

Katun® Performance™

TONER ET TAMBOURS

pour Imprimantes de HP de la série COLOR 2600

Ne mettez pas votre réputation en danger en utilisant des composants de mauvaise qualité... Utilisez l'ensemble Tambours et Toners Katun !



Grâce aux composants d'imprimantes Katun® Performance™, Vous pouvez compter sur une qualité leader du marché, une fiabilité des performances et des prix compétitifs. Ces composants couleur Katun ont été conçus et développés en tant que système, afin d'assurer une densité d'image constante, des effets de fond minimums, des performances d'impression exceptionnelles, un rendu des couleurs excellent et une durée de vie de la cartouche de toner optimale.

Pourquoi choisir les produits Katun® Performance™ ?

- Toner et tambours 100 % compatibles et miscibles
- Une formulation du toner Katun spécifique pour répondre aux exigences des séries de modèles prévus*
- Ces toners chimiques Katun sont élaborés grâce à un processus de fabrication breveté exclusif qui assure qualité et constance des performances
- Les tambours sont conditionnés de manière pratique selon deux présentations : Boîte de 5 et Boîte de 100

Pour obtenir des informations supplémentaires, ou pour accéder aux catalogues, documentations et autres informations produits, contactez votre interlocuteur commercial Katun ou visitez la section produits d'impression de notre site web sur :

www.katun.com/products/printer-products.html

Article/Unité de conditionnement	Modèles	Katun Réf.
Tambour durée standard Boîte de 5	HP Couleur LJ CM 1015 MFP, CM 1017 MFP, 1600, 2600 N, 2605, DN, 2605 DTN	36684
Tambour durée standard Boîte de 100	HP Couleur LJ CM 1015 MFP, CM 1017 MFP, 1600, 2600 N, 2605, DN, 2605 DTN	36685
● Bouteille de Toner (N) / 90 g	HP Couleur LJ CM 1015 MFP, CM 1017 MFP, 1600, 2600 N, 2605, DN, 2605 DTN	36689
● Bouteille de Toner (C) / 80 g		36686
● Bouteille de Toner (M) / 80 g		36687
● Bouteille de Toner (J) / 80 g		36688

*Pour garantir des performances hors normes, assurez-vous de reconditionner des cartouches conformes aux spécifications OEM. Reconditionner sans tenir compte des spécifications, telles que réduire l'écart entre la raclette de nettoyage et le rouleau de développement, peut entraîner la survenue de résultats de qualité médiocre.



Pour commander, visitez notre catalogue en ligne sur www.katun.com.

 **KATUN®**
PERFORMANCE®