



HP Cartucho Latex 871 de 3 litros, optimizador

Marca : HP

Código del producto: G0Y85A

Nombre del producto : Cartucho HP Latex 871 de 3 litros, optimizador

Cartucho de optimización Latex HP 871 de 3 litros

HP Cartucho Latex 871 de 3 litros, optimizador:

Ideales para pequeños talleres de impresión y las tiendas de impresión rápida, copisterías y proveedores de servicios de impresión que quieran diversificar y hacer crecer su negocio con aplicaciones duraderas para interiores y exteriores.

Aumente la productividad, mantenga bajos los costes de funcionamiento con cartuchos de tinta de 3 litros, aumente la impresión sin supervisión. Obtenga imágenes de alta calidad y consistencia en una amplia gama de sustratos. Destaque y cree un entorno más saludable con tintas HP Latex basadas en agua.^[1]

HP Cartucho Latex 871 de 3 litros, optimizador. Volumen de tinta de color: 3000 ml, Cantidad por paquete: 1 pieza(s)



Características		Peso y dimensiones	
Compatibilidad *	HP Latex 370, 360, 570	Ancho del paquete	195 mm
Cantidad por paquete *	1 pieza(s)	Largo del paquete	163 mm
Volumen de tinta de color	3000 ml	Alto del paquete	182 mm
Tipo *	Original	Peso del paquete	3.34 kg
Tipo de tinta	Tinta a base de látex	Detalles técnicos	
Compatibilidad de marca *	HP	Contenidos de caja	Ink cartridge
Código OEM	G0Y85A	Datos de logística	
País de origen	Puerto Rico	Cantidad por tarima	180 pieza(s)
Segmento HP	Hogar, Oficina en casa	Número de cajas de cartón por tarima	180 pieza(s)
Condiciones ambientales		Número de capas por tarima	6 pieza(s)
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%	Número de cartones por capa	30 pieza(s)
Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 40 °C	Peso de la tarima	654 g
Intervalo de temperatura operativa (T-T)	15 - 30 °C	Cantidad por caja principal	1 pieza(s)
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%	Peso de la caja principal	3.52 g
Peso y dimensiones		Peso bruto de la caja principal (exterior) (en pulgadas)	3.52 kg (7.76 libras)
Ancho	195 mm	Otras características	
Profundidad	163 mm	Dimensiones de la tarima (Ancho x Profundidad x Altura)	1219.2 x 1016 x 1403 mm
Altura	182 mm	Dimensiones de la tarima (Ancho x Profundidad x Altura)	1219.2 x 1016 x 1403.1 mm (48 x 40 x 55.2")
		Peso de la tarima	654 kg (1441.8 libras)



0888182777923



888182777923

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.

Publication date: 27-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date