

## Epson Encre Pigment Gris Clair SP 4900 (200ml)

Neuf

Epson Encre Pigment Gris Clair SP 4900 (200ml). Type d'encre de couleur: Encre à pigments, Volume d'encre noire: 200 ml, Couleurs d'impression: Noir très pâle, Quantité: 1 pièce(s)

EAN : 0010343877696

Réf. : C13T653900

Quantité: 1 pièce

Type d'alimentation:

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 **Autres consommables Epson**, dont la référence est **C13T653900**, 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 Epson 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

Pays d'origine	Chine
Code OEM	C13T653900
Compatibilité de marque	Epson
Couleurs d'impression	Noir très pâle
Type d'encre	Encre à pigments
Volume d'encre noire	200 ml
Quantité de cartouches d'encre noire	1
Quantité	1 pièce
Technologie d'impression	Impression à jet d'encre
Type d'encre de couleur	Encre à pigments
Type	Original
Compatibilité	Stylus Pro 4900 SpectroProofer UV

### Données logistiques

Produits par couche de palette	72 pièces
Produits par palette (RU)	1296 pièces
Produits par palette	864 pièces
Hauteur brute de la palette	51 cm
Longueur brute de la palette	120 cm
Largeur brute de la palette	80 cm
Code du système harmonisé	84439990

### Informations sur l'emballage

Poids du paquet	0,394 g
Hauteur du colis	115 mm
Profondeur du colis	215 mm
Largeur du colis	40 mm



#### 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](#)

#### Informations et contact

[www.helloRSE.fr](http://www.helloRSE.fr)  
05 47 74 39 00  
[contact@helloRSE.fr](mailto:contact@helloRSE.fr)



hello RSE  
ACHAT PRO RESPONSABLE

hello RSE  
11 Cr du 30 Juillet  
33000 Bordeaux  
France