

Autorapport (gratis versie)

SACHSENRING TRABANT 601 LX,-LXH



Het kenteken GKT-68-G hoort bij een Sachsenring Trabant 601 Lx,-lxh. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 01-08-1989. De APK is geldig tot 14-10-2026. Het lege gewicht is 525 kg en de maximale toegestane massa is 1.010 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Sachsenring
Model	Trabant 601 Lx,-lxh
Handelsbenaming	Trabant 601 Lx,-lxh
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	01-08-1989
Datum afgifte Nederland	09-09-2024
Datum laatste tenaamstelling	18-09-2024
APK vervaldatum	14-10-2026
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	2
Cilinderinhoud	594 cm ³
Snelheid beperking	100 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	19,00 kW (26 pk)
Geluidsniveau rijdend	81 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.150 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1

Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	R. schutbord

9. Afmetingen

Wielbasis	202 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	525 kg
Rijklaar gewicht	625 kg
Technisch limiet massa	1.010 kg
Wettelijk limiet massa	1.010 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	300 kg
Maximaal trekgewicht geremd	400 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	460 kg
Wettelijk limiet	460 kg
Spoorbreedte	121 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	550 kg

Wettelijk limiet	550 kg
Spoorbreedte	126 cm