



HP Sales Central

Botella de tinta original amarilla HP GT52 (M0H56AL)

Activo desde 01-04-2017



Descripción general

Imprima miles de páginas con una sencilla compra de un conjunto de botellas de tinta originales HP de alta capacidad, a un precio por página extremadamente bajo. ¹ Imprima grandes volúmenes, una forma sencilla y cómoda de rellenar la tinta e imprimir con la calidad y la confiabilidad de HP.

Impresione con la excelente calidad y confiabilidad de HP. Imprima informes y folletos con colores intensos y de aspecto profesional e imágenes resistentes a la decoloración con las tintas HP originales. ⁴

Usted decide cuándo agregar más tinta. Rellene de manera sencilla cuando sea conveniente para usted. Imprima sin preocupación, sabiendo que las tintas originales HP se diseñaron para la impresora HP Ink Tank.

Imprima miles de páginas a un costo por página extremadamente bajo ¹. Es sencillo con este sistema de tanques de tinta HP de alta capacidad.



Una buena elección ecológica.

Imprima con confianza: botellas de tinta originales HP diseñadas pensando en el planeta con su facilidad de reciclaje y generación de menos desperdicio. ⁷



Mejor juntos. Mejores resultados.

Las tintas originales HP son las únicas desarrolladas específicamente para impresoras HP con el fin de ofrecer resultados de calidad confiable y un rendimiento uniforme.



Se diseñaron para funcionar correctamente, desde la primera vez

Confíe en que las botellas de tinta originales HP ofrecerán resultados de calidad y rendimiento superior en forma sistemática. ⁶



Impresiones de calidad para sentirse orgulloso

Disfrute de calidad de impresión superior con las tintas originales HP diseñadas para brindar colores intensos, texto definido y negros intensos y lograr un gran impacto.



Botellas de tinta de alta capacidad

Imprima miles de páginas con un conjunto de botellas de tinta original HP de alta capacidad: el complemento ideal para los grandes volúmenes de impresión.



Costo por página extremadamente bajo

Imprima todo lo que desee sin preocuparse por el costo de la tinta. Obtendrá un costo por página extremadamente bajo al utilizar las botellas de tinta original HP de alta capacidad y un sistema de tanque de tinta de alta capacidad.¹

Especificaciones

Color(es) de consumibles de impresión

Amarillo

Tipos de tinta

Basada en colorantes

Rendimiento en cantidad de páginas (color)

~8.000 páginas

(Resultados de negro y color compuesto (cian/magenta/amarillo) promedio por botella basados en método de HP para la simulación de impresión continua de páginas de prueba ISO/IEC 24712. No se basa en el proceso de prueba ISO/IEC 24711. Se necesita una botella de tinta negra adicional para imprimir 8000 páginas de prueba en color. El rendimiento real varía de acuerdo con el contenido de las páginas impresas y otros factores. Parte de la tinta de las botellas incluidas se utiliza para iniciar la impresora. Para ver más información acerca del llenado y el rendimiento, visite <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.)

3

Volumen de cartucho de impresión proporcionado

70 ml

Margen de temperaturas operativas

15 a 30°C

Temperatura de almacenamiento: límites

-40 a 60°C

Rango de humedad en inactividad

De 20 a 80% HR

Dimensiones mínimas (anch. x prof. x alt.)

47 x 47 x 141 mm

Peso

0,1 kg

Número UPC

193808848056

Dimensiones del embalaje (An x F x Al)

47 x 47 x 141 mm

Peso del embalaje

0,11 kg

Código de barras para caja de cartón modelo más pequeña

10190780132569

Cantidad en caja individual o caja principal

24

Dimensiones de caja individual o caja principal (ancho x fondo x alto)

313 x 217 x 166 mm

Peso de la caja (cartón maestro o caja)

2,89 kg

Código de barras de pallet

20190780132566

Piezas por pallet

2688

Dimensiones del pallet (An x F x Al)

1219,2 x 1016 x 1290 mm

Peso del pallet

358,3 kg

País de origen

Fabricado en Irlanda y Malasia

Contenido de la caja

1 botella

Descripción general

- 1 Botellas de tinta HP comparadas con cartuchos de tinta HP. Costo por página basado en los resultados del rendimiento previsto de la composición de color (cian/magenta/amarillo) y negro por página según la metodología de HP y la impresión continua de las páginas de prueba ISO/IEC 24712. No se basa en el proceso de prueba ISO/IEC 24711. El rendimiento real varía en función del contenido de las páginas impresas y otros factores. Parte de la tinta de las botellas incluidas se utiliza para iniciar la impresora. Para obtener más información acerca del llenado y el rendimiento, consulte <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.
- 4 Estimados de resistencia del desteñido de la fotografía en pruebas internas de HP y pruebas de Wilhelm Imaging Research en tintas originales HP color impresas en papeles fotográficos brillantes HP, visualizados bajo vidrio. Consulte <http://www.hp.com/go/printpermanence>.
- 6 Visite <http://www.hp.com/go/suppliesclaims>.
- 7 La disponibilidad del programa HP Planet Partners varía. Para obtener más información, consulte: <http://www.hp.com/recycle>. Para obtener información sobre los materiales reciclados de los cartuchos, consulte <http://www.hp.com/go/recycledcontent>.

