

Funktionsbeschreibung



für folgende LEIB CAN BUS Module (nur für BMW F-Modelle):

- LEIB CAN BOOST

Inhaltsverzeichnis

Haftungsausschluss.....	3
Funktionsbeschreibung LEIB CAN BOOST	4
Kontaktinformationen.....	5

Haftungsausschluss

Die LEIB Engineering GmbH & Co. KG übernimmt keinerlei Gewähr für die Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der bereitgestellten Informationen. Haftungsansprüche gegen die LEIB Engineering GmbH & Co. KG, welche sich auf Schäden materieller oder ideeller Art beziehen, die durch die Nutzung oder Nichtnutzung der Module oder dargebotenen Informationen bzw. durch die Nutzung fehlerhafter und unvollständiger Informationen verursacht wurden, sind grundsätzlich ausgeschlossen, sofern seitens der LEIB Engineering GmbH & Co. KG kein nachweislich vorsätzliches oder grob fahrlässiges Verschulden vorliegt. Die LEIB Engineering GmbH & Co. KG behält es sich ausdrücklich vor, Teile der Seiten oder das gesamte Angebot ohne gesonderte Ankündigung zu verändern, zu ergänzen, zu löschen oder die Veröffentlichung zeitweise oder endgültig einzustellen.

Funktionsbeschreibung (Ladedruckanzeige)

Der Ladedruck wird im Kombiinstrument durch die Momentan -
Verbrauchsanzeige im Verhältnis 1 : 10 (bar : L / 100 km)
dargestellt.

Kontaktinformationen

LEIB Engineering GmbH & Co. KG

Berggärten 5
35644 Hohensolms
Deutschland

Tel.: +49 (0) 641 - 1313221 - 0

Fax.: +49 (0) 641 - 1313221 - 9

info@leib-engineering.de

www.leib-engineering.de

www.facebook.com/leibengineering

www.instagram.com/leibengineering