

**TÜV AUSTRIA
AUTOMOTIVE GMBH**

Geschäftsstelle:
Deutschstraße 10
A-1230 Wien
Telefon:
+43(1) 610 91-0
Fax: DW 6475
automotive@tuv.at

Ansprechpartner:
Ing. Franz TÖPFL
DW 6462
toep@tuv.at

TÜV®

Bestätigung

über die Übereinstimmung einer elektrischen/elektronischen Unterbaugruppe (EUB) mit der Regelung Nr. 10 der Wirtschaftskommission der Vereinten Nationen für Europa (UN/ECE) – Einheitliche Bedingungen für die Genehmigung der Fahrzeuge hinsichtlich der elektromagnetischen Verträglichkeit

Antragsteller : Firma
Franz Schremser-Pöppel

Wielands 4
A-3950 Gmünd

1.1 Beschreibung des Prüfgegenstandes

Art : Steuergerät zur Erzeugung von Hochspannung für den Einbau in den Ansaugkanal eines Kraftfahrzeuges (elektrische/elektronische Unterbaugruppe – EUB)
Type : SPF200(12 V) und SPF200(24 V)
Abmessungen : Länge : ca. 100 mm
Breite : ca. 40 mm
Höhe : ca. 65 mm

Prüfstelle,
Überwachungsstelle,
technischer Dienst (KBA)

Geschäftsführung:
Dipl.-Ing. Walter BUSSEK
Mag. Christoph
WENNINGER

Sitz:
Krugerstraße 16
1015 Wien/Österreich

weitere Geschäftsstellen:
Lauterach, Linz und
Filderstadt (D)

**Firmenbuchgericht/
-nummer:**
Wien / FN 288473 a

Bankverbindungen:
BA CA 52949001084
IBAN
AT121200052949001084
BIC BKAUATWW
RBI 001-04.093.266
IBAN
AT593100000104093266
BIC RZBAATWW

UID ATU 63237036
DVR 3002479

Datenbestätigung

Die TÜV AUSTRIA AUTOMOTIVE GMBH bestätigt hiermit, dass die vorstehend angeführten Steuergeräte der

UN/ECE R10 Rev. 04 Regelung Nr. 10 der Wirtschaftskommission der Vereinten Nationen für Europa (UN/ECE) – Einheitliche Bedingungen für die Genehmigung der Fahrzeuge hinsichtlich der elektromagnetischen Verträglichkeit – Prüfung einer elektrischen/elektronischen Unterbaugruppe (EUB)

entsprechen.

Die gegenständlichen Steuergeräte wurden hinsichtlich der vorstehend angeführten Regelung von der Fa. emitel AG, D-94342 Strasskirchen mit positivem Ergebnis geprüft.

Der entsprechende Prüfbericht Nr. A-0194-4491-00 SB liegt vor.

Diese Bestätigung umfasst Seite 1 bis 3 und darf nur in vollem Wortlaut weitergegeben werden.

Wien, am 28.09.2012

TÜV AUSTRIA AUTOMOTIVE GMBH



Der Prüfer



(Ing. TÖPFL)