A large HP Latex printer is shown in a close-up, printing a vibrant, multi-colored geometric pattern on a roll of paper. The pattern consists of various shapes in bright colors like yellow, orange, red, blue, and cyan. The printer's internal components, including the paper roll and the printing mechanism, are visible. On the left side, there are two cardboard boxes labeled 'Magenta' and 'Light Magenta'. A red emergency stop button is visible at the top left. The overall scene is industrial and modern.

Conçues pour la croissance.

Gammes d'imprimantes HP Latex FS50 et FS60





Obtenez des résultats incroyables avec la gamme d'imprimantes HP Latex FS, évolutives et offrant un super grand format

Face à l'évolution fulgurante de la technologie, de nombreux prestataires de services d'impression hésitent à investir dans des équipements qui deviendront trop rapidement obsolètes. Chez HP, nous comprenons vos préoccupations, c'est pourquoi nous avons fait en sorte que notre nouvelle génération d'imprimantes HP Latex soit évolutive. Pour prolonger la durée de vie de votre parc d'imprimantes, vous pouvez désormais mettre à niveau les imprimantes HP Latex FS50 et FS60 pour bénéficier des futures améliorations.

Produisez une qualité d'image exceptionnelle sur une variété d'applications super grand format à fortes marges grâce à une imprimante conçue pour s'adapter à l'évolution des tendances et vous assurer un succès continu.



Obtenez une qualité exceptionnelle offrant des marges élevées grâce à l'encre blanche¹

- Développez-vous avec de fortes marges avec une gamme de couleurs jusqu'à ³⁰ % plus étendue²
- Imprimez des applications de signalétique et de décoration, notamment les films minces, le vinyle et les textiles rétroéclairés inodores³
- Choisissez l'encre blanche HP Latex¹ pour obtenir des couleurs éclatantes et des contrastes marqués, une forte opacité et une finition blanche brillante



Faites évoluer votre imprimante en fonction de la croissance de votre entreprise

- Intégrez les améliorations futures grâce à une plateforme évolutive qui s'adapte à l'évolution des besoins de votre activité
- Respectez les délais serrés avec des vitesses d'impression allant jusqu'à 89 m² par heure⁴
- Simplifiez vos flux de production grâce à une interface intuitive, au nettoyage automatique des têtes d'impression et à des solutions logicielles comme HP PrintOS Live Production (Production en direct) conçues pour surveiller et gérer les imprimantes à distance



Mettez l'accent sur la protection de l'environnement

- Faites avancer vos propres initiatives en matière de respect de l'environnement en tirant parti du travail réalisé par HP dans le domaine
- Prolongez la durée de vie de votre investissement en choisissant des imprimantes conçues de manière responsable, évolutives, fabriquées pour durer⁵ et pouvant être mises à niveau au fil du temps
- Imprimez sans odeur³ et sans polluants atmosphériques dangereux⁶ grâce aux encres HP Latex à base d'eau
- Démontrez votre engagement à adopter des pratiques d'impression respectueuses de l'environnement avec les certifications environnementales UL ECOLOGO^{®7} et UL GREENGUARD⁸
- Contribuez à l'économie circulaire : recyclez avec le programme HP Planet Partners⁹ et choisissez parmi des supports alternatifs en PVC que nous proposons dans notre base de données de profils de support¹⁰

Évoluez à votre propre rythme



1

Augmentez vos marges

- Obtenez des résultats incroyables avec une qualité d'image exceptionnelle grâce aux encres éprouvées HP Latex à base d'eau
- Gagnez en polyvalence avec l'encre blanche¹ pour imprimer sur un large éventail de supports, notamment des supports transparents, colorés et métalliques
- Améliorez votre expérience avec l'encre blanche grâce aux innovations HP et sélectionnez un support alternatif en PVC depuis la base de données des profils de support



2

Mettez à niveau votre imprimante au fil du temps

- Adaptez-vous en toute confiance à l'évolution des besoins de votre activité grâce à une plateforme évolutive qui s'adapte aux améliorations futures
- Passez facilement à des cartouches d'encre d'une capacité supérieure de 10 litres pour réduire les coûts de fonctionnement. Optez pour le double rouleau Jumbo et l'extension de garantie pour accompagner la croissance de votre entreprise.







