

Vorteile eines Upgrades von ...

HP DesignJet Z2100 Fotodrucker auf HP DesignJet Z2600/Z5600 PostScript®-Drucker



HP DesignJet Z2100
Fotodrucker 24 Zoll



HP DesignJet Z2100
Fotodrucker 44 Zoll



HP DesignJet Z2600
PostScript®-Drucker

Günstigster 24-Zoll-Drucker von HP für exzellente Fotos und Grafiken¹



HP DesignJet Z5600
PostScript®-Drucker

Schneller und effizienter 44-Zoll-Mehrrollendrucker für begeisternde Fotos und Grafiken

Druckqualität



Hochwertige rote Tinte (chromatisch)

Hochwertige Schilder und brillante GIS-Karten mit Tinte in chromatischem Rot



Doppelte Liniengenaugigkeit⁷



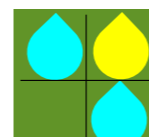
Intelligentes Masking⁸

zur Beibehaltung der Bildqualität



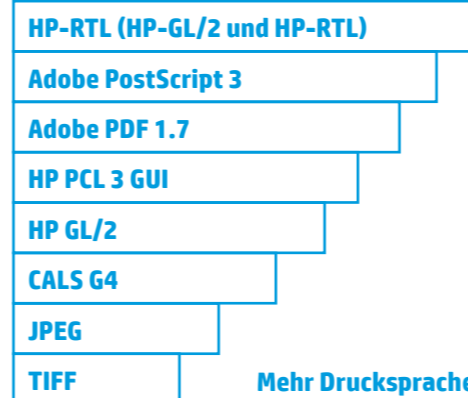
2400 x 1200 dpi Die gleiche großartige Auflösung, die Sie gewohnt sind

Fantastische Detailwiedergabe dank hoher Auflösung und geringerer Körnung



HP Multi-Dimensional Smart Drop Placement Technologie⁹

Weiche Farbverläufe



Mehr Drucksprachen-Kompatibilität

Kürzere Druckzeiten¹⁰



Gestrichen

Normal ~2x schneller
Schnell ~3x schneller

Glänzend

Beste ~3,5x schneller
Normal ~2x schneller

Bedienerfreundlichkeit



Integriert

Farb-Touchscreen
Druckvorschau



4x
mehr Arbeitsspeicher¹²



Direkter Druck aus dem
USB-Flashspeicher



E-Mail-Drucken



HP DesignJet Click¹³

Zwei Rollen
Intelligenter Wechsel¹¹

HP DesignJet 5000/5500 Fotodrucker auf HP DesignJet Z5600 PostScript®-Drucker



HP DesignJet 5000/
5500 Drucker 42 Zoll

Farbtinten



Dank ihrer besonderen Zusammensetzung sind unsere pigmentierten Tinten deutlich widerstandsfähiger als frühere Farbtinten, sodass sie sich noch vielseitiger einsetzen lassen



HP DesignJet Z5600
PostScript®-Drucker

Schneller und effizienter 44-Zoll-Mehrrollendrucker für begeisternde Fotos und Grafiken

Pigmentierte Tinten



Widerstands-
fähig



Wasserbeständig



Archivierbar⁴



Resistent gegen Ausbleichen

Druckqualität



Hochwertige rote Tinte (chromatisch)

Hochwertige Schilder und brillante GIS-Karten mit Tinte in chromatischem Rot



Doppelte Linienpräzision¹⁴



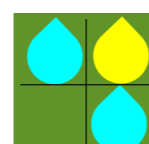
Intelligentes Masking⁸

zur Beibehaltung der Bildqualität



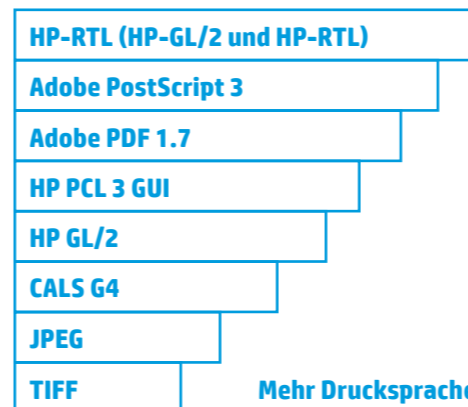
2400 x 1200 dpi Doppelte Auflösung¹⁵

Fantastische Detailwiedergabe dank höherer Auflösung und geringerer Körnung



HP Multi-Dimensional Smart Drop Placement Technologie⁹

Weiche Farbverläufe



Mehr Drucksprachen-Kompatibilität

Kürzere Druckzeiten¹⁶



Gestrichen

Beste 40 % schneller
Normal 2x schneller

Bedienerfreundlichkeit



Integriert

Farb-Touchscreen
Druckvorschau



8x
mehr Arbeitsspeicher¹⁷



Direkter Druck aus dem
USB-Flashspeicher



E-Mail-Drucken



HP DesignJet Click¹³

Zwei Rollen
Intelligenter Wechsel¹¹

HP Vivid-Fototinten



Neueste Formel der HP Vivid-Fototinten

Höhere Sättigung
Verbesserter einheitlicher Glanz
Verbesserte Kratzfestigkeit



Größere, kosteneffizientere Patronen²

130 ml & 300 ml



Rote Tinte (chromatisch)

Größere Farbskala für hochwertige, brillante Bilder



3x schneller³

Neue mechanische Plattform
Neuer Druckkopf
Kürzere Trocknungszeiten

HP Vivid-Fototinten



Neueste Formel der HP Vivid-Fototinten

Höhere Sättigung
Verbesserter einheitlicher Glanz
Verbesserte Kratzfestigkeit



Patronen passend zu Ihrem Bedarf⁵

130 ml & 300 ml



Rote Tinte (chromatisch)

