poids des supports	Bac 1 : 60 à 220 g/m <sup>2</sup> Bacs 2 et 3 : 60 à 120 g/m <sup>2</sup> (papier ordinaire) jusqu'à 160 g/m <sup>2</sup> (papier couché)		Bacs 4, 5 et 6 : 60 à 120 g/m <sup>2</sup> (papier ordinaire) jusqu'à 160 g/m <sup>2</sup> (papier couché)
		Recto-verso : 60 à 120 g/m <sup>2</sup> (papier ordinaire) jusqu'à 105 à 160 g/m <sup>2</sup> (papier couché)	
Types de support	Papier (gram. extra fort, glacé, fort gram., glacé à fort gram., images super glacées, interm., léger, ordinaire, recyclé, résistant), enveloppes, étiquettes, papier cartonné, transparents		
Langages	HP PCL 6, HP PCL 5c (pilote HP PCL 5c disponible pour le Web uniquement), émulation HP Postscript niveau 3, impression PDF native (v1.4), Apple AirPrint™		
Polices de caractères	105 polices TrueType internes évolutives en HP PCL, 92 polices internes évolutives en émulation HP Postscript niveau 3 (symbole euro intégré) ; 1 police Unicode interne (Andale Mono WorldType) ; 2 polices Windows Vista® 8 internes (Calibri, Cambria) ; solutions de polices supplémentaires disponibles via des cartes mémoire flash tierces ; émulation disponible sur <a href="http://hp.com/go/laserjetfonts">hp.com/go/laserjetfonts</a>		
Connectivité	2 hôtes USB 2.0 haut débit ; 1 périphérique USB 2.0 haut débit ; 1 carte réseau Gigabit Ethernet 10/100/1000T ; 2 hôtes USB internes		
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 Gig Links ; IPsec (de série) ; mise en réseau sans fil 802.11b/g/n (en option).		
Protocoles réseau	IPv4/IPv6 : compatible Apple Bonjour (Mac OS 10.2.4 ou versions ultérieures), SNMPv1/v2c/v3, HTTP, HTTPS, FTP, TFTP, Port 9100, LPD, WS Discovery, IPP, Secure-IPP, IPsec/pare-feu IPv6 : DHCPv6, MLDv1, ICMPv6 IPv4 : Auto-IP, SLIP, Telnet, IGMPv2, BOOTP/DHCP, WINS, IP Direct Mode, WS Print		
Sécurité	Gestion de l'identité : authentification Kerberos <sup>17</sup> , authentification LDAP <sup>17</sup> , codes confidentiels pour 1000 utilisateurs, solutions d'authentification avancées HP et de tiers en option (lecteurs de badge, par ex.). Réseau : IPsec/pare-feu avec certificat, clé pré-partagée et authentification Kerberos, prise en charge du module de configuration WJA-10 IPsec, authentification 802.1X (EAP-PEAP, EAP-TLS), SNMPv3, HTTPS, certificat, liste de contrôle d'accès. Données : chiffrement du stockage, Secure Erase, SSL/TLS, chiffrement des identifiants. Appareil : logement pour câble antivol, désactivation des ports USB, logement d'intégration matérielle pour les solutions de sécurité. Gestion de la sécurité : compatible avec HP Imaging and Printing Security Center		
