

TINTA HP GT53 BLACK 90ML ORIGINAL



Código: 13004619

Marca: HP

Familia: Suministros de Impresora

Grupo: Tintas Impresoras

Medidas producto envasado

Longitud: 4.7 cm

Ancho: 4.6 cm

Alto: 15 cm

Peso: 138 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



Reciclable

TINTA GT53 BLACK 90ml HP

- Marca: HP
- Modelo: GT53 NEGRO 90ML
- Tecnología de impresión: Inyección térmica de tinta
- Tipo de tinta: Con base de pigmento

- Contenido: 90ml
- Rendimiento: 4.000 páginas aprox
- Formato: Botella de tinta
- Color: Negro
- Fabricación: Malasia

Características

- Botella de tinta negra mejorada que reemplaza a GT51/GT51XL.
- Aproveche al máximo cada memoria cuando utiliza cartuchos de tinta HP, ya que cada impresión se desarrolla con la calidad en mente.
- Reviva grandes experiencias de impresiones resistentes al desvanecimiento que duran toda la vida cuando se utiliza tinta HP original.
- Imprima miles de páginas con un conjunto de botellas de tinta de alta capacidad: el complemento ideal para los grandes volúmenes de impresión.
- Diseñadas para funcionar bien todas las veces desde la primera vez.
- Mantenga vivas sus memorias. Imprima fotos y documentos resistentes a la decoloración que duran generaciones.
- Rendimiento y eficiencia. Reduce las reimpresiones, ahorrando papel, tinta y energía.
- Tintas a base de agua para mantener la calidad del aire en interiores.
- Envoltorio reciclable.

Compatibilidad

- HP DeskJet 5800 Series
- HP Ink Tank Series
- HP Smart Tank Series

Recomendaciones

- Almacene en posición vertical en un lugar fresco y seguro.
- Cierre la tapa después del uso.
- Una vez abierto, utilícese en un plazo de 6 meses.
- Consulte el interior del empaque para obtener consejos de seguridad.
- Abra el empaque de la botella cuando esté listo para su instalación.
- Límite de temperatura entre lo que debe almacenarse y manipularse el embalaje de expedición es de 0° a 40°C.
- El embalaje de expedición no debe exponerse a la luz del sol.
- Mantener fuera del alcance de niños pequeños.