

LIMITRON^{Red}

DREHZALBEGRENZER FÜR
EINSPRITZER MOTOREN



- LIMITRON Red ist für 2-Takt Motorroller mit Einspritzanlage geeignet (Pure Jet, Ditech).
- LIMITRON Red - wird nach dem Einbau automatisch bei jedem Anlassen des Motors zugeschaltet und kann bei laufendem Motor über eine Taste deaktiviert werden.

⚠ WICHTIG:

Bei dem Einbau ist unbedingt jeder Kontakt zwischen dem Hochspannungskabel für die Übertragung des Signals von der Steuereinheit zur Zündspule und den übrigen Kabeln zu vermeiden. Eine falsche Verkabelung kann das Durchbrennen der Sicherung oder irreparable Schäden am LIMITRON Red zu Folge haben.

EINBAUANLEITUNG

⚠ VOR DEM WEITEREN VORGEHEN IST DIE BATTERIE ABZUTRENNEN!

1. Suchen Sie den Drosselkappensensor (TPS) (Abb.1). Er kann leicht gefunden werden indem Sie dem Gaskontrollkabel folgen.
2. Auf dem Drosselkappensensor (TPS) finden Sie ein Kabel mit 4 Drähten. (Abb. 2).
3. Verbinden Sie das Limitron Kabel Nr. 1 (schwarz) mit Masse oder mit dem negativen Pol die Batterie.
4. Verbinden Sie das Limitron Kabel Nr. 2 (rot) über den Zündungsschalter mit +12 V. (Abb. 2).
5. Verbinden Sie das Limitron Kabel Nr. 3 (blau) über eine Drucktaste mit +12 V (Drucktaste nicht im Lieferumfang enthalten).
6. Zerschneiden Sie das Drosselkappensensorkabel Nr. 2 wie auf Abb. 2 dargestellt. Verbinden Sie das Limitron Kabel Nr. 4 (gelb) an das Ende des Drosselkappensensorkabels Nr. 2 wie auf Abb. 2 dargestellt.
7. Zerschneiden Sie das Drosselkappensensorkabel Nr. 3 (Abb. 2). Schließen Sie das Limitron Kabel Nr. 5 (grün) und Nr. 6 (weiß) an das Ende des Drosselkappensensorkabels Nr. 3 wie auf Abb. 2 dargestellt.
8. Überprüfen Sie alle Verbindungen.
9. Schließen Sie die Batterie an.

Wenn LIMITRON RED nicht funktioniert:

Überprüfen Sie alle Kabelverbindungen.

Auf einigen Motorroller Limitron RED funktioniert besser, wenn Sie einfach austausch das Limitron Kabel Nr.4 (gelb) und Kabel Nr. 5 (grün) wie auf Abb. 3. dargestellt.

Die Batterie muss voll aufgeladen sein.

Lesen Sie die Einbauanleitung vor dem Einbau aufmerksam durch.

Anpassung des LIMITRON Red:

- Auf der unteren Seite des LIMITRON RED finden Sie das Spindeltrimm-Potentiometer zur Einstellung der maximalen Drehzahl des Motors.
- Die Rote LED-Anzeige zeigt den Betriebszustand des LIMITRON RED an.
- In einigen Ländern kann der Einbau dieses Gerätes illegal sein.

Für weitere Informationen über unsere Produkte besuchen Sie:

www.limitron.inferno.hr

Der Hersteller kann nicht für Schäden haftbar gemacht werden, die durch fehlerhaften Einbau oder unsachgemäßen Gebrauch des Gerätes zustande kommen.

Abb.2.