Größere Farbskala für hochwertige, brillante Bilder



2x schneller⁶

Neue mechanische Plattform
Neuer Druckkopf
Kürzere Trocknungszeiten

1. Im Vergleich zu anderen HP DesignJet-Druckern der Z-Serie.
2. Größere und kosteneffizientere Verbrauchsmaterialien sind jetzt für den HP DesignJet Z2600 PostScript®-Drucker im Vergleich zum HP DesignJet Z2100 24-Zoll-Fotodrucker verfügbar. Diese größeren Verbrauchsmaterialien sparen nicht nur Ihr Geld, sondern ermöglichen Ihnen auch eine höhere Effizienz, da weniger Bedieneingriffe erforderlich sind.
3. Mit der neuen mechanischen Plattform, den neuen Druckköpfen und den schneller trocknenden Tinten ermöglichen Ihnen die DesignJet Z5600 und Z2600 PostScript®-Drucker ein bis zu dreimal schnelleres Drucken als die ältere HP DesignJet Z2100-Fotodruckerserie.
4. Bis zu 200 Jahre lang archivierbar.
5. Während der DesignJet 5500 nur Patronen mit 680 ml nutzen konnte, bietet der HP DesignJet Z5600 PostScript®-Drucker je nach Ihren Druckanforderungen zwei Patronengrößen: 130 ml und 300 ml.
6. Mit der neuen mechanischen Plattform, neuen Druckköpfen und schneller trocknenden Tinten ermöglicht Ihnen der HP DesignJet Z5600 PostScript®-Drucker ein bis zu zweimal schnelleres Drucken. Basierend auf Normalpapier im normalen Modus im Vergleich zum DesignJet 5500 im Produktivitätsmodus.
7. Liniengenauigkeit Z2100: +/- 0,2 %; Z2600/Z5600: +/- 0,1 %
8. Die intelligenten Masking-Algorithmen von HP stellen eine gleichbleibende Bildqualität sicher, ohne dass der Drucker bei Fehlfunktion einer Düse sofort angehalten werden muss: Die übrigen Düsen gleichen den Fehler aus.
9. Die HP Multi-Dimensional Smart Drop Placement Technologie sorgt für intelligent platzierte winzige Tintentröpfchen, um weiche Farbverläufe sicherzustellen und gleichzeitig den Tintenverbrauch zu senken.
10. Die HP DesignJet Z2600 und Z5600 PostScript®-Drucker im Vergleich zur Geschwindigkeit ihrer direkten Vorgänger – auf gestrichenen und normalen Medientypen:

	Z2600	Z5600
Gestrichen		
Normal	2,3x	2,1x
Schnell	3,1x	2,9x
Glänzend		
Beste	3,3x	3,5x
Normal	2,1x	2,2x

11. Verbessern Sie Ihre Produktivität durch den Einsatz von zwei Rollen und intelligenten Medienwechsel mit dem HP DesignJet Z5600 PostScript®-Drucker.
12. Der HP DesignJet Z2600 PostScript®-Drucker hat viermal mehr Arbeitsspeicher als der HP DesignJet Z2100 24-Zoll-Fotodrucker, sodass Sie mehr Kapazität zum lokalen Speichern von Aufträgen haben, um diese Druckaufträge später zu wiederholen und gleichzeitig mehrere große, komplexe Dateien zum Drucken zu senden – großartig für Kunden, die GIS-Dateien drucken.
13. HP DesignJet Click-Drucksoftware vereinfacht das Drucken – mit präziser Druckvorschau und dem PDF-Druck mehrerer Seiten/Dateien ohne Treiber. Ideal für die Herstellung von Postern, Roll-up-Bannern, CAD-Dokumenten, Karten oder Infografikpräsentationen. Kosten für Medien werden durch automatische Funktionen wie Schachtelung und Dateifehlerwarnungen gesenkt.
14. Liniengenauigkeit 5500: +/- 0,2 %; Z2600/Z5600: +/- 0,1 %.
15. Optimierte Auflösung von bis zu 2400 x 1200 dpi (doppelte Auflösung im Vergleich zum DesignJet 5500).
- 16.

Gestrichenes Papier	Z5600	5500 42 [*]	Verbesserung
Beste	9 m ² /h	6,3 m ² /h	40%
Normal	17 m ² /h**	8,3 m ² /h*	2x

*Produktivitätsgeschwindigkeit
** Normale Geschwindigkeit

17. Der HP DesignJet Z5600 PostScript®-Drucker hat achtmal mehr Arbeitsspeicher als der DesignJet 5500 42-Zoll-Drucker, sodass Sie mehr Kapazität zum lokalen Speichern von Aufträgen haben, um diese Druckaufträge später zu wiederholen und gleichzeitig mehrere große, komplexe Dateien zum Drucken zu senden – großartig für Kunden, die GIS-Dateien drucken.

Weitere Informationen: hp.com/go/designjet

© Copyright 2016 HP Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Neben der gesetzlichen Gewährleistung gilt für HP Produkte und Dienstleistungen ausschließlich die Herstellergarantie, die in den Garantieerklärungen für die jeweiligen Produkte und Dienstleistungen explizit genannt wird. Aus den Informationen in diesem Dokument ergeben sich keinerlei zusätzliche Gewährleistungsansprüche. HP haftet nicht für technische bzw. redaktionelle Fehler oder fehlende Informationen.

4AA6-5617DEE, Juni 2016



Vorteile eines Upgrades

Productivity
copy shops
TECHNICAL
EASY
XPRESS
TECHNOLOGY



HP DesignJet

25 years reinventing design



GRAPHICS
VIVID
imp
gh-qb

