

Autorapport (gratis versie)

FORD SIERRA 2.0i CL U9



Het kenteken FD-ZX-28 hoort bij een Ford Sierra 2.0i CL U9. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 21-05-1992. De APK is geldig tot 10-07-2028. Het lege gewicht is 1.160 kg en de maximale toegestane massa is 1.675 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Ford
Model	Sierra 2.0i CI U9
Handelsbenaming	Sierra 2.0i CI U9
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	21-05-1992
Datum afgifte Nederland	21-05-1992
Datum laatste tenaamstelling	10-07-2003
APK vervaldatum	10-07-2028
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee

Taxi	Nee
------	-----

Goedkope autoverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.998 cm ³
----------------	-----------------------

Controleer kilometerstand

6. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

Aantal deuren	4
---------------	---

7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	M1
-----------	----

Type	AA
------	----

Type omschrijving	Sedan
-------------------	-------

Plaats chassisnummer	In bodemplaat by r. voorzitting
----------------------	---------------------------------

8. Afmetingen

Wielbasis	261 cm
-----------	--------

9. Massa

Leeg gewicht	1.160 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	1.260 kg
------------------	----------

Technisch limiet massa	1.675 kg
------------------------	----------

Wettelijk limiet massa	1.675 kg
------------------------	----------

10. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.350 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	775 kg
Spoorbreedte	145 cm

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	900 kg
Spoorbreedte	147 cm