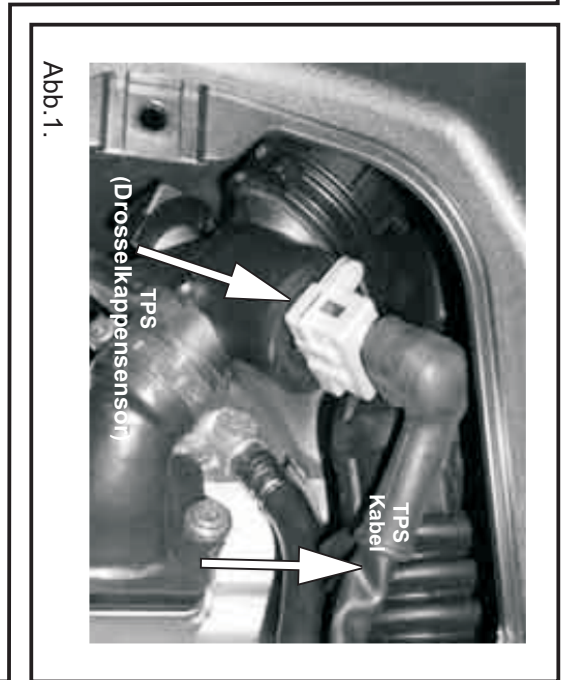
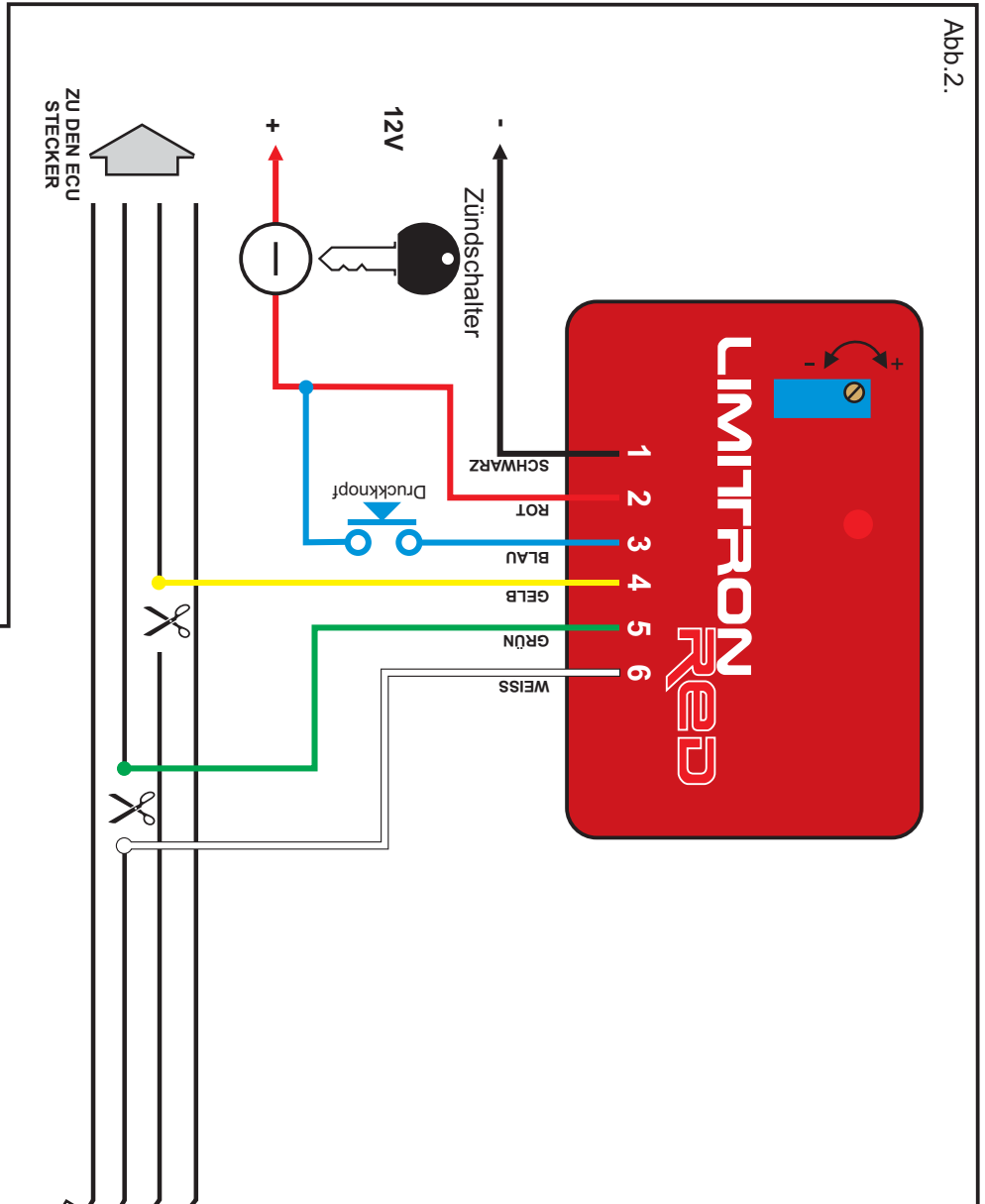


Abb.1.

