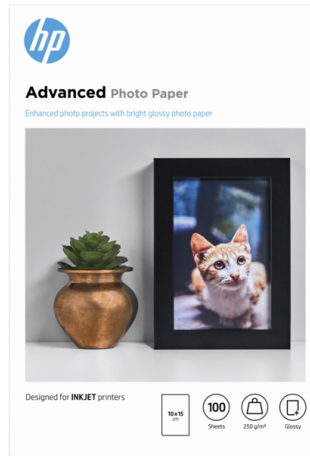


# Confezione da 100 fogli di carta fotografica HP Advanced, lucida, 250 g/m<sup>2</sup>, 10 x 15 cm (101 x 152 mm) (Q8692A)



La scelta ideale per utenti di stampanti a getto d'inchiostro e HP Inkjet che vogliono stampare foto realistiche di alta qualità per scrapbooking, album fotografici e cornici.

Stampate bellissime foto da ammirare e condividere. Foto realistiche con colori ricchi e brillanti e una straordinaria finitura con questa carta certificata FSC<sup>®3</sup>. Le stampe resistenti allo sbiadimento<sup>2</sup> presentano una finitura lucida per foto brillanti.



## Bellissime stampe da condividere con orgoglio

È facile stampare e condividere le foto che amate di più. Ideali per album o cornici da regalare, queste bellissime foto catturano i vostri ricordi con accuratezza e realismo. Con Instant Ink, potete stampare le vostre foto comodamente a casa contenendo i costi.

Catturate i vostri ricordi con foto accurate e realistiche, piene di colori ricchi e brillanti.

Realizzate stampe professionali con una straordinaria finitura lucida per foto brillanti con la massima intensità dei colori.

Con Instant Ink, potete stampare le foto comodamente a casa contenendo i costi.

## Carta riciclabile<sup>4</sup> certificata FSC<sup>®3</sup>

Scegliete carta fotografica HP certificata FSC<sup>®3</sup>, derivata da fonti sostenibili di foreste gestite secondo gli standard di Forest Stewardship Council<sup>®</sup>. E le vostre foto sono riciclabili come carta mista<sup>4</sup>.

Questa carta deriva da fonti sostenibili di foreste gestite secondo gli standard di Forest Stewardship Council<sup>®3</sup>.

Le vostre foto sono riciclabili come carta mista<sup>4</sup>.

## Foto che durano a lungo<sup>2</sup> realizzate con stampanti a getto d'inchiostro

Incorniciate immediatamente le vostre stampe ad asciugatura rapida.<sup>1</sup> Le foto durevoli resistono allo sbiadimento per diverse generazioni se stampate con inchiostro originale HP<sup>2</sup>.

Le stampe ad asciugatura rapida possono essere incorniciate immediatamente<sup>1</sup>. E con questa carta priva di acidi<sup>5</sup>, i vostri ricordi verranno preservati a lungo.

Fate durare i ricordi con foto stampate con inchiostro originale HP che resistono allo sbiadimento per diverse generazioni<sup>2</sup>.

Distribuite le vostre foto con fiducia con questa carta spessa che resiste a manipolazioni ripetute.

Progettata per evitare inceppamenti. Compatibile con stampanti a getto d'inchiostro; ottimizzata per stampanti fotografiche HP Inkjet con inchiostro originale HP.

## Dichiarazione di compatibilità

Compatibile con tutte le stampanti a getto d'inchiostro.

## Specifiche prodotto

N/P	Q8692A
Descrizione	Confezione da 100 fogli di carta fotografica HP Advanced, lucida, 250 g/m2, 10 x 15 cm (101 x 152 mm)
Formato supporti	100 x 150 mm
Numero di fogli	100
Nella confezione	100 fogli di carta da 10 x 15 cm (101 x 152 mm)
Dimensioni imballaggio prodotto (bundle)	182 x 124 x 33 mm
Peso	0,4 kg
Codice UPC	882780349605

## Garanzia

Garanzia di 90 giorni con sostituzione dei prodotti difettosi

<sup>1</sup> Foto stampate su carte fotografiche HP, testate in HP. Consultare <http://www.hp.com/printpermanence>.

<sup>2</sup> In base a test interni HP e/o test condotti da Wilhelm Imaging Research. Le foto stampate su carta fotografica HP lucida e satinata vengono esposte sotto vetro. Consultare <http://www.hp.com/printpermanence>.

<sup>3</sup> La policy di HP prevede di offrire carta certificata Forest Steward Council® (FSC®), derivante da foreste certificate FSC® e da altre fonti controllate. Codice di licenza del marchio FSC®-C017543 di HP, consultare <http://www.fsc.org>. Non tutti i prodotti con certificazione FSC® sono disponibili in tutte le aree geografiche; cercare il logo sulla confezione.

<sup>4</sup> La maggior parte delle carte HP sono riciclabili come carta mista.

<sup>5</sup> In base a test interni di HP secondo lo standard ANSI/NISO Z39.48-1992.

Per ulteriori informazioni sui materiali di consumo HP, visitare <http://www.hp.com>

