



Cartuchos de tóner para impresoras láser en color HP

Cartucho de tóner original LaserJet HP 201X de alta capacidad amarillo(CF402X)

- [Descripción general](#)
- [Productos de Host compatibles](#)

Descripción general

Cuente con los accesibles cartuchos de tóner originales LaserJet HP de alta capacidad con JetIntelligence para lograr más impresiones de calidad profesional, rendimiento excelente a velocidades rápidas, además la innovadora tecnología antifraude, algo que la competencia no puede igualar.²

Recursos

Tenga la seguridad de que aprovecha al máximo su cartucho.² Estos rentables cartuchos de tóner originales HP de alta capacidad con JetIntelligence ofrecen más eficiencia con seguimiento confiable de los niveles de tóner.¹³

Produzca documentos de calidad superior, a las velocidades para las cuales se creó su impresora. El cartucho de tóner original HP con JetIntelligence está diseñado específicamente para coincidir con el rendimiento a alta velocidad de su multifunción, y generar impresiones con calidad profesional.

Ayude a proteger la impresión de su empresa contra copias falsas, con la exclusiva tecnología antifraude de HP. Esta tecnología innovadora lo ayuda a administrar los costos comerciales y a mantener estándares de calidad en toda su flota.

Obtenga más impresiones de alta calidad desde su impresora o multifunción.² Los cartuchos de tóner originales HP de alta capacidad con JetIntelligence se ajustan al rendimiento de alta velocidad de su impresora y aumentan la eficacia. Elija el tóner que mejor funciona con su impresora: tóner original HP.

Especificaciones

Color(es) de cartuchos de impresión

Amarillo

Tecnología de impresión

Láser

Rendimiento de la página (color)

2300 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 30°C

Temperatura de almacenamiento: límites

-20 a 40°C

Humedad durante almacenamiento

10 a 95% RH

Dimensiones y peso

Dimensiones del embalaje (An x F x Al)

363 x 96 x 111 mm

Peso del embalaje

0,75 kg