

HP 31 Tintenflaschen

(1VU26AE, 1VU27AE, 1VU28AE)



Ideal für viel beschäftigte Haushalte und Kleinunternehmen, die drucken, in unregelmäßigen Abständen Tinte kaufen und Tinte nachfüllen möchten, wenn es gerade passt.

Drucken Sie Tausende von Seiten durch den einfachen Kauf von einem Satz Original HP Tintenflaschen mit hoher Reichweite – bei äußerst niedrigen Kosten pro Seite.¹ Profitieren Sie von hochvolumigem Drucken, einem einfachen und praktischen System zum Nachfüllen von Tinte und von HP Druckqualität und Zuverlässigkeit.



Legendary HP reliability



Photo quality



Environmental globe



HP Original Supplies

Extrem niedrige Kosten pro Seite¹

Drucken Sie Tausende von Seiten durch den einfachen Kauf von einem Satz Original HP Tintenflaschen mit hoher Reichweite – bei äußerst niedrigen Kosten pro Seite.¹ Profitieren Sie von hochvolumigem Drucken, einem einfachen und praktischen System zum Nachfüllen von Tinte und von HP Druckqualität und Zuverlässigkeit.

Drucken Sie alles, was Sie möchten, ohne sich Gedanken über die Kosten für Tinte machen zu müssen – mit den Original HP Tintenflaschen mit hoher Reichweite.¹

Herausragende und langlebige Qualität von HP

Beeindrucken Sie mit exzellenter HP Druckqualität und Zuverlässigkeit. Drucken Sie mit Original HP Tinten Dokumente mit gestochen scharfem Text in Schwarz.

Verlassen Sie sich auf Original HP Tinten für qualitativ hochwertige Dokumente und lichtbeständige Fotos mit lebendigen Farben.⁴

Zählen Sie auf zuverlässige Leistung – Original HP Tinten liefern stets besonders hochwertige Ausdrücke.

Bequemes Verwalten der Tinte

Sie entscheiden, wann Sie Tinte nachfüllen. Füllen Sie einfach und bequem Tinte nach, wenn Ihnen der Zeitpunkt passt. Keine Fehldrucke und keine verschüttete Tinte mehr.⁵ Drucken Sie zuverlässig und problemlos mit Original HP Tinten speziell für Ihren Drucker der HP Smart Tank Serie.

Die Verschlusskappen der Tintenflaschen sind farbcodiert, damit einfacher zu sehen ist, welche Tinte in welchen Tintenbehälter gehört.

Das innovative Tintenflaschen-Design von HP bietet das sauberste und einfachste Nachfüllerlebnis für HP Ink Tanks.⁶

Zählen Sie auf einfaches, kostenloses Recycling von Tintenflaschen durch HP Planet Partners.⁷

Hinweise zur Kompatibilität

HP Smart Tank Serien 300, 400, 500, 600, 5100, 6000, 7000, 7300, 7600

Produktdaten

P/N	Beschreibung	Durchschnittliche Ergiebigkeit *	Abmessungen (L x B x T)	Gewicht	UPC Code
1VU26AE	HP 31 Cyan Original Tintenflasche, 70 ml	ca. 8.000 Seiten	47 x 47 x 150 mm	ca. 0,11 kg	191628349487
1VU27AE	HP 31 Magenta Original Tintenflasche, 70 ml	ca. 8.000 Seiten	47 x 47 x 150 mm	ca. 0,11 kg	191628349494
1VU28AE	HP 31 Gelb Original Tintenflasche, 70 ml	ca. 8.000 Seiten	47 x 47 x 150 mm	ca. 0,11 kg	191628349500

*Ergebnisse für Durchschnittswerte für Schwarz und Composite-Farbe pro Tintenflasche (Cyan/Magenta/Gelb) basierend auf HP Testverfahren aus der Simulation von kontinuierlichem Druck von Testseiten gemäß ISO/IEC 24712. Basiert nicht auf dem Testverfahren gemäß ISO/IEC 24711. Zum Drucken von 8.000 Testseiten in Farbe ist eine zusätzliche Tintenflasche Schwarz erforderlich. Die tatsächliche Reichweite kann je nach Inhalt der gedruckten Seiten und anderen Faktoren variieren. Weitere Informationen zu Füllstand und Reichweite finden Sie unter <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

¹ HP Tintenflaschen im Vergleich zu HP Druckerpatronen. Kosten pro Seite basierend auf zu erwartender Seitenreichweite für Schwarz und Farbe (Cyan/Magenta/Gelb) gemäß HP Testverfahren und kontinuierlichem Druck von Testseiten gemäß ISO/IEC 24712. Basiert nicht auf dem ISO/IEC 24711-Testverfahren. Die tatsächliche Reichweite kann je nach Inhalt der gedruckten Seiten und anderen Faktoren variieren. Ein geringer Teil der Tinte der mitgelieferten Flaschen wird für die Inbetriebnahme des Druckers verbraucht. Weitere Informationen zu Füllstand und Reichweite finden Sie unter <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

² Die Lichtbeständigkeit von Fotos wird basierend auf internen Tests von HP sowie Wilhelm Imaging Research-Tests beim Druck mit Original HP Farbtinten auf HP Glossy Photo Paper, präsentiert unter Glas, geschätzt. Siehe <http://www.hp.com/go/printpermanence>.

³ Bei Verwendung gemäß den Setup-Anweisungen.

⁴ Schätzungen der Lichtbeständigkeit von Fotos basieren auf internen Tests von HP der Original HP Farbtinten, gedruckt auf HP Fotopapier, glänzend, das unter Glas ausgelegt wurde. Siehe [hp.com/printpermanence](http://www.hp.com/go/printpermanence).

⁵ Bei Verwendung gemäß den Setup-Anweisungen.

⁶ Original HP Tintenflaschen mit farbigen Verschlusskappen im Vergleich zu Flaschen mit weißen Verschlusskappen.

⁷ Programmverfügbarkeit variiert. Siehe [hp.com/hprecycle](http://www.hp.com/hprecycle).

Weitere Informationen zu HP Verbrauchsmaterialien und Zubehör finden Sie unter <http://www.hp.com>

