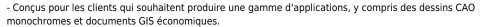


HP 761 cartouche d'encre DesignJet noir mat, 775 ml

Marque: HP Code produit: CM997A

Nom du produit : 761 cartouche d'encre DesignJet noir

mat, 775 ml



- Cartouche d'encre

761 cartouche d'encre DesignJet noir mat, 775 ml

HP 761 cartouche d'encre DesignJet noir mat, 775 ml:

Conçus pour les clients qui souhaitent produire une gamme d'applications, y compris des dessins CAO monochromes et documents GIS économiques.

La cartouche d'encre HP DesignJet 761 noir mat de 775 ml produit des dessins nets, précis et rentables. Ces consommables HP d'origine offrent une impression à productivité élevée et entretien réduit, ce qui vous permet d'imprimer aisément et de livrer en toute confiance.

HP 761 cartouche d'encre DesignJet noir mat, 775 ml. Type d'encre de couleur: Encre à pigments, Type d'encre noire: Encre à pigments, Type de cartouche d'encre: Rendement élevé (XL), Volume d'encre noire: 775 ml, Couleurs d'impression: Noir mat, Quantité: 1 pièce(s)





Caractéristiques		Informations sur l'emballage	
Type d'encre noire Type d'encre de couleur Compatibilité * Ouantité *	Encre à pigments Encre à pigments HP DesignJet T7100 1 pièce(s)	Profondeur du colis Hauteur du colis Poids du paquet Type d'emballage	120 mm 64 mm 1,09 kg Boîte
Quantité de cartouches d'encre noire Volume d'encre noire Type * Type de cartouche d'encre Couleurs d'impression * Compatibilité de marque * Code OEM Pays d'origine Quantité par boîte 1 775 ml 775 ml Rendement élevé (XL) Rendement élevé (XL) Rendement élevé (XL) Hencre à pigments Noir mat CM997A CM997A Singapour 1 pièce(s)	775 ml Original Rendement élevé (XL) Encre à pigments	Caractéristiques spéciales HP GTIN (EAN/UPC) Détails techniques	885631448311
		Contenu de la boîte Données logistiques	Cartouche d'encre
	HP CM997A Singapour	Dimensions de la palette (L x P x H) Produits par palette Casier principal (externe) par palette	600 pièce(s) 60 pièce(s)
Conditions environnementales		Couches par palette Casiers principaux (externes) par	5 pièce(s) 12 pièce(s)
Humidité relative de fonctionnement (H-H) Température hors fonctionnement Température d'opération Taux d'humidité relative (stockage)	40 - 55% -40 - 60 °C 20 - 25 °C 8 - 90%	palette Poids brut de la palette Produit par casier principal (externe) Poids brut du casier principal	706,96 g 10 pièce(s) 11,54 g
Poids et dimensions Largeur	324 mm	(externe) Produits par casier principal (extérieur) plus grand	10 pièce(s)
Profondeur Hauteur Poids	120 mm 64 mm 1 kg	Poids brut du casier principal (extérieur) le plus grand Poids brut du casier principal (extérieur) (impérial)	11,54 g 11,5 kg (25.4 kg)
Informations sur l'emballage Largeur du colis	324 mm	Nombre maximum de cartons empilables Code du système harmonisé	5 pièce(s) 84439990
		couc au systeme narmonise	



















Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.