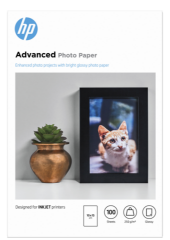
Ficha técnica

Papel fotográfico HP Advanced, brillante, 250 g/m2, 10 x 15 cm (101 x 152 mm), 100 hojas (08692A)





Ideal para usuarios de impresoras de inyección de tinta e impresoras de inyección de tinta HP que imprimen fotos realistas y de gran calidad para scrapbooking, álbumes y enmarcar.

Imprime unas fotos tan espectaculares que querrás guardarlas y compartirlas. Fotos llenas de realismo que cuentan con unos colores vivos e intensos y un acabado asombroso sobre un papel con certificación FSC^{®3}. Tus impresiones resistentes a la decoloración² tienen un acabado brillante para garantizar unas fotos luminosas.











Realiza impresiones maravillosas para compartirlas con orgullo.

Ahora ya puedes imprimir y compartir las fotos que más te gustan de forma sencilla. Perfectas para crear álbumes o enmarcarlas para regalar, estas fantásticas fotografías capturan tus recuerdos con una precisión absoluta. Disfruta de una impresión fotográfica cómoda y asequible en casa con Instant Ink.

Captura tus recuerdos con precisión y gran realismo en unas fotos que muestran unos colores vivos e intensos.

Consigue un efecto profesional con un impresionante acabado brillante que produce unas fotos luminosas y con gran intensidad del color.

Con Instant Ink, disfruta de una impresión fotográfica cómoda y asequible en casa.

Papel reciclable⁴ con certificación FSC®3

Imprime sobre los papeles fotográficos HP con certificación $FSC^{\odot 3}$, procedentes de bosques gestionados de manera sostenible conforme a las normas del Forest Stewardship Council $^{\odot}$. Además tus fotos se pueden reciclar como papel mixto. 4

Este papel procede de bosques gestionados de manera sostenible conforme a las normas del Forest Stewardship Council $^{\circ}$.

Tus fotos se pueden reciclar como papel mixto.⁴

Crea fotos duraderas y resistentes² con las impresoras de inyección de tinta

Enmarca tus impresiones de secado rápido al momento¹. Tus resistentes fotos se conservarán durante generaciones sin decolorarse cuando se imprimen con tinta Original HP.²

Las impresiones de secado rápido se pueden enmarcar al momento¹. Y tus recuerdos permanecerán sobre este papel libre de ácido.⁵

Consigue que perduren los recuerdos: fotografías resistentes a la decoloración durante generaciones cuando se imprimen con tinta Original HP².

Comparte tus fotos con unos y otros sin preocuparte al imprimirlas sobre este papel grueso que soporta las manipulaciones reiteradas.

Diseñados para evitar atascos. Compatible con impresoras de inyección de tinta; optimizados para impresoras de inyección de tinta HP y tinta Original HP.

Declaración de compatibilidad

Compatible con todas las impresoras de inyección.

Especificaciones del producto

P/N	Q8692A
Descripción	Papel fotográfico HP Advanced, brillante, 250 g/m2, 10 x 15 cm (101 x 152 mm), 100 hojas
Tamaño del soporte	100 x 150 mm
Número de hojas	100
En la caja	100 hojas de papel 10 x 15 cm (101 x 152 mm)
Dimensiones del embalaje del producto (paquete)	182 x 124 x 33 mm
Peso	0,4 kg
Código UPC	882780349605

Garantía

90 días de garantía. El fabricante reemplazará el producto si está defectuoso

Para obtener más información sobre los consumibles HP, visite http://www.hp.com



 $^{^{1}\,}Fotos\,impresas\,en\,papeles\,fotogr\'{a}ficos\,HP;\,pruebas\,realizadas\,en\,HP.\,Consulta\,http://www.hp.com/printpermanence.$

² Según pruebas internas de HP y otras pruebas realizadas por Wilhelm Imaging Research. Fotos impresas sobre los papeles fotográficos HP brillantes y satinados y mostradas bajo un cristal. Consulta http://www.hp.com/printpermanence.

³ HP aplica una política de ofrecer papeles que dispongan de la certificación FSC® (Forest Stewardship Council®), que proceden de bosques con certificación FSC® y otras fuentes controladas. Código de licencia de marca comercial de HP FSC®-C017543. Visita http://www.fsc.org. No todos los productos con certificación FSC® se encuentran disponibles en todas las regiones. Busca el logotipo en el envase.

La mayoría de papeles HP se pueden reciclar como papel mixto.
Según pruebas internas de HP conformes a la norma ANSI/NISO Z39.48-1992.