

Autorapport (gratis versie)

TRIUMPH TR 8



Het kenteken JS-XH-64 hoort bij een Triumph Tr 8. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 28-02-1980. De APK is geldig tot 10-07-2026. Het lege gewicht is 1.140 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Triumph
Model	Tr 8
Handelsbenaming	Tr 8
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	28-02-1980
Datum afgifte Nederland	13-12-1994
Datum laatste tenaamstelling	28-06-2010
APK vervaldatum	10-07-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	8
------------------	---

Cilinderinhoud	3.532 cm ³
----------------	-----------------------

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	0
---------------	---

Vermogen	100,00 kW (136 pk)
----------	--------------------

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
--------------------	---

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

Aantal deuren	2
---------------	---

8. Carrosserie

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

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

Type	AE
------	----

Type omschrijving	Cabriolet
-------------------	-----------

Plaats chassisnummer	R. in watergoot in kofferruimte
----------------------	---------------------------------

9. Afmetingen

Wielbasis	216 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.140 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	1.240 kg
------------------	----------

11. As #1

As-nummer	1
-----------	---

Plaatscode	Voor
------------	------

12. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
------------	--------