Impresoras compatibles

Impresoras de inyección de tinta en color

Impresoras fotográficas y para documentos

Activo	HP Ink Tank 115	ZLB19A
--------	-----------------	--------

Impresoras Inkjet All-in-One

Impresoras Todo en Uno para fotografías y documentos

Activo	HP Ink Tank 318	Z4B05A
Activo	HP Ink Tank 319	Z6Z13A
Activo	HP Ink Tank Wireless 410	Z6Z95A
Activo	HP Ink Tank Wireless 415	4DX94A
Activo	HP Ink Tank Wireless 415	Z4B53A
Activo	HP Ink Tank Wireless 416	Z4B55A
Activo	HP Ink Tank Wireless 418	Z4B54A
Activo	HP Ink Tank Wireless 419	Z6Z97A
Activo	HP Smart Tank 455	Z4B56A
Activo	HP Smart Tank 457	Z6Z98A
Activo	HP Smart Tank Wireless 450	Z6Z96A
Suspensión pendiente	Impresora Todo-en-Uno HP DeskJet GT 5820	P0R21A
Activo	Impresora Todo-en-uno HP Smart Tank 500	4SR29A
Activo	Impresora Todo-en-Uno HP Smart Tank 515 inalámbrica	1TJ09A
Activo	Impresora Todo-en-Uno HP Smart Tank 530 inalámbrica	4SB24A
Activo	Tanque de tinta HP 315	Z4B04A
Activo	Todo-en-uno HP Smart Tank 720	6UU46A
Activo	Todo-en-uno HP Smart Tank 750	6UU47A

Especificaciones detalladas

Anuncio Copyright

© Copyright 2022 HP Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios de HP quedan establecidas en las declaraciones de garantía expresa que acompañan a dichos productos y servicios. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de errores u omisiones técnicos o editoriales que puedan existir en este documento.

Cantidad de capas en pallet

7

Cantidad de paquete

1

Cantidad en caja individual o caja principal

24

Código de barras de pallet

20190780132566

Código de barras para caja de cartón modelo más pequeña

10190780132569

Código UNSPSC

44103105

Color(es) de consumibles de impresión

Amarillo

Colores de cartuchos

Yellow

Compatibilidad con hardware

Impresoras Todo-en-Uno HP DeskJet GT 5810 y 5820, HP Ink Tank serie 310, HP Ink Tank inalámbrica serie 410, HP Smart Tank serie 350, HP Smart Tank inalámbrica serie 450, HP Smart Tank serie 510, HP Smart Tank Plus serie 550, HP Smart Tank Plus serie 610

Cómputo de cartones en el pallet

112

Cómputo de cartones por capa de pallet

16

Contenido de la caja

1 botella

Cuenta de producto por unidad

1

Dimensiones de caja individual o caja principal (ancho x fondo x alto)

313 x 217 x 166 mm

Dimensiones de la caja (cartón maestro o caja)

12.32 x 8.54 x 6.54 in

Dimensiones del embalaje (An x F x Al)

1,85 x 1,85 x 5,55 pulg

Dimensiones del embalaje (An x F x Al)

47 x 47 x 141 mm

Dimensiones del pallet

48 x 40 x 50.79 in

Dimensiones del pallet (An x F x Al)

1219,2 x 1016 x 1290 mm

Dimensiones mínimas (anch. x prof. x alt.)

1,85 x 1,85 x 5,55 pulg

Dimensiones mínimas (anch. x prof. x alt.)

47 x 47 x 141 mm

Encabezado de compatibilidad

Las botellas de tinta HP GT52 funcionan con:

Exención de responsabilidad legal de imagen

La imagen del producto puede diferir del producto real

Intervalo de humedad en funcionamiento

De 20 a 80% HR

Margen de temperaturas operativas

15 a 30°C

Margen de temperaturas operativas

59 a 86°F

Nombre clave

Kronos

Nota a pie de página sobre el rendimiento de páginas

Resultados de negro y color compuesto (cian/magenta/amarillo) promedio por botella basados en método de HP para la simulación de impresión continua de páginas de prueba ISO/IEC 24712. No se basa en el proceso de prueba ISO/IEC 24711. Se necesita una botella de tinta negra adicional para imprimir 8000 páginas de prueba en color. El rendimiento real varía de acuerdo con el contenido de las páginas impresas y otros factores. Parte de la tinta de las botellas incluidas se utiliza para iniciar la impresora. Para ver más información acerca del llenado y el rendimiento, visite <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

Número UPC

193808848056

País de origen

Fabricado en Irlanda y Malasia

Peso

0,1 kg

Peso

0,22 lb

Peso de caja (caja o cartón principal, imperial)

6.37 lb

Peso de la caja (cartón maestro o caja)

2,89 kg

Peso del embalaje

0,11 kg

Peso del embalaje

0.25 lb

Peso del pallet

358,3 kg

Peso del pallet

789.81 lb

Piezas por pallet

2688

Rango de humedad en inactividad

De 20 a 80% HR

Rendimiento en cantidad de páginas (amarillo)

1 amarillo (aproximadamente 8000 páginas)

Rendimiento en cantidad de páginas (color)

~8.000 páginas

Rendimiento en páginas

8000

Segmento

GT/Smart Tank

Selectividad

GT52

Subgrupo

Standard Capacity Cartridges

Subgrupo de producto

Cartuchos de tinta de capacidad estándar

Tecnología de impresión

Ink

Tecnología de impresión

Inyección térmica de tinta HP

Tecnologías de resolución de impresión

TJ 2.x

Temperatura de almacenamiento: límites

-40 a 60°C

Temperatura de almacenamiento: límites

De -40 a 140° F

Tipo de suministro

Cartridges

Tipos de tinta

Basada en colorantes

Volumen de cartucho de impresión proporcionado

70 ml

© Copyright 2017 HP Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías para los productos y servicios de HP se establecen en las declaraciones de garantía expresa que acompañan a dichos productos y servicios. Nada de lo estipulado en este documento debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza por errores técnicos o de edición ni por omisiones en el presente documento.