



Cartuchos de tóner para impresoras  ser en color HP

Cartucho original de tóner cian HP 305A LaserJet(CE411A)

- Descripción general
- Productos de Host compatibles

Descripción general

Imprima documentos y materiales de marketing con apariencia profesional, cuando realice trabajos de impresión con cartuchos de tóner HP LaserJet originales. Mantenga productividad evitando la pérdida de tiempo y el desperdicio de consumibles. Estos cartuchos son específicamente diseñados para su impresora HP LaserJet Pro.

Recursos

Produzca un impacto profesional imprimiendo espectaculares documentos de texto en color y monocromáticos, además de materiales de marketing. El brillo del tóner HP LaserJet original ofrece gráficos e imágenes con calidad fotográfica, brindando resultados con calidad empresarial en una amplia gama de papeles  ser.

Mantenga los costos bajos sin reducir su productividad. Los cartuchos de tóner HP Color LaserJet originales ofrecen una impresión consistente y sin interrupciones. Debido a que los cartuchos est n diseñados para ofrecer una confiabilidad excepcional, evitar  el desperdicio de consumibles y retrasos costosos.

Compre consumibles sin contratiempos con HP SureSupply.¹ Cuando llegue el momento de instalar un cartucho nuevo, puede confiar en el diseño de los cartuchos HP all-in-one, que hace el reemplazo rápido y fácil. Recicle sus cartuchos de impresión antiguos a través de HP Planet Partners.²

Especificaciones

Color(es) de cartuchos de impresión

Cian

Tecnología de impresión

Láser

Rendimiento de la página (color)

2.600 páginas

Nota a pie de página sobre el rendimiento de páginas

Rendimiento promedio aproximado de compuesto cian, amarillo y magenta basado en ISO/IEC 19798. El rendimiento real varía considerablemente según el contenido de las páginas impresas y otros factores. Para ver más detalles, visite <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

Requisitos operativos

Margen de temperaturas operativas

15 a 25°C

Temperatura de almacenamiento: límites

-20 a 40°C

Humedad durante almacenamiento

10 a 90% RH

Dimensiones y peso

Dimensiones del embalaje (An x F x Al)

385 x 109 x 125 mm

Peso del embalaje

0,9 kg