

■ Befüllanleitung für Canon Patronen No. 5 & 8

Für Canon PIXMA iP4200 und kompatible

ca_rf_ip4200 - Version 1.8



Grundsätzlich gilt:

- Füllen Sie die Patronen spätestens wenn die Meldung erscheint „Die Tinte ist fast aufgebraucht“.
- Wird die Patrone komplett leergedruckt, ist sie nicht mehr zu verwenden!*
- Führen Sie den Befüllvorgang immer auf einer schmutz-unempfindlichen Unterlage aus!
- Lesen Sie sich die Anleitung gründlich durch, bevor Sie mit dem Befüllvorgang beginnen.
- Die Anleitung gilt nur für die abgebildeten Patronenbauformen.
- **Spritzen und Tinten gehören nicht in Kinderhände!**

Benötigtes Zubehör für das Befüllen (pro Patrone):

- 1 Tintenspritze
- 1 rosa Füllnadel
- 1 grüne Füllnadel
- 1 Klebestreifen (nicht im Set enthalten)

Diese Anleitung gliedert sich in 3 Einzelschritte:

1. Bohren Sie mit der beiliegenden rosafarbenen Füllnadel ein Loch in die obere rechte Ecke der glatten Patronenwand (2 am Beispiel einer Patrone No.8 cyan).
2. Halten Sie die Patrone schräg, wie in Bild 3 zu sehen. Füllen Sie die Patrone mit Hilfe der grünen Füllnadel bis unterhalb des Füllloches.

Wenn Ihr Drucker mit zwei schwarzen Patronen ausgerüstet ist (Canon CLi-8 BK + PGI-5 BK), ist die breite Patrone (PGi-5 BK) seitens des Herstellers mit pigmentierter Tinte befüllt; die schmale Patrone (CLi-8 BK) mit nicht-pigmentierter Tinte.

Die im **Universal-Refillset** enthaltene schwarze Tinte ist nicht pigmentiert, kann aber zur Wiederbefüllung beider Patronen (auch PGI-5 BK) verwendet werden.

Die **druckerspezifischen Sets** enthalten die jeweils pigmentierte bzw. nicht pigmentierte Schwarz-Tinte.

3. Kleben Sie das Füllloch mit dem Klebestreifen dicht ab 4.

Deaktivieren Sie bei Bedarf die Tintenfüllstandsanzeige.

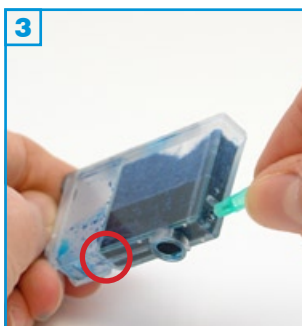
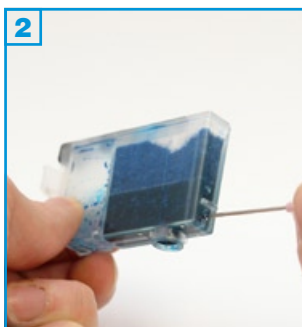
* Mit dem optional erhältlichen Chipresetter können Sie Ihre CLi-8 und PGI-5 Klicks wieder in den Ursprungszustand zurücksetzen. Die Tintenfüllstandsanzeige muss in diesem Fall nicht ausgeschaltet werden und die Patrone wird wieder als neu/voll erkannt.

Sie haben Schwierigkeiten beim Befüllen oder Fragen zur Vorgehensweise? Rufen Sie uns an!

■ Befüllanleitung für Canon Patronen No. 5 & 8

Für Canon PIXMA iP4200 und kompatible

ca_rf_ip4200 - Version 1.8



Grundsätzlich gilt:

- Füllen Sie die Patronen spätestens wenn die Meldung erscheint „Die Tinte ist fast aufgebraucht“.
- Führen Sie den Befüllvorgang immer auf einer schmutz-unempfindlichen Unterlage aus!
- Lesen Sie sich die Anleitung gründlich durch, bevor Sie mit dem Befüllvorgang beginnen.
- Die Anleitung gilt nur für die abgebildeten Patronenbauformen.
- **Spritzen und Tinten gehören nicht in Kinderhände!**

Benötigtes Zubehör für das Befüllen (pro Patrone):

- 1 Tintenspritze
- 1 rosa Füllnadel (1,2 x 40 mm)
- 1 grüne Füllnadel (0,8 x 50 mm)

Befüllvorgang:

1. Bohren Sie mit der beiliegenden rosafarbenen Füllnadel ein Loch in die schmale Seite der Patrone unterhalb des Stegs (2 am Beispiel einer Patrone CLi-8 cyan).
2. Bohren Sie eine grüne Füllnadel ohne Spritze vorsichtig durch das Loch und durch den Schwamm (3). Zwischen der Schwammkammer und dem Flüssigtank befindet sich eine Trennwand, die im Bodenbereich eine Verbindungsöffnung aufweist (roter Kreis in Bild 3). Durch diese wird die Füllnadel geführt. Sie benötigen einige Versuche, bis die Füllnadel ohne Widerstand bis in die Tintenkommer stößt.
3. Ziehen Sie eine Spritze mit Hilfe der eben verwendeten rosafarbenen Nadel mit ca. 5 ml Tinte auf (PGi-5: 10 ml), ziehen Sie etwas Luft nach, entfernen Sie die Füllnadel und stecken Sie die volle Spritze auf die grüne Füllnadel welche in der Patrone steckt.
4. Halten Sie die Patrone wie auf Bild 4 zu sehen und füllen Sie die Tinte sehr langsam ein, da sonst ein Überdruck entsteht und die Patrone zu tropfen beginnt. Ziehen Sie die Füllnadel vorsichtig aus der Patrone.
5. Das gebohrte Loch muss nicht verschlossen werden. Setzen Sie die Patrone wieder in das Gerät ein.

