

Pack 2 cartouches d'impression noire HP 339 (C9504EE) - spécifications

- Imprimez du texte et des graphiques de qualité laser professionnelle, en noir.
- La cartouche hautes performances permet d'obtenir une vitesse d'impression révolutionnaire.
- Cartouche à plus haut rendement/volume — idéale pour les impressions fréquentes

Présentation générale & caractéristiques

Vue d'ensemble et caractéristiques	
Description produit	Avec ce pack de 2 cartouches d'encre noire HP 339, idéal pour les utilisateurs de gros volumes, vous avez toujours une cartouche de rechange sous la main. Cette encre noire améliorée offre une grande résistance aux surligneurs et un texte noir plus sombre.
	<ul style="list-style-type: none">• Value• 2 fois plus d'impression comparée à la cartouche d'impression noire HP 339• Faites confiance aux encres HP d'origine.• ● Noir
Spécifications d'impression	
Couleur(s) des cartouches d'impression	Noir
Goutte d'encre	15 pl
Types d'encres compatibles	Pigmenté
Nombre total de pages (noir et blanc)	860 pages* x 2
Note pour le rendement en nombre de pages	*Rendement approximatif. Le rendement exact dépend de l'impr. et de son utilisation spécifique. Des informations supplémentaires sont disponibles sur http://www.hp.com/go/pageyield .
Spécifications d'environnement	
Plage de températures en stockage (Celsius)	-15 à 35 °C
Plage d'humidité de fonctionnement	20 à 80% HR
Humidité hors fonctionnement	5 à 95 % HR
Dimensions / poids / garantie	
Dimensions de l'emballage (L x P x H)	117 x 38 x 170 mm
Garantie	Chaque cartouche d'encre, tête d'impression et consommable d'encre HP est garanti(e) sans défaut de matériel ou de fabrication durant toute la période de validité de la garantie.
Avertissement légal	Les seules garanties relatives aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresse accompagnant ces produits et services. Aucune partie du présent document ne saurait être interprétée comme une garantie supplémentaire. HP ne sera pas responsable des erreurs techniques ou typographiques ci-incluses.