



Cartucho original de tinta cian de alto rendimiento HP 951XL (CN046AL)

Activo desde 29-09-2011



Descripción general

Imprima color profesional página tras página, y ahorre costos en comparación con impresoras a láser. Produzca documentos y materiales de marketing realistas con un excelente color vibrante por un costo menor por página y recicle sus cartuchos con facilidad.

Asegure resultados confiables y de alta calidad con cada impresión. Utilice tintas originales HP y recursos de gran confiabilidad para lograr uniformidad, página tras página, sin problemas.

Ofrezca una impresión impactante con documentos en color de calidad profesional y vibrantes colores. Sus documentos y materiales de marketing resistirán a marcadores, al agua y a la decoloración por mucho tiempo.^{2 3}

Imprima en color con calidad profesional por un costo de hasta 50% menor por página en comparación con las impresoras láser.⁵ **Obtenga un mejor valor con cartuchos de alta capacidad y que se pueden reemplazar de forma individual. Ahorre, cuando imprima materiales de marketing en la oficina.**

Imprima documentos en color con calidad profesional por un costo de hasta 50% menor por página en comparación con las impresoras láser que utilizan tintas Officejet.⁵ Imprima resultados consistentes y nítidos que ofrecen una impresión con calidad profesional.

Imprima de forma económica con cartuchos de tinta individuales: reemplace cada cartucho por separado, según sea necesario. Además, produzca hasta el doble de páginas en negro y en color al elegir cartuchos de tinta de alta capacidad, para ganar rentabilidad con las impresiones frecuentes.⁴

Imprima con cartuchos que son proyectados para proteger los recursos naturales. HP puede ayudar a administrar su impacto medioambiental: desde el uso mínimo de material de embalaje hasta fácil reciclaje. Incluso, obtenga cartuchos de alta capacidad que utilicen menos materiales por página impresa.

Imprima pensando en la protección del medio ambiente: estos cartuchos de tinta se envían con un embalaje simplificado y proyectado para utilizar menos materiales. Menos peso y volumen también significa que se pueden enviar más productos con cada embarque.

Confíe en cartuchos de tinta que le ayudan a imprimir de forma responsable. Los cartuchos de tinta de alta capacidad HP originales se diseñan pensando en la protección del medio ambiente: utilizan menos materiales de cartucho y de embalaje por página impresa que los cartuchos estándar.

Especificaciones

Color(es) de consumibles de impresión

Cian

Gota de tinta

7 pl

Tipos de tinta

Con base de pigmento

Rendimiento de la página (color)

~1500 páginas

(Probado en la e-Todo en Uno HP Officejet Pro 8600. Promedio aproximado según la norma ISO/IEC 24711 o la metodología de prueba e impresión continua de HP. El rendimiento real varía considerablemente de acuerdo con el contenido de las páginas impresas y otros factores. Para obtener información más detallada, consulte <http://www.hp.com/go/learnaboutesupplies>)

Volumen de cartucho de impresión proporcionado

24 ml

Margen de temperaturas operativas

5 a 35°C

Temperatura de almacenamiento: límites

-40 a 60°C

Humedad durante almacenamiento

10 a 90% RH

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

114 x 126 x 25 mm

Peso

0,05 kg

Dimensiones del embalaje (An x F x Al)

114 x 126 x 25 mm

Peso del embalaje

0,07 kg

Código de barras para caja de cartón modelo más pequeña

10886111609854

Cantidad en caja individual o caja principal

50

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

383 x 249 x 156 mm

Peso de la caja (cartón maestro o caja)

3,77 kg

Cantidad por pallet

6000

Dimensiones del pallet (An x F x Al)

1219 x 1016 x 1702 mm

Peso del pallet

482 kg

Contenido de la caja

Cartucho de tinta

Garantía

Para información por favor visite www.hp.com/go/learnaboutesupplies

Descripción general

- 2 Basado en pruebas internas de HP, utilizando papel con el logotipo ColorLok®.
- 3 Basado en los pronósticos del sector industrial de papel para papeles sin ácido y tintas HP originales; datos sobre estabilidad de los colorantes a temperatura ambiente basados en sistemas similares probados de acuerdo con ISO 11798 e ISO 18909.
- 4 En comparación con el cartucho de tinta HP 951 cian. Para obtener más información, consulte <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>. No se incluyen cartuchos de alta capacidad; se compra por separado.
- 5 La mayoría de las impresoras láser color <http://www.hp.com/go/officejet>. Rendimiento ISO de OJ Pro con cartuchos de máxima capacidad basado en impresión continua; consulte <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

Folleto (4)

HP TIJ 2.5 Industrial Inks selection guide A4

The HP Specialty Printing Systems TIJ 2.5 Industrial Inks selection guide provides detailed information about the inks available, the at a glance features and the proven benefits of HP's specialty inks.

HP TIJ 2.5 Industrial Inks selection guide LTR

The HP Specialty Printing Systems TIJ 2.5 Industrial Inks selection guide provides detailed information about the inks available, the at a glance features and the proven benefits of HP's specialty inks.

Productos de impresión diseñados pensando en el medio ambiente

Los cartuchos Originales HP son diseñados pensando en el medio ambiente. HP hace más fácil conservar los recursos y el papel al imprimir, y cuando terminas hacemos que reciclar sea sencillo y gratuito.

