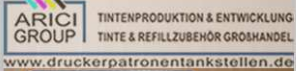


Schritt 1 - 3

Schritt 1

HP Nr. 57



Vorbereitung:

Decken Sie Ihren Arbeitsplatz mit saugfähiger Unterlage ab (alte Zeitung).
Zum Refüllen benötigen Sie die für den Drucker vorgeschriebene Tinte, leere Original-Patrone, 3 Spritzen mit Kanülen, einen Refill-Adapter (im Shop erhältlich), ein scharfes Messer und ein Stück Küchenpapier.

HP Patrone Nr. 57

Schritt 2

HP Nr. 57



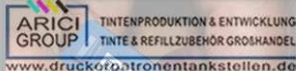
Kontakte reinigen

Zunächst wollen Sie bitte die Metall-Kontakte der Patrone reinigen. Benutzen Sie dazu niemals ein Werkzeug aus Metall - die Kontakte sind empfindlich und würden dabei beschädigt!
Wir empfehlen die Verwendung eines handelsüblichen Radlergummi - da-mit funktioniert es am Besten.

Kontakte reinigen mit einem Radierer

Schritt 3

HP Nr. 57



die Füllöffnungen:

Die Füllöffnungen befinden sich bei dieser Patrone unter dem Aufkleber. Diesen wollen Sie bitte entfernen - z.B. mit einem Teppich-messer. Der Aufkleber haftet sehr gut - also kräftig ziehen!
Nachdem der Aufkleber entfernt wurde, sehen Sie darunter 5 Füllöffnungen. Das Angenehme bei dieser Patrone - es ist kein Bohren erforderlich.

Füllöffnungen unter dem Aufkleber

Schritt 4 - 6

Schritt 4

HP Nr. 57



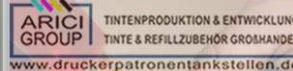
Patrone Befüllen:

die Patrone muß, wie hier gezeigt, mit den Farben Yellow, Magenta und Cyan befüllt werden.
WICHTIG: verwechseln sie die Farben nicht - die Patrone ist sonst nicht mehr brauchbar! Außerdem ist die Füllmenge zu beachten - auf dem Etikett ist hier meist keine Angabe zu finden - daher die Tinte langsam einfüllen, bis sie aus der Öffnung austritt - dann wieder ca. 1ml absaugen.

Patrone befüllen

Schritt 5

HP Nr. 57



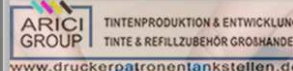
Detail: Tinte einfüllen

Beachten Sie unbedingt in welche Kammer welche Tinte gehört - die richtige Angabe ist auf dem Bild Schritt 5 dargestellt. Werden die Farben vertauscht, ist die Patrone unbrauchbar.
Für die Farben Yellow und Cyan sind je 2 Füllöffnungen vorhanden - wir empfehlen die Verwendung der unteren. Für die Farbe Magenta finden Sie nur 1 Füllöffnung. Hier darf die Kanüle nicht zu tief eingesteckt werden! (Sieb am Patronenbo-

Anordnung der Farbkammern beachten!

Schritt 6

HP Nr. 57



Patrone entlüften

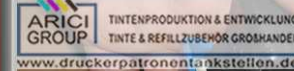
Nachdem Sie die Patrone soweit als möglich befüllt haben, muß sie nun noch entlüftet werden.
Setzen Sie dazu die Patrone wie gezeigt im Refill-Adapter (im Shop erhältlich) ein. Der nachfolgende Vorgang dient einerseits zum Entlüften der Patrone - gleichzeitig werden die Düsen des Druckkopfs gereinigt.

Patrone im Refill-Adapter einsetzen - Entlüftung + Reinigung

Schritt 7 - 9

Schritt 7

HP Nr. 57



Patrone mit Adapter entlüften:

Nachdem Sie die Patrone befüllt, die Füllöffnungen wieder verschlossen haben, muß sie noch entlüftet werden. Setzen Sie dazu die Patronen im Adapter ein. Nehmen Sie dann eine Spritze (ohne Kanüle!), setzen diese an der Saugöffnung an und ziehen etwa 1-2ml Tinte ab. Dabei werden auch die Düsen gereinigt.
Anschließend sollten Sie die Patrone wie nachfolgend beschrieben auf korrekte Funktion testen.

Patrone entlüften und gleichzeitig die Düsen reinigen

Schritt 8

HP Nr. 57



Patrone prüfen:

Der Aufkleber kann wieder angebracht werden.
Nehmen Sie nun ein Papiertaschentuch oder Küchenkrepp zur Hand und drücken die Patrone mit der Düse nach unten auf das Papier. Es muß ein Tintenfleck wie gezeigt auf dem Papier sichtbar sein. Die Patrone darf nicht tropfen! Die Patrone kann nun im Drucker eingesetzt

Patrone auf Tintenfluß prüfen

Schritt 9

Patrone im Drucker einsetzen:

Wenn die Patrone nicht tropft, kann sie wieder im Drucker eingesetzt werden. Prüfen Sie von Zeit zu Zeit immer wieder mal den Inhalt der Patrone. Um einen möglichst exakten Füllstand zu ermitteln - unser Tipp:

Legen Sie die Patrone nach dem Refillvorgang auf eine Briefwaage und notieren sich das Gewicht der vollen Patrone. Bei der nächsten Kontrolle die Patrone wieder auf die Waage legen - 1ml Tinte wiegt ca. 1 Gramm - ermitteln Sie die Differenz des Gewichts zwischen der vollen und dem aktuellen Stand. So läßt sich relativ exakt der Füllstand ermitteln.