

Herstellerbestätigung gemäß Richtlinie 72/245/EWG i.V. mit § 19 StVZO

für (schon einmal) in Fahrzeuge eingebaute

RADIODATA Doppelbediengeräte DBG 302-S Typ ADA 8800 in Verbindung mit FuG9c Bosch und FuG8b1 AEG (heute EADS TELECOM) ausgerüstet mit Filtersteckverbinder-Adapter CONEC 243A10820X und dem Einbausatz BT56Z00180 der Baumeister & Trabant GmbH

welche in ab dem 01.10.2002 erstmals in den Verkehr kommende Fahrzeuge eingebaut werden.

Die **RADIODATA Doppelbediengeräte DBG 302-S Typ ADA 8800** in Verbindung mit den oben genannten **Funkgeräten** und dem **Einbausatz BT56Z00180** halten bei bestimmungsgemäßem Ein- und Anbau die technischen Anforderungen zur Störaussendung gemäß Anhang VII und VIII der Richtlinie 72/245/EWG, zuletzt geändert durch die Richtlinie 95/54/EG, - Bezugsgrenzwerte für Störaussendungen - ein.

Das **FuG8b1 AEG** war hierbei direkt an der 37pol. Buchse mit einem Filtersteckverbinder-Adapter CONEC 243A10820X ausgerüstet.

Die Einhaltung wird gemäß Prüfbericht

- PL030515 vom 23.05.2003

durch das ProEMV-Labor Strausberg GmbH (anerkannter Technischer Dienst) hiermit bestätigt.

RADIODATA

Funk- und Sicherheitssysteme GmbH
Ludwig-Erhard-Ring 3
15827 Dahlewitz

ProEMV

Labor Strausberg GmbH
Garzauer Chaussee 1
15344 Strausberg



Manfred Schwanitz
Geschäftsführer
Berlin, 23.05.2003



Reinhard Miksch
Geschäftsführer
Strausberg, 23.05.2003