

Autorapport (gratis versie)

FORD SCORPIO 2.0 CL K6



Het kenteken ZJ-74-YD hoort bij een Ford Scorpio 2.0 Cl K6. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 12-04-1991. De APK is geldig tot 08-12-1998. Het lege gewicht is 1.328 kg en de maximale toegestane massa is 1.775 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Ford
Model	Scorpio 2.0 CI K6
Handelsbenaming	Scorpio 2.0 CI K6
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	12-04-1991
Datum afgifte Nederland	12-04-1991
APK vervaldatum	08-12-1998
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.998 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	75,00 kW (102 pk)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 dB(A)

7. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	0
Vermogen	75,00 kW (102 pk)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback
Plaats chassisnummer	In bodemplaat by r. voorzitting

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	1.328 kg
Rijklaar gewicht	1.428 kg
Technisch limiet massa	1.775 kg
Wettelijk limiet massa	1.775 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	630 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.650 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	875 kg
Wettelijk limiet	875 kg
Spoorbreedte	147 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.000 kg
Wettelijk limiet	1.000 kg
Spoorbreedte	148 cm