

Tech Zone

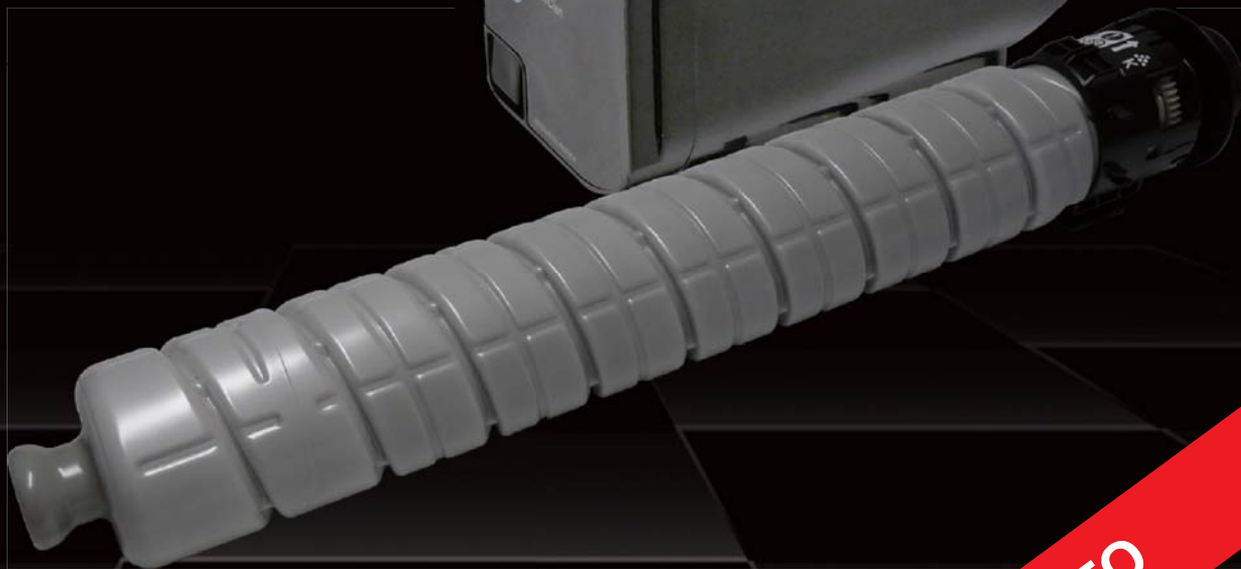


ImagingWorld

EN ESPAÑOL

El nombre más confiable en impresión en 5 idiomas

REMANUFACTURA DE LOS CARTUCHOS DE TÓNER LEXMARK CS720 Y RICOH C6003



Watch inTouch TV News Daily Online



RT's Cartridge Library

SUPLEMENTO



Remanufactura de los Cartuchos de Tóner Lexmark CS720 y Ricoh C6003

Estos dos diferentes motores son los últimos en nuestra serie "Fácil de hacer". Los cartuchos de tóner, que son muy simples de remanufacturar, no necesitan ser probados y tienen un alto potencial de ganancias.

Lexmark CS720

La Lexmark CS720 se basa en un motor color de 40 ppm y 4.800 DPI. El cartucho de tóner es un pequeño cartucho rectangular que contiene el tóner y el chip de reinicio. Hay tres cartuchos de diferentes rendimientos disponibles para esta serie.

Los números de pieza y los precios para estos tóneres son los siguientes:

Negro	74C10K0	3000 páginas	\$92.99*
Cian	74C10C0	3000 páginas	\$121.99*
Magenta	74C10M0	3000 páginas	\$121.99*
Amarillo	74C10Y0	3000 páginas	\$121.99*

Negro	74C1SK0	7000 páginas	\$174.99*
Cian	74C1SC0	7000 páginas	\$199.99*
Magenta	74C1SM0	7000 páginas	\$199.99*
Amarillo	74C1SY0	7000 páginas	\$199.99*

Negro	74C1HK0	20000 páginas	\$325.99*
Cian	74C1HC0	12000 páginas	\$312.99*
Magenta	74C1HM0	12000 páginas	\$312.99*
Amarillo	74C1HY0	12000 páginas	\$312.99*

* Precios a partir del 1 de diciembre de 2018

Hasta ahora las máquinas lanzadas son:

CS720de
CS720dte
CS725de
CS720dte
CX725de
CX725dhe

Required Tools

- Aspiradora apta para toner
- Pequeño destornillador común de tipo joyero

- Llave Allen de 1.27mm
- Pistola de calor

Suministros requeridos

- Tóner para uso en el cartucho de tóner CS720: elija el color y el peso en gramos correctos para su cartucho
- Chip de reinicio de reemplazo: elija el color y el rendimiento correctos
- Sellador 100% de silicona al 100% (para fugas)

Paso > 1 aspire el exterior del cartucho.



Paso > 2 Con la pistola de calor, retire la etiqueta superior.



Paso > 3 Retire el tapón de llenado del cartucho de tóner. Remueva el tóner restante.

Paso > 4 Vaciar/soplar con cuidado el cartucho para limpiarlo.



Paso > 5 Llene el cartucho con el color y la cantidad de tóner adecuados para usar en la Lexmark CS720. Asegúrese de estar usando la cantidad correcta de tóner para que coincida con el chip de reemplazo.

