

Autorapport (gratis versie)

BMW 525TDS TOURING AUT



Het kenteken HH-SV-77 hoort bij een Bmw 525tds Touring Aut. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 06-01-1994. De APK is geldig tot 24-01-2002. Het lege gewicht is 1.627 kg en de maximale toegestane massa is 2.145 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Bmw
Model	525tds Touring Aut
Handelsbenaming	525tds Touring Aut
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 12.582
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	06-01-1994
Datum afgifte Nederland	06-01-1994
Datum laatste tenaamstelling	09-05-2009
APK vervaldatum	24-01-2002
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

Goedkope autoverzekering

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.497 cm ³

Controleer kilometerstand

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	1
Vermogen	105,00 kW (143 pk)
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.85 g/km
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.600 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1

Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. in watergoot v. voorruit

10. Afmetingen

Wielbasis	277 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.627 kg
Rijklaar gewicht	1.727 kg
Technisch limiet massa	2.145 kg
Wettelijk limiet massa	2.145 kg
Maximum massa samenstelling	4.045 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.900 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	970 kg
Spoorbreedte	147 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.270 kg

Spoorbreedte

150 cm