

Toner Laser Noir XEROX - Grande capacité pour Imprimante Laser - Capacité 2600 pages

Toner Laser Noir XEROXtest

Référence : 106R1469

Marque : XEROX

Référence fabricant : 106R01469

Code EAN : 0095205752366

Code UNSPSC : 44103103 1714639090



DESCRIPTION

Description du produit

Cartouche de toner Noir Xerox Phaser 6121MFP (2600 pages) - 106R01469 spécialement formulée et testée pour fournir la meilleure qualité d'image et une impression fiable sur laquelle vous pouvez compter page après page. Les consommables Xerox authentiques ont été conçus pour les équipements Xerox. N'acceptez aucune limite. Les toners compatibles peuvent dégrader les imprimantes Xerox, produire une qualité d'impression médiocre et affaiblir l'intensité des couleurs. Avec plus de 75 ans d'expérience, vous pouvez compter sur les consommables de marque Xerox.

Caractéristiques du produit

- Xerox Cartouche de toner Noir Phaser 6121MFP (2600 pages) - 106R01469.
- Rendement par page de toner noir: 2600 pages, Couleurs d'impression: Noir, Quantité: 1 pièce(s)

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Poids et dimensions	
Poids	590 g
Poids du paquet	560 g
Hauteur	110 mm
Largeur	105 mm
Profondeur	395 mm
Profondeur du colis	395 mm
Hauteur du colis	109,2 mm
Largeur du colis	109,2 mm
Informations sur l'emballage	
Poids du paquet	5579 kg
Hauteur du colis	109,2 mm
Largeur du colis	109,2 mm
Longueur du colis	39,9 cm
Autres caractéristiques	
Capacité de cartouche	2.600 pages
Couleur du produit	Noir
Nombre de pages imprimées	2600 pages
Longueur du colis	39,9 cm
Product_type_test	Toner cartridge
Caractéristiques	
Type	Toner laser
Certification	ISO_IEC_STD_19798
Compatibilité	6121MFPV_Nn6121MFPV_S
Capacité de cartouche	2.600 pages
Couleur du produit	Noir
Nombre de pages imprimées	2600 pages
Couleurs d'impression	Noir
Produits compatibles	Phaser 6121MFP
Pays d'origine	Pays-Bas

Équipements mesure ISO	ISO_IEC_STD_19798
Type de produit	Toner
Originale	Oui
Quantité	1 pièce(s)
Rendement par page de toner noir	2600 pages

Fiche technique produite par OfficeXpress