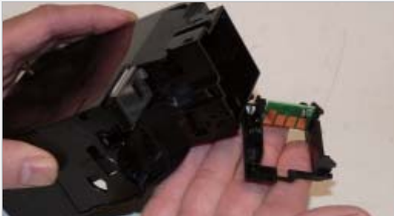
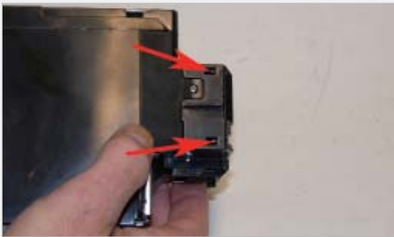


Paso > 6 Vuelva a colocar el tapón de llenado y compruebe posibles fugas. Los tapones se dañan fácilmente. Si hay una fuga, selle el perímetro del tapón con 100% de silicona.

Paso > 7 Limpie el cartucho para quitar cualquier polvo restante de tóner.



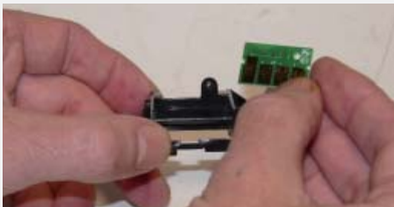
Paso > 8 Tome la llave Allen de 1.27 mm y retire el tornillo pequeño superior en el fondo del cartucho.



9 Presione las dos pestañas y suelte el soporte del chip.



10 Con la llave Allen de 1.27 mm retire el tornillo y el chip.



11 Instale un nuevo chip y reemplace el tornillo.



12 Instale el soporte del chip y el tornillo.

13 Coloque una etiqueta adecuada sobre el tapón de llenado.

¡Eso es todo! ¡Está listo!

Ricoh

El Ricoh C6003 se basa en un motor color de 60 ppm y 1.200 x 1.200 DPI. El cartucho de tóner es un cartucho de tubo largo y redondo que alberga el tóner y el chip de reinicio.

Los números de partes y los precios de estos tóners son los siguientes:

Negro	841849	33,000 páginas	\$56.95*
Cian	841852	22,500 páginas	\$90.00*
Magenta	841851	22,500 páginas	\$90.00*
Amarillo	841850	22,500 páginas	\$90.00*

* Los precios a partir del 1 de diciembre de 2018.

Hasta ahora las máquinas lanzadas son:

MP C4503
MP C4504
MP C5503
MP C6003
MP C6004

Herramientas requeridas

- Aspiradora apta para toner
- Pequeño destornillador común de tipo joyero.

Suministros requeridos

- Tóner para uso en el cartucho de tóner Ricoh C6003: elija el color y el peso en gramos correctos para su cartucho
- Chip de reinicio de reemplazo: elija el color correcto y el rendimiento

1 Aspire el exterior del cartucho.



2 Si está disponible, desenrosque la tapa del tóner.



3 Levante las tres pestañas pequeñas en la cubierta del puerto exterior y retire la cubierta.

¿BUSCANDO GUIAS PASO-A-PASO PARA CARTUCHOS?



Los populares procedimientos para cartuchos de tóner de Mike Josiah están disponibles en papel para algunas regiones, y en línea para todas las regiones como una biblioteca de los modelos de cartuchos-patrocinados por UniNet Imaging: www.uninetimaging.com



Paso > **4** Presione hacia abajo el sello del resorte del tóner y limpie el tubo con la aspiradora (deje entrar el aire para limpiar más rápido).



Paso > **5** Presione el sello del puerto de tóner con el embudo de la botella y llene el cartucho con el color y la cantidad adecuados de tóner para usar en la Ricoh C6003. Asegúrese de estar usando la cantidad correcta de tóner para que sea compatible con el chip de reemplazo.



Paso > **6** Retire el soporte pequeño de chip de la cubierta del puerto exterior, presionando las dos pestañas desde el interior de la cubierta.



Paso > **7** Retire el chip anterior.



Paso > **8** Presione el nuevo chip desde el interior del soporte. Asegúrese que encaje en su lugar.



Paso > **9** Instale el soporte del chip, asegúrese que las pestañas encajen en su lugar.



Paso > **10** Limpie el extremo del tubo y encaje la tapa del puerto en su lugar. Asegúrese que las tres pestañas encajen en el canal correcto.



Paso > **11** Atornille la cubierta del tóner en su lugar (si está disponible)

¡Eso es todo! ¡Está listo!



WE CAN HELP YOU
TO COMMUNICATE
WITH THE WORLD!

f 18,700+ likes
facebook.com/recyclingtimes

ig 600+ followers
[ID:recycling_times](https://instagram.com/ID:recycling_times)

we 15,000+ followers
[ID: recyclingtimes](https://weibo.com/ID:recyclingtimes)

v 2,000 weekly news viewers
vimeo.com/intouchnews

tw 20,000+ followers
twitter.com/recycling_times

in 550+ followers
linkedin.com/company/3122775

yt 150+ videos
[ID: Recycling Times Media](https://youtube.com/ID:RecyclingTimesMedia)

g+ 570+ followers
[ID: Recycling Times Media](https://google.com/ID:RecyclingTimesMedia)