



HP Sales Central

Cartucho de tóner original LaserJet HP 410X de alta capacidad amarillo (CF412X)

Activo desde 01-10-2015

Descripción general



Cuente con los cartuchos de tóner originales HP amarillo de alta capacidad con JetIntelligence para obtener más páginas que nunca¹: rapidez, además de opciones accesibles de alta capacidad² y tecnología antifraude para garantizar la calidad del color HP, algo que la competencia no puede igualar.

Garantía de un gran valor por sus cartuchos.¹ Los cartuchos de tóner original HP de alto rendimiento con JetIntelligence imprimen más páginas que antes y ofrecen seguimiento inteligente de los niveles de tóner.¹ Reemplácelos con menos frecuencia.³

Ayude a proteger a su empresa de los cartuchos falsificados con la tecnología antifraude exclusiva de HP. Administre los costos comerciales y mantenga los estándares de calidad de sus MFP e impresoras HP LaserJet con la protección de cartuchos y las políticas de uso exclusivo de cartuchos originales HP.

Cree documentos de calidad profesional y uniforme a las velocidades que la impresora o multifunción HP pueden alcanzar. Los cartuchos de tóner originales HP de alta capacidad con JetIntelligence se adaptan al rendimiento de alta velocidad de la impresora y ofrecen los resultados que espera.

Obtenga más páginas de calidad de la impresora o multifunción HP.¹ Los cartuchos de tóner originales HP de alta capacidad con JetIntelligence igualan el rápido rendimiento de la impresora para ofrecer resultados uniformes. Elija el tóner que permita el mejor funcionamiento de la impresora: cartuchos originales HP.



Se diseñaron para funcionar correctamente, desde la primera vez

Quédese tranquilo de que los cartuchos originales HP siempre brindarán resultados de calidad y rendimiento superior.⁶



Impresiones de calidad para sentirse orgulloso

Disfrute de calidad de impresión superior con los cartuchos originales HP diseñados para brindar colores brillantes, texto nítido y negros intensos, para generar gran impacto.



Una buena elección ecológica.

Imprima con tranquilidad: cartuchos originales HP diseñados pensando en el planeta para brindar reciclaje sencillo y menos desperdicio.⁷



Tecnología de optimización de páginas

La tecnología de maximización del papel permite imprimir más páginas por cartucho que las versiones anteriores de los cartuchos de tóner HP.¹

Mejor juntos. Mejores resultados.

Los cartuchos originales HP son los únicos cartuchos desarrollados especialmente con impresoras HP para brindar calidad confiable, buenos resultados y rendimiento uniforme.



Cartuchos de alto rendimiento disponibles

Imprima durante más tiempo que antes y obtenga más páginas con los cartuchos de alto rendimiento opcionales.^{1 2}

Especificaciones

Color(es) de consumibles de impresión

Amarillo

Tecnología de impresión

Láser

Rendimiento en cantidad de páginas (color)

~5.000 páginas

(Rendimiento promedio aproximado de compuesto cian, amarillo y magenta en función de ISO/IEC 19798. El rendimiento real varía considerablemente dependiendo del contenido de las páginas impresas y otros factores. Para obtener más información, consulte <http://www.hp.com/go/learnaboutequipment>.)

3

Margen de temperaturas operativas

10 a 32.5 °C

Temperatura de almacenamiento: límites

-20 a 40 °C

Rango de humedad en inactividad

De 10 a 80% HR

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

363 x 109 x 123 mm

Peso

Aproximadamente, 0,65 kg

Número UPC

888793807569

Dimensiones del embalaje (An x F x Al)

363 x 109 x 123 mm

Peso del empaque

Aproximadamente, 0,9 kg

Piezas por pallet

243

Dimensiones del pallet (An x F x Al)

1100 x 1000 x 1251 mm

Peso del pallet

239,2 kg

País de origen

Fabricado en Japón

Contenido de la caja

Cartuchos de tóner; Guía de reciclaje

Garantía del fabricante

Garantía de protección HP Premium. Este producto HP está garantizado de estar libre de defectos de fabricación y mano de obra.

Descripción general

- 1 Cartuchos de tóner original HP LaserJet con JetIntelligence lanzados después de 2015. Los cartuchos de alto rendimiento se comparan con los cartuchos anteriores de más alto rendimiento. Para obtener más información, consulte <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.
- 2 Los cartuchos de tóner original LaserJet HP 410X de alta capacidad negro/cian/amarillo/magenta no están incluidos en la compra de la impresora; se venden por separado. Obtenga más información en <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.
- 3 En comparación con los indicadores de cartucho para productos anteriores.
- 6 Visite <http://www.hp.com/go/suppliesclaims>.
- 7 La disponibilidad del programa HP Planet Partners puede variar. Para ver más detalles, visite <http://www.hp.com/recycle>. Para obtener información sobre los materiales reciclados de los cartuchos, consulte <http://www.hp.com/go/recycledcontent>.

