

## **Bauanleitung:**

### **Kürbispflanzen (447095)**

**Nenngröße TT 1:120**

**Bitte Anleitung zuerst vollständig durchlesen !!!**

### **Bausatzinhalt:**

- Ätzblech (Die Stecknadeln sind NICHT Teil des Bausatzes!)

Der Bausatz (Artikel 447095) enthält Teile zum Bau für 2 Kürbispflanzen.

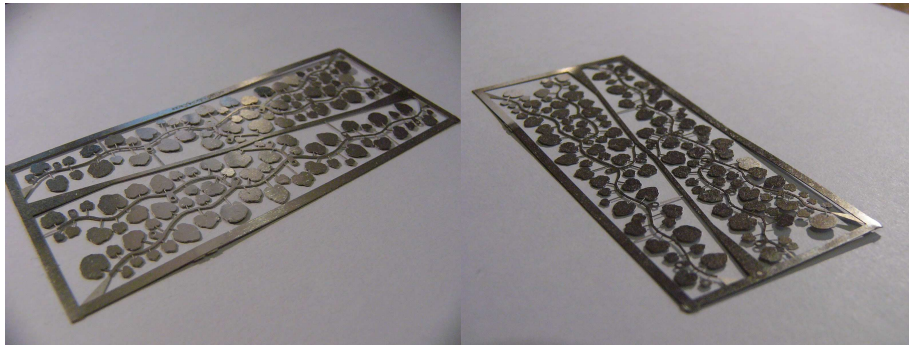
Einsatz Epoche III-VI.

Inhalt: 2 Pflanzenteile.

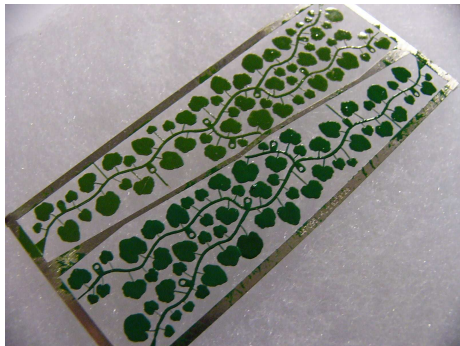
### **Einführung:**

Der Bausatz besteht aus Neusilber. Bitte verwenden sie zum Löten der Neusilberbleche SMD-Lötpaste, wie sie z.B. unter der Bezeichnung CR44 NOCLEAN bei Reichelt erhältlich ist. Die Paste an die zu lötende Stelle streichen und dabei sehr sparsam verwenden. Hilfreich ist zur Dosierung ein kleiner Uhrmacherschraubenzieher oder eine Zahnarztsonde. Gelötet wird mit hoher Temperatur und relativ kurzem Kontakt zum Werkstück. Oft ist es dann ausreichend den LötKolben knapp neben die Lötpaste an das Metall zu halten um die Lötpaste zum Fließen zu bringen (das Flußmittel verdampft sichtbar). Gute Lötstellen entstehen schnell. Langes Erhitzen führt zum Verzundern und damit zu unsauberen Lötstellen. Das Ätzblech auf eine harte stabile Unterlage (z.B.Glasplatte) legen. Die Haltestege der Neusilberteile mit einer scharfen Cutterklinge direkt am Werkstück „ab stanzen“. Mit dieser Methode ist keine Nacharbeit mit Feilen o.ä. Werkzeugen nötig. Ein Ausschneiden mit dem Seiten- bzw. Elektronikschnneider führt zum Verbiegen der filigranen Teile. **Bei den Ätzteilen liegt der Biegefalz grundsätzlich außen.** Egal ob Aufdoppungen (180°) oder einfache Biegefalze (90° o.ä.).