Aufgrund des abweichenden Zubehörs, ist die beschriebene Befülltechnik für die Verwendung von Universalsets für Canon nicht geeignet. Für diese Sets verwenden Sie bitte die Technik wie auf Seite 1 beschrieben.

Sie haben Schwierigkeiten beim Befüllen oder Fragen zur Vorgehensweise? Rufen Sie uns an!

■ Befüllanleitung für Canon Patronen No. 5 & 8

Für Canon PIXMA iP4200 und kompatible



Tintenfüllstandsanzeige deaktivieren:

Die Patronen sind mit einem Chip versehen. Dieser Chip übermittelt den geschätzten Tintenverbrauch der Patrone an den Drucker, ein Prisma in der Patrone gibt dem Drucker an, ob noch Tinte in der Kammer vorhanden ist. Ist die Patrone laut Chip leer, muss sie ersetzt werden, denn der Chip ist nach dem Befüllen nicht wiederbeschreibbar. Es ist jedoch möglich, die Tintenfüllstandsanzeige im Drucker vorher auszuschalten. Führen Sie hierzu die folgenden Schritte durch:

1. Sobald der Drucker anzeigt, „die Tinte ist fast aufgebraucht“ ! müssen Sie die Patrone nachfüllen. (Die Meldung für die breite Schwarzpatrone 1 bestätigen Sie mit „OK“.)
2. Wenn Sie die Patrone gefüllt haben können Sie noch ca. 5-15 vollflächige Seiten drucken, bis die Patrone laut Chip beinahe leergedruckt ist. Starten Sie nun einen Druckauftrag, dann zeigt der Drucker an, der Tintenstand könne nicht mehr korrekt ermittelt werden, 2 da er von der Patrone widersprüchliche Signale bekommt (Chip: Patrone ist leer, Prisma: Patrone ist voll). Bestätigen Sie das Fenster mit „OK“.
3. Der Drucker hat nun erkannt, dass eine befüllte Patrone eingesetzt wurde und die nächste Mitteilung erscheint 3. Bestätigen Sie mit „JA“.
4. Das nächste Fenster bestätigen Sie ebenfalls mit „JA“ 4.
5. Sie werden nun aufgefordert, die „Fortsetzen-Taste“ (Papiertaste!) an Ihrem Drucker für mindestens 5 Sekunden gedrückt zu halten. Hiermit wird die Tintenfüllstandsanzeige ausgeschaltet 5.
6. Der Füllstand wird nun nicht mehr angezeigt und die Patrone muss in regelmäßigen Abständen kontrolliert und gefüllt werden, damit sie nicht leergedruckt wird.
7. Sollte der Drucker anzeigen, dass ein Tintenbehälterfehler aufgetreten ist und dass der Tintenbehälter ausgetauscht werden muss, ist die betreffende Patrone nicht mehr verwendbar und muss durch eine neue Originalpatrone ersetzt werden.

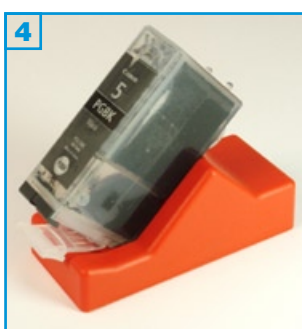
Je nach verwendetem Gerät können alle hier gezeigten Meldungen auch in abgewandelter Form und Reihenfolge erscheinen.

Mit Einsetzen einer neuen Originalpatrone, wird die Tintenfüllstandsanzeige automatisch wieder aktiviert.

Sie haben Schwierigkeiten beim Befüllen oder Fragen zur Vorgehensweise? Rufen Sie uns an!

■ Resetvorgang für Canon Patronen No. 5 & 8

Für Canon PIXMA iP4200 und kompatible



Grundsätzlich gilt:



- Nur Original Canon Chips lassen sich mit dem Resetter zurücksetzen!
- Der Resetter ist batteriebetrieben (fest verbaut) und eignet sich für bis zu 500 Reset-Vorgänge

Die Vorgehensweise zum Resetten der Chips:

1. Für das Zurücksetzen der CLI-8 Patronen schieben Sie den beiliegenden Adapter in die Führung ein. **1**
2. Setzen Sie eine CLI-8 Patrone mit dem Chip in Richtung der Kontakte in die Führung des Resetters ein. **2**
3. Drücken Sie die Patrone auf die Kontakte **3**. Durch ein kurzes Aufleuchten der Leuchtdiode an der Patrone wird die korrekte Positionierung an den Kontakten angezeigt. Nach Abschluss der Programmierungsphase (ca. 4 bis 6 Sekunden) leuchtet die LED dauerhaft und die Patrone kann aus der Führung entnommen werden.
4. Für das Zurücksetzen der PGI-5 Patrone benötigen Sie den beiliegenden Adapter nicht. Verfahren Sie wie unter Punkt 2 und 3. **4 5**



Da die Chips durch das mehrfache Herausnehmen und Wiedereinsetzen der Patronen einem Verschleiß ausgesetzt sind, lassen sie sich nicht unendlich oft zurücksetzen und werden irgendwann als „defekt“ oder gar nicht mehr vom Drucker erkannt.

Sie haben Schwierigkeiten beim Befüllen oder Fragen zur Vorgehensweise? Rufen Sie uns an!