



colori realistici



## cartuccia fotografica a getto d'inchiostro hp n. 58

La cartuccia fotografica a getto d'inchiostro HP N. 58 (c6658ae) funziona congiuntamente con la cartuccia a getto d'inchiostro in tricromia HP N. 57 (c6657ae) per dar vita al nuovo sistema d'inchiostro a sei colori che non solo è in grado di produrre oltre un milione di colori – ed immagini pressoché prive di grana – ma offre anche straordinarie caratteristiche di resistenza allo sbiadimento.

Progettata per l'uso con le stampanti HP Deskjet serie 5550 e HP Photosmart 7150 e 7350, questa nuova cartuccia contiene tre inchiostri – magenta chiaro, ciano chiaro e nero – che si abbinano agli inchiostri ciano, magenta e giallo della cartuccia N. 57 per offrire risultati simili a quelli delle fotografie tradizionali, ma con una durata pressoché doppia.

### cieli azzurri, prati verdi e tonalità cutanee particolarmente realistiche

Le minuscole goccioline d'inchiostro da 4 picolitri consentono l'esatto posizionamento sulla pagina e la possibilità di creare fino a 1,2 milioni di colori. Questo significa tonalità cutanee più realistiche, colori più realistici e contrasti ottimizzati fra le aree ad alta luminosità e quelle scure.

### eccezionale resistenza allo sbiadimento

La messa a punto della cartuccia N. 58 rappresenta il cuore della nuova tecnologia di precisione HP Photorec IV che comporta numerosi ed importanti vantaggi, tra cui velocità di stampa più elevate per le stampanti HP Photorec IV, massima precisione nel posizionamento delle goccioline d'inchiostro e assenza di grana. Insieme alle stampanti HP Photorec IV ed alle nuove carte fotografiche HP "Premium Plus Photo Paper", la tecnologia d'inchiostro a sei colori garantisce stampe che resistono per intere generazioni.

#### caratteristiche

- tecnologia di precisione hp photorec IV
- fino a 1,2 milioni di colori
- immagini pressoché prive di grana
- progettata per essere usata con le stampanti hp deskjet serie 5550 e hp photosmart 7150/7350
- moderno design della testina di stampa – 300 ugelli, frequenza di emissione fino a 21 kHz
- goccioline d'inchiostro di ridottissime dimensioni
- interagisce con la cartuccia a getto d'inchiostro in tricromia hp n. 57
- 'intercambiabile' con la cartuccia a getto d'inchiostro nero hp n. 56
- sistema d'inchiostro particolarmente efficiente
- inchiostri con formulazione brevettata per una straordinaria resistenza alla luce

#### vantaggi

- è parte integrante della nuova tecnologia poiché interagisce con le stampanti hp photorec IV e le carte fotografiche hp "premium plus photo paper" per colori più vivaci e luminosi ed un'eccezionale resistenza allo sbiadimento
- una più ampia gamma cromatica (rispetto ai 3.600 colori di photorec III) per tonalità cutanee più realistiche, contrasti ottimizzati e colori più realistici e luminosi
- qualità fotografica simile a quella delle stampe tradizionali
- le nuove stampanti hp photorec IV interagiscono con le cartucce a getto d'inchiostro hp e con i supporti di stampa hp per garantire sempre risultati di straordinaria qualità fotografica
- goccioline d'inchiostro sottilissime per stampe fotorealistiche su carte fotografiche hp "premium plus photo paper"
- goccioline d'inchiostro a colori da 4 picolitri per una qualità d'immagine nitida ed uniforme (a 18 kHz in stampa con modalità veloce)
- sistema d'inchiostro a sei colori per immagini fotorealistiche e grafica dai colori brillanti
- cartuccia 'intercambiabile' per stampa in bianco e nero di qualità laser – tutte le cartucce n. 58 sono dotate di una speciale protezione da utilizzare come contenitore e compatibile anche con la cartuccia n. 56
- 17 ml d'inchiostro per una media di 125 immagini di qualità fotografica (10 x 15 cm) e costi per pagina molto interessanti
- resiste allo sbiadimento per intere generazioni se utilizzata con le carte fotografiche hp "premium plus photo paper"



# cartuccia fotografica a getto d'inchiostro hp n. 58

## domande più frequenti

### in che modo la cartuccia hp n. 58 può migliorare la qualità di stampa?

I tre inchiostri contenuti in ciascuna cartuccia fotografica a getto d'inchiostro HP N. 58 – ciano chiaro, magenta chiaro e nero – interagiscono con gli inchiostri standard CMY della cartuccia a getto d'inchiostro in tricromia HP N. 57 per dar vita ad un nuovo sistema a sei colori, parte integrante della tecnologia HP Photoret IV. Mentre Photoret III era in grado di creare fino a 3.600 colori, con Photoret IV è possibile ottenere fino a 1,2 milioni di colori. Questa maggiore ricchezza cromatica produce colori più luminosi e vivaci, un numero più elevato di contrasti e tonalità cutanee più realistiche.

### come interagisce la cartuccia n. 58 con le cartucce n. 56 e n. 57?

Per ottenere la migliore qualità fotografica, la cartuccia fotografica HP N. 58 si usa insieme alla cartuccia in tricromia HP N. 57.

Ma per grafica e testo di qualità più elevata, la cartuccia n. 58 può essere rimossa e sostituita momentaneamente con la cartuccia a getto d'inchiostro nero HP N. 56. Queste tre cartucce formano un sistema in grado di produrre sempre stampe della migliore qualità.

### è possibile scambiare le cartucce a colori n. 57 e n. 58 ed inserirle nello slot sbagliato?

No. Le cartucce e gli slot della stampante sono stati progettati proprio per impedire che questo accada. Oltre ad un'agevole identificazione tramite il colore del coperchio, esiste anche un blocco meccanico.

### la cartuccia non si secca fuori dalla stampante?

Tutte le cartucce fotografiche a getto d'inchiostro HP N. 58 vengono fornite con una speciale protezione, utilizzabile anche come contenitore per le cartucce N. 58 o N. 56 quando non vengono utilizzate.

### chi è in grado di apprezzare al meglio il valore di tali sviluppi?

L'introduzione della tecnologia HP Photoret IV interessa tutte le persone per le quali la qualità e la durata delle stampe rivestono un'importanza particolare, cioè coloro che utilizzano la fotografia digitale o che utilizzano una stampante HP Photoret IV per produrre originali, copie e ingrandimenti. Un'altra categoria di utenti è rappresentata dalle persone che lavorano con le immagini e devono essere certe di avere sempre la migliore qualità possibile.

### quali stampanti offrono la tecnologia hp photoret IV?

Le prime stampanti che utilizzano la tecnologia HP Photoret IV congiuntamente alle cartucce HP N. 57 e N. 58 sono i modelli HP Deskjet serie 5550 e HP Photosmart 7150 e 7350.

## cartuccia a getto d'inchiostro hp caratteristiche tecniche del prodotto

### cartuccia fotografica a getto d'inchiostro hp n.58

p/n	c6658ae
n. selezione hp	58
volume d'inchiostro	17 ml
rendimento (medio)	125 foto (10 x 15 cm)
dimensioni (h x l x p)	140 x 114 x 36 mm
peso	96,4 g