Productos de impresión diseñados pensando en el medio ambiente (Chile)

Los cartuchos Originales HP son diseñados pensando en el medio ambiente. HP hace más fácil conservar los recursos y el papel al imprimir, y cuando terminas hacemos que reciclar sea sencillo y gratuito.

Resumen de solución (3)

Productos de impresión diseñados pensando en el medio ambiente

Los cartuchos Originales HP son diseñados pensando en el medio ambiente. HP hace más fácil conservar los recursos y el papel al imprimir.


Productos de impresión diseñados pensando en el medio ambiente - Ecuador

Los cartuchos Originales HP son diseñados pensando en el medio ambiente. HP hace más fácil conservar los recursos y el papel al imprimir, y cuando terminas hacemos que reciclar sea sencillo y gratuito.

Productos de impresión diseñados pensando en el medio ambiente - México

Los cartuchos Originales HP son diseñados pensando en el medio ambiente. HP hace más fácil conservar los recursos y el papel al imprimir, y cuando terminas hacemos que reciclar sea sencillo y gratuito.

Imágenes: producto (1)



Center facing

	170 x 190
100 x 70 (jpg)	(jpg)
400 x 400 (jpg)	506 x 600 (png)
2154 x 2556 (jpg)	

Videos (13)

ColorLok

Partner with HP for the environment

HP Lifestyle Original HP Supplies LAR video

HP Inkology 2015 English UKI

HP Paperology

HP SureSupply Auto-Delivery Video

HP Ink Technology

Inkology 2015 AP HP brand and legal approved_1080P

Inkology 2015 EMEA HP brand and legal approved

Inkology 2015 LAR HP brand and legal approved_1080P

Inkology - Quality module

Inkology - Reliability module

Inkology - Episode 2

Buscar recursos adicionales (Asset Hub)

Buscar recursos adicionales

Este vínculo solo se proporciona para fines informativos y por comodidad. HP Sales Central no asume ninguna responsabilidad en cuanto a la precisión, la legalidad o el contenido del sitio externo ni de los vínculos subsiguientes. Póngase en contacto con el sitio externo para obtener respuestas a las preguntas relacionadas con su contenido.

Impresoras de tinta empresariales

Impresoras multifunción de tinta empresariales

Suspensión
pendiente

Impresora multifunción HP Officejet Pro 276dw

CR770A

Impresoras con tecnología PageWide

Suspensión
pendiente

Impresora HP Officejet Pro 251dw

CV136A

Especificaciones detalladas

Cantidad en caja individual o caja principal

50

Cantidad por pallet

6000

Código de barras para caja de cartón modelo más pequeña

10886111609854

Código UNSPSC

44103105

Color(es) de consumibles de impresión

Cian

Cómputo de capas en el pallet

10

Cómputo de cartones en el pallet

120

Cómputo de cartones por capa de pallet

12

Contenido de la caja

Cartucho de tinta

Cuenta de producto por unidad

1

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

383 x 249 x 156 mm

Dimensiones del embalaje (An x F x Al)

114 x 126 x 25 mm

Dimensiones del pallet (An x F x Al)

1219 x 1016 x 1702 mm

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

114 x 126 x 25 mm

Etiquetas ecológicas

Apto para ENERGY STAR®

Exención de responsabilidad legal de imagen

La imagen del producto puede diferir del producto real

Garantía

Para información por favor visite www.hp.com/go/learnaboutsupplies

Gota de tinta

7 pl

Humedad durante almacenamiento

10 a 90% RH

Información ecológica adicional

<http://www.hp.com/go/ecosolutions>

Intervalo de humedad en funcionamiento

10 a 90% RH

Inyectores del cabezal de impresión

1376

Margen de temperaturas operativas

5 a 35°C

Nota a pie de página sobre el rendimiento de páginas

Probado en la e-Todo en Uno HP Officejet Pro 8600. Promedio aproximado según la norma ISO/IEC 24711 o la metodología de prueba e impresión continua de HP. El rendimiento real varía considerablemente de acuerdo con el contenido de las páginas impresas y otros factores. Para obtener información más detallada, consulte <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>

Peso

0,05 kg

Peso de la caja (cartón maestro o caja)

3,77 kg

Peso del embalaje

0,07 kg

Peso del pallet

482 kg

Peso vacío

27,42 g

Rendimiento de la página (color)

~1500 páginas

Selectividad

951XL

Subgrupo de producto

Cartuchos de tinta de alta capacidad

Tecnología de impresión

Inyección térmica de tinta HP

Tecnología de resolución

TUJ 4.x

Temperatura de almacenamiento:**límites**

-40 a 60°C

Tipos de tinta

Con base de pigmento

Volumen de cartucho de impresión**proporcionado**

24 ml

El producto puede diferir con respecto a las imágenes que aparecen. © Copyright 2015 HP Inc. La información incluida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los servicios y productos de HP se establecen en las declaraciones de garantía explícita que acompañan a dichos servicios y productos. Nada de lo que aquí se indica debe interpretarse como una garantía adicional. HP no asume responsabilidad alguna.