

Mobiler Makerspace Schleswig-Holstein

Kurzanleitung Schneideplotter Brother Scan N Cut CM 300

Enthalten: 1 Schneideplotter mit Zubehör

benötigte Materialien: Steckdose, Tisch mit Platz für Plotter und Vorlagen-Matte, Material zum Ausschneiden (z.B. Bügelfolie, Pappe o.ä.)

Vorbereitung: Motive auswählen, ggfs. bereits einscannen, Schneidmesser auf die dem Material entsprechende Tiefe einstellen und einlegen.

Empfohlen ab 6 J. (das Gerät wird von Erwachsenen bedient!)



Der Brother Scan N Cut CM 300 ist ein Schneideplotter mit integriertem Scanner und schneidet Vorlagen aus unterschiedlichen Materialien, wie z.B. Pappe oder (Bügel-) Folie aus. Sie können hierfür entweder die enthaltenen Vorlagen nutzen oder selbst gemalte Vorlagen einscannen und anschließend ausschneiden. Der Schneideplotter wird dabei ohne PC bedient.

Der Schneideplotter wird über den ausklappbaren Touchscreen oben rechts bedient (ein Eingabestift liegt bei). Bevor geschnitten werden kann, muss das Messer (s. Foto rechts) auf die richtige Tiefe eingestellt werden (s. beiliegende Tabelle). Ziehen Sie anschließend am Messer die kleine weiße Kappe ab, öffnen Sie vorn am Plotter die durchsichtige Klappe und setzen Sie das Messer in die dafür vorgesehene Halterung. Durch Herunterdrücken des weißen Hebels wird das Messer fixiert.



Entfernen Sie die Schutzfolie von der Schneidematte und legen Sie das Material, aus dem geschnitten werden soll, mit leichtem Druck an die aufgedruckten Kanten an. Anschließend legen Sie die Matte an die Kante unter dem Messer an. Zum Einziehen drücken Sie oben rechts neben dem Display die Taste mit dem Mattensymbol. Über diese Taste wird die Matte auch wieder ausgeworfen. Über das Display wählen Sie Größe und Position der Vorlage auf dem Material aus. Drücken Sie die grün leuchtende Start-Taste – der Schneidevorgang startet. Zum anschließenden Abheben des Materials von der klebenden Matte ist ein kleiner Spatel beigelegt. Dass die Schnitte am Ende auf der Matte zu sehen sind, ist normal und kein Fehler. Vor dem Zurücksenden stellen Sie bitte sicher, dass die Schutzfolie wieder auf die Matte kommt, damit die Klebefläche geschützt ist. Entfernen Sie bitte außerdem das Messer und achten Sie darauf, dass die Schutzkappe wieder aufgesetzt ist.

Den Schneideplotter können Sie für alle möglichen Bastelprojekte einsetzen: gestalten Sie T-Shirts mit Bügelfolie oder entwerfen Sie Wandtattoos mit Klebefolie. Wenn Sie einen Farbtintendrucker haben, können Sie mit bedruckbarer Folie auch Aufkleber gestalten. Weitere Ideen und Anregungen finden Sie unter www.bz-sh.de.