

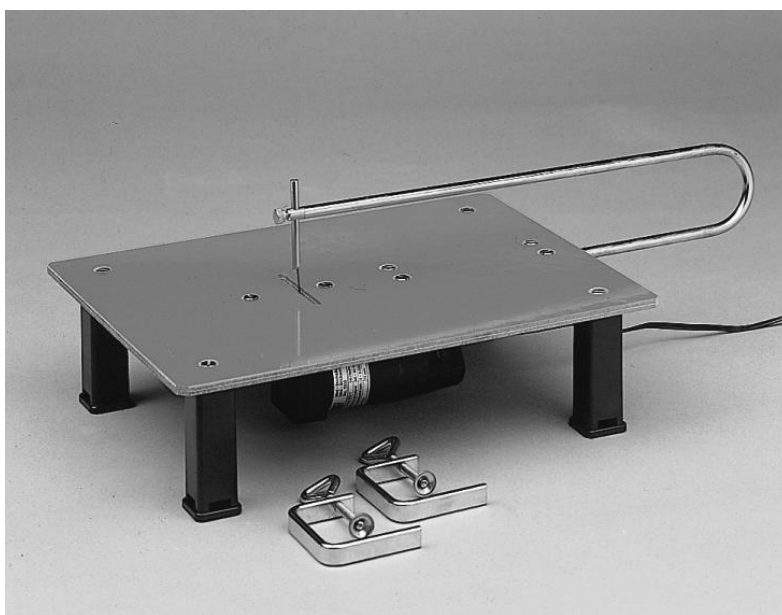


POROMAT Styroporschneidegerät No. 802

1. Aufbauanleitung

Aus verpackungstechnischen Gründen ist der Arbeitstisch nicht fertig montiert. Wir bitten Sie, den äußerst einfachen Montagevorgang wie folgt vorzunehmen:

Montieren Sie bitte zunächst mittels der beiliegenden Schraube und Sechskantmutter die Füße unter den Arbeitstisch. (Vergleichen Sie hierzu die untenstehende Abbildung unseres Laubsägetisches). In den Hohlraum der Füße ist eine Arretierung für die Mutter eingespritzt, so dass Sie keinen Steckschlüssel benötigen, sondern die Muttern einfach mit den Fingern gedrückt werden können. Das Bodenloch der Füße verschließen Sie mit beiliegenden Verschlussplättchen. Die Seitenschlitze in den Füßen sind zum Einstecken der Zwingen vorgesehen. Sie können somit den Styroporschneidetisch mit ein oder zwei Zwingen an der Tischkante oder den Tischecken fixieren.





2. Gebrauchsanweisung

Aus dem Schaumstoff „Styropor“, den man vor dem Schneiden beliebig mit bunten Bildern aus Kunststoffolie (d-c fix, Alkor Folie etc.) bekleben kann, lassen sich ganz reizende Spielzeuge, aber auch Dinge des täglichen Lebens, wie Buchstaben und Firmensymbole nach aufgelegten Vorlagen ausschneiden und mit Wasser- oder Plakatfarben bemalen.

Der Werkstoff „Styropor“ ist in jedem Bastlergeschäft oder Baumarkt erhältlich. Zum Ausprobieren sind einige Platten beigefügt.

Das Styroporschneidegerät „POROMAT“ ist jetzt betriebsfertig montiert. Es bleibt Ihnen lediglich überlassen, den Bogen aufzurichten und den Schneidedraht einzuspannen.

Das Einspannen des Schneidedrahtes ist einfach. Der Draht wird durch das längliche Loch in der Platte geführt und in die beiden Schlitze in den Bogenenden eingelegt. Den Draht wickeln Sie nun unter leichtem Zusammendrücken des Bogens zwischen die beiden Unterlegscheiben und um die Schrauben und ziehen diese an. Den restlichen Draht schneiden Sie ab.

Nun können Sie das Gerät über den regelbaren Stecktransformator an das Stromnetz 230V anschließen und schon kann's losgehen.

ACHTUNG! Bitte beachten Sie, dass Bogenhöhe und Dicke des Schneidedrahtes auf ca. 6 Volt ausgelegt sind. Bitte stellen Sie zunächst den Reglerschieber des Steckernetzteiles auf 6V.

Sollten Sie weniger Hitze benötigen, reduzieren Sie auf 4,5 bis 3V.

Sollten Sie einen dickeren Draht einsetzen wollen, können Sie das Steckernetzgerät je nach gewünschter Hitze bis zu 12 V einstellen.

ACHTUNG ! Bitte berücksichtigen Sie, dass bei zu hoher Stromstärke der Schneidedraht nach anfänglichem Glühen reißen kann. Es empfiehlt sich, die Hitze so zu wählen, dass Sie das Werkstück mit leichtem Druck gegen den Draht führen müssen.

In dieser Stellung ist ein völlig glatter, ebener Schnitt möglich.

Bei Bedarf lässt sich die Wärme des Schneidedrahtes auch durch Zusammendrücken bzw.

Auseinanderziehen der Bogenenden regulieren.

Da Sie die ganze Bogenhöhe ausnutzen können, lassen sich Styroporplatten in gleicher Dicke ausschneiden. Je nach Stellung des Bogens sind senkrechte, aber auch schräge Schnitte möglich.

Ersatzschneidedraht können Sie jederzeit nachbestellen. **Art. 806: 5m Drahtdurchmesser 0,22mm**

Wir wünschen Ihnen mit dem „POROMAT“ viel Freude und Erfolg !

CE Konformitätserklärung

Der Hersteller erklärt hiermit, dass das nachfolgend bezeichnete Produkt:

Styroporschneidegerät POROMAT 802

In Übereinstimmung ist mit den Richtlinien:

EN 50144-1, EN 50144-2, EN 55014

EN61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55104

Niederspannungsrichtlinie 73/23

EMV Richtlinie 89/336



PETER BAUSCH GMBH & Co.KG

POB 210161, 42351 Wuppertal/Germany