

Schritt 1 - 3

Schritt 1

HP Nr. 29

ARICI GROUP
TINTENPRODUKTION & ENTWICKLUNG
TINTE & REFILLZUBEHÖR GROSSEHANDEL
www.druckerpatronentankstellen.de



Vorbereitung:

Decken Sie Ihren Arbeitsplatz mit saugfähiger Unterlage ab (alte Zeitung).

Zum Refillen benötigen Sie die für den Drucker vorgeschriebene Tinte, leere Original-Patrone, 1 Spritze ohne Kanüle, einen Refill-Adapter (im Shop erhältlich) und ein Stück Küchenpapier.

HP Patrone Nr. 29

Schritt 2

HP Nr. 29

ARICI GROUP
TINTENPRODUKTION & ENTWICKLUNG
TINTE & REFILLZUBEHÖR GROSSEHANDEL
www.druckerpatronentankstellen.de



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 Radiergummi - da-mit funktioniert es am Besten.

Kontakte reinigen
mit einem Radierer

Schritt 3

HP Nr. 29

ARICI GROUP
TINTENPRODUKTION & ENTWICKLUNG
TINTE & REFILLZUBEHÖR GROSSEHANDEL
www.druckerpatronentankstellen.de



die Füllöffnung:

Hier befindet sich die Werks-Füllöffnung. Damit die befüllte Patrone nicht ausläuft, sitzt hier ein Rückschlagventil. Zum Befüllen ist das Refill-Adapter erforderlich. Das Adapter wird - wie nachfolgend beschrieben - auf die Patrone aufgesetzt, dabei wird das Ventil zum Befüllen automatisch geöffnet.

Ventil am Boden
der Patrone

Schritt 4 - 6

Schritt 4

HP Nr. 29



ARICI GROUP
TINTENPRODUKTION & ENTWICKLUNG
TINTE & REFILLZUBEHÖR GROSSEHANDEL
www.druckerpatronentankstellen.de

Patrone im Adapter einsetzen:

die Patrone muß, wie hier gezeigt im Refill-Adapter eingesetzt werden. Dabei wird das Einfüll-Ventil am Patronenboden automatisch geöffnet.

Ist die Patrone im Adapter korrekt eingerastet, drehen sie Sie wie nachfolgend gezeigt um.

Patrone einrasten

Schritt 5

HP Nr. 29

ARICI GROUP
TINTENPRODUKTION & ENTWICKLUNG
TINTE & REFILLZUBEHÖR GROSSEHANDEL
www.druckerpatronentankstellen.de



Detail: Tinte einfüllen

Die Patrone ist mit ca. 40ml zu füllen - aber **ACHTUNG** - diese Mengen-Angabe gilt für eine völlig leere Patrone! Die Spritze ohne Kanüle wie gezeigt ansetzen, Black-Tinte lang-sam einspritzen. Zu schnelles Einfüllen führt dazu, daß die Tinte schäumt.

Tinte langsam einfüllen

Schritt 6

HP Nr. 29

ARICI GROUP
TINTENPRODUKTION & ENTWICKLUNG
TINTE & REFILLZUBEHÖR GROSSEHANDEL
www.druckerpatronentankstellen.de



Patrone entlüften

Nachdem Sie die Patrone soweit als möglich befüllt haben, setzen Sie die Spritze ohne Kanüle wie gezeigt an der 2. Öffnung des Adapter an. Ziehen Sie nun den Kolben zurück, bis Tinte in der Spritze sichtbar wird. Ziehen Sie ca. 2-3ml ab. Bei diesem Vorgang wird die Patrone entlüftet - gleichzeitig die Düsen des Druckkopfes gereinigt. Die hier entnommene Tinte dürfen Sie keinesfalls wieder in die Patrone einfüllen - sie enthält Schmutzpartikel (z.B. eingetrocknete Tintenpartikel).

Patrone entlüften und
Düsen reinigen

Schritt 7 - 9

Schritt 7

HP Nr. 29

ARICI GROUP
TINTENPRODUKTION & ENTWICKLUNG
TINTE & REFILLZUBEHÖR GROSSEHANDEL
www.druckerpatronentankstellen.de



Patrone dem Adapter entnehmen:

Nachdem Sie die Patrone an der vorgesehenen Stelle des Adapters entlüftet haben, wurde gleichzeitig das Rückschlagventil wieder geschlossen. Die Patronen kann nun aus dem Adapter entnommen werden. Anschließend sollten Sie die Patrone wie nachfolgend beschrieben auf korrekte Funktion testen.

Patrone entnehmen

Schritt 8

HP Nr. 29

ARICI GROUP
TINTENPRODUKTION & ENTWICKLUNG
TINTE & REFILLZUBEHÖR GROSSEHANDEL
www.druckerpatronentankstellen.de



Patrone prüfen:

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

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.