

HP 727 cartouche d'encre DesignJet noire mate, 300 ml

Neuf

HP 727 cartouche d'encre DesignJet noire mate, 300 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: Noir.

Largeur: 283 mm, Profondeur: 41 mm, Hauteur: 118 mm. Largeur du colis: 283 mm, Profondeur du colis: 41 mm, Hauteur du colis: 118 mm. Casier principal (externe) par palette: 102 pièce(s), Produits par palette: 510 pièce(s), Couches par palette: 6 pièce(s). Dimensions de la palette (L x P x H): 1016 x 1219,2 x 919,48 mm, Dimensions de la palette (L x P x H):

EAN : 0887758278048

Réf. : C1Q12A

Couleurs d'impression: Noir

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



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 **C1Q12A**, 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
Volume d'encre noire	300 ml
Type d'encre de couleur	Encre à pigments
Type d'encre noire	Encre à pigments
Type de cartouche d'encre	Rendement élevé (XL)
Type	Original

Conditions environnementales

Poids et dimensions

Données logistiques

Poids brut du casier principal (extérieur) (impérial)	2,71 kg (5.97 kg)
---	-------------------

Détails techniques

General Product Safety Regulation (GPSR) URL	Les informations de sécurité HP 727 / C1Q12A Contient de la benzisothiazolinone. Peut produire une réaction allergique.
--	---

Caractéristiques spéciales

EAN/UPC/GTIN identifier(s)	887758278048
----------------------------	--------------

Informations sur l'emballage

représentation / réalisation

Pays d'origine	Singapour
Code OEM	C1Q12A
Couleurs d'impression	Noir
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	430 g
Hauteur	118 mm
Profondeur	41 mm
Largeur	283 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	490 g
Hauteur du colis	118 mm
Profondeur du colis	41 mm
Largeur du colis	283 mm

Conditions environnementales

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

Données logistiques

Casier principal (externe) par palette	102 pièces
Dimensions de la palette (L x P x H)	1016 x 1219,2 x 919,48 mm
Produits par palette	510 pièces
Couches par palette	6 pièces
Poids brut de la palette	248 kg
Produit par casier principal (externe)	5 pièces
Poids brut du casier principal (externe)	2,71 kg
Quantité	1 pièce
Code du système harmonisé	84439990

Détails techniques

Contenu de la boîte	Cartouche d'encre
Autre(s) mention(s) de danger de l'UE	EUH208: Contains sensitizing substance. May produce an allergic reaction
Casiers principaux (externes) par palette	17 pièces

Autres caractéristiques

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



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](#)