

HP 711 cartouche d'encre DesignJet jaune, 29 ml

Neuf

HP 711 cartouche d'encre DesignJet jaune, 29 ml. Compatibilité: Gamme d'imprimantes HP DesignJet T100, T120, T125, T130, T520, T525, T530, Technologie d'impression: A jet d'encre thermique, Couleurs d'impression: Jaune. Largeur: 114 mm, Profondeur: 126 mm, Hauteur: 25 mm. Largeur du colis: 114 mm, Profondeur du colis: 126 mm, Hauteur du colis: 25 mm. Casier principal (externe) par palette: 120 pièce(s), Produits par palette: 6000 pièce(s), Couches par palette: 10 pièce(s). Dimensions de la palette (L x P x H): 1219 x 1016 x 1702 mm

EAN : 0886112841157

Réf. : CZ132A

Couleurs d'impression: Jaune

Quantité: 1 pièce

Type d'alimentation:

Type d'encre: Encre à pigments

Type de cartouche d'encre: Rendement standard

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



N.C.

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 **CZ132A**, 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 **kg**. 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

Compatibilité de marque	HP
Type d'encre	Encre à pigments
Quantité de cartouches d'encre de couleur	1
Type d'encre de couleur	Encre à colorant
Type de cartouche d'encre	Rendement standard
Type	Original

Conditions environnementales

Poids et dimensions

Détails techniques

General Product Safety Regulation (GPSR) URL	Product Safety HP 711 / CZ132A Contient de la benzisothiazolinone. Peut produire une réaction allergique.
--	---

Données logistiques

Poids brut du casier principal (extérieur) le plus grand	0,08 g
Produits par casier principal (extérieur) plus grand	50 pièces
Poids brut du casier principal (extérieur) (impérial)	4,15 kg (9.16 kg)

Informations sur l'emballage

représentation / réalisation

Code OEM	CZ132A
Couleurs d'impression	Jaune
Pays d'origine	Singapour, Malaisie
Compatibilité	Gamme d'imprimantes HP DesignJet T100, T120, T125, T130, T520, T525, T530
Technologie d'impression	A jet d'encre thermique

Poids et dimensions

Poids	60 g
Hauteur	25 mm
Profondeur	126 mm

Largeur 114 mm

Informations sur l'emballage

Type d'emballage Boîte
Poids du paquet 80 g
Hauteur du colis 25 mm
Profondeur du colis 126 mm
Largeur du colis 114 mm

Conditions environnementales

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

Données logistiques

Quantité 1 pièce
Poids brut du casier principal (externe) 4,15 kg
Produit par casier principal (externe) 50 pièces
Poids brut de la palette 643,4 kg
Couches par palette 10 pièces
Casier principal (externe) par palette 120 pièces
Produits par palette 6000 pièces
Code du système harmonisé 84439990
Dimensions de la palette (L x P x H) 1219 x 1016 x 1702 mm

Détails techniques

Contenu de la boîte Cartouche d'encre
Casiers principaux (externes) par palette 12 pièces
Autre(s) mention(s) de danger de l'UE EUH208: Contains sensitizing substance. May produce an allergic reaction

Autres caractéristiques

Code UNSPSC 441031052



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](#)