

HP 56 Druckpatrone, schwarz (C6656GE) - Spezifikationen

- Gleich bleibend hohe Druckqualität
- Immer die passende Tintenmenge – HP bietet Patronen speziell für geringes Druckaufkommen
- Einfach zu installieren und zu verwenden

Übersicht & Spezifikationen

Überblick und Funktionen	
Produktbeschreibung	Die HP 56 Small Druckpatrone schwarz liefert Text in Laserqualität und gestochen scharfe Bilder. Konsistente, zuverlässige Leistung bei jedem Ausdruck – auch bei sehr geringem Druckaufkommen. Diese Patrone wurde speziell für geringes Druckaufkommen entwickelt.
	<ul style="list-style-type: none">• Standard• Zuverlässige Tinte für präzises alltägliches Drucken.• Vertrauen Sie auf Original HP Tinten.• ● Schwarzweiß
Technische Daten der Druckfunktion	
Farbe(n) von Druckpatronen/-kassetten	Schwarzweiß
Tintentropfen	17 pl
Kompatible Tintentypen	Pigmentiert
Ergiebigkeit (Schwarz/Weiß)	190 Seiten*
Druckleistung (in Seiten) – Fußnote	*Getestet mit dem HP PSC 1315 All-in-One. Mittelwert basierend auf ISO/IEC 24711 oder HP Testmethodik und kontinuierlichem Druck. Die tatsächliche Ergiebigkeit variiert je nach Inhalt der gedruckten Seiten und anderen Faktoren. Details unter http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies .
Umgebungsbedingungen	
Temperaturbereich bei Lagerung (Celsius)	-5 bis 40 °C
Luftfeuchtigkeitsbereich im Betrieb	20 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit
Luftfeuchtigkeit (außer Betrieb)	5 bis 95 % relative Luftfeuchtigkeit
Abmessungen / Gewicht / Garantie	
Paketabmessungen (B x T x H)	116 x 36 x 115 mm
Paketgewicht	0,06 kg
Garantie	Für alle HP Tintenpatronen, Druckköpfe und sonstige Verbrauchsmaterialien wird für die Dauer der Gewährleistungsfrist garantiert, dass sie keine Fehler in Material und Verarbeitung aufweisen.

Rechtlicher Hinweis

Die einzigen Garantieansprüche für HP Produkte und Services sind in den Garantieerklärungen festgehalten, die diesen Produkten und Services beiliegen. Aus dem vorliegenden Dokument sind keine weiterreichenden Garantieansprüche abzuleiten. HP haftet nicht für technische bzw. redaktionelle Fehler oder fehlende Informationen.