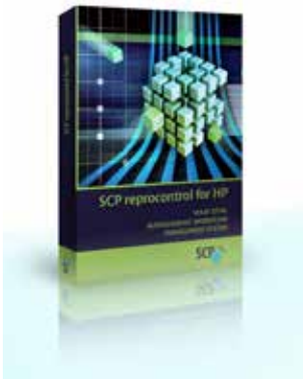


SCP Reprocontrol für HP

Die neue Generation des digitalen Repro-Managements



SCP Reprocontrol für HP ist eine leistungsstarke Software, mit der Sie Ihren Arbeitsablauf flexibel automatisieren, standardisieren und verwalten können. Schnelle Preflight-Vorbereitung reduziert Fehler und führt zu weniger Tinte und Papierabfall. Druckeinstellungen können automatisiert, gemischte Druckaufträge einfach verarbeitet und Dateiübermittlungen und -konfigurationen aus der Ferne verwaltet werden. Diese erhöhte Kontrolle sorgt für niedrigere Druckkosten, erhöhte Produktivität, bietet die Möglichkeit zur Bereitstellung neuer Services und kann somit zu einer Steigerung der Gewinne führen.

Speziell für HP Designjet-Drucker entwickelt

HP möchte Ihnen stets die bestmögliche Erfahrung beim großformatigen Drucken garantieren und geht daher weiterhin mit führenden Unternehmen Partnerschaften ein, wie mit SCP. SCP Reprocontrol für HP bietet ein Workflow-System zum Drucken aller Dateien von Reprografien und der firmeninternen Produktionsabteilungen. Es enthält eine vollständige RIP-Lösung, ein integriertes Buchhaltungssystem und unbegrenzte Auftragskapazität. Alle Hardware-Komponenten in einem System, das Ihnen die vollständige Kontrolle verleiht!

Benutzerfreundlich und zugänglich

- Einfache Installation – Sie sind in wenigen Minuten startklar.
- Einfache Benutzeroberfläche – Ihr Personal ist schnell produktiv.

Perfekte Ergebnisse

- Vollfarb-RIP für optimale Farbsteuerung sorgt für perfekte Ergebnisse im ersten Anlauf.
- Professionelle Vorschau-/Rotieren-/Bearbeiten-Funktion, um die richtigen Einstellungen für den Druckauftrag zu gewährleisten.

Verbesserte Produktivität

- Uneingeschränkte Auftragskapazität.
- Drucken von sortierten Exemplaren.
- Überwachung der Auftragswarteschlange für zusätzliche Flexibilität.
- **NEU!** Unterstützung von Online-Faltern
- Uneingeschränkte Eingabewarteschlangen, um Standardeinstellungen des Auftrags zu automatisieren.
- Speziell für Profis im Bereich Drucken erstellt, unterstützt die Software alle gängigen Dateiformate wie HP-GL/2, PDF, DWF und Rasterdateien.

Zunehmender Geschäftserfolg

- Dank der Kostennachverfolgung können Sie die Kosten pro Druck kontrollieren und Kundenkonten schnell und einfach anzeigen.
- Weniger Stress mit umfassenden Lösungen für Ihr Geschäft.

SCP Reprocontrol für HP

SCP Reprocontrol für HP wird als Zubehör verkauft

SCP Reprocontrol für HP mit Faltertreiber A9D02A (Version für einen Drucker)

Unterstützte HP Designjet-Drucker

SCP Reprocontrol für HP unterstützt die folgenden HP Designjet-Drucker:

HP Designjet Z6200 Fotodrucker

Schnellster¹ Fotodrucker für hohe Beanspruchungen



HP Designjet T7100 Drucker

Farb-Produktionsdrucker mit LED-Geschwindigkeit bei extrem niedrigen Gesamtbetriebskosten



Technische Daten

Unterstützte Betriebssysteme

Windows Vista® und Windows® XP, Windows® 7, Windows® 8, 32/64

Systemvoraussetzungen

Pentium® 3.0 GHz, Pentium Dual Core 2.0 GHz empfohlen

2 GB RAM, 4 GB empfohlen

200 GB freier Speicherplatz auf der Festplatte

DVD-ROM-Laufwerk und Maus

1 freier USB-Anschluss (für Hardlock/Dongle)

Unterstützte Dateiformate

BMP, CAL, FXM, GIF, IFF, JPG, JPG2000, PCD, PCT, PCX, PDD, PNG, PPM, RAS, RLE, SUN, TGA, TIF, WMF, XBM, 6RN, HP-GL, HP-GL/2, HP-RTL, DWF, DWFx, PostScript, PDF, EPS

Lieferumfang der DVD

Kurzanleitungen und Broschüren zur Hardware-Einrichtung, beides in jeweils fünf Sprachen, Schlüsselcode, Dongle, DVD mit der Software SCP Reprocontrol für HP

Abmessungen (B x T x H):

13 x 2,8 x 19 cm

Produktgewicht

200 g

¹ Im Vergleich zu Großformat-Tintenstrahldruckern unter 20.000 € für Grafikanwendungen. Basierend auf den höchsten von den Herstellern im Januar 2010 veröffentlichten Farbgeschwindigkeiten. Die Testmethoden variieren.

Weitere Informationen erhalten

Sie unter

hp.com/de/go/reprocontrol

Beim Fragen zum Support gehen Sie zu

hp.com/de/go/reprocontrol/support



© Copyright 2009–2013 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Vertrauliche Computersoftware. Der Besitz, die Nutzung oder das Kopieren erfordern eine gültige Lizenz von HP. Entsprechend FAR 12.211 und 12.212 sind kommerzielle Computersoftware, Computersoftware-Dokumentation und technische Daten für kommerzielle Komponenten für die US-Regierung mit der Standardlizenz des Herstellers lizenziert.

Die vorliegenden Informationen können ohne Ankündigung geändert werden. Für HP Produkte und Dienste gelten ausschließlich die Bestimmungen in der Gewährleistungserklärung des jeweiligen Produkts bzw. Dienstes. Aus dem vorliegenden Dokument sind keine weiter reichenden Garantiansprüche abzuleiten. HP haftet nicht für technische bzw. redaktionelle Fehler oder für Auslassungen in diesem Dokument.

Pentium ist in den USA und anderen Ländern eine Marke der Intel Corporation und wird unter Lizenz verwendet. Windows Vista und Windows XP sind in den USA eingetragene Marken der Microsoft Corporation.

4AA2-4965DEE, Juni 2013

