



gocce
d'inchiostro
di piccole
dimensioni



cartuccia a getto d'inchiostro in tricromia hp n. 78

La cartuccia a getto d'inchiostro in tricromia HP n. 78 (c6578ae/de) nasce appositamente per le stampanti HP Photoret III e HP Photosmart. Recentemente sono stati fatti grandi passi avanti nella tecnologia di stampa a getto termico d'inchiostro, consentendo di ottenere immagini di qualità fotografica estremamente realistiche, colori brillanti resistenti allo sbiadimento e una combinazione ottimale di velocità e qualità in qualunque modalità di stampa.

qualità di stampa eccezionale

La nuova testina di stampa brevettata della cartuccia n. 78 consente di produrre goccioline più fini con una densità e una velocità maggiori rispetto a qualunque altro sistema comparabile: così la velocità di stampa risulta sempre ottimale, in qualunque modalità. La cartuccia HP n. 78 si basa sulla tecnologia di precisione HP Photoret III, che consente di depositare fino a 29 gocce di inchiostro per punto, realizzando sfumature di colore totalmente omogenee e tonalità realistiche anche della pelle. L'efficienza nell'utilizzo dell'inchiostro è garantita, poiché, essendo le gocce più piccole, ne viene utilizzata una quantità inferiore.

cartucce diverse per utenti con esigenze diversificate

La cartuccia è disponibile in due versioni: una da 19 ml (c6578de) per gli utenti con una produttività inferiore o che non fanno un uso continuativo della stampante e una da 38 ml (c6578ae) per gli utenti con produttività maggiori. La versione "per bassi volumi di stampa" produce una media di 450 pagine con una copertura del 15%, mentre la versione standard ne produce circa 970 con una copertura del 15%. Le due cartucce sono dimensionate in modo tale da garantire la compatibilità con le stesse stampanti, e presentano un caratteristico design per facilitarne l'inserimento e l'estrazione.

caratteristiche

- ideate appositamente per le stampanti hp photoret III e hp photosmart
- testina e tecnologia di emissione dell'inchiostro brevettate
- inchiostri a colori con formula speciale
- frequenza di emissione altissima
- 136 ugelli per colore
- tecnologia di precisione hp photoret III

vantaggi

- soluzione di stampa completa, in grado di garantire qualità e velocità superiori a qualunque altra stampante di questa fascia
- con l'emissione di goccioline minuscole e il loro preciso posizionamento, le immagini risultano estremamente realistiche e consentono di ottenere risultati eccezionali su supporti speciali e in modalità "migliore" e risultati all'avanguardia nel settore sulla carta comune
- massima resistenza allo sbiadimento, senza comportare rinunce a livello di ricchezza della gamma di colori. Il tempo di resistenza allo sbiadimento raddoppia.
- stampa più veloce
- quantità doppia di ugelli rispetto alle cartucce precedenti: velocità e precisione superiori
- gocce di inchiostro di minuscole dimensioni e precisione del controllo via software: una ricetta vincente per ottenere una gamma più ampia di colori stampabili direttamente e realizzare sfumature di colore omogenee e tonalità realistiche anche della pelle
- l'utente può scegliere la cartuccia più indicata in base alle proprie esigenze: sono disponibili una versione "per bassi volumi di stampa" e una versione più grande per utenti con produttività maggiori o che fanno un uso più frequente della stampante
- speciale misuratore consultabile su schermo
- il driver di stampa comprende una funzione di monitoraggio del livello dell'inchiostro e avvisa l'utente con un messaggio su schermo quando la cartuccia sta per esaurirsi



cartuccia a getto d'inchiostro in tricromia hp n. 78

domande più frequenti

con quali stampanti si può usare la cartuccia n. 78?

Questa cartuccia è stata sviluppata esclusivamente per le stampanti HP Photoret III e HP Photosmart. Come componenti del sistema di stampa HP Reallife Imaging System, le cartucce n. 78 sono studiate per essere impiegate unitamente alle stampanti, alla carta e ai lucidi HP, in modo da ottenere immagini incredibilmente realistiche e colori brillanti e resistenti allo sbiadimento e una combinazione di velocità e qualità ottimale in qualunque modalità di stampa.

che vantaggi offre la tecnologia di precisione hp photoret III?

La tecnologia HP Photoret III si basa sull'emissione di gocce d'inchiostro di dimensioni minuscole (5 picolitri) e su un controllo preciso del processo di stampa tramite software: con questo sistema si possono depositare fino a 29 gocce d'inchiostro per punto. In questo modo la gamma di colori stampabili direttamente risulta più ampia (oltre 3.500 colori per punto) ed è possibile ottenere sfumature di colore eccezionalmente omogenee e tonalità realistiche anche della pelle.

gli inchiostri in sé hanno qualche caratteristica speciale?

Di fatto sono il cuore del sistema, ma oltre a questo gli inchiostri colorati della cartuccia n. 78 presentano una notevole resistenza alla luce, doppia rispetto a quella delle cartucce a getto d'inchiostro precedenti.

la cartuccia n. 78 può essere utilizzata con la carta comune?

Le cartucce a getto d'inchiostro in tricromia HP n. 78 consentono di ottenere una qualità di stampa eccezionale su qualunque tipo di carta, comune o speciale. Nel caso della carta per ufficio normale, la cartuccia n. 78 produce immagini di qualità all'avanguardia nel settore. Con i supporti speciali HP e impostando la modalità "migliore" si ottengono immagini di qualità fotografica eccezionalmente realistiche.

caratteristiche tecniche del prodotto

n. di codice	c6578ae	c6578de
n. selezione hp	78	78
descrizione	cartuccia a getto d'inchiostro in tricromia hp (alta capacità)	cartuccia a getto d'inchiostro in tricromia hp (versione "per bassi volumi di stampa")
volume d'inchiostro	38 ml	19 ml
rendimento con una copertura del 15%	circa 970 pagine	circa 450 pagine
n. di ugelli	408 (136 per colore)	408 (136 per colore)
risoluzione di stampa	hp photoret III (2400 x 1200 dpi)	hp photoret III (2400 x 1200 dpi)
dimensioni (largh. x alt. x prof.)	117,6 x 42,2 x 156,6 mm	117,6 x 42,2 x 156,6 mm
peso	203 g	169 g