Systèmes d'exploitation pris en charge <sup>31</sup>	Windows 8 (32 bits/64 bits), Windows 7 (32 bits/64 bits), Windows Vista (32 bits/64 bits), Windows XP (SP2 ou version ultérieure) (32 bits/64 bits), Windows Server 2012 (64 bits), Windows Server 2008 (32 bits/64 bits), Windows Server 2008 R2 (64 bits), Windows Server 2003 (SP1 ou version ultérieure) (32 bits/64 bits) Mac OS X version 10.6.8, 10.7.5 Lion, 10.8 Mountain Lion Pour la prise en charge des tout derniers systèmes d'exploitation, consultez : AirPrint ( <a href="http://support.apple.com/kb/ht4356">support.apple.com/kb/ht4356</a> ), Android, Citrix et Windows Terminal Services ( <a href="http://hp.com/go/upd">hp.com/go/upd</a> ), pilote HP ePrint ( <a href="http://hp.com/go/eprintsoftware">hp.com/go/eprintsoftware</a> ), Linux ( <a href="http://hplip.net">hplip.net</a> ), Novell ( <a href="http://novell.com/iprint">novell.com/iprint</a> ), appareils de type SAP ( <a href="http://hp.com/go/sap/drivers">hp.com/go/sap/drivers</a> ), SAP Print ( <a href="http://hp.com/go/sap/print">hp.com/go/sap/print</a> ), UNIX ( <a href="http://hp.com/go/unix">hp.com/go/unix</a> ), UNIX JetDirect ( <a href="http://hp.com/go/jetdirectunix_software">hp.com/go/jetdirectunix_software</a> )		
Configuration système pour Windows	Windows 8, Windows 7 (SP1 ou version ultérieure), Windows Vista, Windows XP (SP2 ou version ultérieure), Windows Server 2003 (SP1 ou version ultérieure), Windows Server 2008 ; Windows Server 2008 R2 (64 bits) ; Windows Server 2012 (64 bits), 200 Mo d'espace disponible sur le disque dur ; lecteur de CD-ROM ou DVD ou connexion Internet ; port USB spécifique (USB 1.1 ou 2.0) ou connexion réseau ; pour connaître les configurations système compatibles, rendez-vous sur <a href="http://microsoft.com">microsoft.com</a>		
Configuration système pour Macintosh	Mac OS X v10.6.8, OS X 10.7.5 Lion, OS X 10.8 Mountain Lion ; 1 Go d'espace disponible sur le disque dur ; lecteur de CD-ROM ou DVD ou connexion Internet ; port série universel USB spécifique (USB 1.1 ou 2.0) ou connexion réseau ; pour connaître les configurations système compatibles, rendez-vous sur <a href="http://apple.com">apple.com</a>		
Dimensions (largeur x profondeur x hauteur)	Maximum : 840 x 975 x 465 mm Minimum : 544 x 586 x 465 mm		Maximum : 840 x 975 x 885 mm Minimum : 745 x 688 x 885 mm
Poids (avec les cartouches)	52,4 kg		83 kg
Contenu de la boîte	Imprimante HP Color LaserJet Enterprise M750, cartouche noire (rendement de 13 500 environ) <sup>32</sup> , 1 cartouche de chaque couleur Cyan/Jaune/Magenta (rendement de 15 000 pages environ) <sup>32</sup> , bacs d'alimentation 250 feuilles et 500 feuilles, CD avec le logiciel et le manuel d'utilisation, documentation (y compris les guides d'initiation) et cordon d'alimentation		
		Inclut également la fonction recto-verso automatique	Inclut également la fonction recto-verso automatique, un chargeur 3x500 feuilles, et un disque dur

