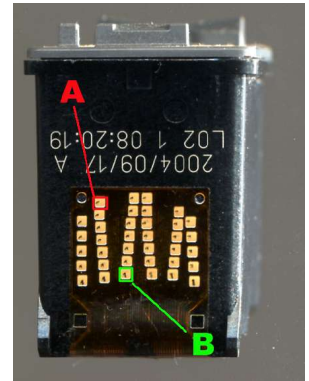


Rücksetzanleitung für HP 56,27,57,28

Manche Drucker der HP 3000-7000er Serien erkennen Ihre Patronen nach der Befüllung wieder und ordnen der frisch gefüllten Patrone einen leeren Füllstand zu.

Um dieses Problem zu umgehen, müssen dem Drucker durch folgenden Abklebetrick zwei unbekannte Patronen vorgetäuscht werden. Die ehemalige Leergedruckte wird dann wieder als „voll“ erkannt.

1. drucken Sie eine Testseite. Dazu halten Sie die Power-Taste gedrückt und betätigen währenddessen vier mal kurz hintereinander die Abbruchtaste. Danach einmal auf die Papiereinzugstaste tippen und die Power-Taste wieder loslassen
2. öffnen Sie die Abdeckung und nehmen Sie die zu resettende Patrone aus dem Gerät. Isolieren Sie mit Klebeband den auf dem Bild als „A“ markierten Kontakt
3. setzen Sie danach die Patrone wieder ins Gerät, richten sie neu aus und drucken eine weitere Testseite (wie unter 1. beschrieben). Darauf können Sie nun überprüfen, ob der Drucker eine neue Patronen-ID gelesen hat. (zu finden: oben, unter „current“ und „previous“)
4. jetzt die Patrone wieder aus dem Gerät nehmen und zusätzlich den als „B“ markierten Kontakt isolieren
5. den Tank wieder einsetzen, ausrichten und die 3. Testseite drucken und kontrollieren, daß sich die ID abermals geändert hat
6. nun die Patrone letztmalig aus dem Gerät nehmen und beide Klebestreifen wieder entfernen, die Patrone einsetzen und ausrichten. Drückt man nun nochmals die Testseite, sollte unter „current“ wieder die ID von der ersten Testseite erscheinen (tatsächliche Patronen ID).



Kontakte einer HP Nr.27

Achten Sie darauf, die Patrone bei jedem Einsetzen korrekt auszurichten, da sonst der Drucker nicht die Möglichkeit hat die ID zu ändern. Der Druck der Testseite ist für den Füllerfolg nicht notwendig, hilft aber Fehler beim Resetvorgang zu erkennen. Der Computer kann während des resettens ausgeschaltet bleiben. Fehlermeldungen auf dem Bildschirm sind zu ignorieren.