



Cartuchos de inyección para impresora HP y consumibles tinta

## Cartucho original de tinta negra de alto rendimiento HP 954XL (L0S71AL)

### Descripción general

Tenga documentos de calidad profesional. Los cartuchos de tinta originales HP ofrecen rendimiento confiable, producción de páginas uniforme y resultados extraordinarios. Imprima rápido con tintas individuales y opciones de cartuchos de alta capacidad.

### Recursos

Garantice resultados confiables de alta calidad y a altas velocidades página tras página. Los cartuchos de tinta HP originales ofrecen gran confiabilidad y resultados extraordinarios, para que su impresora común o Todo-en-Uno HP rinda al máximo.

Imprima documentos color de calidad profesional que combinan color muy vivo excepcional con texto negro nítido. Confíe en los cartuchos de tinta HP originales para producir resultados empresariales que resistan a los marcadores de resaltado, al agua, a los borrones y a la decoloración.

Mantenga su productividad y tenga impresión empresarial muy rentable, utilizando los cartuchos de tinta HP originales. Imprima de forma económica con tintas individuales, y obtenga un menor costo por página y reduzca al mínimo las interrupciones con opciones de cartuchos de tinta de alta capacidad.

Imprima con cartuchos diseñados para conservar recursos. Aproveche el reciclaje sencillo y el embalaje mínimo para reducir el tiempo que tarda en administrar su impacto sobre el medio ambiente.

## **Especificaciones**

Color(es) de cartuchos de impresión

Negro

Gota de tinta

10,5 pl

Tipos de tinta compatible

Con base de pigmento

Rendimiento de la página (blanco y negro)

~2.000 páginas

**Nota a pie de página sobre el rendimiento de páginas**

Probado en la serie de impresoras HP OfficeJet Pro 8700. Promedio basado en ISO/IEC 24711 o en la metodología de prueba de HP e impresión continua. El rendimiento real varía considerablemente de acuerdo con 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

5 a 35°C

Temperatura de almacenamiento: límites

-40 a 60°C

Humedad durante almacenamiento

10 a 90% RH

## **Dimensiones y peso**

Dimensiones del embalaje (An x F x Al)

119 x 126 x 36 mm

Peso del embalaje

0,12 kg