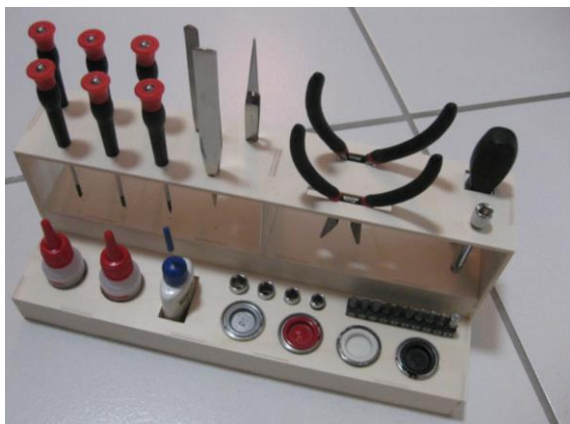




## 1 Einleitung

### 1.1 Service Station II



### 1.2 Platz für zusätzliche Tools



### 1.3 Geeignet für das Conrad Elektroniker Set Basetech



Best.-Nr.: 814492-62

#### Elektronikerset in Tasche 25tlg<sup>1</sup>.

##### Lieferumfang

Seitenschneider

Flachzange

Pinzette, rostfrei

Schraubendreher-Griff für Bits

Verbindungsstück

Nuss-Adapter

9 x 25 mm Chrom-Vanadium-Bits 51-56 Hrc: Schlitz 4/5/6 mm, Kreuz PH 0/1/2, T-Profil: T10/T15/T20

4 x Außensechskanteinsätze 7/8/9/10 mm

6 Feinmechaniker-Schraubendreher mit verchromten Magnetspitzen: Schlitz 2/2,5/3 mm, Kreuz PH 00/0/1

Polyamid-Tasche mit Griff.

### 1.4 Benötigtes Werkzeug

- Schleifblock mit Körnung 180 – 240
- Holzleim
- Stift

<sup>1</sup> Bild und Text von [www.conrad.ch](http://www.conrad.ch)



## 2 Zusammenbau

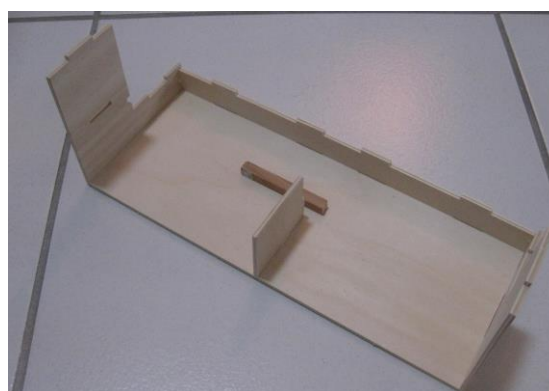
Bitte lesen Sie den Ablauf zuerst einmal kurz durch, bevor Sie beginnen.

### 2.1 Sockel

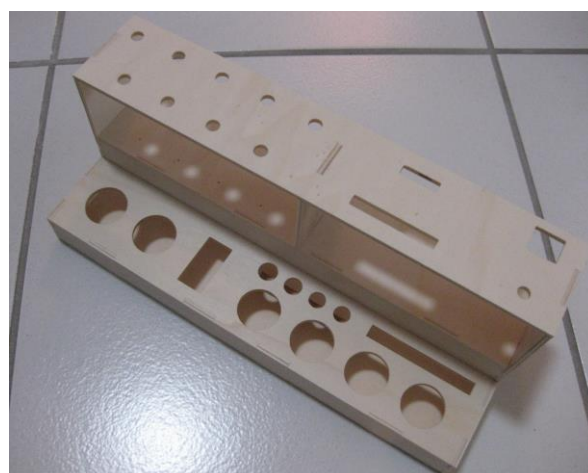
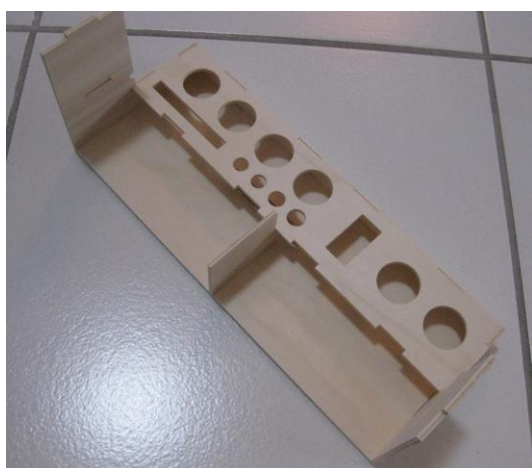
Die Teile sind zum Teil sehr passgenau, wodurch ein wenig Farbe oder Kleber an einigen Stellen schon zu viel sein kann. Das Motto „weniger ist mehr“ gilt auch bei diesem Bausatz!

Setzen Sie als erstes die Teile ohne Leim zusammen.

1. Legen Sie das Brett mit den meisten Löchern passend auf das grösste Brett. Markieren Sie mit einem Stift die Mitte der 4 kleinsten Löcher.
3. Kleben Sie die restlichen Teile gemäss Foto ein.



2. Kleben Sie die 9x9mm Leiste auf die markierte Stelle.
4. Kleben Sie die restlichen Teile gemäss Foto ein.



5. Fahren Sie kurz mit dem Schleifblock über alle Flächen. Fertig!