

**Fahrzeugidentifizierung**

FIN: **WAUZZZ8LX3A012619**  
 Marke:  
 Hersteller: **AUDI**  
 Variante:  
 Typ: **8L**  
 Schlüssel Var./Vers.: **01G**  
 Grundfarbe: **schwarz**  
 Zweitfarbe:  
 Genehmigungsnummer: **E1\*98/14\*0042\***  
 Plausiabweichung FIN:  
 Nummer FIN bestätigt:

Prüfziffer FIN: **3**  
 Handelsbezeichnung: **AUDI A3 WAHLW.AUDI S3**  
 Schlüssel Hersteller: **0588**  
 Version:  
 Schlüssel Typ: **742**  
 Prüfziffer Typ/Var./Vers.: **0**  
 Schlüssel Grundfarbe: **9**  
 Schlüssel Zweitfarbe:  
 Genehmigung am: **01.01.2000**

**Fahrzeug**

Anzahl Vorhalter: **6**  
 Hinweis Beschränkung: **0 - Es liegt keine Beschränkung vor**

Datum Erstzulassung: **02.01.2003**  
 Merkmal Sondererfassung  
 Nutzfahrzeuge:

**Fahrzeugbeschreibung**

Fahrzeugklasse: **PERSONENKRAFTWAGEN**  
 Aufbau: **GESCHLOSSEN**  
 Emissionsklasse: **EURO 3 UND D4**  
 Kraftstoff: **Diesel**  
 Emissionskl. EG-Typgenehmigung:  
 Nennleistung KW: **74**  
 el. Energieverb. Wltp:  
 Code Ökoinnovationen:  
 Identifikation  
 Fahrzeugfamilie:  
 Hubraum: **1896**  
 Nennleistung Umdrehung: **4000**  
 Leistungsgewicht:  
 tech. zul. Gesamtmasse **1745**  
 kg:  
 Masse Fahrbereit Min kg: **1260**  
 Anzahl Achsen: **2**  
 tech. zul. Achslast Achse 1 **970**  
 kg:  
 tech. zul. Achslast Achse 2 **925**  
 kg:  
 tech. zul. Achslast Achse 3  
 kg:  
 Radstand:  
 Spurweite Achse1:  
 Spurweite Achse2:  
 Anzahl Stehplätze:  
 Anzahl Sitzplätze: **5**  
 Fahrgeräusch: **72**  
 Standgeräusch: **79**  
 Rauminhalt Tank:  
 Anhängelast gebremst: **1300**  
 Länge Min: **4152**  
 Breite Min: **1735**  
 Höhe Min: **1391**

Schlüssel **01**  
 Fahrzeugklasse:  
 Schlüssel Aufbau: **0200**  
 Schlüssel **0453**  
 Emissionsklasse:  
 Schlüssel Kraftstoff: **0002**  
 Kombinerter CO2- **139**  
 Wert:  
 Kombinerter CO2-Wert  
 Wltp:  
 CO2 Einsparung Nedc:  
 CO2 Einsparung Wltp:  
 Höchstgeschwindigkeit: **188**  
 Nutzlast:  
 zul. Gesamtmasse kg: **1745**  
 Masse Fahrbereit Max  
 kg:  
 Anzahl Antriebsachsen: **1**  
 zul. Achslast Achse 1 **970**  
 kg:  
 zul. Achslast Achse 2 **925**  
 kg:  
 zul. Achslast Achse 3  
 kg:  
 Wltp Testmasse:  
 Abweichungsfaktor  
 Nedc:  
 Überprüfungsfaktor  
 Nedc:  
 Bereifung Achse 1: **195/65R15 91H**  
 Bereifung Achse 2: **195/65R15 91H**  
 Bereifung Achse 3:  
 Standgeräusch Umdr.:  
 Stützlast:  
 Anhängelast **630**  
 ungebremst:  
 Länge Max:  
 Breite Max:  
 Höhe Max:  
 Genehmigungsnr. PMS:

Steuer Emiss-relev. Daten:  
 Nachrüstung PMS am:

Art Genehmigung: **A - Fahrzeug aufgrund einer EG-Typgenehmigung bzw. ABE zugelassen, Daten sind nicht konform**  
 Bemerkungen/Ausnahmen: **ZU 18-20:L.4254,H.BIS 1426 U.ZU G:BIS 1420\*ZU F.1/F.2:+50 B.ANH-BETR.\*ZU O.1:1500 BIS 8% STEIG.\*WW.AHK LT.EGTG/ABE\*zu 15.1/15.2:auch gen.h.215/45ZR17 87W a.LM-Rad8Jx17H2 ET35mm,Kennz.:5880735(innen);Verw.v.Schneeketten nur a.Serienbereif.mögl.\*zu 20:ca.1360 m.geänd.Fahrwerksfedern,Kennz.vo:Vorfeder 20-60-80,Hauptfeder 60-170,Federbein 1001005;hint.:1010,Dämpfer 1001104,Feder-**

Beiblatt: **farbe violett;Abstandsmaß Unterkante Federteller zu unterem Gewindeende mind.:VA 45mm/HA 5mm u.max.:VA 50mm/HA 30mm u.Abstand Radmitte zu Radhausschnittkante VA 355mm/HA 325mm\*Datum zur Emissionsklasse: 02.01.2003\***