



# Découplez votre efficacité opérationnelle

HP LaserJet Enterprise MFP série M725



# Sommaire

- 3** Améliorez vos flux de travail métier et imprimez facilement jusqu'au format A3
- 4** Présentation du produit
- 5** Fonctionnalités clés en un coup d'œil
- 6** Élargissez le champ des possibles avec une impression nette au format A3
- 8** Accélérez vos activités
- 13** Simplifiez la gestion de votre parc avec des outils de classe mondiale
- 15** Protégez votre parc pour assurer sa pérennité
- 19** Faites des économies d'énergie et réduisez l'impact environnemental
- 20** Caractéristiques techniques
- 24** Informations de commande

## **Améliorez vos flux de travail métier et imprimez facilement jusqu'au format A3**

Attendez-vous à en prendre plein les yeux. L'imprimante HP LaserJet Enterprise MFP série M725 assure votre productivité grâce à une multitude de fonctions utiles. Produisez des documents noir et blanc de première qualité jusqu'au format A3 et élargissez le champ des possibles en matière d'impression avec une finition précise des documents. L'imprimante multifonction permet une impression en gros volume sur un large éventail de formats de papier et peut accueillir jusqu'à 4 600 feuilles.<sup>1</sup> Gagnez du temps grâce à des flux de travail activables sans effort sur simple pression d'une touche et de nombreuses options de destination de numérisation. Vous pouvez même prévisualiser et modifier des tâches de numérisation directement via l'imprimante multifonction, depuis son écran tactile couleur de 20,3 cm. Vous apprécierez sa grande facilité d'utilisation et ses fonctions de sécurité robustes. Le tout pour un coût d'acquisition réduit.

### **Pour quels utilisateurs ?**

Les grands groupes de travail qui ont besoin d'une imprimante multifonction hautes performances et fiable prenant en charge un large éventail de formats de papier jusqu'au format A3 apprécieront l'imprimante HP LaserJet Enterprise MFP série M725 pour sa capacité à améliorer la productivité avec ses fonctionnalités de numérisation robustes, son écran tactile couleur pratique et ses fonctions de gestion puissantes.



# Présentation du produit

## Présentation de l'imprimante HP LaserJet Enterprise MFP M725z+

- 1 Chargeur automatique de documents de 100 feuilles
- 2 Panneau de commande à écran tactile couleur intuitif et pivotant de 20,3 cm avec micrologiciel FutureSmart et aperçu de numérisation
- 3 Zone d'intégration de matériels permettant l'intégration de solutions
- 4 Port USB facile d'accès pour enregistrer et imprimer des fichiers directement
- 5 Agrafeuse en ligne avec bac de sortie de 500 feuilles
- 6 Impression recto verso automatique
- 7 Deux bacs d'alimentation de 250 feuilles, l'un allant jusqu'au format A4 et l'autre jusqu'au format A3
- 8 Chargeur haute capacité de 3 500 feuilles et support pour une capacité d'entrée totale de 4 100 feuilles
- 9 Bac de sortie de 250 feuilles
- 10 La porte latérale permet un accès facile à la cartouche d'impression HP tout-en-un d'origine
- 11 Le bac universel de 100 feuilles (bac 1) prend en charge une large gamme de formats et types de papier
- 12 Processeur 800 MHz, mémoire standard de 1 Go
- 13 Deux ports hôtes USB internes (pour connecter des périphériques tiers)
- 14 Disque dur sécurisé HP hautes performances
- 15 Port pour télécopieur
- 16 Port FIH
- 17 Serveur d'impression Gigabit Ethernet HP Jetdirect
- 18 Port pour périphérique USB 2.0 haut débit
- 19 Port hôte USB 2.0 haut débit



Vue de face

Gros plan des ports d'E/S

## Nos séries en bref



	MFP M725dn	MFP M725f	MFP M725z	MFP M725z+
<b>Référence</b>	CF066A	CF067A	CF068A	CF069A
<b>Fonctionnement en réseau Gigabit Ethernet</b>	Ü	Ü	Ü	Ü
<b>Impression recto verso automatique</b>	Ü	Ü	Ü	Ü
<b>Bac universel de 100 feuilles (bac 1)</b>	Ü	Ü	Ü	Ü
<b>Bacs de 2 x 250 feuilles (bac 2 et 3)</b>	Ü	Ü	Ü	Ü
<b>Bac de 500 feuilles<sup>2</sup></b>	En option	Ü	Non disponible	En option
<b>Chargeur de 500 feuilles avec meuble de rangement et support<sup>2</sup></b>	En option	Ü	Non disponible	Non disponible
<b>Chargeur de 3 x 500 feuilles et support<sup>2</sup></b>	En option	Non disponible	Ü	Non disponible
<b>Chargeur haute capacité de 3 500 feuilles et support<sup>2</sup></b>	En option	Non disponible	Non disponible	Ü
<b>Agrafeuse en ligne de 500 feuilles</b>	Non disponible	Non disponible	Ü	Ü
<b>Disque dur sécurisé HP hautes performances</b>	Ü	Ü	Ü	Ü
<b>Télécopieur</b>	En option	Ü	Ü	Ü
<b>Certifié ENERGY STAR®</b>	Ü	Ü	Ü	Ü

# Fonctionnalités clés en un coup d'œil



Support A3/Ledger

L'imprimante HP LaserJet Enterprise MFP série M725 est conçue pour élargir le champ des possibles en matière d'impression avec des documents A3 nets. Gagnez en productivité et optimisez vos flux de travail métier en choisissant un multifonction hautes performances et fiable, doté d'une grande capacité papier, d'une gestion facile et de nombreuses options de numérisation. Les fonctionnalités clés de l'imprimante multifonction sont présentées ci-dessous.

## Élargissez le champ des possibles avec une impression nette au format A3

- Donnez à vos équipes les moyens d'en faire plus : imprimer, numériser, copier et télécopier<sup>3</sup> jusqu'au format A3 sur un multifonction de la taille d'une imprimante de bureau.
- Concentrez-vous sur votre travail. La capacité papier jusqu'à 4 600 feuilles<sup>1</sup> et les cartouches haute capacité<sup>4</sup> permettent de limiter les interruptions.
- Produisez des documents de qualité exceptionnelle avec une impression quasi pleine page et une agrafeuse intégrée pratique.<sup>5</sup>
- Imprimez ce que vous voulez où vous le souhaitez depuis votre smartphone ou tablette, grâce aux logiciels HP ePrint<sup>6</sup> et Apple AirPrint™.<sup>7</sup>



Impression en déplacement

## Passez à la vitesse supérieure

- Rationalisez les tâches : imprimez, numériser, copiez et télécopiez<sup>3</sup> des projets directement depuis le large écran tactile couleur 20,3 cm de l'imprimante sans passer par un ordinateur.
- Gagnez du temps en lançant des flux de travail sur simple pression d'une touche avec les réglages rapides HP.
- Obtenez exactement les résultats que vous recherchez en utilisant les commandes de l'écran tactile pour prévisualiser, modifier et réordonner des numérisations sur l'appareil.
- Envoyez des fichiers numérisés vers un télécopieur, un dossier, une adresse e-mail ou une clé USB en toute simplicité. Imprimez directement depuis un périphérique à mémoire via le port USB facile d'accès.



Fonctions de productivité

## Gérez et protégez votre parc pour assurer sa pérennité

- Simplifiez la gestion de votre parc avec des outils de classe mondiale tels que HP Web Jetadmin,<sup>8</sup> et protégez en toute fiabilité vos appareils avec le Centre de sécurité d'impression et d'imagerie HP.<sup>9</sup>
- Protégez vos données, au repos ou en transit, avec un disque dur crypté, une fonction d'authentification des utilisateurs et un ensemble d'autres fonctions robustes de sécurité intégrées.
- Offrez de nouvelles fonctionnalités aux environnements d'impression des groupes de travail à l'aide d'une vaste sélection de solutions faciles à intégrer.
- Ajoutez rapidement des solutions de sécurité, comme des lecteurs de carte et badge, via la zone d'intégration de matériels.<sup>10</sup>



Gestion d'imprimante à distance

## Faites des économies d'énergie et réduisez votre impact environnemental

- Réduisez votre consommation énergétique grâce à la technologie HP Auto-On/Auto-Off<sup>11</sup> et aux technologies HP de fusion instantanée et de copie instantanée.<sup>12</sup>
- Utilisez le logiciel HP EcoSMART disponible en option pour créer et gérer des politiques et pratiques d'impression environnementale en toute aisance.<sup>13</sup>
- Économisez des ressources et du papier avec l'impression automatique recto-verso.
- Recyclez facilement les cartouches d'impression HP LaserJet d'origine en adhérant au programme HP Planet Partners.<sup>14</sup>



Technologie Auto-On/Off

# Élargissez le champ des possibles avec une impression nette au format A3



Productivité multifonction

Dopez votre productivité et exploitez le potentiel de votre entreprise avec des fonctions d'impression rapide noir et blanc A3, de copie, de numérisation et de télécopie.<sup>3</sup> La présence de plusieurs bacs de papier, la fonction d'impression recto verso automatique et les cartouches d'impression HP d'origine haute capacité disponibles en option<sup>4</sup> vous offrent la souplesse nécessaire pour imprimer des tâches complexes en limitant l'intervention humaine. De plus, HP ePrint vous permet d'imprimer depuis des smartphones et des tablettes où que vous soyez.<sup>6</sup>

## Donnez à vos équipes les moyens d'en faire plus

Avec une capacité d'entrée pouvant atteindre 4 600 feuilles,<sup>1</sup> cette imprimante multifonction répond aux besoins de votre environnement d'impression et d'imagerie de gros volume et gère efficacement les tâches à grande échelle. La possibilité de charger un volume important de papier ou d'utiliser plusieurs bacs pour différents types de papier permet de recharger le papier moins fréquemment.

- Choisissez le modèle M725dn pour imprimer au format A3, numériser et copier en toute flexibilité avec un multifonction de la taille d'une imprimante de bureau. Les autres modèles disposent d'une capacité d'entrée supérieure et d'un support roulant qui permettant un positionnement libre.
- Découplez vos options de support. Profitez d'une impression quasi pleine page sur un large éventail de formats de papier, dont les formats A3, A4, lettre, légal et grand livre.
- Le bac universel prend en charge des formats spéciaux jusqu'à 199 g/m<sup>2</sup> pour les gros volumes d'impression.
- Imprimez des documents recto-verso en toute simplicité en utilisant la fonction d'impression recto-verso automatique quasiment jusqu'en bord de page. L'impression recto-verso systématique double quasiment la capacité d'entrée de l'imprimante multifonction tout en simplifiant la gestion du papier, libérant de l'espace dans vos fichiers et sur votre bureau. Produisez des documents professionnels à la demande sans avoir besoin d'attendre à côté de l'appareil et de manipuler chaque page.
- Pratique, l'agrafeuse en ligne de 500 feuilles vous fera gagner du temps (disponible en série sur les modèles M725z et M725z+).



