

WE'RE DEVELOPING, PRODUCING AND SELLING PREMIUM REFILL INK | MADE IN GERMANY!



ARICI INKJET | OWNER AYSE ARICI | KÜFERSTR 15 | 73257 KÖNGEN | GERMANY

VIDEO

[https://www.youtube.com/watch?v=fHvS\\_7bJjxM](https://www.youtube.com/watch?v=fHvS_7bJjxM)

1. Führen Sie einen Druckkopftest mit Ihrer Drucker-Software durch, um herauszufinden welcher Druckkopf eine Störung verursacht.

Geben Sie nun einen Druckauftrag, um den unten abgebildeten Farbstreifen zu drucken.



1. Zuerst entfernen Sie die Tintenpatrone, im nächsten Schritt den Druckkopf-Patronenträger, indem Sie die Herstellerhinweise befolgen. Es ist meistens recht unkompliziert; ein Hebel wird umgelegt und herausgenommen.
2. Nehmen Sie einen geeigneten flachen Behälter und füllen Sie diesen mit der Reinigungsflüssigkeit (3-4 ml hoch).
3. Stellen Sie ein Küchentuch flach in die Reinigungsflüssigkeit und die Druckkopfdüse kopfüber das Küchentuch.

Eine Stunde lang werden dadurch kleinste Ansammlungen von Tintenpartikeln und von Papierstaub an den Düsen des Druckkopfs entfernt. Bitte vermeiden Sie es, den Niederspannungsstromkreis des Druckkopfs der Reinigungsflüssigkeit auszusetzen. Falls dies passieren sollte, dann föhnen Sie diese mit einer sehr geringen Wärme oder lassen sie diese eine Nacht lüften.

WE'RE DEVELOPING, PRODUCING AND SELLING PREMIUM REFILL INK | MADE IN GERMANY!



ARICI INKJET | OWNER AYSE ARICI | KÜFERSTR 15 | 73257 KÖNGEN | GERMANY

4. Für den nächsten Schritt brauchen Sie einen Helfer (oder Sie versuchen es selber), der den Druckkopf, der auf dem mit Reinigungsflüssigkeit angesaugtem Küchentuch ist, standfest hält. Nun wählen Sie, je nachdem welche gebraucht wird, die kleine oder große Arici Inkjet -Pumpe. Stellen Sie das offene Ende auf den Siebfilter derjenigen Farbe, die Probleme verursacht, drücken Sie nun die Arici Inkjet -Pumpe behutsam auf die Gummidichtung.

Ziehen Sie dann behutsam den Spritzenkolben hoch, dies kriert ein Vakuum und bringt die Reinigungsflüssigkeit dazu, durch die Druckkopfdüse durchzugehen. Dann pumpen Sie mehrmals die Reinigungsflüssigkeit rein und raus.

Nun entnehmen Sie den Druckkopf und trocknen Sie diesen mit sauberem Papierküchentuch.

Lassen Sie die Reinigungsflüssigkeit etwa eine Stunde innerhalb des Druckkopfs. Dies sollte ausreichen, um die Düsen etc. zu säubern.

5. Nach dem Trocknen des Druckkopfs sollten Sie diesen etwa 10 Sekunden schütteln und anschließend in den Drucker einsetzen.
6. Laden Sie die Patronen und schalten Sie den Drucker an. Drucken Sie 3-4 A4 Seiten in hochauflösender Farbe. Falls eine Farbe eine Störung vorweisen sollte, führen Sie die ersten Schritte nochmals durch.
7. Achtung: Halten Sie die Reinigungsflüssigkeit fern von Kindern und vermeiden Sie einen Kontakt mit Augen beziehungsweise mit der Haut. Falls sie jedoch dennoch in Berührung kommen sollte, bitte mit viel Wasser auswaschen.

Befüllen Sie Ihre Tintenpatronen immer nur auf einer Unterlage und halten Sie ein feuchtes Tuch bereit, um mögliche Verunreinigungen sofort zu beseitigen. Die Spritzen und Tinten sollten nicht dem Zugriff von Kindern ausgesetzt sein. Für Schäden, die durch eine unsachgemäße oder falsche Befüllung erfolgen, wird keine Haftung übernommen. Das Nachfüllen der Druckerpatronen erfolgt auf eigenes Risiko.

Alle Markennamen, Warenzeichen und eingetragenen Warenzeichen, die auf dieser Website verwendet werden, sind Eigentum Ihrer rechtmäßigen Eigentümer. Sie dienen hier nur der Beschreibung bzw. der Identifikation der jeweiligen Firmen, Produkte und Dienstleistungen. Alle Markennamen, Warenzeichen und Produktbezeichnungen dienen ausschließlich zur Kompatibilitätsanzeige und stehen in keiner Verbindung zu den Originalprodukten der jeweiligen Hersteller.

ARICI GROUP, DRUCKERPATRONENTANKSTELLEN ist mit den Patronen-Herstellern nicht verbunden, die Patronenhersteller haben die hier beschriebenen Verfahren nicht autorisiert, die Patronenhersteller haben auch die Verwendung unserer Tinte nicht autorisiert. Durch den Einsatz obiger Verfahren verlieren Sie mit Sicherheit Gewährleistungsansprüche auf Tintenpatronen.