

Bohrschablone für Brother LC1100-Patronen

Mit Hilfe dieser Bohrerschablone sind Sie in der Lage, Ihre LC1100-Patronen exakt aufzubohren, um sie anschließend nachfüllen zu können.

Bitte gehen Sie folgendermaßen vor:

Wählen Sie zunächst den Menüpunkt „Drucken“. Unter der Rubrik „Anpassen der Seitengröße“ wählen Sie „Keine“. Nur so ist sichergestellt, dass der Ausdruck der Schablone mit den korrekten Maßen erfolgt.

Nachdem Sie diese Seite ausgedruckt haben, schneiden Sie die vier Bohrerschablonen möglichst genau aus. Anschließend kleben Sie diese entsprechend der einzelnen Farben mit zwei Kelbestreifen auf die Rückseite der Patronen. Die obere Kante jeder Schablone liegt dabei genau an der Ausbuchtung auf der Rückseite jeder Patrone an (vgl. Foto). Die untere Flanke der Schablone überdeckt dann die Auswölbung auf der Unterseite der Patrone. Sind diese beiden Merkmale erfüllt, haben Sie die Schablone korrekt angebracht.

Setzen Sie einen Bohrer (Durchmesser 5,0 Millimeter) mittig auf das Fadenkreuz auf. Nun können Sie durch die Schablone die Patrone aufbohren und gelangen direkt zur Einfüllöffnung.

Wichtig: Bohren Sie langsam, bis Sie keinen Widerstand mehr spüren. Auf diese Weise verhindern Sie, dass Sie zu tief in das Patroneninnere bohren und die Patrone damit beschädigen.



Bohrschablonen: So sollten sie angebracht sein.

Bohrschablonen zum Ausschneiden