Support A3/Ledger

## Élargissez le champ des possibles

L'imprimante HP LaserJet Enterprise MFP série M725 possède de série une capacité d'entrée de 600 feuilles sur le modèle M725dn ; une capacité d'entrée de 1 600 feuilles sur le modèle M725f ; une capacité d'entrée de 2 100 feuilles sur le modèle M725z ; et une capacité de 4 100 feuilles avec le chargeur haute capacité du modèle M725z. Pour répondre à vos besoins uniques en matière d'impression, HP propose également tout un lot d'accessoires d'alimentation en option.<sup>2</sup>

- Un bac supplémentaire de 500 feuilles prend en charge les formats A3 et augmente la capacité d'entrée. (Peut être ajouté aux modèles M725dn et M725z+.)
- Le chargeur de 500 feuilles, le meuble de rangement et le support vous permettent non seulement d'accroître votre capacité d'entrée mais également de stocker des consommables et de déplacer aisément l'imprimante multifonction à l'endroit qui convient le mieux. Elle prend aussi en charge les formats A3. (De série sur le modèle M725f ; peut être ajouté au modèle M725dn.)
- Le chargeur de 3 x 500 feuilles et le support vous offrent la souplesse nécessaire pour les tâches d'impression complexes en vous permettant d'utiliser divers types de supports jusqu'au format A3, ainsi que la capacité nécessaire pour prendre en charge de larges volumes d'impression. (De série sur le modèle M725z ; peut être ajouté au modèle M725dn.)
- Le chargeur haute capacité de 3 500 feuilles avec support accroît considérablement la capacité d'entrée totale, optimisant votre potentiel d'impression. (De série sur le modèle M725z+ ; peut être ajouté au modèle M725dn.)
- Un télécopieur analogique peut être ajouté au modèle M725dn.

Pour plus d'informations, consultez la section « Informations de commande » en page 24



Capacité maximale de 4 600 feuilles en entrée

## Présentez des résultats fiables d'une qualité constante et remarquable

Les cartouches d'impression tout-en-un HP LaserJet sont une composante essentielle du système d'impression.<sup>15</sup> Les cartouches de capacité standard fournies avec l'imprimante multifonction sont préinstallées, apportant une valeur ajoutée sous forme de gain de temps.

La cartouche d'impression et le toner sont intégrés dans un seul consommable. Autrement dit, le système d'imagerie est remis à neuf chaque fois que vous insérez une nouvelle cartouche. Choisissez les cartouches d'impression noires haute capacité HP LaserJet d'origine pour une impression fréquente et remplacez-les moins souvent, pour un gain de temps et d'argent.<sup>4</sup>

- La technologie d'impression HP Smart est activée chaque fois que vous installez une cartouche HP LaserJet d'origine. La cartouche d'impression, l'imprimante multifonction et son logiciel sont conçus pour fonctionner ensemble afin d'assurer une impression laser de grande qualité et vous permettre de contrôler l'utilisation de vos consommables, d'en commander de nouveaux en ligne et d'imprimer en toute tranquillité en toute occasion.
- L'imprimante HP LaserJet Entreprise MFP série M725 présente un point d'accès unique pour le remplacement des consommables d'impression HP et permet de dégager le mécanisme en cas de bourrage de papier.
- L'identification claire des pièces, la simplicité des instructions et les indicateurs d'état de la cartouche depuis le panneau de commande ou les outils d'administration de l'appareil HP simplifient la gestion des consommables et la résolution des problèmes pour tous les utilisateurs.

## Imprimez depuis quasiment n'importe où



Impression en déplacement

Avec l'impression mobile HP ePrint, nul besoin d'attendre pour imprimer en déplacement.<sup>6</sup> Envoyez simplement les numérisations que vous souhaitez vers votre imprimante HP LaserJet Enterprise MFP série M725 avec un smartphone, une tablette ou un autre appareil mobile. Grâce au logiciel AirPrint intégré, vous pouvez imprimer sans fil en toute simplicité depuis votre iPad®, iPhone® et iPod touch®.<sup>7</sup>

Les documents, présentations et fichiers PDF volumineux peuvent être difficiles à lire sur les écrans d'appareils portables de petite dimension. Imprimez-les désormais facilement depuis votre appareil mobile pour les lire confortablement ou les emporter avec vous.

HP ePrint Enterprise vous permet de rechercher des imprimantes dans votre réseau d'entreprise sécurisé et d'imprimer sur n'importe laquelle d'entre elles. Il vous suffit pour cela de mapper et d'étiqueter les imprimantes dans un annuaire professionnel pour pouvoir trouver facilement le périphérique que vous voulez. Servez-vous de la fonction supplémentaire impression vers e-mail pour envoyer des tâches d'impression depuis un compte de messagerie électronique d'entreprise vers des imprimantes en réseau auxquelles est affectée une adresse e-mail.<sup>16</sup>

Que vous ayez besoin d'imprimer des documents d'entreprise sensibles de façon sécurisée, d'emporter une pièce-jointe envoyée par e-mail avec vous en déplacement ou d'imprimer des photos prises lors d'une visite sur un site de travail, vous pouvez compter sur HP ePrint pour vous faciliter la tâche en imprimant depuis votre appareil mobile. Pour découvrir plus en détail comment l'impression mobile peut être simple et sécurisée, rendez-vous à l'adresse [hpconnected.com](http://hpconnected.com).

## Passez à la vitesse supérieure



Jusqu'à 41 ppm (A4)

Travaillez à un rythme soutenu et faites avancer vos projets grâce à ce multifonction puissant. Gagnez du temps et facilitez-vous la tâche avec les réglages rapides HP, l'aperçu d'image et le port USB facile d'accès. Profitez de vitesses d'impression élevées<sup>17</sup> jusqu'à 41 pages par minute (ppm) pour le format A4 et d'un délai ultra-rapide de 10 secondes pour voir la première page imprimée (A4).<sup>18</sup>

### Simplifiez l'interaction homme-machine avec un écran tactile réglable



Écran couleur tactile

Traitez les tâches sur l'imprimante multifonction avec le panneau de commande à écran tactile couleur HP Easy Select pour une expérience utilisateur conviviale. Le panneau de commande comprend un écran tactile graphique de 20,3 cm réglable selon différents angles de vue. Réduisez les coûts de formation et le nombre d'appels reçus au centre d'aide tout en facilitant la vie de l'utilisateur lambda avec la même interface utilisateur que celle sur les autres imprimantes multifonctions HP LaserJet et scanners en réseau.

Les utilisateurs peuvent gérer leurs tâches en toute confiance depuis cette interface large et intuitive, qui leur est généralement familière.

Le panneau de commande présente :

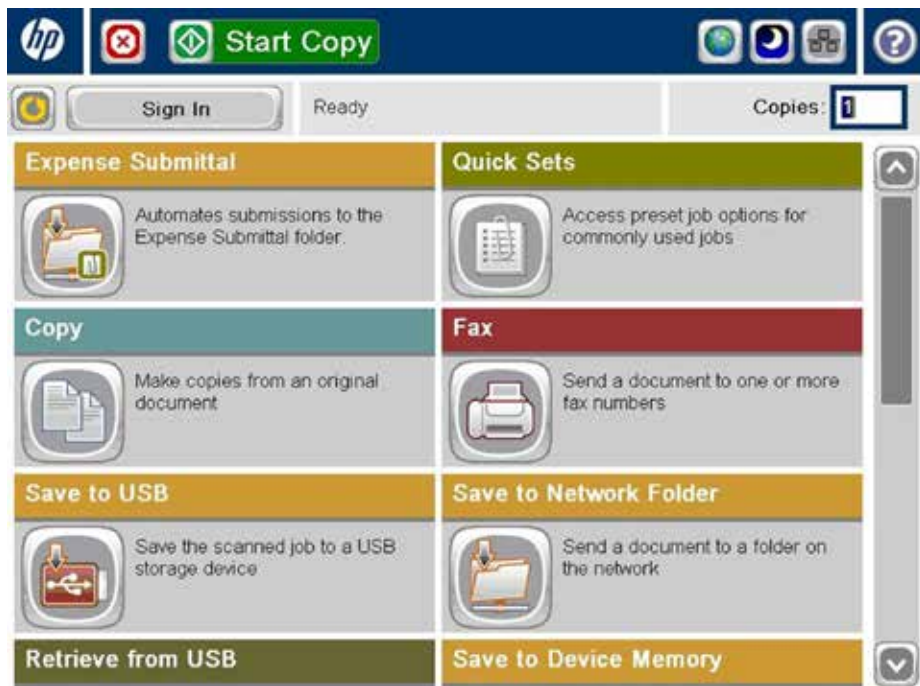
- Un écran tactile à **angle d'inclinaison réglable** qui le rend facile à lire pour tous les utilisateurs.
- Une fonction d'**aperçu d'image** qui vous permet d'ajouter, de supprimer, de réordonner et de zoomer sur des pages de tâches numériques à envoyer auprès du panneau de commande.
- Des **menus simples d'utilisation** qui vous permettent de définir vos valeurs système par défaut, personnaliser les paramètres pour une certaine tâche, et configurer et lancer les réglages rapides HP.
- Un **bouton d'accueil rétro-éclairé** sur le côté du panneau de commande qui permet de faire revenir l'écran tactile au menu d'accueil.
- Des **commentaires utiles** lorsque vous interagissez avec l'écran tactile. L'imprimante multifonction dispose d'un système d'aide intégré qui explique comment utiliser chaque écran. Pour démarrer le système d'aide, appuyez sur le bouton Aide situé dans l'angle supérieur droit de l'écran. Sur certains écrans, le bouton Aide ouvre un menu général où il est possible d'effectuer des recherches par rubrique. Sur les écrans affichant des paramètres propres à une tâche particulière, le bouton Aide ouvre une rubrique qui explique les options de l'écran en question.
- Des **instructions claires** et des illustrations, parmi lesquelles des animations pour les tâches telles que la reprise après bouchage.
- Des messages **d'état faciles à lire** et groupés en un lieu unique.
- Des **claviers virtuels localisés** pour saisir du texte, tel que des adresses e-mail, des noms de fichier et des métadonnées.





## Lancez des flux de travail automatisés sur simple pression d'une touche avec les réglages rapides HP

La fonctionnalité de communication numérique de l'imprimante multifonction permet aux utilisateurs d'acheminer des documents vers une multitude de destinations, telles que des destinataires d'e-mail, des dossiers réseau ou des adresses de télécopieur en réseau. Certains utilisateurs pourraient toutefois se sentir rapidement submergés par le nombre de possibilités. Ils pourraient sélectionner le mauvais dossier réseau, oublier une adresse e-mail ou choisir le mauvais format de fichier pour la numérisation et ainsi interrompre le flux de travail avant même d'avoir commencé.



Les réglages rapides HP vous permettent de lancer les flux de travail de traitement des documents avec succès à coup sûr, sur simple pression d'une touche. Les réglages rapides HP vous aident en automatisant toutes les étapes d'un flux de travail complexe, le tout sur un large écran tactile pleine couleur très agréable à utiliser. Les utilisateurs pourront trouver ce qu'ils cherchent aussitôt, sans avoir besoin de rester à côté du panneau de commande de l'appareil pour sélectionner les réglages appropriés.

En plus des destinations prédéfinies, vous pouvez prédéfinir d'autres réglages de numérisation, parmi lesquels les formats de sortie des fichiers, comme par exemple PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS et PDF/A. Vous pouvez également spécifier des paramètres de sécurité, comme l'utilisation de PDF cryptés, qui seront livrés via e-mail crypté et signé. Les touches des réglages rapides peuvent être facilement créées, étiquetées et placées sur l'écran d'accueil du panneau de commande pour vous permettre de trouver rapidement les fonctions dont vous avez besoin (quelques exemples sont présentés sur l'illustration ci-dessous).