	HP Color LaserJet Enterprise M750n	HP Color LaserJet Enterprise M750dn	HP Color LaserJet Enterprise M750xh
<b>Logiciel inclus</b>	Pilotes de l'imprimante et logiciel d'installation sur CD : pilote discret HP PCL 6, Mac SW Link to Web (Mac Installer) ; Windows Installer		
<b>Garantie</b>	Garantie limitée d'un an sur site, assistance par téléphone du lundi au vendredi de 8h00 à 17h00		

## Spécifications environnementales et électriques

<b>Plages de valeur</b>	
Températures	Température de fonctionnement : 15 à 27 °C ; température de stockage : 0 à 35 °C ; température recommandée : 17 à 25 °C
Amplitude d'humidité relative	Humidité en fonctionnement : 10 à 70 % ; humidité à l'arrêt : 10 à 90 % ; humidité recommandée : 30 à 70 %
<b>Niveau sonore<sup>33</sup></b>	Mode Prêt : 5,0 B(A) ; active/en impression : 6,7 B(A)
<b>Niveau sonore</b>	Mode Prêt : 47,15 dB(A) ; active/en impression : 64,9 dB(A)
<b>Caractéristiques électriques</b>	
Source d'alimentation requise	110 à 127 volts (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 2 Hz) 220 à 240 volts (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 2 Hz)
Consommation d'électricité <sup>34</sup>	677,41 watts (impression noir et blanc), 654,92 watts (impression couleur), 59,46 watts (mode Prêt), 9,09 watts (veille), 0,35 watts (arrêt)
Consommation d'électricité habituelle	3,680 kWh/semaine
<b>Sécurité et conformité aux normes</b>	IEC 60950-1:2005 +A1 ; EN 60950-1 :2006 +A1:2009 +A1:2010 +A12: 2011 ; IEC 60825-1: 2007 (produits LED/laser classe 1) ; EN 60825-1:2007 (produits LED/laser classe 1) ; homologation UL/cUL (États-Unis/Canada) ; certificat GS (Allemagne, Europe) ; IEC 62479:2010 ; EN 62479:2010 ; Directive relative à la basse tension 2006/95/CE avec marquage CE (Europe) ; autres agréments de sécurité exigés dans chaque pays
<b>Norme d'émissions électromagnétiques</b>	CISPR 22:2008/EN 55022:2010 (Classe A), EN 61000-3-2 :2006 +A1:2009 +A2:2009 ; EN 61000-3-3 :2008 ; EN 55024:2010 ; FCC Titre 47 CFR, Partie 15 Classe A (USA) ; ICES-003, Édition 4 (Canada) ; Directive relative aux émissions électromagnétiques 2004/108/CE avec marquage CE (Europe) ; autres agréments sur les émissions électromagnétiques exigés dans chaque pays

# Informations sur la commande

Prière d'utiliser des accessoires et consommables spécifiquement conçus pour l'imprimante afin de garantir des performances constantes. Pour commander les accessoires et consommables répertoriés ici, rendez-vous sur [hp.com](http://hp.com). Si vous n'avez pas accès à Internet, contactez votre revendeur agréé HP.

<b>Imprimante</b>	HP Color LaserJet Enterprise 750n HP Color LaserJet Enterprise 750dn HP Color LaserJet Enterprise 750xh	D3L08A D3L09A D3L10A
<b>Toners de remplacement</b>	Cartouche de toner noir HP LaserJet (~13 500 pages) <sup>32</sup> Cartouche de toner cyan HP LaserJet (~15 000 pages) <sup>32</sup> Cartouche de toner jaune HP LaserJet (~15 000 pages) <sup>32</sup> Cartouche de toner magenta HP LaserJet (~15 000 pages) <sup>32</sup> Unité Collection de toners HP Color LaserJet	CE270A CE271A CE272A CE273A CE980A
<b>Accessoires</b>	HP Color LaserJet bac papier 500 feuilles <sup>1</sup> HP Color LaserJet chargeur 3x500 feuilles et support <sup>1</sup> HP Jetdirect 2700w serveur d'impression sans fil USB HP Jetdirect 300x serveur d'impression pour Fast Ethernet HP Color LaserJet kit de fusion 110v HP Color LaserJet kit de fusion 200v HP Color LaserJet kit de transfert	CE860A CE725A J8026A J3263G CE977A CE978A CE516A
<b>HP Care Pack Services<sup>26</sup></b> Sélectionnez le service HP Care Pack qui convient pour votre imprimante sur <a href="http://hp.com/go/cpc">hp.com/go/cpc</a>	Assistance matérielle HP 3 ans avec intervention le jour ouvrable suivant et conservation des supports défectueux pour imprimante Color LaserJet M750 Assistance matérielle HP 3 ans avec intervention dans les 4 heures 13h/j, 5j/7 pour imprimante Color LaserJet M750 Assistance matérielle HP 4 ans avec intervention le jour ouvrable suivant et conservation des supports défectueux pour imprimante Color LaserJet M750 Assistance matérielle HP 5 ans avec intervention le jour ouvrable suivant et conservation des supports défectueux pour imprimante Color LaserJet M750 1 an de post-garantie d'assistance matérielle HP avec intervention le jour ouvrable suivant et conservation des supports défectueux pour imprimante Color LaserJet M750 1 an de post-garantie d'assistance matérielle HP avec intervention dans les 4 heures 13h/j, 5j/7 pour imprimante Color LaserJet M750 2 ans de post-garantie d'assistance matérielle HP avec intervention le jour ouvrable suivant pour imprimante Color LaserJet M750	UX963E UV276E UX899E UX880E UV270PE UV271PE UV268PE
<b>Papier</b>	Europe : <a href="http://hp.com/go/learnaboutsupplies">hp.com/go/learnaboutsupplies</a>	
<b>Solutions</b>	HP Web Jetadmin : <a href="http://hp.com/go/wja">hp.com/go/wja</a> HP pilote d'impression universel : <a href="http://hp.com/go/upd">hp.com/go/upd</a> HP Imaging and Printing Security Center : <a href="http://hp.com/go/ipsc">hp.com/go/ipsc</a> HP Polices, codes-barres et émulation IPDS HP LaserJet disponibles sur <a href="http://hp.com/go/laserjetfonts">hp.com/go/laserjetfonts</a> Pour en savoir plus sur les solutions d'infrastructure, de gestion ou de flux de travail, rendez-vous sur <a href="http://hp.com/go/gsc">hp.com/go/gsc</a>	

## Contacts

### Contact HP par pays :

[welcome.hp.com/country/us/en/wwcontact\\_us.html](http://welcome.hp.com/country/us/en/wwcontact_us.html)

## Notes

- <sup>1</sup> Le bac papier 500 feuilles en option, le chargeur 3x500 feuilles et le support sont vendus séparément pour les modèles M750n et M750dn ; seul un accessoire en option peut être ajouté. Le modèle M750xh inclut en série le chargeur 3x500 feuilles et le support.
- <sup>2</sup> Nécessite une connexion Internet à l'imprimante. La fonctionnalité est active avec n'importe quel appareil connecté à Internet et compatible avec une messagerie électronique. Nécessite d'enregistrer un compte de services Web HP. Les durées d'impression peuvent varier. Pour obtenir une liste des documents et types d'image pris en charge, consultez [hp.com/go/eprintcenter](http://hp.com/go/eprintcenter).
- <sup>3</sup> L'impression automatique recto-verso est disponible uniquement sur les modèles M750dn et M750xh.
- <sup>4</sup> Mesurée selon la norme ISO/IEC 24734, à l'exclusion de la première série de documents tests. Pour de plus amples informations, consultez [hp.com/go/printerclaims](http://hp.com/go/printerclaims). La vitesse exacte varie selon la configuration système, l'application logicielle, le pilote et la complexité du document.
- <sup>5</sup> La vitesse exacte varie selon la configuration système, l'application logicielle, le pilote et la complexité du document.
- <sup>6</sup> Le disque dur sécurisé à haute performance HP est disponible uniquement sur le modèle xh.
- <sup>7</sup> Le logiciel HP Imaging and Printing Security Center est vendu séparément.
- <sup>8</sup> La disponibilité du programme varie selon les régions. Le retour et le recyclage des cartouches HP d'origine sont actuellement disponibles dans plus de 50 pays, territoires et régions d'Asie, d'Europe et d'Amérique du Nord et du Sud via le programme HP Planet Partners. Pour en savoir plus, consultez [hp.com/recycle](http://hp.com/recycle).
- <sup>9</sup> Cet emballage est disponible uniquement avec le modèle M750xh.
- <sup>10</sup> Le pilote d'impression universel est gratuit et peut être téléchargé sur [hp.com/go/upd](http://hp.com/go/upd).
- <sup>11</sup> Les couleurs PANTONE® générées peuvent ne pas correspondre aux standards PANTONE® identifiés. Consultez les publications PANTONE® actuelles pour obtenir les couleurs précises.
- <sup>12</sup> L'utilisation de consommables HP d'origine vous garantit de disposer de toutes les fonctionnalités d'impression HP.
- <sup>13</sup> Une étude SpencerLab, menée en 2013 et commanditée par HP, a comparé les toners HP LaserJet 05A et 85A d'origine avec dix marques de toners non HP, vendues en Amérique du Nord, pour les imprimantes HP LaserJet P2035 et P1102. Pour de plus amples informations, consultez [spencerlab.com/reports/HP-Reliability-NA-2013.pdf](http://spencerlab.com/reports/HP-Reliability-NA-2013.pdf).
- <sup>14</sup> Les calculs HP sont basés sur une étude de SpencerLab menée en Amérique du Nord en 2013, qui compare les cartouches HP 05A et HP 85A pour les imprimantes HP LaserJet P2035 et P1102. Pour de plus amples informations, consultez [spencerlab.com/reports/HP-Reliability-NA-2013.pdf](http://spencerlab.com/reports/HP-Reliability-NA-2013.pdf). Le calcul inclut le coût du papier, du remplacement de la cartouche et de la main d'œuvre pour les réimpressions. On part du principe que le nombre de pages se répartit comme suit : 26 % pour la distribution externe, 35 % pour la distribution interne et 39 % pour un usage personnel. Le tarif de la main-d'œuvre pris en compte se base sur l'étude Mercer 2012 Global Pay Study. Ces informations supposent que le prix d'achat d'une cartouche HP est de 130 € et que celui des toners d'autres fabricants est inférieur de 40 %. Les prix, économies et coûts effectifs peuvent varier.
- <sup>15</sup> Les calculs HP sont basés sur une étude de SpencerLab menée en Amérique du Nord en 2013 ([www.spencerlab.com/reports/HP-Reliability-NA-2013.pdf](http://www.spencerlab.com/reports/HP-Reliability-NA-2013.pdf)). L'estimation de l'empreinte carbone inclut la consommation de papier et d'énergie par l'imprimante pour les réimpressions. On part du principe que le nombre de pages se répartit comme suit : 26 % pour la distribution externe, 35 % pour la distribution interne et 39 % pour un usage personnel. Les résultats réels peuvent varier.
- <sup>17</sup> Une mise à jour du micrologiciel est exigée peu après le lancement du produit.
- <sup>18</sup> Le chiffrement de l'impression nécessite l'utilisation de la fonction HP Secure Encrypted Print incluse dans le pilote HP Universal Print Driver 5.3.1.
- <sup>19</sup> Disponible avec l'imprimante multifonction HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880z A2W75A #201 et #AAZ FIPS 140 HDD.
