



Cabezal de impresión original HP 88 magenta y cian (C9382A)

Activo desde 01/10/2005



Visión general

Documentos de gran impacto. El diseño de HP hace que la tecnología de inyección de tinta de HP sea la opción preferida para la oficina. Conseguirá texto nítido, colores vibrantes y precisión milimétrica en todo momento. Con la legendaria calidad y fiabilidad de HP, no hay mejor valor.

Precio de lista

85,93 €

La tecnología del cabezal de impresión de HP, diseñado junto con las tintas HP 88, produce texto negro de gran nitidez y colores vibrantes con precisión milimétrica. Y la innovadora tecnología HP Smart¹ de los consumibles y la impresora HP garantiza unos resultados profesionales en todo momento.

La fiabilidad HP significa imprimir sin problemas y con bajo mantenimiento. Con los consumibles de impresión HP, ahorre tiempo y aumente su productividad.

Para adaptarse a sus necesidades, el cabezal de impresión HP 88 se ha diseñado junto con las tintas HP 88 para producir resultados uniformes y de gran calidad, incluso a grandes velocidades de impresión. Con la fiabilidad y la calidad de HP, disfrute de un valor excelente.

Especificaciones

Colores de los consumibles de impresión

Magenta, cian

Gota de tinta

6 pl

Margen de temperaturas operativas

De 5 a 40°C

Temperatura de almacenamiento: límites

De 5 a 40°C

Humedad durante almacenamiento

De 20 a 80% HR

Dimensiones mínimas (P x A x L)

25 x 118 x 145 mm

Peso

0,08 kg

Número UPC

882780032125

Dimensiones del embalaje (An x P x Al)

118 x 25 x 145 mm

Peso del embalaje

0,1 kg

Código de barras para caja de cartón

modelo más pequeña

10882780032122

Cantidad de cajas o cajas de cartón

modelo

24

Dimensiones de la caja o caja de cartón

modelo (An x F x Al)

292 x 252 x 180 mm

Peso de la caja (cartón maestro o caja)

2,8 kg

Cantidad por pallet

3.600

Dimensiones del pallet (An x F x Al)

1.219 x 1.016 x 2.004 mm

Peso del pallet

445 kg

País/región de origen

Fabricado en Singapur

Contenido de la caja

Cabezal de impresión

Garantía

Los cartuchos de tinta y cabezales de impresión de HP están garantizados contra defectos en materiales y mano de obra durante el periodo de garantía.

Certificación (1)

CE Declaration Thermal Inkjet Cartridges for HP InkJet Printers

Thermal Inkjet Cartridges

Ficha técnica (3)

Leve resistencia a la decoloración de las fotos con impresoras de consumo para la impresión fotográfica de inyección de tinta de HP

Ficha técnica: Resultados de las pruebas de permanencia de la impresión con tinta y soportes Originales HP realizadas por HP Image Permanence Labs y Wilhelm Imaging Research. La resistencia a la decoloración de las fotos es una cualidad importante para la calidad de impresión de nuestros clientes.

Photo Light fade resistance for Consumer for HP Inkjet photo printing

Technical data sheet: Original HP ink and media print permanence test results at HP Image Permanence Labs and Wilhelm Imaging Research. Fade-resistance of photos is an important characteristic of print quality for our customers.

Photo Light fade resistance for Consumer for HP Inkjet photo printing

Technical data sheet: Original HP ink and media print permanence test results at HP Image Permanence Labs and Wilhelm Imaging Research. Fade-resistance of photos is an important characteristic of print quality for our customers.

Guía de referencia (4)

Cartuchos de tinta HP originales resumen de compatibilidad

HP Supplies Ink Cartridges Compatibility Overview with yield information - POS

Guía de compra para evitar falsificaciones

Anti-counterfeit guidance for large & medium customers

Hoja informativa "Compruebe sus compras"

Information for end-users on how to spot and avoid counterfeits

Hoja informativa "Guía antifalsificación para clientes corporativos"

Information for corporate customers on how to avoid counterfeits

Información técnica (1)

Original HP Ink Cartridges Outperform: Keypoint Intelligence Buyers Lab Research Brief

Results of BLI research on a competitive set of HP and third-party aftermarket competitor cartridges measuring page yield, cartridge failure rate, wasted pages, and cartridges damaging printers.

Informes de analista (1)

Four Elements Life Cycle Environmental Impact Study for Europe, Middle East and Africa (EMEA) 2018.

Life Cycle Assessment study which models the environmental footprint of a product from raw material sourcing to end of life and disposal practices.

Prospecto (2)

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.