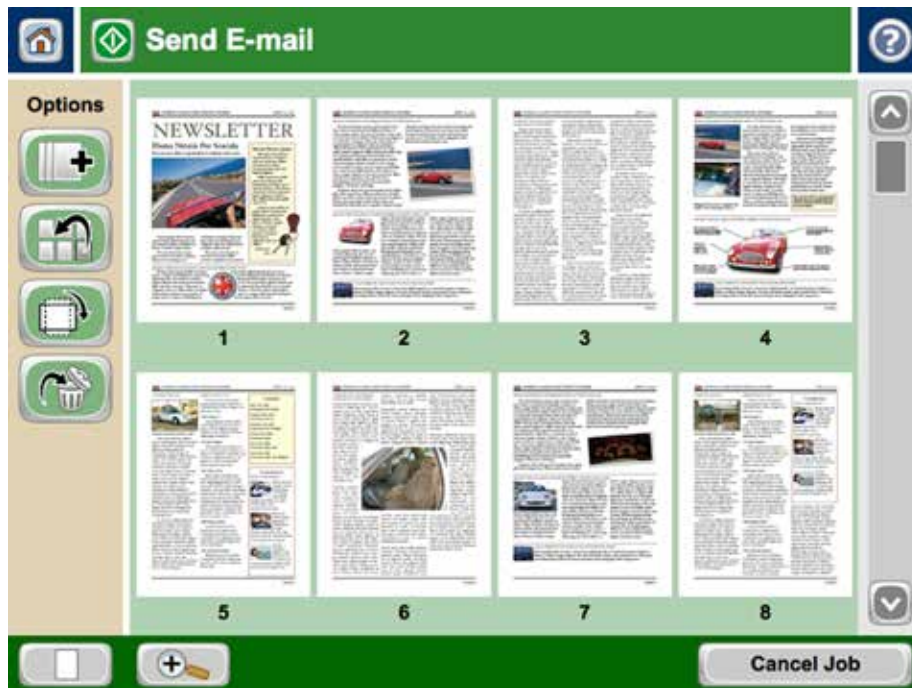
Les réglages rapides aident le personnel informatique en lui offrant les moyens de donner accès ou de bloquer l'accès à certaines fonctions de l'appareil. Le fait que les utilisateurs aient tout ce dont ils ont besoin sur l'écran d'accueil et n'aient pas accès aux paramètres dont ils n'ont pas besoin réduit le nombre d'appels reçus au centre d'aide.

## Prévisualisez, modifiez et réordonnez les numérisations directement sur le panneau de commande

Le panneau de commande de cette imprimante multifonction dispose d'une fonction d'aperçu d'image qui limite les possibilités d'erreurs et minimise les étapes des flux de travail. Directement auprès du panneau de commande à écran tactile pleine couleur de 20,3 cm de l'imprimante, vous pouvez visualiser et modifier votre tâche de numérisation avant de l'envoyer vers un dossier réseau, un télécopieur, un e-mail ou un périphérique USB. La fonction d'aperçu d'image vous permet non seulement d'enregistrer des fichiers sur votre réseau depuis l'imprimante, mais également d'ajuster vos numérisations pour qu'elles vous conviennent parfaitement. Prévisualisez et modifiez instantanément les numérisations avant de les envoyer dans les flux de travail, évitant d'avoir à faire des allers-retours entre l'appareil et l'ordinateur.



USB facile d'accès



Numérisez plusieurs pages à l'aide du chargeur automatique de documents (CAD) et visualisez-les sous forme de miniatures ou réalisez un zoom et un panoramique pour examiner les détails. Avant de finaliser un document, vous pouvez réordonner, faire pivoter, supprimer, ajouter ou zoomer sur les pages. Vous pouvez apporter des modifications à une seule page ou à plusieurs pages en même temps.

## Intégrez des documents papier dans vos flux de travail numériques

La capture de documents papier et leur transmission directe vers des dossiers de messagerie, de télécopie ou de réseau se fait rapidement et facilement. Le système d'adressage LDAP intégré simplifie la distribution des e-mails, tandis que le logiciel de communication numérique HP permet une capture et un acheminement avancés des documents.<sup>19</sup> Grâce au port USB facile d'accès de cette imprimante multifonction, il est simple d'envoyer des fichiers numérisés vers un périphérique à mémoire ou même de lancer directement leur impression, sans avoir à passer par un ordinateur.

### Communication numérique intégrée

Des assistants d'installation vous aident à configurer rapidement et aisément les paramètres de communication électronique de votre imprimante multifonction HP.

- **L'assistant de configuration de la fonction de numérisation vers une adresse électronique** vous aide à établir la liaison entre votre imprimante multifonction et votre serveur de messagerie, puis à configurer les paramètres par défaut pour les e-mails et la numérisation.
- **L'assistant de configuration des réglages rapides de la fonction de numérisation vers une adresse électronique** permet de gérer rapidement adresses électroniques fréquemment utilisées et de configurer les paramètres de numérisation par défaut. La fonction de numérisation vers une adresse électronique peut faire gagner beaucoup de temps lorsqu'il faut communiquer avec des clients, fournisseurs ou collègues.
- **L'assistant de configuration de la fonction d'enregistrement vers dossier** vous aide à créer des dossiers de destination sur votre ordinateur à l'aide des réglages rapides. Il vous guide pour configurer les paramètres de numérisation par défaut qui seront appliqués lors de la numérisation vers chaque dossier. Vous pourrez dès lors commencer à classer vos documents numériques pour un stockage et une extraction faciles.



Numérisation vers e-mail



Numérisation vers un dossier

### Logiciel de communication numérique HP en option

L'imprimante multifonction prend en charge le logiciel de communication numérique HP<sup>19</sup> ainsi qu'une multitude de systèmes de gestion de documents d'entreprise. Le logiciel de communication numérique HP sert à améliorer la communication numérique entre les imprimantes multifonctions HP LaserJet et les périphériques réseau HP Scanjet, pour fournir une interface commune à tous les utilisateurs finaux pour différents périphériques et types de périphériques.

Ce logiciel disponible en option fonctionne comme un service sur un serveur réseau et permet à plusieurs périphériques d'envoyer des tâches via le serveur. Aucun logiciel ni pilote n'est nécessaire sur les ordinateurs des utilisateurs.

Alors que l'imprimante HP LaserJet Enterprise MFP série M725 comprend des fonctions de communication numérique robustes prêtes à l'emploi, le logiciel de communication numérique HP ajoute, lui, les fonctions de communication suivantes :



Numérisation vers un fichier modifiable

- La reconnaissance optique de caractères (ROC), qui vous permet de convertir des images numérisées en fichiers de formats courants avec du texte éditable et accessible. Les formats de fichiers incluent les suivants : PDF accessible, PDF/A, PDF haute compression, HTML, XML, RTF (compatible Microsoft® Word), XPS et TXT. Les fonctionnalités de ROC améliorent également l'indexation et l'extraction de documents.
- Copie distante (envoi vers un périphérique d'impression)
- Les touches personnalisées permettent aux utilisateurs d'envoyer des documents vers des destinations de flux de travail en toute aisance.
- Utilitaire de configuration pour gérer les fonctionnalités de communication numérique et flux de travail
- Routage des adresses électroniques centrales
- La gestion du carnet d'adresses central permet aux utilisateurs d'accéder à leurs contacts Microsoft Exchange ainsi qu'à leurs carnets d'adresses privés
- La répliquation via LDAP permet au logiciel de communication numérique de télécharger l'activité de l'annuaire LDAP en répliquant les informations d'adressage utiles sur le carnet d'adresses dudit logiciel
- Prise en charge de FileNet et Novell

Pour plus d'informations au sujet du logiciel de communication numérique HP, rendez-vous à l'adresse [hp.com/qo/dss](http://hp.com/qo/dss).

### Chargeur automatique de documents robuste



Bac d'alimentation automatique 100 feuilles

Le chargeur automatique de documents (CAD) de 100 feuilles de l'imprimante multifonction permet d'économiser du temps en numérisant et copiant automatiquement des documents – vous n'avez plus besoin de manipuler chaque page. La prise en charge de la numérisation recto verso rend le CAD encore plus polyvalent. Le scanner à plat de 297 x 420 mm permet de copier et de numériser aisément des formats non standards, des documents fragiles et des liasses.

Pour chaque document numérisé, le CAD corrige le désalignement des feuilles afin de redresser les pages et le système peut déterminer la meilleure exposition et le meilleur type pour le contenu des données. Le CAD robuste répond aux besoins de votre groupe de travail, et vous pouvez même prolonger sa durée de vie avec le kit de remplacement du rouleau d'entraînement du CAD HP 100.

La détection automatique de couleur, sélectionnable par l'utilisateur, classe les documents originaux en deux types : couleur et monochrome. Grâce à la fonction de suppression des bords, vous pouvez faire disparaître les trous de perforation, les agrafes et les lignes noires dues au surbalayage en spécifiant une distance depuis chacun des quatre bords du papier, qui seront blanchis.

### La suppression des pages blanches réduit la consommation de papier et la taille des fichiers

Veillez à ce que tout le contenu soit capturé en numérisant les deux faces des documents. La technologie de suppression des pages blanches détecte et supprime automatiquement les pages blanches des documents numérisés.

### Une copie sans effort



Copie

L'imprimante multifonction peut être utilisée comme copieur autonome en libre-service : plus besoin d'être connecté au réseau ou à un ordinateur pour réaliser des copies. En mode copie, l'imprimante multifonction fonctionne comme un photocopieur classique : placez vos originaux sur la vitre du scanner ou utilisez le chargeur automatique de documents et ajustez les paramètres de copie sur le panneau de commande.

## Fonction avancée de télécopie



Télécopie

Envoyez et copiez rapidement et facilement des fax<sup>3</sup> depuis le panneau de commande, avec le télécopieur analogique 500 de l'imprimante HP LaserJet MFP.

Les fonctions avancées de télécopie permettent notamment de :

- **Traiter efficacement des tâches** jusqu'à 33,6 kbps<sup>20</sup> grâce au modem V.34 du télécopieur et gagner du temps et de l'argent avec la compression JBIG standard qui réduit le temps d'appel.
- **Configurer à distance** via le logiciel HP Web Jetadmin<sup>8</sup> ou choisir sans effort la configuration avec l'assistant de configuration du serveur Web embarqué du télécopieur.
- Rechercher, localiser et modifier des entrées rapidement avec la **numérotation rapide**.
- Utiliser le **verrouillage de mémoire** manuel pour enregistrer des tâches de télécopie sur l'imprimante multifonction jusqu'à ce qu'un code PIN soit saisi pour libérer les documents stockés. Le verrouillage de mémoire programmé vous permet de préciser les jours et les heures auxquels vous voulez imprimer les fax ou les garder dans le télécopieur.
- Profiter de la **retransmission automatique des télécopies vers un autre numéro** pour recevoir des fax importants où que vous soyez.
- Extraire facilement des données avec la fonction de **liste de distribution** (réception uniquement). Demander à ce que des informations stockées sur une autre machine soient automatiquement reçues par télécopieur. La liste de distribution est la fonction idéale pour recueillir efficacement des documents fréquemment utilisés, tels que des formulaires ou des rapports.
- Utiliser le **rapport d'appel par télécopieur** pour visualiser des miniatures des fax et archiver des informations importantes, comme l'heure d'envoi, le contenu et la destination.
- Connaître aussitôt la situation de votre tâche de télécopie avec **l'état en une ligne** du panneau de commande de l'imprimante multifonction.
- Envoyer un fax depuis votre ordinateur sans avoir à aller jusqu'au panneau de commande de l'imprimante grâce au **pilote d'envoi de fax**.<sup>21</sup>
- Utiliser le logiciel de communication numérique HP disponible en option pour basculer facilement entre télécopieur en réseau et analogique, grâce à **un bouton de configuration pratique**.<sup>19</sup> Le bouton assure une intégration transparente dans les environnements réseaux ou analogiques, sans avoir à réinstaller ou reconfigurer l'accessoire de télécopie.