3

Gagnez en efficacité en optant pour les forfaits des Services HP Professional Print¹¹

- Augmenter le temps de disponibilité de vos imprimantes grâce à un service d'assistance réactif
- Accédez à des applications logicielles, comme HP PrintOS Live Production¹² (Production en direct) qui permet de surveiller et de gérer à distance vos imprimantes et votre parc
- Améliorez votre propre expertise en matière d'impression

Découvrez la gamme

			
HP Latex FS50 Caractéristiques principales : <ul style="list-style-type: none">• 3,2 m (126 pouces) de largeur maximale du support• Vitesse d'impression couleur jusqu'à 89 m²/h	HP Latex FS50 W Caractéristiques principales : <ul style="list-style-type: none">• 3,2 m (126 pouces) de largeur maximale du support• Vitesse d'impression couleur jusqu'à 89 m²/h	HP Latex FS60 Caractéristiques principales : <ul style="list-style-type: none">• 3,2 m (126 pouces) de largeur maximale du support• Vitesse d'impression couleur jusqu'à 89 m²/h	HP Latex FS60 W Caractéristiques principales : <ul style="list-style-type: none">• 3,2 m (126 pouces) de largeur maximale du support• Vitesse d'impression couleur jusqu'à 89 m²/h
Ce qui la distingue : <ul style="list-style-type: none">• Cartouches couleur de 5 litres, possibilité de passer à une capacité de 10 litres• Rouleau simple jusqu'à 160 kg. Possibilité de passer jusqu'à 300 kg avec le rouleau d'aiguillage en option• Disponibles pour une mise à niveau : Kit de rouleaux Jumbo doubles, kit de collecteur d'encre, découpeuses en ligne• Garantie 1 an, possibilité d'extension	Ce qui la distingue : <ul style="list-style-type: none">• Vitesse d'impression du blanc jusqu'à 54 m²/h• Cartouches couleur de 5 litres, possibilité de passer à une capacité de 10 litres. Cartouches d'encre blanche de 3 litres• Rouleau simple jusqu'à 160 kg. Possibilité de passer jusqu'à 300 kg avec le rouleau d'aiguillage en option• Disponibles pour une mise à niveau : Kit de rouleaux Jumbo doubles, kit de collecteur d'encre, découpeuses en ligne• Garantie 1 an, possibilité d'extension	Ce qui la distingue : <ul style="list-style-type: none">• Cartouches couleur de 10 litres• Rouleau simple jusqu'à 160 kg. Possibilité de passer jusqu'à 300 kg avec le rouleau d'aiguillage en option• Accessoires compris : Kit de rouleaux jumbo doubles, kit de collecteur d'encre, découpeuses en ligne• Garantie étendue de 2 ans	Ce qui la distingue : <ul style="list-style-type: none">• Vitesse d'impression du blanc jusqu'à 54 m²/h• 10 litres couleur. Cartouches d'encre blanche de 3 litres• Rouleau simple jusqu'à 160 kg. Possibilité de passer jusqu'à 300 kg avec le rouleau d'aiguillage en option• Accessoires compris : Kit de rouleaux jumbo doubles, kit de collecteur d'encre, découpeuses en ligne• Garantie étendue de 2 ans

