



Cartuchos de impresora de tóner láser blanco y negro HP

## Cartucho original de tóner negro de alto rendimiento HP 80X LaserJet(CF280X)

- Descripción general
- Productos de Host compatibles

### Descripción general

Produzca documentos empresariales con apariencia profesional, utilizando cartuchos de tóner HP LaserJet originales. Los cartuchos de alta capacidad le ayudan a ahorrar en la impresión frecuente. Estos cartuchos confiables son específicamente diseñados para su impresora HP LaserJet o MFP.

### Recursos

Llame la atención con documentos en blanco y negro con calidad profesional y texto negro nítido. El tóner HP original ofrece detalles nítidos y una escala de grises consistente para tablas y gráficos. Obtenga resultados con calidad profesional en una amplia variedad de papeles láser.

Mantenga los costos bajos sin reducir su productividad. Los cartuchos de tóner HP ofrecen una impresión consistente y sin interrupciones, por lo que evita desperdicio de consumibles y costosos retrasos. Ahorre en impresión frecuente con cartuchos de alta capacidad.

Compre consumibles sin problemas con HP SureSupply.<sup>1</sup> Cuando llegue el momento de instalar un cartucho nuevo, puede confiar que el diseño de los cartuchos HP hará el cambio rápido y fácil. Recicle sus cartuchos de tóner antiguos a través de HP Planet Partners.<sup>2</sup>

## **Especificaciones**

Color(es) de cartuchos de impresión

Negro

Tecnología de impresión

Láser

Rendimiento de la página (blanco y negro)

6.900 páginas

Nota a pie de página sobre el rendimiento de páginas

Rendimiento promedio aproximado basado en ISO/IEC 19752. 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

10 a 32,5 °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)

340 x 113 x 225 mm

Peso del embalaje

1,3 kg