# Simplifiez la gestion de parc avec des outils de classe mondiale



Gestion d'imprimante à distance

Des outils de gestion de classe mondiale vous aident à optimiser les politiques d'impression définies à l'échelle de l'entreprise et à réduire les coûts d'exploitation. Le taux d'utilisation de cette imprimante multifonction, qui peut aller jusqu'à 200 000 pages<sup>22</sup>, et sa garantie 1 an sur site, vous assurent une tranquillité d'esprit.

## Optimisez votre parc imagerie et impression

L'imprimante HP LaserJet Enterprise MFP série M725 est prise en charge par HP Web Jetadmin,<sup>8</sup> l'outil de gestion de parc le plus complet parmi les solutions concurrentes testées. HP Web Jetadmin a récemment reçu la note maximale de 5 étoiles par Buyer's Laboratory Inc.<sup>23</sup> Cette solution unique vous permet de gérer efficacement un large éventail de périphériques connectés en réseau ou à des PC, parmi lesquels des imprimantes, des produits multifonctions et des scanners. Installez, configurez, dépannez, sécurisez et gérez à distance vos périphériques pour accroître votre productivité en gagnant du temps, maîtrisant les coûts, protégeant vos ressources et profitant d'un meilleur retour sur investissement. HP Web Jetadmin vous permet de :

- Faites-vous une idée claire du nombre et des types de périphériques en votre possession.
- Gagnez en visibilité sur l'utilisation de vos consommables, pour prendre des décisions d'achat mieux avisées, réduire les dépenses et même suivre et allouer les coûts d'impression aux différents services ou utilisateurs.
- Simplifiez et, dans de nombreux cas, automatisez les tâches de routine. Vous pouvez par exemple appliquer des politiques à l'échelle du parc pour configurer automatiquement les nouveaux périphériques avec les paramètres d'impression et de sécurité de votre choix lors de leur intégration à votre réseau.
- Offrez au personnel de votre centre d'aide les outils dont il a besoin, des alertes automatiques par exemple, pour résoudre les problèmes rapidement, et souvent proactivement, avant même qu'un appel ne soit reçu.
- Vérifiez que vos périphériques disposent du dernier micrologiciel et sont correctement configurés (ce qui est particulièrement important pour les entreprises qui doivent respecter des exigences réglementaires).
- Utilisez des outils de suivi et de création de rapport fiables pour vous aider à prendre de meilleures décisions concernant le déploiement de vos périphériques dans votre entreprise pour pouvoir tirer le meilleur profit de vos investissements informatiques.
- Mettez en place des contrôles pour éviter d'imprimer inutilement en couleur tout en laissant cette possibilité à ceux qui en ont vraiment besoin, comme les membres de votre service marketing.
- Profitez d'options supplémentaires, comme le module de connectivité aux bases de données HP ou HP EcoSMART,<sup>13</sup> qui fonctionne avec Web Jetadmin pour vous aider à définir et atteindre des objectifs environnementaux.
- Obtenez le meilleur en matière de protection des investissements avec l'assistance premium HP Web Jetadmin. Cette option de service étendu permet à votre personnel d'être mis en contact avec des ingénieurs en assistance logiciel HP dédiés, qui vous donneront des conseils, feront des recommandations sur l'utilisation, établiront des diagnostics de problèmes, et bien plus.

L'outil HP Web Jetadmin peut bénéficier aux environnements d'impression de toute taille gérés par informatique, des grandes entreprises qui gèrent des milliers de périphériques aux petites entreprises qui n'en ont qu'une poignée. Pour plus d'informations et découvrir comment vous pouvez gérer efficacement votre parc imagerie et impression avec HP Web Jetadmin, ou pour télécharger cet outil logiciel gratuit, rendez-vous à l'adresse [hp.com/go/wja](http://hp.com/go/wja).

## Libérez votre potentiel d'impression avec un pilote de parc polyvalent

Le pilote d'impression universel HP (PIU HP) permet aussi bien aux utilisateurs mobiles de PC Microsoft qu'aux utilisateurs de bureau traditionnels d'accéder de façon autosuffisante à toutes les fonctions de presque tous les produits HP de votre environnement d'impression. Avec l'imprimante HP LaserJet

Enterprise MFP série M725, le PIU HP prend désormais en charge l'impression cryptée, qui permet aux utilisateurs de garder des informations sensibles privées.<sup>24, 25</sup>

Faites le ménage sur votre ordinateur en remplaçant plusieurs pilotes d'impression par une solution polyvalente unique. Donnez les moyens au personnel informatique de réduire de façon spectaculaire le nombre de pilotes sous sa gestion, et en lui donnant les outils dont il a besoin pour gagner en efficacité. Grâce au PIU HP, votre équipe informatique peut facilement modifier les paramètres des périphériques en vue de réduire les coûts d'impression, améliorer la sécurité et permettre d'atteindre des objectifs environnementaux. Il devient ainsi très simple de promouvoir l'impression recto verso au sein de votre parc ou de raccourcir les durées de veille. En outre, les précieux outils du kit de ressources destiné à l'administrateur d'imprimantes du PIU HP vous aident à gagner du temps et de l'argent en rationalisant les tâches informatiques, en mettant en place des politiques d'impression et en surveillant l'utilisation dans l'entreprise. Vous pouvez également utiliser le PIU HP en tandem avec l'outil HP Web Jetadmin pour créer notamment des listes ou des rapports sur les imprimantes gérées dans le parc.

Ce pilote de gestion de parc très utile et les outils du kit de ressources destiné à l'administrateur d'imprimantes sont téléchargeables gratuitement. Pour plus d'informations et découvrir comment le pilote d'impression universel HP peut vous aider à protéger vos investissements en matière d'imagerie et d'impression, simplifier la gestion et doper votre productivité, rendez-vous à l'adresse [hp.com/go/upd](http://hp.com/go/upd).

## Bénéficiez d'une productivité accrue grâce la légendaire fiabilité HP

Avec un taux d'utilisation pouvant atteindre 200 000 pages,<sup>22</sup> cette imprimante multifonction est conçue pour satisfaire les exigences de l'environnement économique actuel, au rythme effréné, et limiter les taux d'intervention.

Préalablement à sa mise sur le marché, tout nouvel appareil HP LaserJet subit des tests rigoureux afin de fournir des résultats constants de la meilleure qualité. Les tests sont réalisés sur un vaste échantillonnage d'appareils à chaque étape du processus de conception en vue d'assurer leur conformité avec les normes HP. Cela garantit un produit solide et fiable qui génère des résultats d'une qualité constante et de haut niveau tout au long de la vie de l'appareil et de ses consommables.

L'imprimante HP LaserJet Enterprise MFP série M725 s'accompagne d'une garantie de 1 an sur site. Une extension de garantie avec options supplémentaires est proposée à travers les Packs de services HP Total Care.<sup>26</sup>

## Reposez-vous sur les services d'assistance de HP

Que diriez-vous d'avoir la certitude d'obtenir des résultats de la meilleure qualité de manière fiable, constante et sans interruption de service pour l'intégralité de votre réseau ? Et tout cela sans grever votre budget ? Imaginez pouvoir compter sur l'assistance permanente de l'un des plus grands noms des technologies de l'information. Désormais, le choix vous appartient.

Les services HP Care Pack sont conçus pour répondre à tous vos besoins. Les services HP Care Pack offrent un portefeuille de services modulables simples à obtenir et à utiliser qui étendent et renforcent la garantie de votre appareil, à un prix abordable.<sup>26</sup> Dans certains cas, le coût d'un forfait de services « Next Day Onsite Care Pack » de trois ans revient moins cher qu'une seule réparation hors garantie. Notre expertise prouvée est en mesure de répondre à la moindre de vos exigences, du service supplémentaire dont vous avez besoin à la mise à disposition d'une équipe informatique virtuelle. Pour vous informer en détail sur nos offres de service et de maintenance, consultez la section « Informations de commande » en page 24.



# Protégez votre parc pour assurer sa pérennité

Protégez votre appareil et protégez vos données sensibles avec des fonctions et solutions de sécurité robustes ; la zone d'intégration de matériels le permet en toute simplicité.<sup>10</sup> Faites un investissement judicieux avec un multifonction qui simplifie le déploiement de solutions et la mise à jour des micrologiciels.

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

L'imprimante HP LaserJet Enterprise MFP série M725 possède de nombreuses options permettant de sécuriser votre environnement. Un large éventail de solutions sont prises en charge et des fonctions de sécurité sont intégrées.



Fonctions de sécurité intégrées

### Protégez votre imprimante multifonction

Le fait que les fonctionnalités se multiplient et que les appareils soient de plus en plus intégrés à vos flux de travail donne de plus en plus d'importance à leur sécurité. L'imprimante multifonction dispose de nombreuses options permettant de se protéger contre tout accès indésirable :

- **Authentification et autorisation** – La fonction d'authentification peut aider votre entreprise à gérer l'accès des utilisateurs, à éviter les numérisations et communications numériques indésirables, à sécuriser l'accès aux utilitaires de gestion et à éviter les configurations de périphériques non voulues. Contrôlez l'accès à l'imprimante multifonction, aux paramètres et aux fonctions des périphériques avec des options comme :
  - **Des méthodes d'authentification intégrée.** Avec les options d'authentification disponibles depuis l'appareil, vous pouvez configurer l'authentification par Windows®/Kerberos, l'authentification par LDAP et l'authentification par PIN qui s'intègre à votre infrastructure existante.
  - **Une authentification et une autorisation des périphériques basées sur des rôles avec HP FutureSmart.** Avec HP FutureSmart, vous avez plus de contrôle que jamais sur les paramètres de sécurité et de permission des périphériques. Les administrateurs informatiques peuvent décider qui peut interagir avec quelles fonctionnalités, d'où des flux de travail plus sécurisés, un accès mieux maîtrisé et des politiques de sécurité mieux respectées.
  - **Des solutions d'authentification HP et tierces.** Grâce aux solutions disponibles en option comme la solution de contrôle d'accès HP ou HP Smartcard Solution for U.S. Government, vous pouvez profiter de fonctions d'authentification avancées utilisant des cartes de proximité ou des cartes à puce. La zone d'intégration de matériels du panneau de commande permet l'intégration de certains lecteurs de carte.<sup>10</sup>
  - **Une authentification des documents cryptés avec les options de PDF crypté HP FutureSmart et d'impression cryptée sécurisée du PIU HP.**<sup>24</sup> Avec ces solutions, l'utilisateur doit saisir un mot de passe pour crypter un document qu'il numérise ou imprime et le même mot de passe pour déchiffrer et imprimer le document. Cette authentification protège le document tout au long du flux de travail.
- **Une protection physique des machines** – La machine et le disque dur sécurisé hautes performances HP intégré peuvent tous deux être physiquement protégés contre le vol et l'altération à l'aide d'un système de verrouillage nécessitant une clé physique (cet accessoire est vendu séparément). En outre, les ports USB hôtes, les ports réseau et les autres ports physiques peuvent être désactivés pour éviter toute utilisation non autorisée.
- **La certification de critères communs (CCC)** – La CCC est une certification de sécurité reconnue dans 26 pays dans le monde. HP certifie que la fonctionnalité de sécurité de ses imprimantes multifonctions Enterprise LaserJet est conforme à la norme IEEE 2600 relative à la sécurité en matière d'imagerie et impression.

### Protégez vos données

HP sait à quel point il est important pour vous de protéger vos données confidentielles et offre des fonctions de sécurité pour tous les stades du flux de travail.