1. L'impression à l'encre blanche est disponible uniquement avec les imprimantes HP Latex FS50 W et FS60 W.
2. Sur la base de tests commandés par HP et réalisés par Venture Electronics Spain, comparant la colorimétrie des encres HP Latex de 4^e génération avec celles des principales alternatives concurrentes utilisant la technologie UV. Test effectué dans les mêmes conditions sur toutes les imprimantes en mesurant la cible ECI2002 avec le spectrophotomètre FD-9 de Konica Minolta.
3. Sur la base de tests commandés par HP réalisés par Odournet et applicables aux encres HP Latex. Test mené conformément à la directive VDI 3882, où les encres HP Latex 832 et 873 ont été caractérisées comme « faibles » en termes d'intensité d'odeur et « neutres » en termes de tonalité hédonique. Il existe un vaste éventail de supports aux profils olfactifs très différents. Certains supports peuvent avoir une influence sur l'odeur de l'impression finale.
4. Basé sur des tests HP internes. Mode extérieur 3 passes, 6 couleurs, 90 %. Alors que le CMJN et l'optimiseur (Optimizer) sont dupliqués à l'aide de têtes d'impression doubles symétriques, le surcouchage, le magenta clair et le cyan clair reposent sur des têtes d'impression simples.
5. Selon le plan à long terme pour les consommables grand format HP, au moins 70 % des imprimantes installées, de la génération précédente, sont toujours en cours d'utilisation. En moyenne, les imprimantes en cours d'utilisation ont entre 6 et 7 ans et au moins 50 % d'entre elles ont plus de 6 ans.
6. Les encres HP Latex ont été testées conformément aux exigences du Clean Air Act, selon la méthode 311 de l'Agence américaine de protection de l'environnement (tests menés en 2013) et aucun polluant atmosphérique dangereux n'a été détecté.
7. Les encres Latex HP 832, HP 872, HP 873 et HP 882 certifiées UL ECOLOGO® pour les gammes d'imprimantes FS50 et FS60 répondent à un ensemble de considérations strictes en matière de santé humaine et d'environnement. Pour connaître les certifications, consultez www.ul.com/EL et www.ul.com/gg.
8. Applicable aux encres HP Latex. La certification UL GREENGUARD Gold attribuée à la référence UL 2818 démontre que les produits sont certifiés selon les normes UL GREENGUARD en matière de faibles émissions de produits chimiques dans l'air ambiant pendant leur utilisation. Taille de la pièce sans restriction - entièrement décorée : 33,4 m² dans un environnement de bureau ; 94,6 m² dans un environnement de salle de classe. Pour obtenir plus d'informations, consultez www.ul.com/gg ou www.greenguard.org. Pour connaître les certifications, consultez www.greenguard.org.
9. Consultez hp.com/recycle pour découvrir comment participer et pour connaître la disponibilité du programme HP Planet Partners ; ce programme peut ne pas être disponible dans votre région. Si ce programme n'est pas disponible, et pour le cas d'autres consommables n'y figurant pas, consultez les autorités locales chargées du traitement des déchets pour savoir comment mettre les produits au rebut de façon appropriée.
10. Les experts en applications HP ont évalué le catalogue des supports répertoriés dans le Localisateur de supports HP (HP Media Locator), sur la base de critères internes, afin d'identifier ceux qui présentent certains avantages environnementaux par rapport aux supports habituels pour le même type d'application. Les informations contenues dans le Localisateur de supports HP (HP Media Locator) sont fournies par les fournisseurs de supports. HP n'est pas responsable de la véracité des informations provenant de sociétés tierces qui sont publiées sur le site Web de HP. Consultez www.hp.com/go/mediasolutionslocator.
11. Les forfaits des Services HP Professional Print sont compatibles avec les gammes d'imprimantes HP Latex 1x5, HP Latex 3x5, HP Latex 630, HP Latex 700, HP Latex 800, HP Latex 1500, HP Latex 2700, HP Latex FS50 et FS60, HP Latex 3000, HP Latex R, HP Stitch S500 et HP Stitch S1000. Certains services varient en fonction de la disponibilité de l'imprimante, du contrat de service et de la région. Pour plus d'informations, consultez hp.com/go/professional-print-service-plans.
12. HP PrintOS Live Production (Production en direct HP PrintOS) est disponible pour les abonnés au forfait Plus des Services HP Professional Print. Veuillez consulter votre représentant HP pour obtenir des informations et connaître la disponibilité et/ou la couverture géographique. Requiert un compte HP PrintOS, une connexion Internet et un appareil compatible Internet connecté. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.printos.com>.