

SAMSUNG

CARTUCHOS DE TÓNER SAMSUNG ORIGINALES

**Calidad de impresión verdadera
y duradera.**

Diseñados para impresoras Samsung,
pensando en el medio ambiente.



SMART PRINTING.
BUSINESS INNOVATION.

GRAN CALIDAD DE IMPRESIÓN SIEMPRE, HASTA LA ÚLTIMA PÁGINA

Calidad de impresión excepcional

Optimizado para impresoras Samsung, el tóner original de Samsung es un tóner polimerizado de alta calidad que proporciona una resolución asombrosa y colores nítidos en toda la gama de tonos. Al usarse con la tecnología única ReCP de Samsung, una tecnología de textos limpios, los cartuchos de tóner originales de Samsung producen detalles definidos y una expresión precisa del color sin patrones borrosos, incluso cuando se imprime tipografía.



Mantenga la calidad de impresión hasta el final

Los cartuchos de tóner originales de Samsung ayudan a mantener la calidad de la impresión, desde la primera página hasta la última, porque son los únicos construidos específicamente para impresoras Samsung.



CARTUCHOS DE TÓNER SAMSUNG ORIGINALES CERTIFICADOS Y RECICLABLES

Cartuchos de tóner certificados por TÜV Rheinland®

Los cartuchos de tóner originales de Samsung cumplen con las estrictas normas de seguridad y emisiones atmosféricas de TÜV Rheinland®, un servicio de inspección alemán con renombre internacional. Puede estar tranquilo con esta tecnología que produce una calidad de impresión profesional y segura.



Reciclaje gratuito para cartuchos de tóner Samsung usados

Devuelva los cartuchos de tóner usados de marca Samsung sin costo a través del programa de reciclaje Planet Partners de HP. En vez de que terminen en basurero, los cartuchos vacíos se reciclan responsablemente. El programa Take-back and Recycling (S.T.A.R.) de Samsung para cartuchos de marca Samsung se ofrece ahora mediante el programa Planet Partners de HP. Más información en www.hp.com/recycle.



AYUDAN A REDUCIR COSTOS SIN COMPROMETER LA CALIDAD

Ayudan a elevar la productividad y evitan los costos ocultos

Los cartuchos de tóner originales de Samsung tal vez cuestan más que los cartuchos de otros fabricantes, pero al estar hechos para impresoras Samsung, garantizan una calidad de impresión continua y reducen la probabilidad de tener que reducir la probabilidad de tener que reimprimir impresiones sin nitidez, o un mal funcionamiento de la impresora. Si considera todos estos factores, al final los cartuchos de otras marcas pueden salir más caros de lo que parece.



PROGRAMA DE PROTECCIÓN DE AUTENTICIDAD DE SAMSUNG PARA SU TRANQUILIDAD

Asegúrese de que sus cartuchos de tóner sean auténticos

Siga estos sencillos pasos para verificar las etiquetas Samsung y HP. Los cartuchos de tóner remanufacturados o clonados no llevan los logos de Samsung y HP.



Tres pasos sencillos para verificar la autenticidad de las etiquetas Samsung

1. Al inclinar la caja, el color de la etiqueta debe cambiar de amarillo a verde.
2. Los caracteres grabados en relieve deben cambiar entre rojo, oro y azul al verlos desde distintos ángulos.
3. Sienta la textura de los caracteres para confirmar si están grabados en relieve.



Dos pasos sencillos para verificar la autenticidad de las etiquetas HP

4. El "OK" y "✓" se mueven en direcciones opuestas al inclinar la caja hacia atrás y adelante.
5. El "OK" y "✓" se mueven en la misma dirección cuando la caja se inclina hacia un lado y el otro.

* Tras la adquisición de Samsung Printing Solutions por parte de HP Samsung Printing Solutions, ahora usamos la etiqueta de seguridad de HP para la autenticación.

SAMSUNG

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P.

El 12 de septiembre 2016, HP Inc. anunció un acuerdo definitivo para adquirir la empresa de impresoras Samsung Electronics Co., Ltd. y la compra se llevó a cabo el 1 de noviembre de 2017. HP Inc. crea tecnología que nos facilita la vida a todos, en todo el mundo. Con nuestra cartera de impresoras, computadoras, dispositivos móviles, soluciones y servicios, construimos experiencias que asombran. Encontrará más información sobre HP (NYSE: HPQ) en <http://www.hp.com>.

4AA7-3698SPL, septiembre de 2018