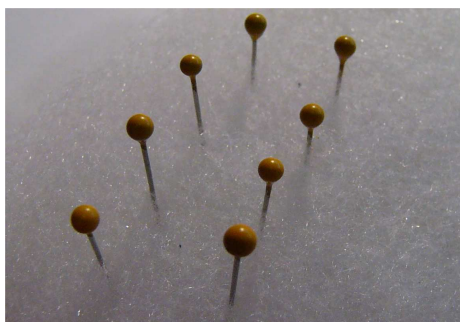
1.- Beide Pflanzenteile im Rahmen auf Ober- und Unterseite farblich behandeln (grün/hellgrün).



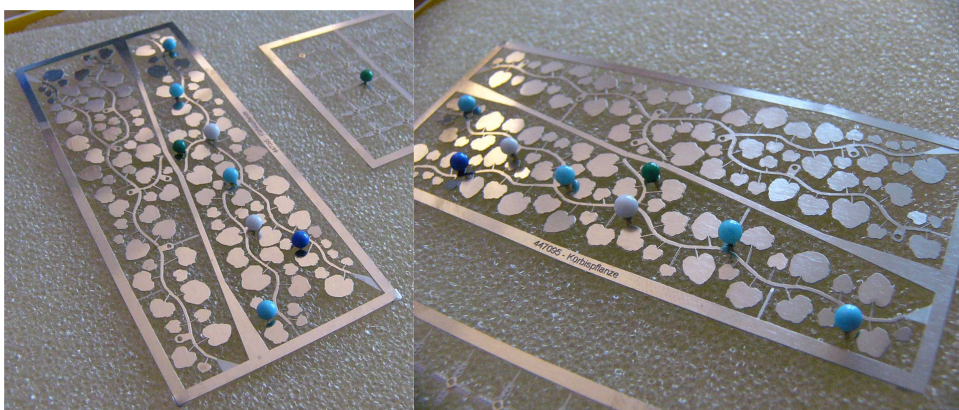
2.- Die Pflanzenteile aus dem Rahmen trennen und am vorgesehenen Platz auflegen.



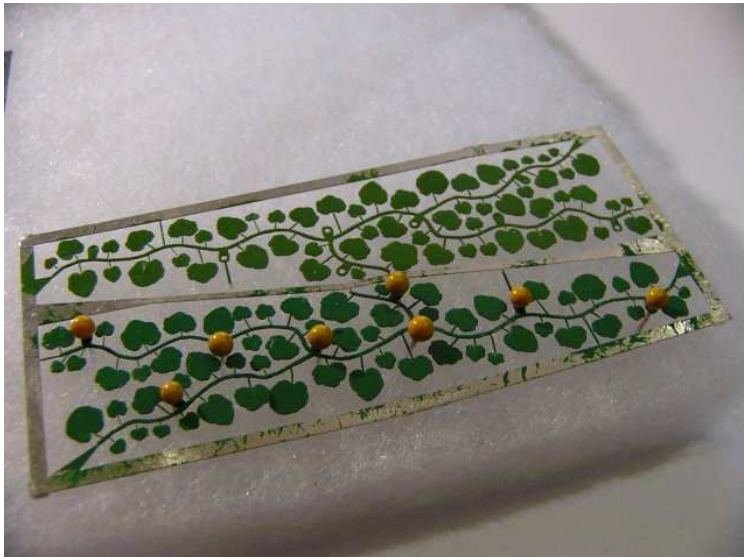
3.- Von 16 Stecknadeln die Köpfe orange/orangerot/gelborange färben. Dabei darauf achten dass nur die Köpfe Farbe abbekommen. (Die Stecknadeln sind NICHT Teil des Bausatzes!)



4. - Die Pflanzenteile mit den Stecknadeln als „Kürbisse“ fixieren.



5.- Die einzelnen Blätter der Pflanzenteile nach Belieben ausrichten.



Wir wünschen unserer Kundschaft viel Freude mit den erworbenen Bausätzen !!!

[www.modellbaulaboratorium.de](http://www.modellbaulaboratorium.de)

**Achtung!**

Nicht geeignet für Kinder unter 14 Jahren.

Benutzung unter Aufsicht von Erwachsenen.

Bitte beachten sie unsere AGB's.

Änderungen im Sinne des technischen Fortschrittes bleiben vorbehalten.