



Leuchtende Farben



HP Nr. 58 Fotodruckpatrone

Die HP Nr. 58 Fotodruckpatrone (C6658AE) bildet zusammen mit der HP Nr. 57 Dreikammer-Farbdruckpatrone (C/M/Y) (C6657AE) ein neues 6-Farben-Tintensystem. Dieses System ist nicht nur in der Lage, mehr als eine Million Farbtöne für praktisch körnungsfreie Bilder zu erzeugen, sondern bietet auch einen hervorragenden Schutz gegen Verblässen.

Die neue Druckpatrone wurde für die HP Deskjet 5550 Serie sowie die HP Photosmart Drucker 7150 und 7350 konzipiert. Sie enthält die drei Farben Magenta hell, Cyan hell und Schwarz auf Farbstoffbasis, die in Verbindung mit dem Cyan, Magenta und Gelb der Nr. 57 Dreikammer-Farbdruckpatrone Ergebnisse liefern, die sich problemlos mit Abzügen aus dem Fotolabor messen können – aber doppelt so lange schön bleiben.

Himmelblau, grasgrün und realistische Hauttöne

Winzige Tintentröpfchen von nur 4 Picoliter Größe ermöglichen eine präzise Positionierung auf der Seite und bilden die Basis für bis zu 1,2 Millionen Farbtöne. Das Resultat: realistischere Hauttöne, hellere, leuchtendere Farben und noch bessere Kontraste zwischen hellen und dunkleren Bereichen.

Hervorragender Schutz gegen Verblässen

Die HP Nr. 58 Fotodruckpatrone ist ein Kernstück der neuen HP Photoret IV Precision Technology. Diese Technologie bietet eine Reihe wichtiger Vorteile – z.B. die höhere Geschwindigkeit der HP Photoret IV Drucker, eine optimierte Positionierung der Druckpunkte und praktisch keine erkennbare Körnung. In Verbindung mit den HP Photoret IV Druckern und den neuen HP Premium Plus Fotopapieren liefert das 6-Farben-Tintensystem Ausdrucke, die über Generationen hinweg haltbar bleiben.

Merkmale

- HP Photoret IV Precision Technology
- Bis zu 1,2 Millionen Farbtöne
- Praktisch körnungsfreie Bilder
- Konzipiert für die HP Deskjet 5550 Serie und die HP Photosmart 7150/7350 Drucker
- Innovatives Druckkopf-Design – 300 Düsen, bis zu 21 kHz Tintenausstoßfrequenz
- Ultrakleine Tintentröpfchen
- Abgestimmt auf die HP Nr. 57 Dreikammer-Farbdruckpatrone (C/M/Y)
- Austauschbar mit der HP Nr. 56 Druckpatrone, schwarz
- Effiziente Tintenabgabe
- Patentierte Tintenformel für eine erstklassige Lichtbeständigkeit

Vorteile

- Die Patrone ist zentrale Komponente einer neuen Technologie – optimal abgestimmt auf HP Photoret IV Drucker und HP Premium Plus Fotopapiere für sattere, leuchtendere Farben und einen hervorragenden Schutz gegen Verblässen
- Größeres Farbspektrum (im Vergleich zu 3.600 Farbtönen bei Photoret III) – für realistischere Hauttöne, verbesserte Kontraste und hellere, leuchtendere Farben
- Fotoqualität wie bei Abzügen aus dem Fotolabor
- Die neuen HP Photoret IV Drucker sind speziell auf die HP Druckpatronen und die HP Druckmedien abgestimmt und sorgen für erstklassige Ergebnisse in Fotoqualität
- Mikroskopisch kleine, präzise platzierte Tröpfchen ermöglichen realistischere Fotoausdrucke auf HP Premium Plus Fotopapieren
- Winzige Tintentröpfchen (nur 4 Picoliter) für besonders weiche Übergänge und gestochen scharfe Bildqualität (bei 18 kHz im Schnelldruckmodus)
- 6-Farben-Tintensystem für Bilder wie aus dem Fotolabor und brillante Farbgrafiken
- Austausch-Druckpatrone für tiefschwarze Flächen in Laserqualität – jede Nr. 58 Druckpatrone wird mit einem speziellen Schutzbehälter geliefert, der die jeweils nicht benutzte Patrone schont
- 17 ml Tinte für durchschnittlich 125 Bilder in Fotoqualität (10 x 15 cm); besonders niedrige Kosten pro Seite
- Höchster Schutz gegen Verblässen – in Verbindung mit HP Premium Plus Fotopapieren bleiben die Ausdrucke über Generationen hinweg haltbar



HP Nr. 58 Fotodruckpatrone

Häufig gestellte Fragen

Wie verbessert die HP Nr. 58 Fotodruckpatrone die Druckqualität?

