

Refill-Anleitung für Canon i-sensys 5300, 5360, 5400

ACHTUNG: Wir übernehmen keine Haftung für das Funktionieren Ihrer Cartridge. Der Erfolg der Nachfüllung hängt ausschließlich von der Qualität der Cartridge, bzw. der Gründlichkeit des sehr sorgfältigen Reinigungs- und Nachfüllvorganges ab.

Schritt 1.

Nehmen Sie die Kartusche aus dem Drucker heraus, befolgen Sie dabei die Gebrauchsanleitung Ihres Druckers.

Schritt 2.

Bohren Sie eine Öffnung im Resttonerbehälter, wie auf dem Bild 1 gezeigt. (Hierfür eignet sich ein handelsüblicher Akkuschrauber).

Schritt 3.

Schütten Sie jetzt vorsichtig den Resttoner in einen Müllbeutel! Verkleben Sie anschließend die Öffnung mit einem Stück Klebeband.



Bild 1

Schritt 4.

Drehen Sie die Kartusche um und bohren Sie jetzt eine Öffnung im Tonerbehälter (Bild 2). Hierbei ist es absolut wichtig, dass keine Plastikspähne in das Innere des Tonerbehälters gelangen, daher nehmen Sie am Besten ein Lötgerät zur Hand und durchstechen Sie damit die Plastikoberfläche. Es würde aber auch schon genügen, wenn Sie die Spitze eines Schraubendrehers erhitzen und damit die Öffnung machen.

Schritt 3.

Schütteln Sie jetzt den restlichen Toner aus der Kartusche in einen Müllbeutel. Dieser Vorgang ist nur bei der ersten Befüllung mit unserem Toner empfehlenswert, um zu vermeiden, dass zwei verschiedene Tonerarten sich vermischen. Bei der nächsten Nachfüllung mit unserem Toner, können Sie diesen Schritt überspringen.



Bild 2

Schritt 6.

Nehmen Sie eine Flasche Toner zur Hand und bereiten Sie dafür einen kleinen Trichteraufsatz aus z. B. Papier vor, in dem Sie es einfach wie bei einer Papiertüte zusammendrehen. Lassen Sie an der Spitze des selbstgemachten Trichters eine für die gebohrte Stelle passende Öffnung frei.

Schritt 7.

Setzen Sie jetzt den Papiertrichter auf den Plastiktrichter auf und führen Sie diesen in die Öffnung. Füllen Sie den ganzen Toner aus der Flasche in den Tonerbehälter ein (Bild 3).

Schritt 8.

Anschließend überleben Sie die Bohröffnung fest mit einem Stück Klebeband, um den Austritt von Toner zu vermeiden (Bild 4).



Bild 3



Bild 4

Schritt 9.

Schneiden Sie die zwei Plastikecken ab, die sich oberhalb des Chips befinden und legen Sie den Chip somit oben frei (Bild 5). Ziehen Sie den alten Chip anschließend heraus und entsorgen Sie diesen.

Schritt 10.

Bestreichen Sie die seitlichen Einsteckrillen (links und rechts) mit z. B. Papierkleber und setzen Sie den neuen Chip in der Position wie auf dem Bild 6 gezeigt, an die Stelle des Alten wieder ein.



Bild 5



Bild 6