

# XEROX® PHASER 3610

## CARTUCHOS FÁCILES DE REMANUFACTURAR



CARTUCHO DE TÓNER XEROX PHASER 3610

# REMANUFACTURANDO LOS CARTUCHOS DE TÓNER XEROX PHASER 3610

Por Mike Josiah y el equipo técnico de UniNet

La serie de impresoras Xerox Phaser 3610 están basadas en un motor con capacidad de imprimir 47 ppm con resolución máxima de 1200 x 1200 dpi. La primera página se imprime en menos de 6.5 segundos. La memoria de la impresora es fija a 512MB.

Los cartuchos de tóner son tubos simples. Serán incluidos en la serie de cartuchos "Fáciles de Remanufacturar," pero hay muchas preguntas acerca de estos así que lo abordaremos.

## CARTUCHOS UTILIZADOS EN ESTAS MAQUINAS

<b>106R02720</b>	<b>5,900 páginas</b>	<b>USD\$215.00*</b>
<b>106R02722</b>	<b>14,100 páginas</b>	<b>USD\$400.00*</b>
<b>106R02731</b>	<b>25,300 páginas</b>	<b>USD\$541.00*</b>

\*Precios (Dólares Americanos) en enero de 2016.

## OTRAS MAQUINAS QUE UTILIZAN ESTE CARTUCHO

**Phaser 3040    WorkCentre 3615    WorkCentre 3655**

Ya que estos cartuchos son rápidos y simples de realizar y si se considera los altos costos de los cartuchos nuevos, definitivamente estos cartuchos ofrecen una alta rentabilidad para cualquier remanufacturador.

## HERRAMIENTAS REQUERIDAS

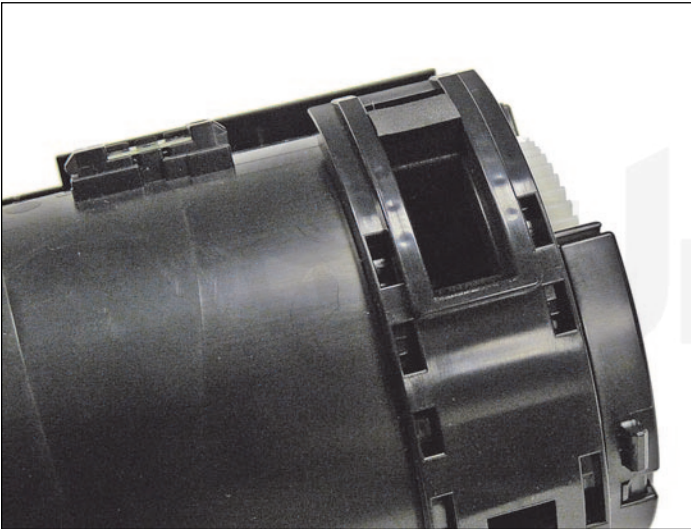
1. Aspiradora aprobada para tóner
2. Desarmador común pequeño

## INSUMOS REQUERIDOS

1. Tóner para uso en la serie Xerox Phaser 3610
2. Chip nuevo de reemplazo (revise la región)



1. La cubierta lateral sin engranaje puede ser removida para limpieza y llenado, pero es difícil y consume tiempo. Al liberar un lado el otro queda bloqueado en su sitio.
2. El método recomendado es limpiar y llenar a través del Puerto de tóner.
3. Presione la lengüeta pequeña en la cubierta del Puerto de tóner.



4. Abra el puerto de tóner.

Limpie todo el tóner de desperdicio.