Die drei Tinten in jeder HP Nr. 58 Fotodruckpatrone – Cyan hell, Magenta hell und Schwarz auf Farbstoffbasis – bilden zusammen mit den Standard-CMY-Tinten der HP Nr. 57 Dreikammer-Farbdruckpatrone ein neues 6-Farben-System – als Kern der HP Photoret IV Precision Technology. Während Photoret III bis zu 3.600 Farbtöne erzeugen konnte, liefert Photoret IV bis zu 1,2 Millionen Farbtöne. Dieses erweiterte Spektrum ermöglicht hellere, leuchtendere Farben, noch bessere Kontraste und noch realistischere Hauttöne.

Wie ergänzen sich die HP Nr. 58, Nr. 57 und Nr. 56 Druckpatronen?

Für eine optimale Fotoqualität wird die HP Nr. 58 Fotodruckpatrone zusammen mit der HP Nr. 57 Dreikammer-Farbdruckpatrone (C/M/Y) verwendet. Für hochwertige Ausdrücke mit Grafiken und Texten kann die Nr. 58 Fotodruckpatrone herausgenommen und vorübergehend durch die

HP Nr. 56 Druckpatrone, schwarz, ersetzt werden. In ihrer Gesamtheit bilden die drei Patronen ein vollständiges System, mit dem jeder Benutzer aus seinem Drucker immer das Beste herausholt – Seite für Seite.

Kann ich die Nr. 57 und Nr. 58 Druckpatronen verwechseln und in die falsche Halterung einsetzen?

Nein. Die Druckpatronen und Halterungen wurden so gestaltet, dass Verwechslungen ausgeschlossen sind. Zum einen haben die Kappen der Patronen unterschiedliche Farben. Zum anderen verhindert auch eine mechanische Sperre das Einsetzen der falschen Patrone.

Trocknet die Patrone nicht aus, wenn sie nicht im Drucker ist?

Jede HP Nr. 58 Fotodruckpatrone wird mit einem speziellen Schutzbehälter geliefert. Darin kann sowohl die Nr. 58 Druckpatrone als auch die schwarze Nr. 56 Druckpatrone aufbewahrt werden, solange sie sich nicht im Drucker befindet.

Für welche Zielgruppe kommen die Vorteile dieser Neuentwicklungen am stärksten zum Tragen?

Die Einführung von HP Photoret IV ist besonders für Anwender interessant, die großen Wert auf die Qualität und Haltbarkeit ihrer Ausdrücke legen. Zu diesem Personenkreis gehören sicherlich Fans der Digitalfotografie, aber auch alle Benutzer eines HP Photoret IV Druckers, die Originale, Vervielfältigungen oder Vergrößerungen drucken (bzw. auf andere Weise mit Bildern arbeiten) und dabei garantiert eine optimale Ausgabequalität erzielen möchten.

Welche Drucker arbeiten mit der HP Photoret IV Precision Technology?

Die HP Deskjet 5550 Serie und die HP Photosmart Drucker 7150 und 7350 sind die ersten Geräte, die mit der HP Photoret IV Precision Technology und den HP Nr. 57 und Nr. 58 Druckpatronen arbeiten.

HP Druckpatrone Produktdaten

HP Nr. 58 Fotodruckpatrone	
Produkt-Nr.	C6658AE
HP Auswahl-Nr.	58
Tintenvolumen	17 ml
Ergiebigkeit (durchschnittlich)	125 Fotos (10 x 15 cm)
Abmessungen (L x B x T)	140 x 114 x 36 mm
Gew.	96,4 g