

CARTRIDGE HP 954 LOS59AL BLACK ORIGINAL



Código: 13004692

Marca: HP

Familia: Suministros de Impresora

Grupo: Cartridges

Medidas producto envasado

Longitud: 4.5 cm

Ancho: 11.7 cm

Alto: 10 cm

Peso Neto: 89 gr

Para ver más imágenes del producto y su ficha técnica [haga clic aquí.](#)

Este producto cuenta con la(s) siguiente(s) característica(s):



No apto para niños menores de 3 años por posibles riesgos de seguridad.



El material de este producto puede reciclarse y tener una segunda vida útil.

CARTRIDGE LOS59AL 954 NEGRO HP

- Marca: HP

- Producto: Cartridge HP 954 Negro

- Modelo: LOS59AL / 954BK
- Tecnología de impresión: Inyección térmica de tinta.
- Color: Negro
- Cantidad: 23.5ml
- Rendimiento: 1000 páginas
- Fabricación: Malasia

Características

- Intensidad, precisión, confiabilidad.
- Cartucho de tinta de capacidad estándar.
- Tipo de tinta con base de pigmento.
- Confiabilidad probada, aproveche al máximo cada memoria cuando utiliza cartuchos de tinta HP para sus fotografías, ya que cada impresión se desarrolla con la calidad en mente.
- Mejor asequibilidad, reviva grandes experiencias de impresiones resistentes al desvanecimiento que duran toda la vida.
- Calidad superior, capture más momentos con mayor rendimiento de página y mayor rentabilidad por impresión.
- Imprime de forma responsable, mantenga los cartuchos fuera del vertedero mediante el servicio gratuito de reciclaje de HP con cartuchos de recolección de Cartridges 4 Planet Ark en la mayoría de las tiendas minoristas.
- Resistencia al agua, a los borrones, a la decoloración y a los marcadores de resaltado basada en ISO 11798 y en pruebas internas de HP.
- Producto reciclable.

Compatibilidad

- HP Officejet Pro 7700 / 8200 / 8700 series

Recomendaciones

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No beber o colocar en la boca.
- Evitar el contacto con los ojos.
- No se permite ninguna modificación al producto.
- Rango de temperaturas de almacenamiento es de entre los -40 y 60°C
- Rango de humedad en almacenamiento debe mantenerse entre el 10 a 90% RH
- Rango de temperaturas operativas debe mantenerse entre los 5 a 35°C
- Rango de humedad en funcionamiento debe mantenerse entre el 10 a 90% RH