Protégez vos données au repos avec les fonctions suivantes :

- **Cryptage du stockage** – Aide à sécuriser les informations sensibles de l'entreprise. Le disque dur sécurisé haute performance de l'imprimante HP LaserJet Enterprise MFP série M725 assure un cryptage complet du matériel. (Certaines références pour le Gouvernement américain comprennent un disque validé FIPS 140.)<sup>27</sup>
- **Suppression sécurisée** – L'imprimante multifonction offre des fonctionnalités intégrées permettant d'écraser les données qui y sont stockées en toute sécurité, pour une suppression sécurisée des données sensibles. HP offre plusieurs mécanismes pour supprimer des données stockées, notamment une fonctionnalité qui suit la Publication spéciale 800-88 de l'Institut national américain des sciences et technologies (NIST).
- **Protection des mots de passe** – Les mots de passe stockés sont cryptés pour optimiser la protection de ces informations cruciales.

Protégez les données en transit avec ces fonctions :

- **Impression cryptée sécurisée avec PIU HP 5.3.1 ou version ultérieure** – Pour une sécurité renforcée, choisissez une impression cryptée sécurisée de bout en bout. Le PIU HP est le premier pilote de gestion de parc à assurer un cryptage et un décryptage symétriques authentiques AES256 des tâches d'impression depuis le client jusqu'à la page, à partir d'un mot de passe défini par l'utilisateur<sup>28</sup> en utilisant les bibliothèques de cryptage validées FIPS 140 de Microsoft.
- **Protection réseau** – Les données transmises par réseau peuvent être protégées avec IPsec, qui vous permet de crypter des données en transit entre le périphérique et les destinations de communication numérique (à condition d'avoir configuré chaque ressource réseau pour utiliser IPsec). Les tâches d'impression peuvent également être cryptées à l'aide du Protocole d'impression Internet (IPP) via SSL/TLS.
- **Sécurité des documents** – Les PDF numérisés peuvent être cryptés à l'aide des bibliothèques de cryptage validés FIPS 140. L'imprimante multifonction peut également crypter le trafic de messagerie.
- **Dispositifs de protection de gestion** – Les données de gestion des périphériques transitant sur le réseau entre le périphérique et le serveur web intégré HP, HP Web Jetadmin et d'autres outils de gestion peuvent également être protégées avec SNMPv3 et SSL/TLS.



### Protégez vos documents physiques

HP offre plusieurs solutions en option pour éviter que les documents ne tombent entre de mauvaises mains et limiter les risques de fraude, dont :

- **Une solution d'impression autonome** – Seule la personne qui a imprimé des documents peut y avoir accès et les détenir. La solution d'impression autonome avec contrôle d'accès HP contribue à la protection des données sensibles en exigeant une authentification sur la machine et offre aux utilisateurs la souplesse de pouvoir s'authentifier sur plusieurs d'entre elles.
- **Des fonctions anti-fraude intégrées** – Il s'agit d'un outil précieux pour les documents sensibles tels que les ordonnances, les certificats de naissance ou les transcriptions. Les fonctions anti-fraude sont intégrées avant d'être acheminées vers l'imprimante multifonction et imprimées sur papier ordinaire au moyen de la solution d'impression de documents sécurisée HP et TROY disponible en option.



## Surveillez et gérez votre environnement d'impression

HP propose des solutions pour gérer la sécurité des périphériques à distance, parmi lesquelles :

- **Une solution de protection à l'échelle du parc** – Utilisez le Centre de sécurité d'impression et d'imagerie HP (HP IPSC), la première solution de marché basée sur des règles permettant de renforcer la sécurité, d'assurer la conformité et de réduire les risques sur l'ensemble de votre parc d'imagerie et d'impression.<sup>29</sup>
  - Rationalisez les processus pour un déploiement et un contrôle sécurisés des équipements à travers un protocole de sécurité unique appliqué à l'ensemble du parc d'impression.
  - Mettez en place aisément des normes de sécurité minimales avec la Politique de base de meilleures pratiques HP, sans connaissances pointues de la sécurité informatique.
  - Sécurisez les nouveaux périphériques HP dès leur intégration à votre réseau avec la technologie HP de sécurité instantanée.
  - Assurez et vérifiez de façon dynamique la conformité avec vos protocoles de sécurité établis en exploitant les fonctions de surveillance et de reporting basées sur le risque du Centre HP IPSC.

Pour en savoir davantage à propos du Centre de sécurité d'impression et d'imagerie HP ou obtenir une version d'évaluation gratuite de 60 jours, visitez [hp.com/go/ipsc](http://hp.com/go/ipsc).

- **Une solution de gestion de sécurité basée sur périphérique** – Pour les environnements comprenant quelques périphériques seulement, la fonction informatique peut choisir de gérer chaque périphérique individuellement par l'intermédiaire de l'interface de gestion du serveur Web intégré HP, qui utilise le protocole HTTPS pour le cryptage et possède des contrôles d'accès. HP fournit en plus des assistants de sécurité pour aider à configurer correctement la protection.

## Pratiques d'excellence HP en matière de sécurité

HP publie depuis 2005 des listes de contrôle qui répertorient les pratiques d'excellence en matière de sécurité pour les environnements en réseaux communs aux grandes entreprises et aux petites et moyennes entreprises. HP conseille aux clients d'appliquer les configurations de sécurité recommandées dans leurs environnements.

Pour plus d'informations, rendez-vous à l'adresse [hp.com/large/lpg/gateway/secure-4-steps.html](http://hp.com/large/lpg/gateway/secure-4-steps.html). Pour plus d'informations concernant les solutions de sécurité HP, les listes de contrôle et les outils d'évaluation, rendez-vous à l'adresse [hp.com/go/secureprinting](http://hp.com/go/secureprinting).

## Étendez vos solutions et protégez vos investissements

Les entreprises performantes se méfient souvent des technologies qui promettent de révolutionner leur fonctionnement, et ce à juste titre. Ces technologies sont généralement très coûteuses pour les nouveaux produits et services et rendent leurs investissements existants inutiles. Les technologies intelligentes offrent non seulement de nouvelles fonctionnalités pour les nouveaux produits mais capitalisent également sur l'infrastructure existante d'une entreprise. Et c'est là qu'interviennent la plateforme d'extension ouverte (OXP) de HP et HP FutureSmart.

OXP peut réduire significativement les coûts en créant un environnement unifié pour permettre à vos solutions logicielles, à vos périphériques d'imagerie et d'impression, et aux outils de gestion de travailler ensemble d'une toute nouvelle façon. HP FutureSmart est une nouvelle architecture micrologicielle qui inclut OXP. Elle se cache derrière bon nombre des fonctions et fonctionnalités innovantes disponibles sur l'imprimante HP LaserJet Enterprise MFP série M725.

### OXP de HP : une toute nouvelle façon de collaborer entre solutions et périphériques

Avant 2008, les solutions d'imagerie et d'impression étaient propres à chaque périphérique. Chaque modèle d'imprimante, de multifonction, de système de communication numérique ou de scanner devait posséder sa propre version d'une solution, et cette situation était courante chez tous les fabricants. En 2008, la technologie de services Web a permis aux périphériques d'imagerie et d'impression de prendre en charge des solutions indépendantes. Désormais, une seule solution du secteur peut prendre en charge tous vos périphériques commercialisés après 2008. Plutôt que d'avoir à télécharger et installer des versions uniques d'une solution pour chaque périphérique, il est possible de télécharger une seule version sur tous les périphériques, celle-ci se configurant automatiquement pour chaque périphérique.

OXP de HP met la barre un peu plus haut que les concurrents avec une technologie indépendante du périphérique pour les périphériques pris en charge et commercialisés depuis 2005. Cela signifie que vous n'avez pas à acheter de nouveaux périphériques pour prendre en charge les dernières solutions.<sup>30</sup> Vous pouvez déployer une seule version d'une solution dans tout votre parc et créer un environnement plus simple à gérer pour votre personnel informatique. Les utilisateurs finaux bénéficient également d'une interface utilisateur homogène, quel que soit le périphérique utilisé, d'où une réduction des coûts de formation et une productivité accrue.

OXF de HP adopte en outre une approche novatrice en matière d'hébergement des solutions. Les solutions peuvent désormais être hébergées seulement sur le serveur, sans composant sur vos périphériques d'imagerie et d'impression. Cette possibilité élimine la nécessité d'utiliser un composant sur chaque périphérique, comme une clé USB, qui doit ensuite être gérée séparément par le personnel informatique pour chaque périphérique. De la même façon que le navigateur Internet de votre ordinateur accède et affiche du contenu hébergé ailleurs, votre périphérique peut désormais accéder à des solutions et afficher une interface qui réside sur un serveur distant. Les avantages sont innombrables. Parce que vous n'avez plus besoin d'installer ni de gérer des solutions en interagissant avec chacun de vos périphériques, vous pouvez économiser beaucoup de temps et d'argent.

Enfin, les solutions basées sur serveur peuvent vous aider à affronter l'avenir avec votre parc d'imagerie et d'impression. D'ici plusieurs années, vos anciens périphériques seront normalement capables d'exploiter de nouvelles solutions avec la même ergonomie et la même transparence qu'une imprimante multifonction toute neuve.

### **Solutions HP Certified Partner en option**

Cette imprimante multifonction prend en charge une large gamme de solutions HP Certified Partner pour vous permettre de répondre à des besoins en constante évolution. HP collabore avec des partenaires fournisseurs de solutions pour offrir une réponse aux grands sujets de préoccupation des entreprises. Pour en savoir plus concernant les solutions d'infrastructure, de gestion et de flux de travail, rendez-vous à l'adresse [hp.com/go/gsc](http://hp.com/go/gsc).

### **HP FutureSmart – Faites en plus dès aujourd'hui et soyez prêt pour demain**

Le micrologiciel HP FutureSmart simplifie et homogénéise la mise à jour, la gestion et l'ajout de fonctionnalités aux périphériques pris en charge sur votre parc d'impression. HP FutureSmart est le « cerveau » qui commande l'imprimante HP LaserJet Enterprise MFP série M725 et permet de nombreuses fonctions intéressantes, comme l'aperçu d'image, les réglages rapides HP et une meilleure sécurité basée sur des rôles. Conçu pour s'adapter aux technologies évolutives, HP FutureSmart vous permet de mettre à niveau des périphériques en toute simplicité pour disposer du dernier ensemble de fonctions, assurant leur viabilité pour les années à venir.

HP FutureSmart crée de la valeur ajoutée dans trois domaines : protection des investissements réalisés en imagerie et impression, fonctionnalités avancées de flux de travail et homogénéité des fonctions au sein de votre parc.

HP FutureSmart peut vous aider à :

- Rationaliser la façon dont votre entreprise gère les tâches d'impression, de numérisation et de télécopie. Une file d'attente avancée de tâches permet d'accéder aux tâches d'impression qui s'y trouvent et de les contrôler en toute facilité.
- Sécuriser vos processus métier. Créer des profils utilisateur et des permissions pour contrôler l'accès aux fonctions et aux fonctionnalités des périphériques.
- Réduire le temps et le coût de formation des nouveaux utilisateurs. Une interface utilisateur et un menu cohérents parmi tous les périphériques HP FutureSmart, dont l'imprimante HP LaserJet Enterprise MFP série M725, offrent une expérience utilisateur intuitive et familière.

# Faites des économies d'énergie et réduisez votre impact environnemental



Technologie  
Auto-On/Off

Cette imprimante multifonction assure non seulement une productivité élevée, mais elle comprend aussi des fonctions qui vous aident à économiser vos ressources et à atteindre vos objectifs environnementaux. Les technologies HP Auto-On/Auto-Off,<sup>11</sup> de fusion instantanée et de copie<sup>12</sup> peuvent réduire la consommation électrique tandis que l'impression recto-verso automatique permet des économies de papier. Le logiciel HP EcoSMART disponible en option vous permet de surveiller et créer rapidement des rapports sur les politiques et pratiques d'impression environnementale.<sup>13</sup>

## Économisez vos ressources et maîtrisez vos coûts

Voici quelques-uns des avantages offerts par cette imprimante multifonction certifiée ENERGY STAR en matière de réduction de l'impact environnemental :

- La technologie HP Auto-On/Auto-Off allume l'imprimante multifonction lorsque cela s'avère nécessaire et l'éteint lorsque vous n'en avez plus besoin, réduisant ainsi la consommation électrique.<sup>11</sup>
- Les technologies de fusion instantanée et de copie instantanée réduisent les temps de préchauffage et de refroidissement.<sup>12</sup> En plus de vous aider à faire des économies en électricité et à réduire votre impact environnemental, ces secondes supplémentaires peuvent se traduire en avantages concrets en termes de performances sur la durée, permettant aux utilisateurs d'en faire plus.
- Réduisez le gaspillage de papier. Imprimez facilement sur les deux faces d'une page grâce à l'impression recto-verso automatique. Et avec l'impression par code PIN, vous pouvez vous assurer que seuls les utilisateurs autorisés consomment des ressources.



Impression recto verso

### HP EcoSMART

Fonctionnant avec HP Web Jetadmin, HP EcoSMART vous donne les informations dont vous avez besoin pour surveiller, gérer et maîtriser l'impact environnemental de vos imprimantes.<sup>13</sup> Grâce à une collecte de données en temps réel, vous pouvez modéliser différents scénarios d'utilisation pour comprendre comment une nouvelle configuration de vos périphériques peut vous aider à atteindre vos objectifs de durabilité. Par exemple, la modélisation permet une configuration optimale en matière de consommation d'énergie et de papier. Exécutez des rapports simples pour prévoir et détailler les améliorations environnementales en général.

### Minimisez l'impact sur l'environnement

Réduisez la consommation d'emballages avec les cartouches d'impression HP LaserJet d'origine préinstallées : moins de boîtes, de papier d'emballage et de manuels. Grâce au programme HP Planet Partners, disponible dans plus de 50 pays et territoires dans le monde, il est facile et gratuit de recycler vos cartouches d'impression.<sup>14</sup> Toutes les cartouches d'impression HP d'origine retournées à HP via le programme Planet Partners sont recyclées pour en récupérer les matières premières ou l'énergie. HP ne recharge, ne revend et n'envoie jamais ces cartouches d'impression à la décharge. Pour de plus amples informations, visitez [hp.com/recycle](http://hp.com/recycle).

# Caractéristiques techniques



**HP LaserJet Enterprise MFP M725dn**



**HP LaserJet Enterprise MFP M725f**



**HP LaserJet Enterprise MFP M725z**



**HP LaserJet Enterprise MFP M725z+**

<b>Référence</b>	CF066A	CF067A	CF068A	CF069A
<b>Vitesse d'impression<sup>17</sup></b>	Noir et blanc : Jusqu'à 41 ppm, A4 (40 ppm, lettre)			
<b>Délai d'impression de la première page (A4/lettre)<sup>18</sup></b>	Impression : Temps d'impression 10 secondes à peine (prêt) ; Copie : Temps d'impression 10,5 secondes à peine (prêt)			
<b>Résolution d'impression</b>	Jusqu'à 1 200 x 1200 ppp ; Technologies : HP ProRes 1 200 ; HP Fast Res 1 200, HP Ret, 600 ppp, 300 ppp			
<b>Résolution de numérisation</b>	Jusqu'à 600 x 600 ppp			
<b>Vitesse de numérisation du CAD<sup>31</sup></b>	Recto seulement (images par minute) : Noir et blanc : Jusqu'à 50 ipm, A4 (49 ipm, lettre) ; couleur : Jusqu'à 30 ipm, A4/lettre Recto verso (images par minute) : Noir et blanc : Jusqu'à 20 ipm, A4 (19,5 ipm, lettre) ; couleur : Jusqu'à 15 ipm, A4 (14,5 ipm, lettre)			
<b>Capacité d'entrée du chargeur automatique</b>	100 feuilles			
<b>Panneau de commande</b>	Écran tactile LCD couleur 20,3 cm, affichage pivotant (angle réglable), bouton d'accueil éclairé, port USB facile d'accès, zone d'intégration de matériels			
<b>Fonctionnalités</b>				
Numérisation	Scanner couleur à plat jusqu'à 297 x 420 mm, CAD à inversion jusqu'à 297 x 420 mm			
Fonctions d'imagerie avancées	Optimisation de texte/image, réglages d'image, création de tâche, réglage de qualité de sortie, résolution de numérisation sélectionnable de 75 à 600 ppp, détection automatique de couleur, suppression des bords, ajustement automatique de ton, notification automatique de tâche, suppression des pages blanches, réglages rapides HP			
Communication numérique	Standard : numérisation vers adresse électronique, enregistrement vers dossier réseau, enregistrement vers clé USB, envoi vers FTP, envoi vers télécopieur réseau, envoi vers télécopieur Internet, carnet d'adresses local, SMTP via SSL  En option, via le logiciel de communication numérique HP : <sup>19</sup> envoi vers dossier, envoi vers flux de travail, envoi vers imprimante, authentification, télécopie numérique (envoi vers réseau, Internet), ROC, carnet d'adresses local			
Copie	Jusqu'à 9 999 copies, réduction ou agrandissement de 25 à 400 %, bords, assemblage, sélection de papier, réduction/agrandissement, réglage d'image, orientation du contenu, pages par feuille, format livret, pleine page, optimisation de texte/image, format d'origine, création de tâche			
Télécopie	Vitesse de télécopie : <sup>20</sup> jusqu'à 33,6 kbps, télécopies stockées, archivage des télécopies, retransmission automatique de télécopies vers un autre numéro, liste de distribution (réception uniquement), transmission jusqu'à 100 destinations, numérotation rapide jusqu'à 100 numéros, chacun avec 100 destinations, réduction automatique des télécopies, rappel automatique, mise à l'échelle, carnet d'adresses de télécopie, télécopie réseau/Internet, confirmation des numéros de fax, calendrier des jours fériés par fax, interface PC, rejet des télécopies indésirables, mémoire de télécopie (jusqu'à 100 pages)  Résolution des télécopies : standard 204 x 98 ppp, fine 204 x 196 ppp, superfine 300 x 300 ppp, meilleure jusqu'à 300 x 300 ppp (400 x 400 ppp pour les télécopies reçues uniquement)			
<b>Processeur</b>	800 MHz			
<b>Mémoire</b>	Standard : 1 Go (extensible à 1,5 Go avec le module DIMM 512 Mo standardisé)			
<b>Supports de stockage</b>	Disque dur sécurisé hautes performances HP intégré, 320 Go minimum, cryptage matériel AES 256 ou supérieur, fonctionnalités de suppression sécurisée (suppression sécurisée des fichiers de tâche temporaires, des données de tâche, suppression sécurisée disques ATA)			
<b>Évaluations longévité</b>	Volume mensuel recommandé : Entre 5 000 et 20 000 pages Taux d'utilisation : <sup>22</sup> jusqu'à 200 000 pages (A4/lettre)			



**HP LaserJet Enterprise MFP M725dn**



**HP LaserJet Enterprise MFP M725f**



**HP LaserJet Enterprise MFP M725z**



**HP LaserJet Enterprise MFP M725z+**

<b>Papier</b>				
Alimentation	Bac universel de 100 feuilles (bac 1), bacs d'alimentation de 250 feuilles (bac 2 et 3)	Bac universel de 100 feuilles (bac 1), bacs d'alimentation de 250 feuilles (bac 2 et 3), bac de chargeur de 500 feuilles (bac 4) et bac de chargeur de 500 feuilles (bac 5) avec support	Bac universel de 100 feuilles (bac 1), bacs d'alimentation de 250 feuilles (bac 2 et 3), 3 bacs de chargeur de 500 feuilles (bac 4, 5 et 6) avec support	Bac universel de 100 feuilles (bac 1), bacs d'alimentation de 250 feuilles (bac 2 et 3) et bacs d'alimentation haute capacité de 3 500 feuilles (bac 4 et 5) avec support
Sortie	Bac de sortie de 250 feuilles		Bac de sortie de 250 feuilles, bac de sortie de 500 feuilles	
Impression recto verso	Automatique			
Format	Bac universel 1 : 76,2 x 127 mm (3 x 5 pouces) jusqu'à 312 x 469,9 mm (12,3 x 18,5 pouces) ; A4, A5, B4 (JIS), B5 (JIS) ; lettre, légal, exécutif, 8,5 x 13 pouces Bac 2 : 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 pouces) jusqu'à 297 x 363 mm (11,7 x 18,5 pouces) ; A4, A5, B4 (JIS), B5 (JIS) ; lettre, légal, exécutif, 8,5 x 13 pouces Bac 3 : 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 pouces) jusqu'à 297 x 431 mm (11,7 x 17 pouces) ; A3, A4, A5, B4 (JIS), B5 (JIS) ; lettre, légal, exécutif, 8,5 x 13 pouces, 11 x 17 pouces			
		Bacs 4 et 5 : 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 pouces) jusqu'à 297 x 431 mm (11,7 x 17 pouces) ; A3, A4, A4-R, A5, B4 (JIS), B5 (JIS) ; lettre, lettre-R, légal, exécutif, 8,5 x 13 pouces, 11 x 17 pouces, 16 K	Bacs 4, 5 et 6 : 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 pouces) jusqu'à 297 x 431 mm (11,7 x 17 pouces) ; A3, A4, A4-R, A5, B4 (JIS), B5 (JIS) ; lettre, lettre-R, légal, exécutif, 8,5 x 13 pouces, 11 x 17 pouces, 16 K	Bacs 4 et 5 : A4, lettre
	CAD : A3, A4, A4-R, A5, A6, B4 (JIS), B5 (JIS), B6 (JIS) ; lettre, lettre-R, exécutif, légal, 11 x 17 pouces, chèques américains, 4 x 6 pouces, 5 x 7 pouces, 5 x 8 pouces, 16 K Impression recto verso automatique : A3, A4, A4-R, A5, B4, B5 (JIS) ; lettre, lettre-R, légal, 11 x 17 pouces, exécutif, 8,5 x 13 pouces, 16 K			
Poids	Bac universel 1 : 60 à 199 g/m <sup>2</sup> Bacs 2 et 3 : 60 à 120 g/m <sup>2</sup>			
		Bacs 4 et 5 : 60 à 120 g/m <sup>2</sup>	Bacs 4, 5 et 6 : 60 à 120 g/m <sup>2</sup>	Bacs 4 et 5 : 60 à 120 g/m <sup>2</sup>
	BAA : 45 à 199 g/m <sup>2</sup> Impression recto verso automatique : 60 à 120 g/m <sup>2</sup>			
Types	Papier (couleur, à en-tête, léger, ordinaire, préimprimé, préperforé, recyclé, brouillon, dur), papier à lettre, papier cartonné, enveloppe, étiquettes, transparent, papier vélin			
<b>Interfaces</b>	2 ports USB 2.0 haut débit hôtes, 1 port USB 2.0 haut débit périphérique, 1 réseau Gigabit Ethernet 10/100/1000T, 1 interface FIH, 1 zone d'intégration de matériels, 2 ports USB internes	2 ports USB 2.0 haut débit hôtes, 1 port USB 2.0 haut débit périphérique, 1 réseau Gigabit Ethernet 10/100/1000T, 1 interface FIH, 1 zone d'intégration de matériels, 2 ports USB internes, 1 port télécopieur		
<b>Capacités réseau</b>	Via Ethernet HP Jetdirect, le serveur d'impression intégré prend en charge (de série) : 10Base-T, 100Base-Tx, 1000Base-T ; prise en charge de 802.3az (EEE) sur Fast Ethernet et Gig Links ; IPsec (standard) ; réseau sans fil 802.11b/g/n (en option)			



**HP LaserJet Enterprise MFP M725dn**



**HP LaserJet Enterprise MFP M725f**



**HP LaserJet Enterprise MFP M725z**



**HP LaserJet Enterprise MFP M725z+**

<b>Polices</b>	105 polices TrueType internes évolutives en HP PCL, 92 polices vectorielles internes en émulation de niveau 3 HP Postscript (symbole Euro intégré) ; 1 police Unicode interne (Andale Mono WorldType) ; 2 polices internes Windows Vista 8 (Calibri, Cambria) ; d'autres solutions de police sont disponibles avec des cartes mémoires flash tierces : les polices HP LaserJet et IPDS Emulation sont disponibles à l'adresse <a href="http://hp.com/go/laserjetfonts">hp.com/go/laserjetfonts</a>			
<b>Systèmes d'exploitation pris en charge</b> <sup>32</sup>	Windows 7, Windows Vista, Windows XP (SP2+), Windows 8, Windows Server 2003 (SP1+), Windows Server 2008 (32 et 64 bits), Windows Server 2008 R2 (64 bits), Windows Server 2012 (64 bits) ; Mac OS X 10.6, OS X Lion, OS X Mountain Lion. Pour connaître les derniers systèmes d'exploitation pris en charge, consultez : Citrix et Windows Terminal Services ( <a href="http://hp.com/go/upd">hp.com/go/upd</a> ) ; Novell ( <a href="http://novell.com/iprint">novell.com/iprint</a> ) ; Linux ( <a href="http://hp.com/go/unix">hp.com/go/unix</a> ) ; UNIX ( <a href="http://hp.com/go/unix">hp.com/go/unix</a> ) ; types de dispositifs SAP ( <a href="http://hp.com/go/sap/drivers">hp.com/go/sap/drivers</a> , <a href="http://hp.com/go/sap/print">hp.com/go/sap/print</a> ) ; pilote HP ePrint Mobile ( <a href="http://hp.com/go/eprintmobiledriver">hp.com/go/eprintmobiledriver</a> )			
<b>Sécurité</b>	<p>Gestion des identités : authentification Kerberos, authentification LDAP, Codes PIN pour 1 000 utilisateurs, solutions d'authentification HP et tierces évoluées en option (p. ex., lecteurs de badge)</p> <p>Réseau : IPsec/pare-feu avec certificat, clé prépartagée et authentification Kerberos, prend en charge le plug-in de configuration WJA 10 IPsec, l'authentification 802.1X (EAP-PEAP, EAP-TLS), SNMPv3, HTTPS, les certificats, la liste de contrôle d'accès</p> <p>Données : cryptage du stockage, PDF crypté (utilise les bibliothèques de cryptage validées FIPS 140 de Microsoft), e-mail crypté, effacement sécurisé, SSL/TLS, informations d'identification cryptées</p> <p>Périphérique : emplacement pour verrou sécurité, désactivation des ports USB, zone d'intégration de matériels pour solutions de sécurité</p>			
<b>Protocoles réseau</b>	IPv4/IPv6 : compatible avec Apple Bonjour (Mac OS v10.2.4 ou supérieure), NMPv1/v2c/v3, HTTP, HTTPS, FTP, TFTP, Port 9100, LPD, WS Discovery, IPP, Secure-IPP, XMPP, IPsec/pare-feu ; IPv6 : DHCPv6, MLDv1, ICMPv6 ; IPv4 : Auto-IP, SLP, Telnet, IGMPv2, BOOTP/DHCP, WINS, IP Direct Mode, WS Print			
<b>Configuration système minimale, Windows</b>	Windows 8, Windows 7, Windows Vista, Windows XP (SP2+), Windows Server 2003 (SP1+), Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 (64 bits) ; 200 Mo d'espace disque dur disponible ; configuration système matériel minimale compatible avec les systèmes d'exploitation, cf. <a href="http://microsoft.com">microsoft.com</a>			
<b>Configuration système minimale, Macintosh</b>	Mac OS X 10.6, OS X Lion, OS X Mountain Lion ; 1 Go d'espace disque dur disponible ; configuration système matériel minimale compatible avec les systèmes d'exploitations, CD-ROM/DVD-ROM ou Internet, cf. <a href="http://apple.com">apple.com</a>			
<b>Dimensions (largeur x profondeur x hauteur)</b>	614 x 649 x 609 mm	745 x 681 x 1160 mm	745 x 681 x 1192 mm	745 x 681 x 1192 mm
<b>Poids</b>	54,11 kg	87,1 kg	92,35 kg	102,42 kg
<b>Contenu de l'emballage</b>	Imprimante HP LaserJet Enterprise MFP M725dn, bac universel 100 feuilles, bac 2 x 250 feuilles, cartouche toner noire HP LaserJet (10 000 pages), <sup>33</sup> guide d'installation du matériel, dépliant d'assistance, guide de garantie, documentation de l'imprimante et logiciel sur CD-ROM, cordon d'alimentation	Imprimante HP LaserJet Enterprise MFP M725f, bac universel 100 feuilles, bac 2 x 250 feuilles, bac 1 x 500 feuilles, bac 1 x 500 feuilles avec meuble de rangement et support, télécopieur intégré, cartouche toner noire HP LaserJet (10 000 pages), <sup>33</sup> guide d'installation du matériel, dépliant d'assistance, guide de garantie, documentation de l'imprimante et logiciel sur CD-ROM, cordon d'alimentation et câble de télécommunication	Imprimante HP LaserJet Enterprise MFP M725z, bac universel 100 feuilles, bac 2 x 250 feuilles, bac 3 x 500 feuilles avec meuble de rangement et support, agrafeuse en ligne 500 feuilles, télécopieur intégré, cartouche toner noire HP LaserJet (10 000 pages), <sup>33</sup> guide d'installation du matériel, dépliant d'assistance, guide de garantie, documentation de l'imprimante et logiciel sur CD-ROM, cordon d'alimentation et câble de télécommunication	Imprimante HP LaserJet Enterprise MFP M725z+, bac universel 100 feuilles, bac 2 x 250 feuilles, haute capacité d'alimentation de 3 500 feuilles avec meuble de rangement et support, agrafeuse en ligne 500 feuilles, télécopieur intégré, cartouche toner noire HP LaserJet (10 000 pages), <sup>33</sup> guide d'installation du matériel, dépliant d'assistance, guide de garantie, documentation de l'imprimante et logiciel sur CD-ROM, cordon d'alimentation et câble de télécommunication
<b>Garantie</b>	Garantie 1 an sur site			

## Spécifications de fonctionnement et d'alimentation

### Conditions de fonctionnement

Température recommandée	Entre 10 et 32,5 °C
Température de stockage	Entre 0 et 60 °C
Humidité relative recommandée	30 à 70 % HR
Humidité relative de stockage	10 à 90 % HR

### Acoustique

Émissions de puissance sonore <sup>34</sup>	Prêt : 5,0 B(A) ; Impression : 6,8 B(A) ; Copie : 7,1 B(A) ; Numérisation : 6,8 B(A)
Pression sonore (à proximité)	Prêt : 36 dB(A) ; Impression : 54 dB(A) ; Copie : 56 dB(A) ; Numérisation : 52 dB(A)

### Caractéristiques électriques

Alimentation électrique requise	Tension secteur : entre 110 et 127 V CA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 2 Hz) ; entre 220 et 240 V CA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 2 Hz) (pas de bitension, l'alimentation électrique varie pour chaque référence de pièce avec un n° d'identifiant de code d'option)
Consommation électrique <sup>35</sup>	Impression et copie 890 watts ; Prête : 39 watts ; Veille : 6,5 watts ; hors fonctionnement : 0,3 watts
Consommation électrique type (CET)	4,39 kWh/semaine

### Homologation de sécurité et spécifications

IEC 60950-1:2005 +A1 ; EN60950-1 : 2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 ; IEC 60825-1:2007 (produit laser/LED de classe 1) ; EN 60825-1:2007 (produit laser/LED de classe 1) ; Homologation UL/cUL (États-Unis/Canada) ; Certificat GS (Allemagne, Europe) ; CEI 62479:2010 ; EN 62479:2010 ; Directive relative aux basses tensions 2006/95/CE avec marquage CE (Europe) ; autres homologations de sécurité spécifiques selon les pays

### Émissions électromagnétiques standard

CISPR 22:2008 / EN 55022:2010 (classe A) ; EN 61000-3-2 :2006 +A1:2009 +A2:2009 ; EN 61000-3-3 :2008 ; EN 55024:1998+A1+A2 ; FCC Titre 47 CFR, Partie 15 Classe A (États-Unis) ; ICES-003, version 4 (Canada) ; Directive « CEM » 2004/108/CE avec marquage CE (Europe) ; autres homologations CEM spécifiques selon les pays

### Certificats de conformité Télécom

Télécom télécopie : ES 203 021 ; Directive R&TTE 1999/5/CE (Annexe II) avec marquage CE (Europe) ; FCC Part 68 ; Industry Canada CS03 ; NOM-151-SCTI-1999 (Mexique) ; PTC-200 (Nouvelle-Zélande) ; autres homologations Télécom selon conditions en vigueur dans les pays concernés

# Informations de commande

Utilisez les accessoires et consommables conçus spécialement pour l'imprimante multifonction afin d'assurer des performances optimales. Pour toute commande d'accessoires et de consommables mentionnés ici, rendez-vous sur [hp.com](http://hp.com) (États-Unis uniquement). Si vous n'avez pas accès à Internet, contactez votre revendeur HP qualifié ou appelez HP au numéro 0 820 211 211.

<b>Imprimantes multifonctions</b>	HP LaserJet Enterprise MFP M725dn HP LaserJet Enterprise MFP M725f HP LaserJet Enterprise MFP M725z HP LaserJet Enterprise MFP M725z+	CF066A CF067A CF068A CF069A
<b>Cartouches d'impression HP LaserJet<sup>33</sup></b>	Cartouche toner noire HP 14A LaserJet (~10 000 pages) Cartouche toner noire HP 14X LaserJet haute capacité (~17 500 pages)	CF214A CF214X
<b>Accessoires</b>	Chargeur et bac de 500 feuilles HP LaserJet <sup>2</sup> Chargeur de papier HP LaserJet 1 x 500 feuilles avec meuble de rangement et support <sup>2</sup> Chargeur HP LaserJet 3 x 500 feuilles et support <sup>2</sup> Chargeur HCl HP LaserJet 3 500 feuilles et support <sup>2</sup> Kit de maintenance/unité de fusion 110 V Kit de maintenance/unité de fusion 220 V Module HP 200-pin DDR2 512 Mo x 64 DIMM Recharge cartouche agrafeuse HP Accessoire de télécopie analogique HP LaserJet MFP 500 Kit de rouleau CAD	CF239A CF243A CF242A CF245A CF249A CF254A CF306A C8091A CC487A L2718A
<b>Connectivité</b>	Serveur d'impression sans fil HP Jetdirect ew2500 802.11b/g Serveur d'impression sans fil USB HP Jetdirect 2700w	J8021A J8026A
<b>Services HP Care Pack<sup>26</sup></b>	Assistance matérielle HP 3 ans le jour ouvrable suivant LJ M725 MFP Assistance matérielle HP 4 ans le jour ouvrable suivant LJ M725 MFP Assistance matérielle HP 5 ans le jour ouvrable suivant LJ M725 MFP Assistance matérielle HP 3 ans 4 heures 13 x 5 LJ M725 MFP Assistance matérielle HP 1 an après garantie le jour ouvrable suivant LJ M725 MFP Assistance matérielle HP 2 ans après garantie le jour ouvrable suivant LJ M725MFP Assistance HP 1 an après garantie 4 heures 13 x 5 LJ M725 MFP	U7A05E U7A06E U7A07E U7A09E U7Y72PE U7Y73PE U7Y75PE
<b>Papier</b>	Europe : <a href="http://hp.com/go/learnaboutequipment">hp.com/go/learnaboutequipment</a>	
<b>Logiciels</b>	hp.com/go/ljMFP725_software HP Web Jetadmin : <a href="http://hp.com/go/wja">hp.com/go/wja</a> Pilote d'impression universel HP : <a href="http://hp.com/go/upd">hp.com/go/upd</a> Centre de sécurité Impression et Imagerie HP : <a href="http://hp.com/go/ipsc">hp.com/go/ipsc</a> Assistant d'installation en réseau de l'imprimante HP : <a href="http://hp.com/go/inpw_sw">hp.com/go/inpw_sw</a>	
<b>Solutions</b>	Pour en savoir plus au sujet des solutions d'infrastructure, de gestion et de flux de travail disponibles, consultez <a href="http://hp.com/go/gsc">hp.com/go/gsc</a> Polices, codes barre et émulation IPDS HP LaserJet disponibles à l'adresse <a href="http://hp.com/go/laserjetfonts">hp.com/go/laserjetfonts</a>	

