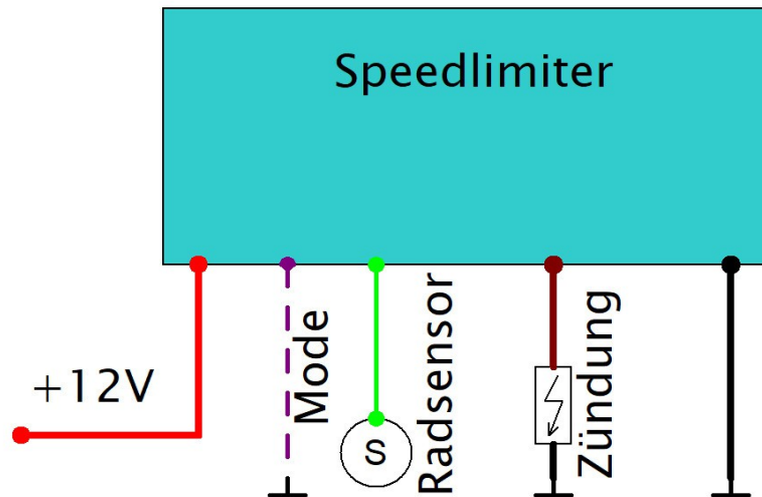


Anschlussanleitung Speedlimiter

Gebrauchsanleitungen sind immer lästig... Du benötigst allerdings nur 2 Minuten deiner Zeit für diese Anleitung, versprochen :-)



Farbe	Beschreibung
Violett	Programmierkabel. Zum Einstellen der maximalen Geschwindigkeit wird dieses Kabel gegen Masse geklemmt. Dann wird auf dem Prüfstand das Moped auf die gewünschte Höchstgeschwindigkeit gebracht. Wenn die Geschwindigkeit erreicht ist, dann wird das grüne Kabel von der Masse abgeklemmt und das Modul hat die maximale Geschwindigkeit gespeichert. Der Wert bleibt auch bei Stromausfall gespeichert. Die Programmierung kann jederzeit wieder geändert werden.
Grün	Dieses Kabel wird an den Geschwindigkeitssensor geklemmt.
Braun	Dieser Ausgang wird an die Stromversorgung der Zündung geklemmt.
Rot	+ 12 Versorgungsspannung
Schwarz	Masse

Anmerkungen:

Das Programmierkabel kann nach dem Einstellen der maximalen Geschwindigkeit abgeschnitten oder isoliert werden, damit es nicht irgendwo gegen kommt. Der Ausgang vom Speedlimiter kann bis 60 Watt belastet werden. Er ist übrigens kurzschlussfest und begrenzt bei ca. 7 Ampere.

Bitte beachte, dass der Speedlimiter nur von entsprechend ausgebildeten Servicetechnikern eingebaut werden darf. Eine Haftung des Herstellers für eventuelle Schäden oder entstandene Nachteile des Anwenders durch die unsachgemäße Verwendung oder Einbau des Moduls wird hiermit ausdrücklich ausgeschlossen. Bitte beachte die entsprechenden Verkehrsvorschriften. Die Firma Axel Joost erklärt weiterhin, dass dieses Gerät die anwendbaren CE Normen und ROHS Vorschriften erfüllt. Bei weiteren Fragen stehen wir gerne unter info@elektronikbox.de zur Verfügung.

Wir wünschen Dir viel Spaß mit dem Speedlimiter und immer eine sichere Fahrt !