



NOW-Consulting AG

Bettwilerstrasse 14
CH-5614 Sarmenstorf
Tel. 041 56 667 15 67
Fax 041 56 667 15 75
info@nowcon.com
www.nowcon.com

HP LaserJet Drucker mit den DC Controllern die Einzugsverzögerung aufweisen

Achtung:

DC Controllern der LaserJet 4250 / 4350 Drucker mit Serie-Nummer kleiner als unten aufgeführt, weisen eine Zeitverzögerung zwischen zwei Seiteneinzügen auf. Dies hat einen verminderten Durchsatz von weniger als 8 Seiten/Min als Folge. (LaserJet 4200/4300 Drucker sind nicht betroffen.)

Lösung:

Revidierte DC Controllern in LaserJet 4250 / 4350 Drucker ermöglichen TowerTray mit optimaler Geschwindigkeit zu arbeiten.

Korrekte F/W- und DCC-Revision:

Versichern Sie sich, dass Ihr Drucker einen DC Controller Ver.**1.027** F/W / Ver.**1.028** F/W oder Ver.**1B** F/W hat, wenn Sie TowerTray installieren wollen.

Upgrade:

HP plant Drucker mit älteren F/W and DCC auf Garantiebasis aufzurüsten, wenn ein TowerTray installiert werden soll.

LJ4250 / 4350 Drucker Serie-Nummer mit richtiger F/W & DCC-Revision für TowerTray:

CNGXB07084	und später
CNGXC05236	und später
CNGXD04229	und später
CNGXF01598	und später
CNGXG01951	und später
CNGXH04494	und später
CNGXJ02515	und später
CNHXB00908	und später
CNHXC00702	und später
CNHXD02976	und später
CNHXF05226	und später
CNHXG05391	und später
CNHXH02733	und später
CNHXJ00001	und später