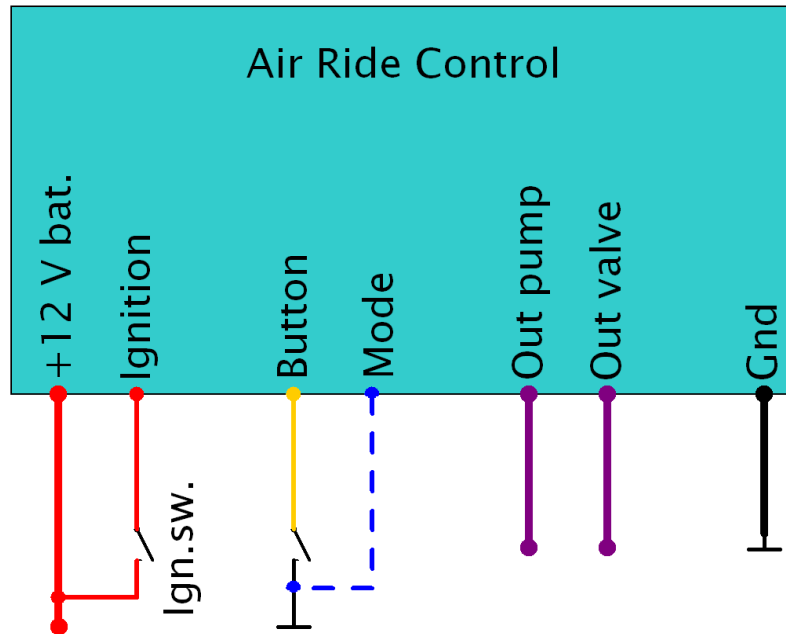


Installationsplan Air Ride Control

Keine Zeit für Handbücher? Kein Problem, das Lesen dauert nur wenige Minuten und die Installation deines neuen Air Ride Control ist schnell und einfach.



Farbe	Beschreibung
Gelb	<p>Tasteneingang für die Pumpe oder die Ventile. Ein Druck aktiviert die Pumpe und ein weiterer Druck aktiviert das Ventil, solange Du den Taster drückst</p> <p>Die Programmierung der Pumpenzeit und der Ventilzeit ist einfach: Schalte einfach die Zündung ein, während Du den Taster drückst. Jetzt wird die Pumpe eingeschaltet. Sobald das Moped die richtige Höhe erreicht hat, lässt Du den Taster los. Dann hat das Modul die Zeit gespeichert. Ein weiterer Druck auf den Taster öffnet das Ventil. Halte den Taster solange fest, bis das Moped in der unteren Position ist. Sobald Du den Taster loslässt, ist die Ventilzeit gespeichert. Wenn Du jetzt das nächste Mal die Zündung einschaltest, wird die Pumpe für die gespeicherte Zeit eingeschaltet und sobald Du die Zündung ausschaltest, wird das Ventil noch für die eingestellte Zeit geöffnet, bevor das Modul abschaltet.</p> <p>Ansonsten kannst du jederzeit im Betrieb die Höhe durch Druck auf den Taster rauf - oder runterfahren. Ein Druck schaltet die Pumpe. Der nächste Druck öffnet das Ventil.</p>
Blau	Wenn dieses Kabel fest gegen Masse geklemmt wird, dann arbeitet das Airride Modul als Hochlast-Relais für Tastenbetrieb. Das Modul kann dann als Umschalteneinheit z.B. für Zusatzscheinwerfer genutzt werden.
Rot (thick)	+ 12 Batterieanschluss. Bitte sichere diesen Eingang mit 20 Ampere ab.
Rot (thin)	+ 12 Volt hinterm Zündschalter
Violett (1)	Ausgang Pumpe
Violett (2)	Ausgang Ventil
Schwarz	Masse

Bitte verlege die Kabel nicht direkt neben den Zündkabeln, da sonst Störungen auftreten können. Bitte beachte, dass wir nicht für Gefahren, Schäden oder Nachteile verantwortlich sind, die durch die Verwendung dieses Moduls entstehen. Das Modul ist unter der Nummer DE54933725 WEEE als B2C-Gerät registriert. Wir erklären außerdem, dass das Air Ride Control den CE- und ROHS-Vorschriften für den europäischen Markt entspricht. Wir haben versucht, die Funktionen des Air Ride Control und dieses Handbuch so einfach wie möglich zu halten. Bitte zögere nicht, uns unter info@elektronikbox.de zu kontaktieren, wenn Du während der Installation Fragen hast. **Wir wünschen Dir viel Spaß bei der Verwendung des Moduls.**