



Nous réinventons l'impression  
pour dynamiser votre entreprise.

Imprimantes et multifonctions  
HP LaserJet





## Performance laser de pointe

La force de votre entreprise repose sur sa technologie. Les HP LaserJet produisent des résultats laser de pointe pour imprimer des documents couleur de qualité imprimerie, et du noir et blanc au meilleur prix. Grâce à la technologie laser et aux cartouches de toner HP authentiques, LaserJets offre des vitesses d'impression rapides, une consommation énergétique efficace et des fonctionnalités de sécurité inégalées qui protègent votre appareil, vos données et vos documents.<sup>1</sup>



## Sécurité HP LaserJet Enterprise

Les imprimantes et multifonctions HP Enterprise LaserJet incluent des fonctionnalités de sécurité qui détectent les failles avant leur apparition, informent l'utilisateur des anomalies et redémarrent automatiquement en cas d'attaque ou d'anomalie.



### Sécuriser les équipements

- **HP Sure Start** assure la sécurité du BIOS
- **La liste blanche** assure la sécurité du firmware
- **La détection d'intrusion en cours d'exécution** protège la mémoire
- **HP Connection Inspector** bloque les connexions réseau suspectes



### Sécuriser les données

- **L'authentification** empêche les accès non autorisés
- **Le chiffrement** empêche le vol et la modification des données
- **La surveillance** identifie les menaces et se protège automatiquement



### Sécuriser les documents

- **Conformité et confidentialité du lieu de travail** grâce à des flux de documents sécurisés
- **Outils de lutte contre les contrefaçons** deterring tampering et des fraudes



# Découvrez les imprimantes et multifonctions HP LaserJet



## Imprimantes HP LaserJet Enterprise série M600 et multifonctions

- Idéal pour les équipes de 10 à 30 personnes imprimant entre 2 000 et 30 000 pages par mois
- Jusqu'à 75 ppm<sup>6</sup>
- Capacité d'entrée jusqu'à 4 400 feuilles<sup>7</sup>
- HP Sure Start, détection des intrusions pendant l'exécution, liste blanche et HP Connection Inspector



## Imprimantes HP LaserJet Enterprise série M600 et multifonctions

- Idéal pour les équipes de 5 à 15 personnes imprimant entre 2 000 et 7 500 pages par mois
- Jusqu'à 45 ppm<sup>6</sup>
- Capacité d'entrée jusqu'à 2 300 feuilles<sup>7</sup>
- HP Sure Start, détection des intrusions pendant l'exécution, liste blanche et HP Connection Inspector

HP Inc.  
Série de multifonctions couleur LaserJet Pro M577  
Des multifonctions aux couleurs exceptionnelles pour Grands groupes de travail

HP CLJ Enterprise Série M553  
Hewlett-Packard Company  
Gamme d'imprimantes Color LaserJet Enterprise série M553  
Des multifonctions aux couleurs exceptionnelles pour Groupes de travail de taille moyenne à grande



## Série d'imprimantes HP LaserJet Pro M300/M400/M500 Imprimantes simples et multifonctions

- Idéal pour les équipes de 3 à 10 personnes imprimant entre 750 et 5 000 pages par mois (Série M300/M400)
- Idéal pour les équipes de 5 à 15 personnes imprimant entre 1 500 et 6 000 pages par mois (Série M500)
- Jusqu'à 45 ppm<sup>6</sup>
- Capacité d'entrée jusqu'à 1 200 feuilles<sup>7</sup>

HP Inc.  
Série de multifonctions couleur LaserJet Pro M477  
Des multifonctions aux couleurs exceptionnelles pour Petits groupes de travail

HP Inc.  
Série de multifonctions couleur LaserJet Pro M452  
Des multifonctions aux couleurs exceptionnelles pour Petits groupes de travail

## Les détails qui font la différence

Les nouvelles HP LaserJets ont affiné leurs options de flux de travail afin d'augmenter la productivité de votre bureau.



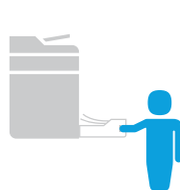
### Ouverture facile de la vitre<sup>8</sup>

Glissement de la feuille sur ou hors de la vitre du scanner.



### Couvercle à fermeture lente

Minimise les bruits et réduit le risque d'endommagement du périphérique.



### Bac d'alimentation papier de 550 feuilles<sup>9</sup>

Ajouter une rame entière avant de manquer de feuilles dans Le bac d'alimentation.



### Écran tactile réglable<sup>10</sup>

Gestion facile des documents directement au niveau du périphérique.



### Configuration plus rapide

Mise en place de votre imprimante plus rapide avec les cartouches pré-installées.



# Cartouches de toner HP authentiques avec JetIntelligence



Offrez à votre entreprise plus de pages de qualité professionnelle,<sup>11</sup> des performances d'impression de pointe et la technologie de protection contre la fraude incluse<sup>12</sup>. Vous ne trouverez aucune offre comparable chez nos concurrents. Seules les cartouches de toner HP authentiques possèdent le JetIntelligence.<sup>13</sup>

## Plus de pages par cartouche

Les cartouches de toner conçues par HP avec JetIntelligence ont été conçues afin d'offrir des rendements ISO supérieurs et un état plus fiable du niveau d'encre.



- Plus de pages par cartouche par rapport aux anciennes générations de cartouches de toner HP<sup>14</sup>

- Des pièces plus petites et plus robustes<sup>15</sup>

- Usure plus faible des cartouches<sup>15</sup>



- Des jauges plus fiables vous permettent d'optimiser le plus grand nombre d'impressions possibles à partir de vos cartouches<sup>15</sup>

## Plus de performances

Le toner nouvelle formule permet d'imprimer un nombre de pages plus élevé<sup>14</sup> sur des imprimantes plus rapides, plus petites et qui utilisent moins d'énergie à chaque page.<sup>17</sup>



- Point de fusion bas = vitesse d'impression plus rapide et fiabilité légendaire de HP

- Enveloppe dure = un toner résistant pour des rendements plus élevés



- Forme sphérique = des rendements plus élevés, un texte net, des noirs éclatants et des éléments graphiques précis

- Moins d'énergie, pour une vitesse d'impression encore plus rapide

## Plus de protection

La communication sécurisée optimisée entre les cartouches et les imprimantes HP vous offre la qualité pour laquelle vous avez payé afin d'éviter les problèmes.



- Détecte les cartouches conçues par HP et les cartouches vides ou contrefaites<sup>18</sup>

