

---

## Inhaltsverzeichnis

1. Bauteile .....	2
2. Hauptseite .....	3

---

## Bauteile

Das Inhaltsformat pdf wird vom Inhaltsmodell Wikitext nicht unterstützt.

Zurück zur Seite [Hauptseite](#).

---

## Quelltext der Seite Hauptseite

Sie sind nicht berechtigt, die Seite zu bearbeiten. Gründe:

- Die Aktion, welche Sie beantragt haben, ist auf Benutzer beschränkt, welche einer der Gruppen „**Administratoren**, **Sichter**, **Prüfer**“ angehören.
- Die Aktion, welche Sie beantragt haben, ist auf Benutzer beschränkt, welche der Gruppe „editor“ angehören.
- Diese Seite wurde geschützt, um Bearbeitungen sowie andere Aktionen zu verhindern.

---

Sie können den Quelltext dieser Seite betrachten und kopieren.

[[Kategorie:Selbstbau]] == Beschaffung == "Früher einmal war das das größte Problem." Man sieht einen Schaltplan und möchte das Projekt gerne nachbauen. Früher gab es 100-prozentig irgendwelche Bauteile, an die man einfach nicht ran kam. Deswegen kaufen auch heute noch viele Hobbybastler gerne fertige Bausätze. Die gute Nachricht ist, daß dieses Problem zum größten Teil nicht mehr besteht. Fast alle Bauteile sind zu bekommen. Manche zugegebenermaßen schwerer als andere. Bei Bauteilen, die man nur aus Übersee bekommt, ist eine Sammelbestellung sinnvoll. Ich organisiere zum Beispiel einmal im Monat eine Bestellung bei [http://at.digikey.com/ Digikey]. Bei Bedarf bitte mit mir in Kontakt zu treten. Ansonsten ist es auch eine gute Idee, sein Glück bei Ebay zu versuchen. Man wird erstaunt sein, was es dort alles gibt. Auch immer gute Adressen: <br> \* [http://www.reichelt.de/ Reichelt] <br> \* [http://at.rs-online.com RS Components]<br> \* [http://www.conrad.de/ Conrad Electronic] \* [http://www.distrelec.at/ Distrelec]<br> \* [http://www.elv.de ELV] <br> \* [http://www.neuhold-elektronik.at/ Neuhold] Oder senden Sie eine e-mail an eine geeignete Elektronik Newsgruppe. Oft finden sich dort hilfsbereite Amateure mit umfangreichem Sortiment! [[Selbstbau|Zurück zu Selbstbau]]

Die folgende Vorlage wird auf dieser Seite verwendet:

- [Vorlage:Box Note \(Quelltext anzeigen\)](#) (schreibgeschützt)

Zurück zur Seite [Hauptseite](#).