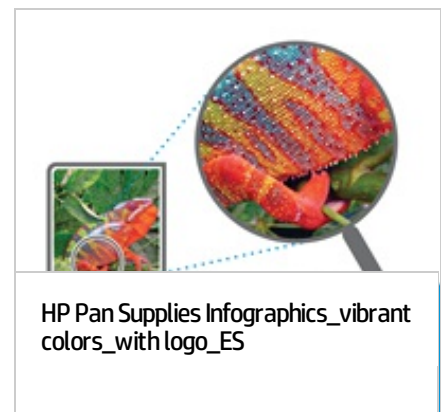
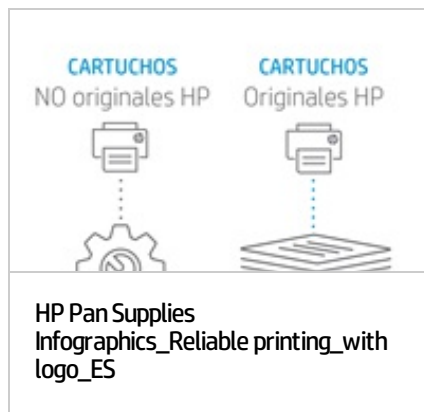
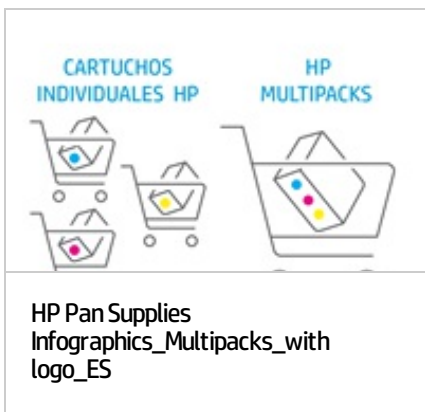
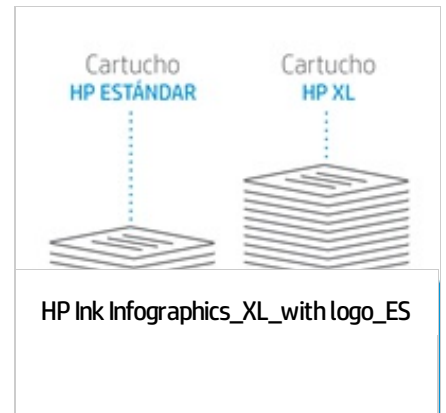
Imágenes: producto (1)



Center facing

100 x 70 (jpg)	170 x 190 (jpg)
400 x 400 (jpg)	623 x 600 (png)
1500 x 1443 (jpg)	4232 x 4072 (jpg)

Imágenes - Anotadas (6)



Videos (9)

Thermal Inkjet Printing Process

Original HP Ink Spain

HP Ideal Page

Original HP Ink Video Baby ENE FY17Q1

Partner with HP for the environment

Supplies Consumer Ink Magician Video

Supplies Consumer Ink Proud Grandma Video

Why buy Original HP Supplies - ES

Why buy Original HP Supplies - WW

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.

Especificaciones detalladas

Aviso de copyright

El producto puede diferir con respecto a las imágenes mostradas. © Copyright 2018 HP Development Company, L.P. La información aquí contenida 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 cajas o cajas de cartón modelo

24

Cantidad por pallet

3.600

Código de barras de pallet

20882780032129

Código de barras para caja de cartón

modelo más pequeña

10882780032122

Código UNSPC

44103110

Colores de los cartuchos

Cyan; Magenta

Colores de los consumibles de impresión

Magenta, cian

Compatibilidad con hardware

HP Officejet Pro K550, K5400, K8600; HP Officejet Pro L7480, L7580, L7590, L7680, L7780

Contenido de la caja

Cabezal de impresión

Dimensiones de la caja o caja de cartón

modelo (An x F x Al)

292 x 252 x 180 mm

Dimensiones del embalaje (An x P x Al)

118 x 25 x 145 mm

Dimensiones del pallet (An x F x Al)

1.219 x 1.016 x 2.004 mm

Dimensiones mínimas (P x A x L)

25 x 118 x 145 mm

Garantía

Los cartuchos de tinta y cabezales de impresión de HP están garantizados contra defectos en materiales y mano de obra durante el periodo de garantía.

Garantía

Los cartuchos de tinta y cabezales de impresión de HP están garantizados contra defectos en materiales y mano de obra durante el periodo de garantía. Esta garantía es válida para este producto siempre que se use en un dispositivo de impresión HP o dispositivo de impresión autorizado OEM. HP podrá sustituir, a su propia discreción, los productos defectuosos o reembolsar el precio de compra indistintamente. Visite el sitio web de asistencia en línea de HP <http://www.hp.com/support> para saber cómo realizar las devoluciones a su punto de venta y para obtener una lista de las condiciones expresas y números de teléfono de asistencia.

Gota de tinta

6 pl

Humedad durante almacenamiento

De 20 a 80% HR

Información adicional sobre HP

<http://www.hp.com>

Intervalo de humedad en funcionamiento

De 20 a 80% HR

Inyectores del cabezal de impresión
2112

Margen de temperaturas operativas
De 5 a 40°C

Nombre en clave
Godzilla

Número de cajas de cartón en pallet
150

Número de publicación de la hoja de datos
4AA5-3637

Número UPC
882780032125

País/región de origen
Fabricado en Singapur

Peso
0,08 kg

Peso de la caja (cartón maestro o caja)
2,8 kg

Peso del embalaje
0,1 kg

Peso del pallet
445 kg

Recuento de paquete
1

Recuento del producto por unidad
1

Renuncia a la responsabilidad legal de las imágenes
La imagen puede diferir del producto real

Segmento de cliente
Productividad demostrada

Selectividad
88

Subgrupo de productos
Cab. impresión

Tamaño del cabezal de impresión (pulgadas)
21,08 mm

Tecnología de impresión
Ink

Tecnología de impresión
Inyección térmica de tinta HP

Tecnologías de resolución de impresión
TJ 4

Temperatura de almacenamiento: límites
De 5 a 40°C

Tipo de consumible
Printheads

Vida útil del material de impresión

18 meses

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.