

Belichtungs-Postscriptdateien aus Pagemaker 5.0 für Mac

Printer description file: VT3990_IR_L2_V4.1.ppd

für die Verwendung mit dem Postscriptdrucker-treiber Version 8.1.
Bitte in den Systemordner kopieren: „VT3990_IR_L2_V4.1“
Zielpfad: Systemordner/Systemerweiterungen/Druckerbeschreibungen

Datei drucken

Drucker: PPD Panther Sortiert Umg. Reihenfolge Probedruck

Art: VT399C_IR_L2_V4.1.ppd

Kopien: 1

Umfang: Alle Seiten: 1 Leere Seiten drucken Einzeln

Drucken: Beide Gerade Ungerade

Buch: Alle Satzdateien im Buch drucken Mit Papiereinstellungen jeder Datei

Form: Lage

Speichern Abbrechen Datei Papier Optionen Farbe Zurück

Datei

Druckertreiber: Postscript 8.1 und höher
Drucker: VT3990_IR_L2_V4.1.ppd
Formatlage: entsprechend Seitenformat (hoch oder quer)

Reindruckerauflösung: 2400 dpi
unter „Seite einrichten.“ (Dialogbox)

Papier

Papiergröße: A4 Extra 235,66 x 322,44 mm
Papierzufuhr: Cassette
Druckfläche: 235,66 x 322,1 mm

Seite in Druckfläche zentrieren
 Unterteilen: Manuell Autom. Überlagerung 19,05 mm

Größe: 100 % Auf Papiergröße verkleinern Übersicht: 16 pro Seite

Duplex: Keine Kurze Seite Lange Seite

Speichern Abbrechen Datei Papier Optionen Farbe Zurück

Papier

| | | | | |
|---|--------------------------------|----------|----------|----------|
| Seitengröße: | A4 hoch | A4 quer | A3 hoch | A3 quer |
| Papiergröße: | A4 extra | A4 extra | A3 extra | A3 extra |
| Unterteilen: | aus | aus | aus | aus |
| Größe: | 100% bzw. nach eigener Vorgabe | | | |
| Seitenorientierung: (in „Datei“ Dialogbox) | hoch | quer | hoch | quer |

Optionen

Grafiken: Normal Optimierte Niedrige TIFF-Auflösung Ohne TIFF-Dateien

Kennzeichnung: Druckzeichen Seiteninformation

Daten senden: Schneller (binär) Normal (hex)

PostScript: Mit PostScript-Fehlerinfo Als PostScript-Datei: Postscript.ps

Normal EPS Farbauszüge

Mit ladbaren Zeichensätzen Zusätzl. Druckerweiterung Aldus PrePrint starten

Zeichensätze: Symbol für Sonderzeichen

Speichern Abbrechen Datei Papier Optionen Farbe Zurück

Optionen

Grafiken: Normal
Druckzeichen: an
Seiteninfo: an
als Postscript...: an
Normal, ggf. Farbauszüge mit ladbaren Zeichensätzen

Farbe

Probezusammenstellung Spiegelbildlich Negativ EPS-Farben erhalten

Graustufen Farben schwarz drucken

Farbauszüge

Prozeß Cyan Alle Farben
Prozeß Magenta Keine Farbe
Prozeß Gelb Alle als Prozeß
Prozeß Schwarz

Diese Farbe drucken

Raster: Benutzerdefiniert Winkel: 15,0 ° Frequenz: 150,0 lpi

Speichern Abbrechen Datei Papier Optionen Farbe Zurück

Farbe

Farbauszüge: nach eigener Vorgabe
Spiegelbildlich: nur einschalten, wenn seitenrichtige Filme gewünscht werden, ansonsten werden automatisch seitenverkehrte Filme (Offsetdruck) erzeugt.
Negativ: einschalten, wenn negative Filme gewünscht sind.
Frequenz: Rasterweite eingeben (Lpi = L/cm x 2,54)
Bei Vierfarb-Lithos sind nur bestimmte Rasterweiten -winkel verfügbar. Bitte Seite 2 beachten.

Bitte nächste Seite beachten!

Vierfarb-Lithos

Wichtig Hinweis: Auf keinen Fall in diesem Menü „Als Farbauszüge drucken“ anwählen!

Auszüge: entsprechend Ihren Vorgaben ankreuzen.

Schmuckfarben.... Nur ankreuzen - wenn Schmuckfarben nicht als eigene Farbauszüge gedruckt werden sollen.

Rasterweiten: Bei Farbseparationen bitte ausschließlich die Standardwinklungen anwählen:

Black: 45 Grad

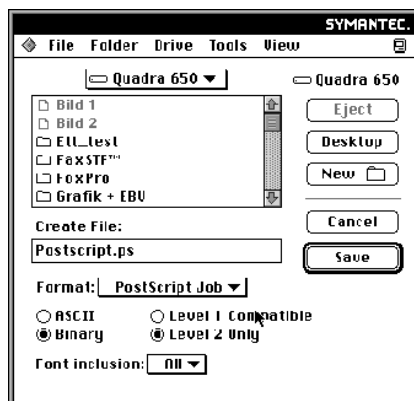
Magenta: 75 Grad

Cyan: 15 Grad oder 105 Grad

Gelb: 0 Grad oder 90 Grad

Folgende Rasterweiten stehen zur Verfügung:
75, 85, 90, 100, 110, 120, 133, 144, 150, 175, 200
Lines per Inch

Die Rasterweiten und Winklungen dürfen von diesen Werten nicht abweichen. Ansonsten bricht das Rip die Belichtung des Farbauszuges ab, dessen Rasterwerte nicht den zur Verfügung stehenden Screening-Informationen entspricht.



Postscript speichern

Format: Postscript Job
Binary / Level 2 only

Font inclusion: all