

HP 727 cartouche d'encre DesignJet cyan, 130 ml

Neuf

HP 727 cartouche d'encre DesignJet cyan, 130 ml. Compatibilité: Gammes d'imprimantes HP DesignJet T920, gamme d'imprimantes HP DesignJet T1500, gamme..., Technologie d'impression: A jet d'encre thermique, Couleurs d'impression: Cyan. Largeur: 202 mm, Profondeur: 129 mm, Hauteur: 40 mm. Largeur du colis: 202 mm, Profondeur du colis: 129 mm, Hauteur du colis: 40 mm. Casier principal (externe) par palette: 84 pièce(s), Produits par palette: 1680 pièce(s), Couches par palette: 6 pièce(s). Quantité par boîte: 1 pièce(s)

EAN : 0887111963741

Réf. : B3P19A

Couleurs d'impression: Cyan

Quantité: 1 pièce

Type d'alimentation: Paquet unique

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 **B3P19A**, 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
Volume d'encre de couleur	130 ml
Quantité de cartouches d'encre de couleur	1
Type d'encre de couleur	Encre à colorant
Type d'alimentation	Paquet unique
Type de cartouche d'encre	Rendement standard
Type d'encre noire	Encre à colorant
Type	Original

Poids et dimensions

Détails techniques

General Product Safety Regulation (GPSR) URL	Les informations de sécurité HP 727 / B3P19A Contient de la benzisothiazolinone. Peut produire une réaction allergique.
--	---

Données logistiques

Poids brut du casier principal (extérieur) le plus grand	5,2 g
Produits par casier principal (extérieur) plus grand	20 pièces
Poids brut du casier principal (extérieur) (impérial)	5,2 kg (11.5 kg)

Caractéristiques spéciales

EAN/UPC/GTIN identifier(s)	887111963741
----------------------------	--------------

Informations sur l'emballage

représentation / réalisation

Code OEM	B3P19A
Couleurs d'impression	Cyan
Pays d'origine	Singapour

Compatibilité	Gammes d'imprimantes HP DesignJet T920, gamme d'imprimantes HP DesignJet T1500, gamme d'imprimantes HP DesignJet T930, gamme d'imprimantes HP DesignJet T1530, gamme d'imprimantes multifonction HP DesignJet T2530, imprimante e-multifonction HP DesignJet T2500
Technologie d'impression	A jet d'encre thermique

Poids et dimensions

Poids	210 g
Hauteur	40 mm
Profondeur	129 mm
Largeur	202 mm

Informations sur l'emballage

Type d'emballage	Boîte
Poids du paquet	250 g
Hauteur du colis	40 mm
Profondeur du colis	129 mm
Largeur du colis	202 mm

Données logistiques

Quantité	1 pièce
Poids brut du casier principal (externe)	5,2 kg
Produit par casier principal (externe)	20 pièces
Poids brut de la palette	454 kg
Couches par palette	6 pièces
Casier principal (externe) par palette	84 pièces
Produits par palette	1680 pièces
Code du système harmonisé	84439990
Dimensions de la palette européenne (L x P x H)	1016 x 1219,2 x 1501,14 mm
Poids de la palette (UE)	454 kg
Dimensions de la palette (L x P x H)	1016 x 1219,2 x 1501,14 mm

Détails techniques

Contenu de la boîte	Cartouche d'encre
Casiers principaux (externes) par palette	14 pièces

Autre(s) mention(s) de danger de l'UE

EUH208: Contains sensitizing substance. May produce an allergic reaction

Autres caractéristiques

Quantité par boîte	1 pièce
Code UNSPSC	44103105

Conditions environnementales

Température hors fonctionnement	-25 - 55 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Température d'opération	5 - 40 °C



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](#)