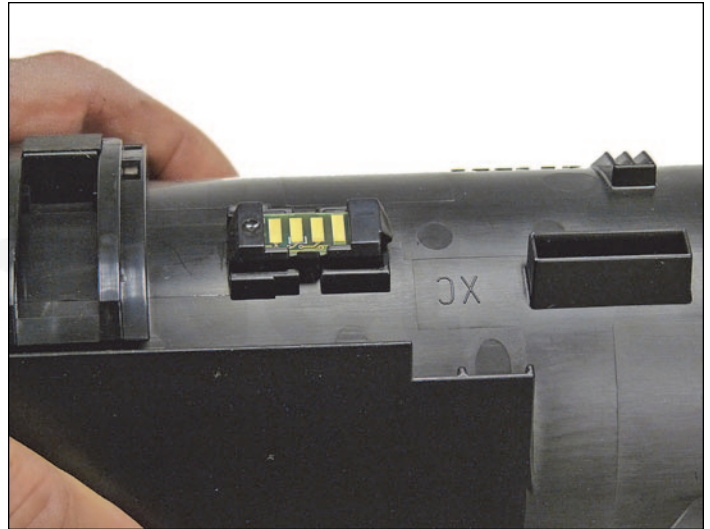


5. Llene con tóner para uso en la Phaser 3610.



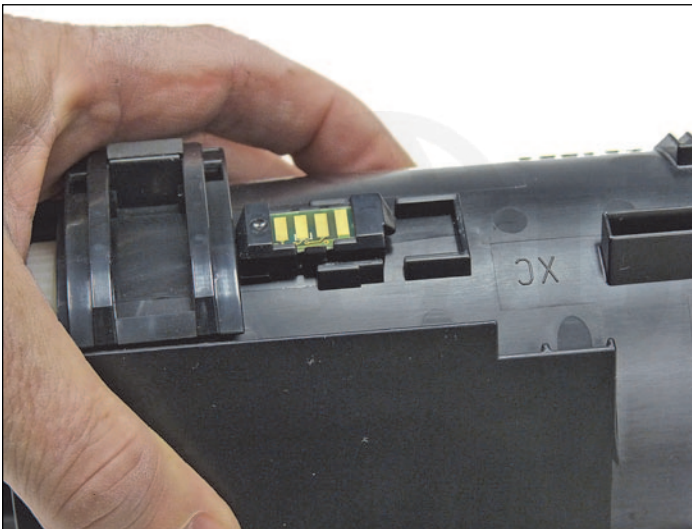
6. Deslice la cubierta de tóner de regreso a su lugar.

¡Asegúrese que este bloqueada!

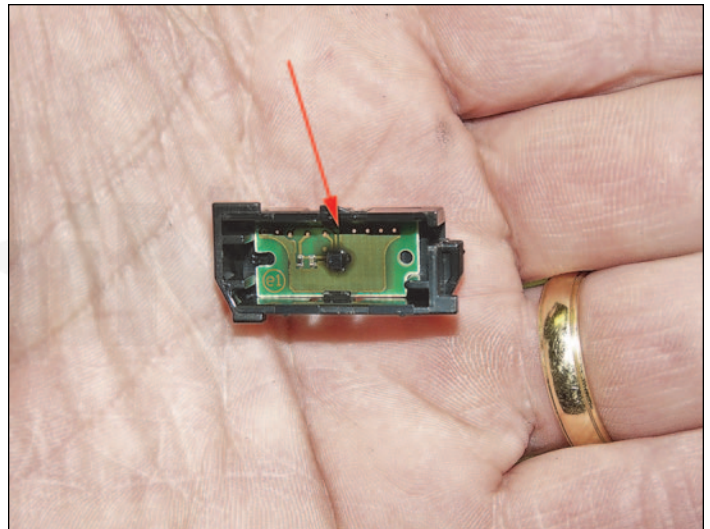


7. Presione el centro de la lengüeta del soporte del chip.



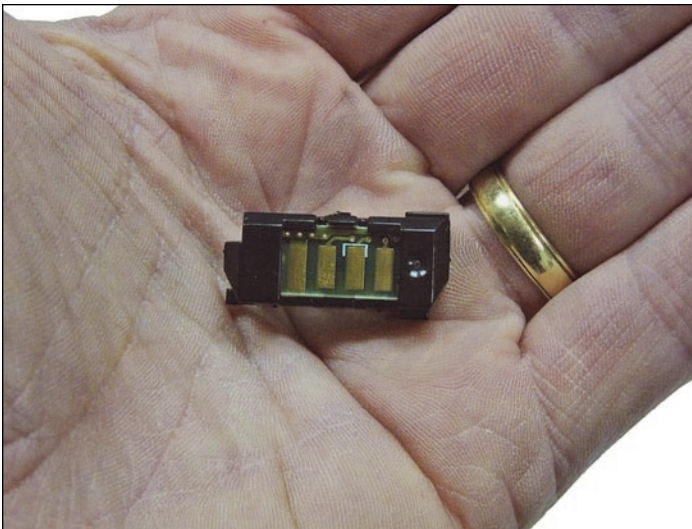


8. Deslice el soporte hacia el Puerto de tóner y remuévalo.



9. Presione la lengüeta pequeña para liberar el chip.

Instale el chip nuevo.



10. Asegúrese que los contactos del chip estén en el lado correcto como se muestra.



11. Deslice el soporte en su lugar.

¡Asegúrese que este bloqueado!

¡Y listo!