

TONERES REMANUFACTURADOS LEXMARK DE CLOVER - ¡VALEN LA PENA!

Clover ofrece una gama de tóneres remanufacturados Lexmark que cubren todas las impresoras clave del mercado, pero ¿cuál es la diferencia real entre nuestros productos Lexmark y los de la competencia?

Se destacan 4 diferencias excepcionales

1. Chips utilizados en nuestros tóneres son a prueba de actualizaciones.

Lexmark suele actualizar regularmente el firmware de sus impresoras*. Cuando estas actualizaciones se hacen, los productos remanufacturados con chip más antiguo dejan de funcionar.

Tóneres Lexmark de Clover NO SON afectados por cualquier cambio de firmware que Lexmark realice ahora o de futuro. Por lo tanto, los clientes de Clover no tendrán que reemplazar sus tóneres cuando Lexmark realice actualizaciones de su firmware.

**El firmware es un programa de software o conjunto de instrucciones programadas en un dispositivo de hardware. Su función es proporcionar las instrucciones necesarias para que el dispositivo se comunique con otro hardware.*

2. Los tóneres Clover son 100% respetuosos con la propiedad intelectual

En 2014, los fabricantes de equipos originales (OEM) han adquirido una mayor conciencia sobre cómo proteger sus derechos de propiedad intelectual, y se espera que esta tendencia continúe. Clover puede asegurar a sus clientes que sus productos respetan las patentes originales y están protegidos de cualquier posible litigio por parte de los OEM.



3. Términos de la licencia actualizados.

Lexmark está re-afirmando el acuerdo legal que el utilizador tiene cuando compra un toner Lexmark de utilización única. El mensaje, que aparece en Inglés, francés, italiano, alemán y español, afirma que "la apertura de este paquete o utilización del tóner patentado confirma su aceptación del acuerdo de licencia", añadiendo que "si usted no acepta estos términos, devuelva el paquete sin abrir a su punto de venta".

Los términos continúan señalando que el tóner "patentado" se "vende a un precio especial sujeto a una restricción de patente de utilización única", y que "después del uso, usted se compromete a devolverlo a Lexmark para su remanufactura y/o reciclaje". Informando aun que el tóner está "diseñado para dejar de funcionar después de suministrar una determinada cantidad de impresiones", los términos indican que "una cantidad variable de polvo permanecerá dentro del toner cuando sea activado el mensaje de sustitución".

Además, los términos indican que el tóner está "diseñado para actualizar automáticamente la memoria de la impresora protegiéndola contra la introducción de productos falsificados y/o tóneres no autorizados de terceros", y que "mediante la instalación de este tóner, usted autoriza que Lexmark haga estos cambios". Este es el mismo problema que la actualización del firmware, pero se hace de una forma normal cada vez que se introduce un tóner de Lexmark en la impresora, en vez de posibilitar una opción que es aceptada por un ingeniero o por la actualización del software.

Esta cuestión se refiere a una empresa de remanufactura que opera con un tóner usado para producir un producto acabado, que por contrato debería haber sido devuelto a Lexmark. En este caso, hay un potencial incumplimiento de los términos de la licencia y de la IP que afectarían a reventa de dicho toner.

Los tóneres Lexmark de Clover **NO SON** afectados por estas actualizaciones de términos de licencia, contrariamente a otros productos comercializados en el mercado.

4. Continuidad de suministro.

Independientemente de la oportunidad de negocio, los tóneres Lexmark de Clover no sufrirán plazos incoherentes o inaceptablemente largos. El cumplimiento de la fecha de entrega, en un plazo satisfactorio, esta garantizado.

Por supuesto, todas las otras ventajas inherentes a la compra de productos Clover, si aplican también a esta gama de productos

- Ahorros significativos sobre los tóneres OEM
- Garantía integral de 2 años
- Alternativa respetuosa del medio ambiente
- Rendimientos de página y performance del producto, al menos, igual al de los OEM
- Fabricado en instalaciones certificadas con el ISO 9001, ISO 14001 y SMTC.

