

# Toner Laser Noir EPSON pour Imprimante Laser - Capacité 6000 pages



Toner Laser Noir EPSONtest

Référence : S050593

Marque : EPSON

Référence fabricant : C13S050593

Code EAN : 8715946474106

Code UNSPSC : 44103103 1715134688

## DESCRIPTION

### Caractéristiques du produit

- Epson Toner Noir (6 000 p).
- Rendement par page de toner noir: 6000 pages, Couleurs d'impression: Noir, Quantité: 1 pièce(s)

## DETAILS TECHNIQUES

### Détails techniques

Détails techniques	
Produits par couche de palette	56 pièce(s)
Code du système harmonisé	84439990
Produits par couche de palette (RU)	72 pièce(s)
Produits par palette (RU)	936 pièce(s)
Longueur de la palette (RU)	120 cm
Largeur de la palette (RU)	100 cm
Hauteur de la palette (RU)	119 cm
Poids et dimensions	
Poids du paquet	371 g
Profondeur du colis	145 mm
Hauteur du colis	164 mm
Largeur du colis	107 mm
Capacité	1 ml
Autres caractéristiques	
Technologie d'impression	Impression laser
Cartouche toner	Toner black
Couleur du produit	Noir
Capacité	1 ml
Product_type_test	Toner cartridge
Caractéristiques	
Type	Laser cartridge
Technologie d'impression	Laser
Compatibilité	AcuLaser C3900N, C3900TN
Cartouche toner	Toner black
Couleur du produit	Noir
Nombre de pages imprimées	6000 pages
Couleurs d'impression	Noir
Produits compatibles	AcuLaser C3900N, C3900TN
Pays d'origine	Chine
Capacité	1 ml
Compatibilité de marque	Epson
Type de produit	Cartouche
Originale	Oui
Quantité	1 pièce(s)
Rendement par page de toner noir	6000 pages

<b>Données logistiques</b>	
<b>Produits par palette</b>	728 pièce(s)
<b>Largeur brute de la palette</b>	80 cm
<b>Longueur brute de la palette</b>	120 cm
<b>Hauteur brute de la palette</b>	119 cm
<b>Produit par casier principal (externe)</b>	12 pièce(s)
<b>Produits par couche de palette</b>	56 pièce(s)
<b>Produits par couche de palette (RU)</b>	72 pièce(s)
<b>Produits par palette (RU)</b>	936 pièce(s)
<b>Longueur de la palette (RU)</b>	120 cm
<b>Largeur de la palette (RU)</b>	100 cm
<b>Hauteur de la palette (RU)</b>	119 cm

*Fiche technique produite par OfficeXpress*