

Bügelaufnäher

Überall dort, wo unproblematisches Kennzeichnen und adrettes Äußeres wichtig sind, ist der Bügelaufnäher von Neumeyer-Abzeichen die ideale Textilbeschriftung! Gerade Clubs, Sportvereine oder Firmen schätzen die Möglichkeit ihr Emblem, Wappen oder Logo schnell auf Kleidung aufzubringen. Hierzu sind diese Art von Abzeichen ideal!

Damit Sie an dem hochwertigen Abzeichen lange Freude haben geben wir Ihnen hier ein paar nützliche Tipps und Tricks zum Aufbügeln:

1. Die Aufbügler und Bügelaufnäher haben eine spezielle Beschichtung auf der Rückseite, so dass Sie sich auf alle Baumwollgewebe einfach mit dem Bügeleisen aufbügeln lassen.
2. Machen Sie einen kurzen Bügeltest auf der Textilie: bügeln Sie die Stelle, an der das Bügelabzeichen angebracht werden soll, gut vor (erwärmen).
3. Bringen Sie das Abzeichen nun an die gewünschte Position. Legen Sie, zum Schutz der Stickerei, ein feuchtes Tuch zwischen Bügeleisen und Aufbügler.
4. Das Bügeleisen sollte eine Temperatur von ca. 135 °C haben. Bügeln Sie so den Aufbügler etwa 20 – 30 Sekunden kräftig auf. Dazu empfiehlt es sich, mit der Bügelspitze etwas Druck auszuüben (gerade auch an den Rändern des Bügelaufnähers).
5. Diese Werte sind mittlere Richtwerte, die Sie individuell an die Wärmedurchlässigkeit und Stoffdicke anpassen sollten. Auch können Sie bei Temperatur und Aufbügelzeit variieren: je höher die Temperatur, desto kürzer die benötigte Zeit.
6. Bei korrekter Anwendung sind Ihre Textilien zusammen mit dem Bügelaufnäher bis 50°C waschbar! Senden Sie der Firma Neumeyer Abzeichen, Heidenheim, am besten eine Vorlage des gewünschten Motivs für die Aufbügler per Email an info@neumeyer-abzeichen.de. Sie erhalten dann ein kostengünstiges Angebot und selbstverständlich eine individuelle Beratung rund um Ihr persönliches Wunsch-Abzeichen.

Die obigen Bügelanweisungen gelten für normale Textilien aus Baumwolle und Mischgewebe mit einem größeren Anteil an Baumwolle. Für andere Textilien aus 100% Polyester (Trikots) etc. übernehmen wir keine Gewähr für eine optimale Haftung des Stoffabzeichens. Es wird vorgeschlagen, auf diesen modernen Textilien, vorher Versuche durchzuführen.