



## Tóner Everyday™ Mono remanufacturado de Xerox es compatible con HP 05X (CE505X), Capacidad alta

**Marca :** Xerox

**Familia de productos:**  
Remanufacturado Everyday

**Código del producto:**  
003R99808

**Nombre del producto :** Tóner Everyday™ Mono remanufacturado de Xerox es compatible con HP 05X (CE505X), Capacidad alta

Tóner Everyday™ Mono remanufacturado de Xerox es compatible con HP 05X (CE505X), Capacidad alta

[Tóner Everyday™ Mono remanufacturado de Xerox es compatible con HP 05X \(CE505X\), Capacidad alta:](#)

El respeto por el medioambiente es sencillamente la mejor manera de hacer negocios, ya que tiene un impacto positivo en la salud de nuestro planeta, su empresa y su personal. El tóner Everyday remanufacturado de Xerox tiene menos impacto medioambiental que cualquier cartucho de tóner de un solo uso. Porque no debería tener que elegir entre poner de su parte para reducir su impacto ecológico o reducir sus costes de tóner. Gracias a la compatibilidad con las marcas de impresoras más populares, puede disfrutar de la calidad y gestión de referencia de Xerox independientemente del tipo de impresora que tenga.

Tóner Everyday™ Mono remanufacturado de es compatible con HP 05X (CE505X), Capacidad alta.  
Rendimiento de impresión de tóner negro: 6500 páginas, Colores de impresión: Negro, Cantidad por paquete: 1 pieza(s)



Características		Condiciones ambientales	
Compatibilidad *	LaserJet P2055	Intervalo de temperatura de almacenaje	0 - 35 °C
Cantidad por paquete *	1 pieza(s)	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	35 - 85%
Rendimiento de impresión de tóner negro *	6500 páginas	Peso y dimensiones	
Tipo *	Compatible	Peso	1,14 kg
Colores de impresión *	Negro	Empaquetado	
Marca compatible *	HP	Ancho del paquete	175 mm
Tipo de suministro *	Pack individual	Profundidad del paquete	360 mm
Tipo de cartucho de tinta	Alto rendimiento (XL)	Altura del paquete	145 mm
Repuestos para	HP 05X	Peso del paquete	1,38 kg
Código OEM	CE505X	Tipo de embalaje	Caja
País de origen	Vietnam	Otras características	
Condiciones ambientales		Certificación	RoHS, REACH SVHC, CE MARK STM, ISO 9001:2015, ISO 14001:2015
Intervalo de temperatura operativa	17 - 25 °C	Datos logísticos	
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	30 - 70%	Código de Sistema de Armomización (SA)	8443,99,1000
		Cantidad por caja	10 pieza(s)



5017534998081

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: 07-APR-2026. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date