

Les toners couleur HP LaserJet vous garantissent d'excellentes performances



Une étude de *SpencerLab* compare les cartouches de toner couleur HP avec des cartouches d'autres marques

Les cartouches de toner couleur HP LaserJet offrent une meilleure fiabilité et une qualité de pages supérieure par rapport aux cartouches couleur d'autres marques, ce qui permet à votre entreprise d'économiser de l'argent et de préserver les ressources environnementales.

Les cartouches de toner couleur HP LaserJet testées ont donné les résultats suivants²...

- ✓ **Une fiabilité remarquable**
Aucun problème de fiabilité n'a été décelé
- ✓ **Une excellente qualité**
99 % des pages imprimées avec les cartouches de toner couleur HP LaserJet convenaient pour toutes les utilisations
- ✓ **Aucune intervention nécessaire**
Les cartouches de toner couleur HP LaserJet testées ont présenté une qualité constante sans intervention de l'imprimante
- ✓ **Des couleurs toujours fidèles**
Les couleurs des cartouches de toner HP LaserJet sont toujours fidèles tout au long de leur cycle de vie

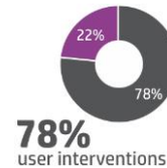
Le laboratoire de couleurs numériques de *SpencerLab* (*SpencerLab*)¹ a réalisé un test comparant les cartouches de toner couleur HP LaserJet avec six autres grandes marques de cartouches couleur pour évaluer leur fiabilité, la qualité d'impression et la fidélité des couleurs pendant leur cycle de vie. Seules les cartouches de toner HP ont fonctionné dès la première utilisation, et à chaque fois².

La qualité d'impression avec les cartouches des autres marques est irrégulière et celles-ci sont moins fiables que les cartouches de toner couleur HP LaserJet²

Les six autres marques testées étaient ActiveJet, Armor, Cactus, Freecolor (Clover), Pelikan et Xerox. Voici les principaux résultats des tests de *SpencerLab*² :



Sur les cartouches de toner couleur d'autres marques testées, **14 % étaient hors d'usage ou n'ont pas fonctionné longtemps.**



78 % des cartouches de toner couleur d'autres marques testées ont nécessité **au moins une ou plusieurs interventions de l'utilisateur en raison de la mauvaise qualité d'impression.**



Les cartouches de toner couleur d'autres marques testées ont produit des couleurs inexactes par rapport à celles obtenues avec les cartouches couleur HP LaserJet.



Plus de la moitié des pages analysées avec les cartouches couleur d'autres marques **étaient de qualité médiocre, voire inutilisables.**

Les économies que vous réalisez aujourd'hui avec ces toners d'autres marques risquent de vous coûter cher demain. En prenant en compte les réimpressions et problèmes de fiabilité, elles peuvent vous revenir jusqu'à 20% plus cher que les cartouches de toner couleur HP LaserJet³.

¹ *SpencerLab* est un laboratoire de recherche indépendant, reconnu à l'échelle internationale, qui réalise des études sur les performances des systèmes d'impression et d'imagerie numérique (SpencerLab.com).

² Une étude sur la fiabilité de la couleur réalisée par *SpencerLab* en 2014 a comparé les cartouches LaserJet couleur HP avec 6 marques de cartouches concurrentes (sociétés de reconditionnement et compatibles) vendues en Europe, au Moyen Orient et en Afrique, pour la HP LaserJet Enterprise 500 Color M551 et les cartouches CE400A/X, CE401A/02A/03A.

Pour en savoir plus, consultez spencerlab.com/reports/HP-CLR-Reliability-EMEA-2014.pdf.

³ Calculs HP basés sur les résultats d'une étude sur la fiabilité de la couleur réalisée par *SpencerLab* en Europe, au Moyen-Orient et en Afrique en 2014, et comparant des imprimantes HP LaserJet Enterprise 500 color M551 et des cartouches CE400A/01A/02A/03A. Pour en savoir plus, consultez spencerlab.com/reports/HP-CLR-Reliability-EMEA-2014.pdf. Les calculs incluent le coût du papier, du remplacement de la cartouche et de la main d'œuvre pour les réimpressions. On part du principe que le nombre de pages se répartit comme suit : 33 % pour la distribution externe, 33 % pour la distribution interne et 33 % pour un usage personnel. Le tarif de main d'œuvre pris en compte est basé sur l'étude Mercer Global Pay Study 2014. Le prix d'achat supposé des cartouches de couleur HP est de 153 € pour les modèles K, 165 € pour les CJM, le prix des cartouches d'autres marques étant inférieur de 63 %. Les prix, économies et coûts réels peuvent varier.

Inscrivez-vous pour recevoir les mises à jour
hp.com/go/getupdated