

Net, précis... toujours



La cartouche de toner HP UltraPrecise haute capacité C4129X

Copie recommandée du catalogue : D'un faible coût d'exploitation et d'une qualité d'impression exceptionnelle, la cartouche de toner HP UltraPrecise C4129X est destinée aux utilisateurs de la HP LaserJet 5000 pour un important volume d'impressions. Cette cartouche longue durée permet d'imprimer, en format A3 et A4, environ 10 000 pages d'une qualité supérieure pour un taux de remplissage de 5 % (18 000 selon le test du Dr Grauert, ECMA-132/ISO 10561). La cartouche HP C4129X bénéficie de la technologie innovante UltraPrecise de HP qui permet d'obtenir des graphiques et des textes nets, des niveaux de gris et des demi-teintes avec une résolution de 1 200 ppp, éliminant pratiquement tout problème de fatigue de la bande. Résultat d'innovations importantes dans la conception des cartouches de toner, elle offre une parfaite interaction avec l'imprimante HP LaserJet 5000, pour des performances exceptionnelles de la première à la dernière page.

Marché cible et arguments de vente: La cartouche de toner HP UltraPrecise C4129X est destinée aux marchés de la CAO et de la PAO exigeant une qualité supérieure pour les graphiques et le texte, ainsi qu'aux groupes de travail de taille moyenne désireux d'obtenir le meilleur rendement de leur imprimante LaserJet à moindre coût. Des impressions haute qualité, un excellent rapport coût-rendement et un minimum d'interventions sur l'imprimante sont les points forts de ce produit sur ces deux marchés.

Caractéristiques

Moindre coût par page.
Qualité d'impression exceptionnelle pendant toute la durée d'utilisation de la cartouche.
Impression haute qualité d'environ 10 000 pages à grande vitesse, pour un taux de remplissage de 5 % (18 000 selon le test du Dr Grauert).

Cartouche à haut rendement.
Moins de commandes et de livraisons à traiter.
Changements de cartouches moins fréquents, moins d'interventions sur l'imprimante.

Toner à doubles polymères HP UltraPrecise.
Mécanisme d'entraînement à hélice HP UltraPrecise.
Ferroirs magnétiques HP UltraPrecise.

Languette à logo HP.

Partie intégrante du système d'impression HP LaserJet 5000.
Garantie à vie assurée par HP.

Moins de cartouches vides mises au rebut.
Participation au Planet Partners Program.

Avantages

Meilleur rapport coût/rendement, et moindre coût de propriété.

Facilité d'utilisation, vitesse et efficacité accrues pour les environnements à fort rendement.

Nouvelle technologie de toner et de cartouche, pour des résultats d'une qualité exceptionnelle.

Cartouche de toner HP garantie d'origine.

Qualité infaillible pendant toute la durée d'utilisation de la cartouche.

Respect de l'environnement.

Spécifications du produit

Réf.	Description	Code UPC	Nombre d'unités	Dimensions (mm)			
				L	I	P	Pds
HP C4129X	Cartouche de toner HP UltraPrecise haute capacité	0 88698-19181 1	1 (unité simple)	474	183	268	2,5 kg
HP C4130X	Cartouche de toner HP UltraPrecise haute capacité	n/d	49 (palette)	1098	948	1183	130 kg

HP C4129X Bar Code



Trois minutes pour convaincre

La cartouche de toner UltraPrecise HP haute capacité C4129X interagit avec votre imprimante pour offrir un rendement, des performances et une qualité d'impression monochrome exceptionnelles.

Des images précises, des caractères nets et des niveaux de gris plus nuancés. La haute qualité de la cartouche de toner UltraPrecise HP C4129X, à doubles polymères, permet une alimentation plus régulière du toner, pour des résultats précis, nets et réguliers de la première à la dernière page.

Elle élimine pratiquement toute fatigue de la bande, même avec une résolution de 1 200 ppp. En améliorant l'interaction entre la cartouche et l'imprimante, le mécanisme d'entraînement à hélice HP UltraPrecise minimise les interférences susceptibles d'altérer la bande.

Propreté de l'environnement du lieu d'impression. Les fermettes magnétiques HP UltraPrecise assurent le confinement du toner dans la cartouche.

Moindre coût d'impression, en A3 et A4, pour les environnements à fort rendement. Coût par page réduit de 17 % par rapport à la cartouche de toner actuelle (HP C3900A pour la HP LaserJet 4V).

Rendement et productivité améliorés. Ces cartouches d'une durée de vie plus longue réduisent la fréquence des changements et des commandes de cartouches, ainsi que les coûts de livraison et de stockage, tout en offrant une qualité d'impression constante sur 10 000 pages ou plus pour un taux de remplissage de 5 % (18 000 selon le test du Dr Grauert).

La garantie HP d'un résultat net et précis, toujours. La languette avec le logo HP gravé en relief certifie que vous utilisez bien la cartouche de toner HP UltraPrecise spécifiquement conçue pour votre imprimante HP LaserJet 5000.

Questions fréquemment posées

Pourquoi ne puis-je pas disposer d'un choix de cartouches de toner comme pour l'imprimante HP LaserJet 4000 ?

Les résultats de nos études et notre expérience montrent que le taux d'utilisation moyen de l'imprimante HP LaserJet 5000 tend à être constant dans les environnements à rendement relativement élevé, alors qu'il est beaucoup plus irrégulier pour la HP LaserJet 4000.

Quelles sont les innovations techniques de la nouvelle cartouche ?

Le mécanisme d'entraînement à hélice assure une meilleure interaction avec l'imprimante, minimisant ainsi la fatigue de la bande. Les fermettes magnétiques éliminent tout risque de fuite en confinant le toner à l'intérieur d'un champ magnétique. Le toner à doubles polymères, associé à une alimentation de toner plus régulière, permet d'obtenir des textes et graphiques d'une qualité exceptionnelle pendant toute la durée d'utilisation de la cartouche.

En quoi le coût total de propriété de ces nouvelles cartouches est-il réduit ?

Dans les environnements à rendement moyen à élevé, le coût par page est réduit de 17 % par rapport à la cartouche HP standard destinée aux modèles d'imprimantes précédents. La cartouche C4129X permet l'impression d'environ 10 000 pages pour un taux de remplissage de 5 % (18 000 selon le test du Dr Grauert). Ceci se traduit par une réduction des interventions sur l'imprimante et une diminution des stocks et du nombre de cartouches vides mises au rebut. La parfaite interaction de l'imprimante HP LaserJet 5000 et de la cartouche C4129X permet une réduction des coûts de réparation et une augmentation de la durée d'utilisation de l'imprimante afin d'atteindre une productivité optimale.

Comment avez-vous réussi à intégrer une capacité de toner de 10 000 pages pour un taux de remplissage de 5 % (18 000 selon le test du Dr Grauert), dans un format de cartouche à peine supérieur à celui des modèles précédents ?

La cartouche C4129X dispose d'un réservoir de toner spécial et de nouveaux composants internes qui augmentent l'efficacité de l'alimentation du toner. Les particules de toner sont également plus petites (5-6 microns), ce qui réduit la place occupée par le dispositif d'alimentation. Les autres cartouches à haute capacité contiennent simplement une quantité d'encre plus importante – dans un réservoir standard – ce qui peut entraîner des fuites, des taches ou des traînées d'encre.

Tableau de rendement des cartouches

Réf.	Spécification HP (taux de remplissage d'environ 5 %)	Dr Grauert (ECMA-132/ISO 10561)
HP C4129X	10 000 pages	18 000 pages