

933XL cartouche d'encre cyan grande capacité authentique

Neuf

HP 933XL cartouche d'encre cyan grande capacité authentique. Type d'encre de couleur: Encre à pigments, Rendement par page d'encre de couleur: 825 pages, Volume d'encre de couleur: 8,5 ml, Couleurs d'impression: Cyan, Quantité: 1 pièce(s)

EAN : 0886111749027

Réf. : CN054AE#BGX

Couleurs d'impression: Cyan

Quantité: 1 pièce

Type d'alimentation:

Type d'encre: Encre à pigments

Type de cartouche d'encre: Rendement élevé (XL)

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 2.1/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone



0kg

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Réparabilité



N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Le produit **Cartouches d'encre HP**, dont la référence est **CN054AE#BGX**, a obtenu la note de **2.1/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **0.23kg**. Nous travaillons activement avec HP pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 1 an.

Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

01

L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

02

Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

03

Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

04

Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

Caractéristiques techniques

Caractéristiques

Code OEM	CN054AE
Compatibilité de marque	HP
Couleurs d'impression	Cyan
Type de cartouche d'encre	Rendement élevé (XL)
Rendement par page d'encre de couleur	825 pages
Volume d'encre de couleur	8,5 ml
Quantité de cartouches d'encre de couleur	1
Quantité	1 pièce
Technologie d'impression	Impression à jet d'encre
Type d'encre de couleur	Encre à pigments
Pays d'origine	Chine, République tchèque, Singapour, Malaisie
Type	Original
Compatibilité	Les cartouches d'encre HP 933 fonctionnent avec : HP OfficeJet 6100, 7110, 7610
Type d'encre	Encre à pigments

Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Température d'opération	5 - 35 °C
Température hors fonctionnement	-40 - 60 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%

Poids et dimensions

Poids	30 g
Hauteur	24 mm
Profondeur	126 mm
Largeur	94 mm

Détails techniques

Contenu de la boîte	1 cartouche
General Product Safety Regulation (GPSR) URL	Les informations de sécurité HP 933XL / CN054A Contient de la benzisothiazolinone, de la méthylisothiazolinone et du 2,4,7,9-tétraméthyl-5-décyne-4,7-diol, éthoxylé. Peut produire une réaction allergique.

Données logistiques

Poids brut du casier principal (extérieur) le plus grand	2,22 kg
Produits par casier principal (extérieur) plus grand	40 pièces
Poids brut du casier principal (extérieur) (impérial)	2,22 kg (4.89 kg)
Poids brut du casier principal (externe)	2,22 kg
Produit par casier principal (externe)	40 pièces
Poids brut de la palette	286 kg
Casiers principaux (externes) par palette	12 pièces
Couches par palette	10 pièces
Casier principal (externe) par palette	120 pièces
Produits par palette	4800 pièces
Code du système harmonisé	84439990
Nombre de palette par pile	2 pièces
Dimensions de la palette (L x P x H)	1200 x 800 x 1702 mm

Caractéristiques spéciales

EAN/UPC/GTIN and local identifier(s)	(301) 886111615339; (BGX) 886111749027; (BGY) 886111749072
EAN/UPC/GTIN identifier(s)	886111615339, 886111749027, 886111749072

Informations sur l'emballage

Type d'emballage	Blister
Poids du paquet	50 g
Hauteur du colis	24 mm
Profondeur du colis	126 mm
Largeur du colis	94 mm
Dimensions du colis (LxPxH)	94 x 126 x 25 mm

Autres caractéristiques

Code UNSPSC	44103105
-------------	----------

Safety regulation & standards

Autre(s) mention(s) de danger de l'UE	EUH208: Contains sensitizing substance. May produce an allergic reaction
---------------------------------------	--



LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)