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

9

Cantidad de paquete

1

Cantidad por pallet europeo

168

Cartones maestros o sencillos por capa (pallet europeo)

21

Cartones por capa

27

Cartones por pallet

243

Código UNSPSC

44103103

Color(es) de consumibles de impresión

Amarillo

Colores de cartuchos

Yellow

Compatibilidad O1

HP LaserJet Pro M452, M477

Compatibilidad con hardware

Impresora color HP LaserJet Pro serie M452, impresora multifunción color HP LaserJet serie M477

Contenido de la caja

Cartuchos de tóner; Guía de reciclaje

Cuenta de producto por unidad

1

Dimensiones del embalaje (An x F x Al)

14,29 x 4,29 x 4,84 pulgadas

Dimensiones del embalaje (An x F x Al)

363 x 109 x 123 mm

Dimensiones del pallet

43.4 x 39.4 x 49.3 in

Dimensiones del pallet (An x F x Al)

1100 x 1000 x 1251 mm

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

14,29 x 4,29 x 4,84 pulgadas

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

363 x 109 x 123 mm

Dimensiones del pallet europeo (ancho x fondo x alto)

1100 x 780 x 1133 mm

Encabezado de compatibilidad

Los cartuchos de tóner HP 410 funcionan con:

Exención de responsabilidad legal de imagen

La imagen del producto puede diferir del producto real

Filtro empresarial

cMPS

Fotografía (fotografía de producto, jpg, 190 x 170)

supplies/CF412X_190x170.jpg

Fotografía (fotografía de producto, jpg, 70 x 100)

supplies/CF412X_70x100.jpg

Garantía

Garantía de protección HP Premium. Este producto HP está garantizado de estar libre de defectos de fabricación y mano de obra. Esta garantía no se aplica a cartuchos de impresión que (a) hayan sido renovados, reacondicionados o modificados de alguna forma, (b) presenten problemas que resulten del uso incorrecto, almacenamiento inadecuado o que se hayan utilizado fuera de las especificaciones medioambientales publicadas para el producto de impresora, o (c) presenten un desgaste distinto al normal. Para obtener el servicio de garantía, devuelva el producto al lugar donde lo adquirió (con una descripción por escrito del problema y muestras de impresión) o póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de HP. Según su criterio exclusivo, HP devolverá el importe de la compra o reemplazará los productos que resulten ser defectuosos. EN LA MEDIDA EN QUE LO PERMITA LA LEGISLACIÓN LOCAL, LA GARANTÍA QUE ANTECEDE ES EXCLUSIVA Y PREVALECE SOBRE CUALQUIER OTRA GARANTÍA O CONDICIÓN, ESCRITA U ORAL, EXPRESA O IMPLÍCITA, Y HP RECHAZA DE FORMA ESPECÍFICA CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA O CONDICIÓN DE COMERCIALIZACIÓN, CALIDAD SATISFACTORIA Y ADECUACIÓN PARA UN FIN EN PARTICULAR. EN LA MEDIDA EN QUE LO PERMITAN LAS LEYES LOCALES, NI HP NI SUS PROVEEDORES SERÁN RESPONSABLES DE DAÑOS Y PERJUICIOS DIRECTOS, INDIRECTOS, FORTUITOS, CONSECUENTES (INCLUYENDO PÉRDIDAS ECONÓMICAS O DE DATOS) O DE OTRO TIPO, INDEPENDIENTEMENTE DE QUE SE BASEN EN UN CONTRATO, EN RESPONSABILIDADES EXTRACONTRACTUALES O EN OTROS MOTIVOS. LOS TÉRMINOS DE GARANTÍA CONTENIDOS EN ESTA DECLARACIÓN, EXCEPTO EN LA MEDIDA EN QUE LO PERMITA LA LEGISLACIÓN, NO EXCLUYEN, RESTRINGEN O MODIFICAN LOS DERECHOS ESTATUTARIOS OBLIGATORIOS APLICABLES A LA VENTA DE ESTE PRODUCTO A USTED.

Garantía del fabricante

Garantía de protección HP Premium. Este producto HP está garantizado de estar libre de defectos de fabricación y mano de obra.

Intervalo de humedad en funcionamiento

De 20 a 80% HR

Margen de temperaturas operativas

10 a 32.5 °C

Margen de temperaturas operativas

De 50 a 90,5° F

Nombre clave

Gemini/Neptune

Nota a pie de página sobre el rendimiento de páginas

Rendimiento promedio aproximado de compuesto cian, amarillo y magenta en función de ISO/IEC 19798. El rendimiento real varía considerablemente dependiendo del contenido de las páginas impresas y otros factores. Para obtener más información, consulte <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

Número de apilado para caja de cartón

36

Número UPC

888793807569

País de origen

Fabricado en Japón

Peso

1,43 lb

Peso

Aproximadamente, 0,65 kg

Peso del empaque

1,98 lb

Peso del empaque

Aproximadamente, 0,9 kg

Peso del pallet

171,7 kg

Peso del pallet

239,2 kg

Peso del pallet

526.1 lb

Piezas por pallet

243

Rango de humedad en inactividad

De 10 a 80% HR

Rendimiento de inicio en color

1200

Rendimiento de inicio mono

6000

Rendimiento del color

5000

Rendimiento en cantidad de páginas (amarillo)

1 amarillo (aproximadamente 5000 páginas)

Rendimiento en cantidad de páginas (color)

~5.000 páginas

Rendimiento en páginas

5000

Rendimiento mono

12500

Segmento (filtro)

JetIntelligence

Selectividad

410X

Subgrupo

High Capacity Cartridges

Subgrupo de producto

Cartuchos de tóner de alta capacidad

Tecnología de impresión

Laser

Tecnología de impresión

Láser

Tecnologías de resolución de impresión

JetIntelligence

Temperatura de almacenamiento: límites

-20 a 40 °C

Temperatura de almacenamiento: límites

-4 a 104°F

Tipo de componente

Cartridges

Tipo de suministro

Cartridges