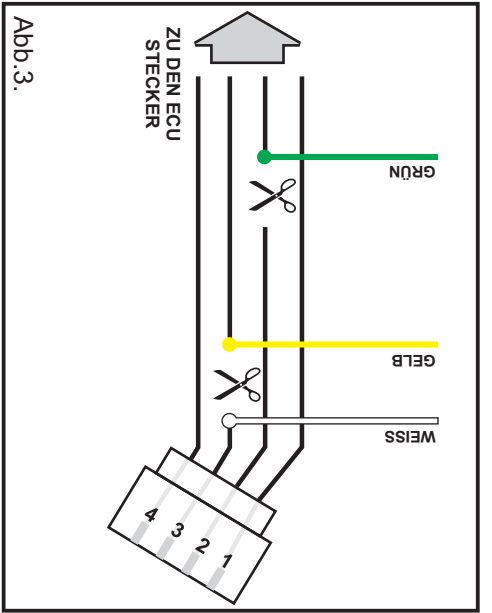
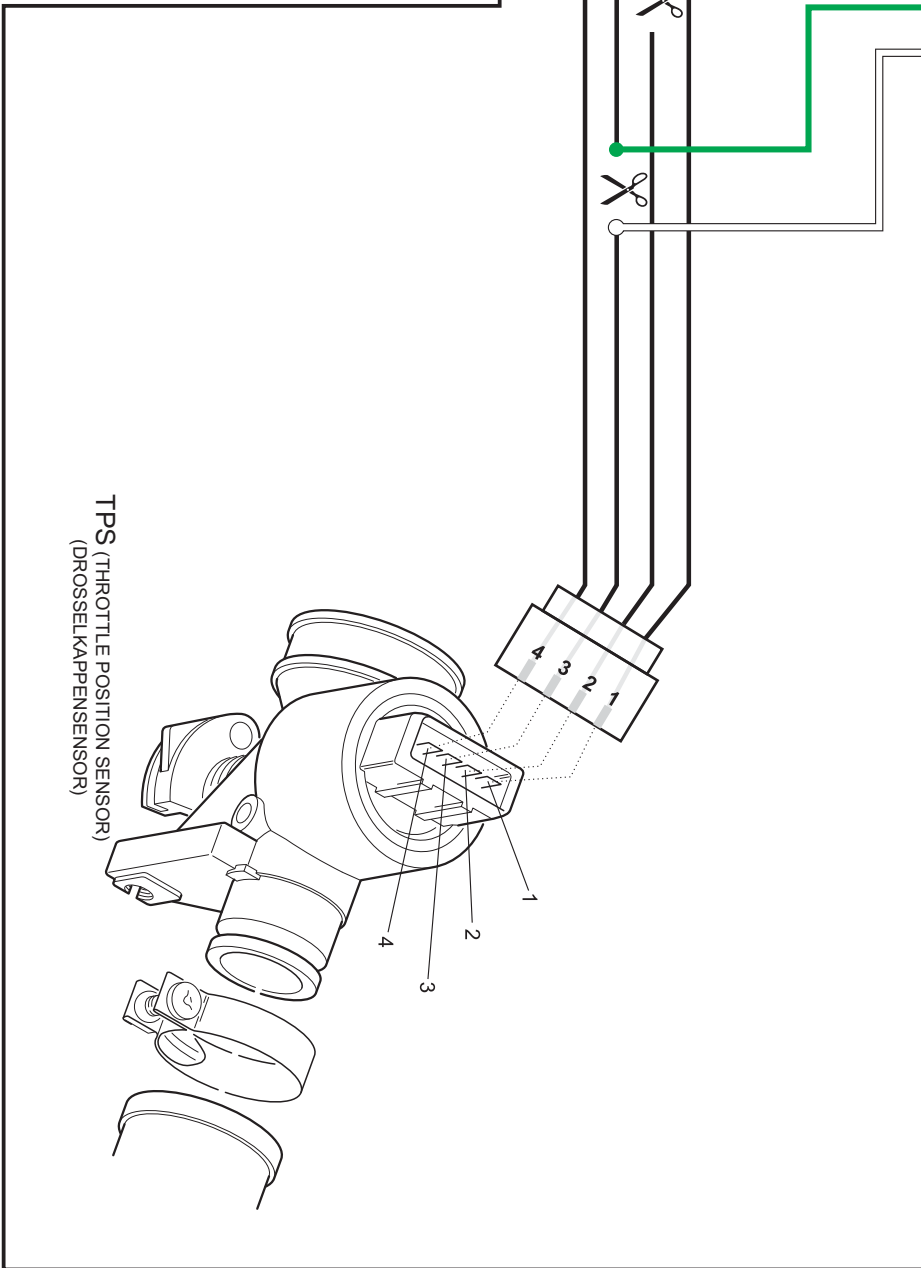


Abb.3.



Technische daten:

Speisespannung: 12VDC Energieverbrauch: 0.5W Gewicht: 100g Abmessungen: 60mm x 45mm x 22mm Verbindungs-Kabel Länge: 0,5m

Hergestellt von: Inferno, Trg Ljudevita Gaja 6, 31000 Osijek, Kroatien

Anbieter behält sich das Recht vor, Änderungen der technischen Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung.