47. Steuerklassen:	Charles and the second		
Italien		Griechenland	
Frankreich	•	Ver. Königreich	-PLG
Spanien		Irland	
Belgien		Portugal	•
Deutschland	-32	Österreich	•
Luxemburg	*	Schweden	
Dänemark	•	Finnland	•
Niederlande			

51. Ausnahmen;

50. Anmerkungen:

GOODYEAR, PIRELLI OD. MICHELIN AUF 7JX16/ET46 OD.E DZRIB AUT BUXISJETAT OD.HINIEN 255/35ZRIB AUF 8 L /2JX18/ET50 JEW.DUNLOP SP SPORT 9000 0D.BRIDGESTO XIS/ET42 0D.7JXIS/ET47 0D.205/55R16 91V AUF 7JX16 T47 0D.225/45R17 91W AUF 8JX17/ET47 0D.VORN 225/4 ZU NO.5:AUCH BIS 1481(ACHSE 1)U.BIS 1488(ACHSE 2) 14.1:1860 BEI ANH-BETRIEB*ZU NO.14.2:740(ACHSE1)U .1120(ACHSE2)BET ANH-BETRIEB*ZU NO.14.3:ACHSE2 11 *ZU NO.32:ACHSE 1/2 AUCH 205/60R15 91H AUF 6 1/2J ET47 OD. 225/50ZR16 BRIDGESTONE, CONTINENTAL, DUNLOP *ZU NO.6.1:AUCH BIS 4568*ZU NO.8:AUCH 1397*ZU NO. 20 BEI ANH-BETRIEB*ZU NO.17:1600 BIS 8PROZ.STEIG. ZET46 0D.ET47 0D.225/50R16 92W AUF 7JX16/ET46 0D. NE POTENZA RE040(*)0D.MICHELIN PILOT SPORT(*)*ZU NO.43.1:NUR ZUL.WENN WERKSEITIG MONTIERT*

628 Das untenstehende amtliche Kennzeichen ist für das um-1SN stehend beschriebene Fahrzeug zugeteilt worden (Vermerke der Genehmigungsbehörde) Kfz-Brief wurde ausgefertigt. Vermerke des Herstellers) (Verwaltungsbehörde) (Ort und Datum) 0038 ASN

EG-Übereinstimmungsbescheinigung (für vollständige Fahrzeuge) EG-ÜBEREINSTIMMUNGSBESCHEINIGUNG Bitte sorglähig aufbewahren, jedoch nicht im Fahrzeug

EC-CERTIFICATE OF CONFORMITY
Please keep safely, but not inside of the car

CERTIFICAT DE CONFORMITE CE A garder avec pécaution, mals pas dans le vehicule

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD CE Favor guardar con culdado, pero no en el vehiculo

CERTIFICATO DI CONFORMITÀ CE Da conservare in luogo sicuro, non in macchina

CERTIFICADO CE DE CONFORMIDADE Favor guardar com cuidado, mas não no veículo

EG - CERTIFICAAT VAN OVEREENSTIMMING Alstublieit goed bewaren, maar niet in het voerbig

EF-TYPEATTEST

X3 ZHZQФЧОММУ Z СХГ.:ПОПОТЗІП Skal opbeveres omhyggeligt, ikke i bilen

EG-INTYG OM ÖVERENSSTÄMMELSE Hapkple polatic taxaptia uz sportida, αλλά όχι μέσα στο αντοκίνητο

Förvara om sorgsfullt dock ej i bilen

Seite 5

DE 004746 WBAAL11090JN21077

bestätigen hiermit, daß das Fahrzeug R. Weyler, S. Krause Die Unterzeichner:

0.2.1 Handelsbezeichnung: 0.1 Fabrikmarke: Ausführung: Variante: (Hersteller) 3ER REIHE ALII 3461

0.5 Name und Anschrift des Herstellers des Basisfahrzeugs: 0.4 Fahrzeugklasse:

BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG, D-80788 MUENCHEN

IM MOTORRAUM VORN RECHTS

0.6 Anbringungsstelle d. Fabrikschildes

Fahrzeug-Identifizierungsnummer: WBAAL 1 1090 JN21077

Anbringungsstelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer

mit dem in der Genehmigungs Nr.

26.10.1998

e1*97/27*0097*03

MIT RECHTSVERKEHR Das Fahrzeug kann zur fortwährenden Teilnahme am Verkehr in Mitgliedstaaten beschriebenen vollständigen Typ in jeder Hinsicht übereinstimmt.

und in denen METRISCHE EINHEITEN

für das Geschwindigkeitsmessgerät verwandet werden, ohne weitere Typgenehmigungen zugelassen werden

MUENCHEN

(Datum) 03.0€.2002

(Ort)

(Unterschrift) Mura Leiter Vertrieb Leiter Vertrieb Dienststellung)

29

Seite 1

14.2 Verteilung dieser Masse auf d. Achsen Achse 1: 14.1 Technisch zulässige Gesamtmasse: 12.2 Leermasse des Fahrzeugs (ohne Fahrer und Flüssigkeiten): 12.1 Masse des fahrbereiten Fahrzeugs mit Aufbau: Breite: Länge: Hinterer Überhang: Höhe: Spurweite Achse 1: Antriebsachsen: Radstand: Anzahl der Achsen: Achse 2: N Achse 2: und Räder 1005 * kg 1221 kg 2725 mm 1785 * Kg 1360 kg 1739 mm 4471 * mm 1472 * mm 1415 * mm 1471 * mm 780 * kg 988 mm

17. 16 14.3 Größte Anhängelast gebremst Höchstzulässige Belastung des Daches: Techn. zulässige maximale Achslasi. Achse 1: Achse 2: 1005 * kg 1250 * kg 670 kg --- kg 860 kg

19.1 Größte vertikale Stützlast: 18. Zulässige Gesamtmasse der Fahrzeugkombination: 3110 kg 75 kg

22.1 Direkteinspritzung: 21. 22. Arbeitsverfahren: Baumuster: Hersteller der Antriebsmaschine: FREMDZUENDUNG/4-TAKT BAYER. MOT. WERKE - BMW 194E1 NO

28. 27. 26. 25 24. 23 Getriebe (Typ): Kupplung (Typ): Nennleistung Hubvolumen: Kraftstoff: Anzahl/Anordnung der Zylinder 77 HANDGESCHALTET kW bei: MECHANISCH 4; IN REIHE BENZIN 5300 min-1895 cm

Ubersetzungsverhältnisse: 04.230 02.520 01.660 01.220 01.000 00.000

> 46.2 CO2 Emissionen / Kraftstoffverbrauch 46.1 Abgasverhalten (Testverfahren): 43.1 Typgenehmigungszeichen der Anhärigevorrichtung: 42.1 Anzahl/Lage der Sitze: 38 37 CO 2: - Partikel: - außerorts: HC + NOx: NOx: HC Geräuschpegel, Standgeräusch: Höchstgeschwindigkeit: CO Farbe des Fahrzeugs: Kurzbeschreibung der Bremsanlage Art des Aufbaus: Art der Lenkhilfe: Antriebsübersetzung: Anzahl/Anordnung Türen: Bereifung und Räder: innerorts: skraftbremsanlage, zweikreisig, ABS, ASC, ww. bei Motordrehzahl: Fahrgeräusch: 195/65R15 91H, 6 1/2JX15/ET42* 195/65R15 91H, 6 1/2JX15/ET42* Reifen auf Felgen 4;2 LINKS,2 RECHTS 5;2 VORN, 3 HINTEN E13 00-0189* HYDRAULISCH : III 96/69 IMOUSINE SCHWARZ 0.000 g/km 0.000 g/km 0.387 g/km 03.230 0.10 g/km 0.000 g/km g/km 1/100 km 1/100 km Hilf T min 77 dB(A 200 Km/ 73 dB(/

kombiniert;

1/100 km