## Informations de contact

### Hewlett-Packard France

Z.I. de Courtaboeuf  
1, avenue du Canada  
91947 Les Ulis CEDEX  
Tel: 0 820 211 211

Adresse Internet : [hp.com/fr](http://hp.com/fr)

### Contact HP par pays :

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



## Remarques

- <sup>1</sup> L'achat de bacs de papier en option est nécessaire pour bénéficier de la capacité de contenance maximale de 4 600 feuilles.
- <sup>2</sup> Les modèles M725dn et M725z+ prennent en charge jusqu'à 6 bacs d'entrée, dont le bac universel et les bacs standard 2 x 250 feuilles. (Les bacs 3x500 feuilles et le support comptent pour 3 bacs ; le bac d'alimentation haute capacité 3 500 feuilles et le support comptent pour 2 bacs) Le bac 500 feuilles n'est pas empilable.
- <sup>3</sup> Les fonctionnalités de télécopie sont accessibles avec une carte de télécopie disponible en option sur l'imprimante HP LaserJet Enterprise MFP modèle M725dn.
- <sup>4</sup> Les cartouches haute capacité sont disponibles en option sur l'imprimante HP LaserJet Enterprise MFP série M725.
- <sup>5</sup> L'agrafeuse en ligne n'est pas disponible sur les modèles M725dn et M725f de l'imprimante HP LaserJet Enterprise MFP.
- <sup>6</sup> Nécessite une connexion Internet à une imprimante HP pouvant utiliser le web et un compte au service HP ePrint (pour obtenir une liste des imprimantes compatibles, documents et types d'image pris en charge et d'autres informations sur le service HP ePrint, consultez [hpconnected.com](http://hpconnected.com)). Les appareils mobiles nécessitent une connexion Internet et un service de messagerie. Peut nécessiter un point d'accès sans fil. Des frais d'utilisation ou d'abonnement à un service de données souscrit séparément peuvent s'appliquer. Les temps d'impression et les vitesses de connexion peuvent varier. Une mise à niveau du micrologiciel peut être nécessaire pour certains modèles HP LaserJet.
- <sup>7</sup> Prend en charge OS X® Lion, OS X® Mountain Lion et les appareils suivants fonctionnant sous iOS 4.2 ou une version ultérieure : iPad® (tous modèles), iPhone® (3GS ou supérieure) et iPod touch® (3<sup>e</sup> génération ou supérieure). Fonctionne avec les imprimantes HP compatibles AirPrint. L'imprimante doit être connectée au même réseau que votre appareil OS X ou iOS. Les performances de la connexion sans fil dépendent de l'environnement physique et de la distance du point d'accès. OS X, iPad, iPhone et iPod touch sont des marques commerciales appartenant à Apple® Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. AirPrint et le logo AirPrint sont des marques commerciales d'Apple® Inc.
- <sup>8</sup> HP Web Jetadmin est gratuit et peut être téléchargé à l'adresse [hp.com/go/wja](http://hp.com/go/wja).
- <sup>9</sup> Le Centre de sécurité d'impression et d'imagerie HP doit être acheté séparément.
- <sup>10</sup> Les solutions déployées via la zone d'intégration de matériels peuvent nécessiter des achats supplémentaires.
- <sup>11</sup> Fonctionnalités HP Auto-On/Auto-Off variables selon l'imprimante et la configuration ; peut nécessiter une mise à niveau du micrologiciel.
- <sup>12</sup> Économies réalisées avec la technologie de fusion instantanée, par rapport aux produits utilisant la fusion traditionnelle, et la technologie de copie instantanée, par rapport aux produits utilisant la fusion traditionnelle et la copie par lampe fluorescente à cathode froide.
- <sup>13</sup> HP EcoSMART est fourni séparément.
- <sup>14</sup> La disponibilité du programme varie. Le programme de récupération et de recyclage des cartouches HP d'origine est actuellement disponible dans plus de 50 pays, territoires et régions d'Asie, d'Europe et d'Amérique du Nord et du Sud, dans le cadre du programme HP Planet Partners. Pour de plus amples informations, visitez notre site : [hp.com/recycle](http://hp.com/recycle).
- <sup>15</sup> L'utilisation des consommables d'origine HP garantit la disponibilité de toutes les fonctions d'impression HP.
- <sup>16</sup> HP ePrint Enterprise nécessite le logiciel serveur HP ePrint Enterprise. L'option basée sur application nécessite un smartphone compatible Internet avec fonction e-mail BlackBerry® OS 4.5 ou plus récent ; un appareil iPhone® 3G ou plus récent, un iPad® ou iPod Touch® (2<sup>e</sup> génération) fonctionnant sous iOS 4.2 ou une version ultérieure ; ou un appareil Android® utilisant la version 2.1, 2.2, 2.3, avec une connexion à Internet sans fil achetée séparément et l'application de service HP ePrint. L'option basée sur e-mail nécessite un appareil avec fonction e-mail et une adresse e-mail autorisée. La solution fonctionne avec les imprimantes PCL5/6, PCL3 et PCL3GUI (HP ou autre).
- <sup>17</sup> Mesuré avec ISO/IEC 24734, exclut le premier jeu de documents tests. Pour de plus amples informations, consultez [hp.com/go/printerclaims](http://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.
- <sup>18</sup> La vitesse exacte dépend de la configuration du système, de l'application logicielle, du pilote et de la complexité du document.
- <sup>19</sup> Le logiciel de communication numérique HP est vendu séparément.
- <sup>20</sup> Selon l'image test ITU-T n° 1 à résolution standard. Des pages plus complexes ou une résolution plus fine exigent plus de temps et de mémoire.
- <sup>21</sup> Pour les machines connectées en réseau uniquement.
- <sup>22</sup> Le taux d'utilisation se définit comme le nombre maximum de pages par mois en sortie image. Cette valeur permet une comparaison entre la résistance du produit et celle d'autres produits HP LaserJet ou HP Color LaserJet et permet le déploiement approprié d'imprimantes et de produits multifonctions afin de répondre aux besoins des personnes ou groupes connectés.
- <sup>23</sup> D'après les caractéristiques produits publiés par les fabricants et les tests réalisés en interne par HP. Consultez [hp.com/go/wja](http://hp.com/go/wja) pour consulter le rapport d'évaluation BLI d'avril 2011.
- <sup>24</sup> L'impression chiffrée nécessite d'utiliser la fonction d'impression chiffrée sécurisée du pilote d'impression universel HP 5.3.1.
- <sup>25</sup> Le pilote d'impression universel HP est gratuit et peut être téléchargé à l'adresse [hp.com/go/upd](http://hp.com/go/upd).
- <sup>26</sup> Les niveaux de service et délais de réponse des services HP Care Pack peuvent varier selon votre situation géographique. Le service prend effet à la date d'achat du produit. Des restrictions et limitations s'appliquent. Pour plus d'informations, consultez [hp.com/go/cpc](http://hp.com/go/cpc).
- <sup>27</sup> Disponible avec les références CF068A #201 et CF068A #AAZ.
- <sup>28</sup> D'après les caractéristiques produit publiées par les fabricants.
- <sup>29</sup> Basé sur une évaluation HP des caractéristiques produit publiées par les fabricants en date du 1er novembre 2011.
- <sup>30</sup> À l'automne 2012, les périphériques pris en charge par OXP sont : HP LaserJet M3035 MFP, M4345 MFP, M5035 MFP, MFP M775, M9040/9050 MFP, M4555 MFP, M525 MFP ; HP Color LaserJet CM3530 MFP, CM4540 MFP, CM4730 MFP, CM6030 MFP, CM6040 MFP, M575 MFP ; HP LaserJet Enterprise MFP série M725, 700 color MFP série M775, 500 MFP série M525 et MFP M575 color, HP 9250C Digital Sender ; HP Scanjet 7000n, HP Scanjet 8500fn1.
- <sup>31</sup> La vitesse réelle peut varier en fonction de la résolution de numérisation, des conditions de réseau, des performances du système et de l'application logicielle.
- <sup>32</sup> Windows Installer prend en charge le même système d'exploitation que le pilote sauf : Windows XP SP2+ (32 bits uniquement) ; Windows Server 2003 SP1+ (32 bits uniquement) ; Windows Vista Starter ne sont pas pris en charge au niveau du pilote et du programme d'installation.
- <sup>33</sup> Valeur de rendement annoncée conformément à ISO/IEC 19752. Le rendement exact varie considérablement en fonction des images imprimées et d'autres facteurs. Pour de plus amples informations, consultez [hp.com/go/learnabouthsupplies](http://hp.com/go/learnabouthsupplies).
- <sup>34</sup> Les valeurs acoustiques peuvent varier. Informations récentes disponibles sur [hp.com/support](http://hp.com/support). Configuration testée : modèle de base, impression recto, papier A4 à une vitesse moyenne de 40 ppm.
- <sup>35</sup> L'alimentation électrique dépend du pays/de la région de vente du produit. Ne pas convertir les tensions de fonctionnement sous peine d'endommager l'imprimante et d'annuler la garantie du produit. Valeurs sujettes à modifications ; consultez le site <http://www.hp.com/support> pour obtenir les informations les plus récentes.

## Abonnez-vous à nos mises à jour

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



Partager avec des collègues



Noter ce document

© Copyright 2013-2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Les informations contenues dans le présent document peuvent faire l'objet de modifications à tout moment. Les seules garanties applicables aux produits et services HP sont celles mentionnées dans les déclarations de garantie accompagnant lesdits produits et services. Les informations contenues dans ce document ne constituent pas une garantie complémentaire. HP décline toute responsabilité pour toute erreur technique ou de rédaction ou toute omission présente dans le document.

ENERGY STAR® et la marque ENERGY STAR® sont des marques déposées aux États-Unis. Google est une marque commerciale de Google, Inc. Linux est une marque commerciale de Linus Torvalds déposée aux États-Unis. Unix est une marque commerciale déposée appartenant à The Open Group. Microsoft, Windows, Windows XP et Windows Vista sont des marques commerciales de Microsoft Corporation déposées aux États-Unis.

4AA4-6199FRE, juin 2015

