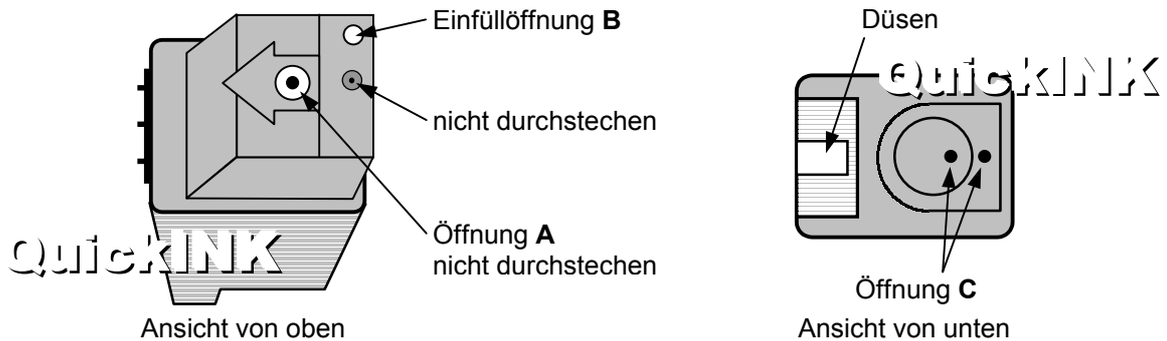


Hier geht es zur Startseite von <http://www.quickink.de/> im Internet.



Hinweis: Das Befüllen dieser Patrone sollte am besten in einer Spüle oder auf einigen Lagen Papier vorgenommen werden, da Tintentropfen auslaufen werden.

1. Der Luftdruck innerhalb der Patrone wird über einen Belüfter (Öffnung C) geregelt, der versiegelt sein muß, um ein Auslaufen während des Füllens zu vermeiden. Dichten Sie die Öffnung C und die Düsen im Druckkopf mit Klebeband ab. Dichten Sie ebenfalls die Öffnung A mit Klebeband ab.
2. Schneiden Sie die äußerste Spitze der Tintenflasche ab und setzen Sie die Nadel auf.
3. Die Patrone wird durch eine Kugel in der Öffnung B auf der Oberseite versiegelt. (**Die neue Version dieser Patrone hat keine derartige Öffnung. Dann in der gleichen Position wie oben abgebildet, vorsichtig mit dem beiliegenden Bohrer (3mm) ein Loch bohren.**) Diese Kugel muß entfernt werden, indem Sie sie mit Hilfe eines spitzen Gegenstands in die Patrone drücken (z. B. mit der Spitze eines Kugelschreibers). **Wichtig:** Die Öffnung in der Mitte der Oberseite (Öffnung A) darf **NICHT** durchstochen werden!
4. Die Patrone sollte jetzt aufrecht auf eine Unterlage aus saugfähigen Papiertüchern (z.B. mehrere Blatt Küchenrolle) gestellt und durch die **Öffnung B** befüllt werden.
Max. Füllmengen bei vollständig leerer Patrone:
HP 19 (C6628A): 30ml, HP 20 (C6614D): 28ml, HP 20 (C6614A/N): 14ml, HP 26 (51626A): 40ml, HP 26 (51626G): 20ml, HP 29 (51629A): 40ml, HP 29 (51629G): 20ml, HP 33 (51633M): 30ml
5. Säubern Sie die Einfüllöffnung gründlich von Tintenresten.
Versiegeln Sie die Einfüllöffnung B mit dem beiliegenden Klebeband.
Wichtig: Achten Sie auf den festen, luftdichten Sitz des Klebebandes, sonst läuft Tinte aus.
6. Entfernen Sie das Klebeband von den Öffnungen C und A. Es tropft jetzt Tinte aus den Düsen. Dieses kann einige Minuten dauern. Stellen Sie dabei die Patrone aufrecht in die Spüle oder auf eine Untertasse. Danach tupfen Sie die Düsen mit einem Papiertuch ab.
7. Stellen Sie sicher, daß keine Tinte mehr ausläuft. Setzen Sie die Patrone wieder ein und machen Sie eine Düsenreinigung gemäß der Druckeranleitung. Nicht sofort sehr farbbintensive Grafiken drucken.

Bei Problemen: Sie haben Tinte nachgefüllt, aber die Patrone druckt nicht. Wenn Sie an die Düsen ein Stück Küchenpapier gedrückt haben, sehen Sie Tinte, aber die Patrone druckt immer noch nicht.

Lösen Sie das Problem auf folgende Weise:

Kleben Sie die Öffnung C mit Klebeband zu oder halten Sie die Öffnung mit einem Finger verschlossen. Pusten Sie jetzt Luft durch die Öffnung A in die Patrone.

Im Inneren werden dadurch Luftsäcke aufgeblasen, die für den nötigen Überdruck sorgen.

Stellen Sie jetzt sicher, daß keine Tinte mehr ausläuft. Setzen Sie erst dann die Patrone wieder ein und machen Sie eine oder mehrere Düsenreinigungen gemäß der Druckeranleitung.

So bewahren Sie die QuickINK-Flaschen nach dem Befüllen auf: Nehmen Sie **nicht** die Nadeln von den Flaschen. Setzen Sie einfach die schwarzen Gummistopfen oben auf die Nadeln.