- Politiques d'assistance pour votre parc d'impression



- Passer une étape—la protection du toner est automatiquement retirée pour vous

- Installez les cartouches et imprimez immédiatement

1. Basé sur les tests HP utilisant la méthode de consommation d'électricité typique (TEC) du programme ENERGY STAR®, ou comme indiqué dans energystar.gov des trois principaux concurrents, par rapport aux HP Color LaserJet Enterprise MFP M577, MFP M527, M506, HP Color LaserJet Pro MFP M477, M452, MFP M426 et M402, réalisés en août 2015. Les résultats réels peuvent varier. Pour plus d'informations, consultez le site [hp.com/go/Ljclaims](http://hp.com/go/Ljclaims). Basé sur les tests HP utilisant la méthode de consommation d'électricité typique (TEC) du programme ENERGY STAR, ou comme indiqué dans energystar.gov sur des imprimantes laser couleur multifonctions concurrentes avec des vitesses d'impression de 31 à 44 pages par minute (ppm) par rapport à l'imprimante HP Color LaserJet Enterprise M553, réalisés en novembre 2014. Les résultats réels peuvent varier. Basé sur des comparaisons de données de consommation électrique typique (TEC) publiées sur energystar.gov des imprimantes laser monochrome possédant 1 % ou plus des parts de marché mondial indiquées par IDC au 3e trimestre 2015, disponibles dans le monde entier et avec des vitesses d'impression de 40 à 50 ppm (A4), par rapport à l'imprimante HP LaserJet Pro M501. Les résultats réels peuvent présenter des variations. Pour en savoir plus, consultez [hp.com/go/Ljclaims](http://hp.com/go/Ljclaims). Basé sur les tests HP internes de trois concurrents leaders, en comparaison avec les HP Color LaserJet Pro Séries M252, effectués en janvier 2015 ou informations publiées et sujettes aux paramètres du périphérique. Les résultats réels peuvent présenter des variations. Pour plus d'informations, consultez [hp.com/go/Ljclaims](http://hp.com/go/Ljclaims). Basé sur les tests HP utilisant la méthode de consommation d'électricité typique (TEC) du programme ENERGY STAR, ou comme indiqué dans energystar.gov sur des imprimantes laser couleur multifonctions concurrentes avec des vitesses d'impression de 11 à 20 pages par minute (ppm) par rapport à l'imprimante HP Color LaserJet Pro MFP M277, réalisés en novembre 2014. Les résultats réels peuvent varier. 2. Les fonctionnalités de sécurité les plus élaborées de HP sont disponibles sur les appareils de classe professionnelle disposant du microprogramme FutureSmart 4.5 ou plus et les chiffres sont basés sur les fonctionnalités de sécurité des imprimantes concurrentes de même catégorie publiées en 2016-2017. Seul HP propose des fonctionnalités de sécurité qui vérifient l'intégrité des équipements d'impression jusqu'au niveau du BIOS et avec des capacités d'auto-correction. Pour voir la liste de produits compatibles, visitez la page : [hp.com/go/PrintersThatProtect](http://hp.com/go/PrintersThatProtect). Pour plus de détails : [hp.com/go/securityclaims](http://hp.com/go/securityclaims). 3. Déclaration reposant sur les données TEC communiquées à energystar.gov en janvier 2017. Données normalisées pour déterminer l'efficacité énergétique des imprimantes laser avec des vitesses publiées de 50 à 60 ppm. Selon paramètres de l'équipement d'impression considéré. Les résultats réels peuvent présenter des variations. 4. L'impression locale requiert que le périphérique portable et l'imprimante se trouvent sur le même réseau sans fil ou disposent d'une connexion sans fil directe. Les performances sans fil dépendent de l'environnement physique et de la distance avec le point d'accès. Remarque – Les opérations sans fil doivent être exécutées en 2,4 GHz. L'impression à distance nécessite une connexion Internet à une imprimante HP connectée au Web. Pour HP ePrint, une application spécifique et l'ouverture d'un compte seront peut-être nécessaires. L'utilisation de la large bande sans fil nécessite un contrat de service souscrit séparément pour les périphériques mobiles. Pour connaître la couverture et la disponibilité dans votre région, contactez votre prestataire de service. Voir [hp.com/go/mobileprinting](http://hp.com/go/mobileprinting) pour plus d'informations. 5. HP JetAdvantage Security Manager doit être acheté séparément. Pour en savoir plus : [hp.com/go/securitymanager](http://hp.com/go/securitymanager). Sur la base de recherches internes HP portant sur les offres des concurrents (« Device Security Comparison », janvier 2015) et du rapport « Solutions Report on HP JetAdvantage Security Manager 2.1 » de Buyers Laboratory/BLI (février 2015). 6. Mesures effectuées selon la norme ISO/IEC 24734. Le test de performance des fonctionnalités exclut le premier groupe de pages de test. Pour plus d'informations, rendez-vous sur [hp.com/go/printerclaims](http://hp.com/go/printerclaims). La vitesse exacte peut varier en fonction de la configuration du système, du logiciel utilisé, du pilote et de la complexité du document. 7. S'applique aux équipements d'impression HP Enterprise lancés début 2015, et repose sur une étude réalisée par HP sur les fonctions de sécurité intégrées publiées en 2016 pour les équipements d'impression comparables de la concurrence. Seul HP propose des fonctionnalités de sécurité qui vérifient l'intégrité des équipements d'impression jusqu'au niveau du BIOS et avec des capacités d'auto-correction. (La mise à jour par installation d'un Service Pack HP FutureSmart pourra être nécessaire pour activer ces fonctionnalités de sécurité.) Pour voir la liste de produits compatibles, visitez la page : <http://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA6-1178ENW>. Pour plus de détails : [hp.com/go/printersecurityclaims](http://hp.com/go/printersecurityclaims). ww8. La vitre qui facilite le glissement du papier est une fonctionnalité disponible uniquement sur les HP LaserJet Pro MFP M377dw, MFP M426 et MFP M477. 9. Le bac d'alimentation 550 feuilles est de série uniquement sur l'imprimante HP LaserJet Pro M501 et l'imprimante Enterprise M500. Il est en option sur les Pro MFP M377dw et Pro M400. Il n'est pas pris en charge sur la Pro M200. 10. L'écran tactile réglable est disponible sur les imprimantes multifonctions M377dw, M426, M477, M527 et M577, ainsi que sur certains modèles d'imprimantes M402, M452, M506, et M553. 11. Basé sur les rendements de cartouches ISO/IEC 19752 et 19798 pour les cartouches HP LaserJet Toner authentiques suivantes : 131A par rapport à 201X, 507A par rapport à 508X, 55X par rapport à 87X, 80X par rapport à 26X, 305A/X par rapport à 410X. Pour en savoir plus : [hp.com/go/learnaboutsupplies](http://hp.com/go/learnaboutsupplies). 12. La HP LaserJet Pro M100 ne prend pas en charge la technologie antivol ou HP-only. 13. La technologie JetIntelligence présente diverses fonctionnalités d'impression : technologie de maximisation du nombre de pages, technologie de jauge d'impression, toner ColorSphere 3 ou toner noir de précision, technologie anti-fraude et retrait automatique de la protection. JetIntelligence est exclusivement disponible dans les cartouches de toner HP authentiques à partir du 5 novembre 2015. 14. Basé sur les rendements de cartouches ISO/IEC 19752 et 19798 pour les cartouches HP LaserJet Toner authentiques suivantes : 131A par rapport à 201X, 507A par rapport à 508X, 55X par rapport à 87X, 80X par rapport à 26X, 305A/X par rapport à 410X. Pour en savoir plus : [hp.com/go/learnaboutsupplies](http://hp.com/go/learnaboutsupplies). 15. Par rapport à la génération précédente d'imprimantes HP LaserJet. 16. Par rapport aux jauges de cartouche des produits précédents. 17. Par rapport à la génération précédente d'imprimantes HP LaserJet. 18. L'imprimante HP LaserJet Pro série M100 ne prend pas en charge la technologie antireflet ou HP seulement

Pour en savoir plus : [hp.com/laserjet](http://hp.com/laserjet) et [hp.com/go/newlaserjets](http://hp.com/go/newlaserjets)

Partagez ce document avec des collègues