- <sup>20</sup> D'après les spécifications du produit publiées par le fabricant. Pour de plus amples informations, consultez [h20195.www2.hp.com/V2/GetPDF.aspx/4AA2-4781ENW.pdf](http://h20195.www2.hp.com/V2/GetPDF.aspx/4AA2-4781ENW.pdf).
- <sup>21</sup> Le logiciel HP Imaging and Printing Security Center est vendu séparément.
- <sup>22</sup> Buyers Laboratory, LLC récompensée par le prix Outstanding Achievement pour les solutions de sécurité, hiver 2013. Pour plus d'informations, consultez [hp.com/large/ipg/gateway/security\\_center](http://hp.com/large/ipg/gateway/security_center).
- <sup>23</sup> HP Instant-on Security fait partie de la solution HP Imaging and Printing Security Center, vendue séparément.
- <sup>24</sup> Le logiciel HP Web Jetadmin est gratuit et peut être téléchargé sur [hp.com/go/webjetadmin](http://hp.com/go/webjetadmin).
- <sup>25</sup> Les commandes d'accès à la couleur varient d'un périphérique à l'autre.
- <sup>26</sup> Les niveaux de service et les temps de réponse des services HP Care Pack peuvent varier en fonction de votre situation géographique. Le service démarre à la date d'achat du matériel. Des limites et restrictions s'appliquent. Pour plus d'informations, rendez-vous sur [hp.com/go/cpc](http://hp.com/go/cpc).
- <sup>27</sup> ENERGY STAR® est une marque déposée détenue par le gouvernement américain.
- <sup>28</sup> Étude menée par InfoTrends en 2011 sur le recyclage des consommables en Europe occidentale. Étude commanditée par HP. Résultats basés sur les enquêtes menées auprès avec 12 entreprises de seconde transformation et négociants. Pour de plus amples informations, consultez [hp.com/go/suppliesstudy-emea](http://hp.com/go/suppliesstudy-emea).
- <sup>29</sup> HP recommande de maintenir la quantité de pages imprimées par mois dans la fourchette indiquée pour optimiser la performance de l'appareil, sur la base de critères tels que l'intervalle de remplacement des consommables et la durée de vie de l'appareil avec une période de garantie étendue.
- <sup>30</sup> Le taux d'utilisation mensuel correspond au nombre maximum de pages imprimées/numérisées chaque mois. Cette valeur fournit une comparaison de la solidité du produit par rapport aux autres imprimantes HP LaserJet ou HP Color LaserJet et permet de déployer convenablement les imprimantes et les appareils multifonctions afin de répondre aux demandes des personnes ou des groupes connectés.
- <sup>31</sup> Les tout derniers pilotes pour les systèmes d'exploitation pris en charge sont disponibles aux États-Unis sur [hp.com/support/colorljetM750](http://hp.com/support/colorljetM750) et en dehors des États-Unis sur [hp.com/support](http://hp.com/support). Sélectionnez votre pays/région. Sélectionnez les pilotes et logiciels. Entrez un nom ou une référence de produit. Sous les Options de téléchargement, sélectionnez Pilotes, Logiciels et Micrologiciels. Si vous n'avez pas d'accès à Internet, consultez les notes d'installation sur le CD livré avec votre imprimante.
- <sup>32</sup> Rendements moyens déclarés noir et couleur composite (C/M/J) basés sur la norme ISO/IEC 19798 et une impression en continu. Les rendements réels peuvent varier significativement selon l'imprimante utilisée, les images imprimées et d'autres facteurs. Pour de plus amples informations, consultez [hp.com/go/learnabouthsupplies](http://hp.com/go/learnabouthsupplies).
- <sup>33</sup> Les valeurs acoustiques peuvent changer. Pour obtenir des informations à jour, rendez-vous sur [hp.com/support](http://hp.com/support). Configuration testée : modèle de base, impression recto, papier A4 à une moyenne de 30 ppm.
- <sup>34</sup> Les exigences en termes d'alimentation dépendent des pays/régions où l'imprimante est vendue. Ne convertissez pas les tensions de fonctionnement. Cela endommagera l'appareil et vous perdrez votre garantie.

## Abonnez-vous pour être tenu informé

[hp.com/go/getupdated](http://hp.com/go/getupdated)

© Copyright 2014-2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Les informations figurant dans ce document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Les seules garanties pour les produits et services HP sont celles stipulées dans les déclarations formelles de garantie accompagnant ces produits et services. Les informations contenues dans ce document ne constituent en aucun cas une garantie supplémentaire. HP ne peut être tenu responsable des erreurs ou omissions techniques ou rédactionnelles éventuelles qu'il pourrait contenir.

AirPrint et le logo AirPrint sont des marques déposées d'Apple® Inc. iPad, iPhone, et iPod touch sont des marques commerciales d'Apple Inc., enregistrées aux États-Unis et dans d'autres pays. ENERGY STAR® et la marque ENERGY STAR® sont des marques déposées aux États-Unis. Microsoft, Windows, Windows XP et Windows Vista sont des marques commerciales déposées aux États-Unis par Microsoft Corporation.

