

Rapportdatum 22-05-2026
Rapportnummer 31.345.289**Kenteken**

6-XBG-27

Merk/Handelsbenaming

BMW 335I

Laatst geregistreerde tellerstand

275.605 km

Datum eerste afgifte in Nederland

20-06-2014

Datum eerste toelating

20-06-2014

LOGISCH*
OORDEEL**Tellerstanden**

Datum	Tellerstand	Land	Datum	Tellerstand	Land
22-05-2026	275.605 km	Nederland	04-01-2019	178.954 km	Nederland
15-05-2026	275.575 km	Nederland	08-12-2018	178.926 km	Nederland
21-01-2026	267.977 km	Nederland	12-05-2018	175.441 km	Nederland
23-12-2025	267.539 km	Nederland	20-04-2018	175.400 km	Nederland
21-02-2025	251.714 km	Nederland	20-04-2018	175.378 km	Nederland
17-02-2025	251.700 km	Nederland	19-04-2018	175.378 km	Nederland
14-02-2025	251.632 km	Nederland	04-04-2018	175.312 km	Nederland
09-08-2024	251.614 km	Nederland	26-10-2017	153.001 km	Nederland
09-04-2024	248.375 km	Nederland	13-06-2017	136.152 km	Nederland
22-06-2023	239.091 km	Nederland	28-04-2017	126.934 km	Nederland
17-04-2023	237.210 km	Nederland	02-02-2017	115.494 km	Nederland
06-04-2022	224.511 km	Nederland	14-10-2016	103.329 km	Nederland
22-10-2021	218.207 km	Nederland	07-07-2016	90.355 km	Nederland
01-04-2020	196.639 km	Nederland	26-05-2016	86.768 km	Nederland

*** LOGISCH**

De geregistreerde tellerstand is steeds hoger dan de daarvoor geregistreerde tellerstand. Wij oordelen dan dat de tellerstand logisch verklaarbaar is.



Rapportdatum
22-05-2026Kenteken
6XBG27

Overige tellerstanden

<u>Datum</u>	<u>Tellerstand</u>	<u>Land</u>
24-02-2016	77.368 km	Nederland
30-10-2015	60.603 km	Nederland
11-08-2015	47.675 km	Nederland
16-04-2015	38.339 km	Nederland
02-12-2014	20.152 km	Nederland
21-06-2014	10 km	Nederland
20-06-2014	10 km	Nederland

<u>Datum</u>	<u>Tellerstand</u>	<u>Land</u>
--------------	--------------------	-------------



Rapportdatum

22-05-2026

Kenteken

6XBG27

Voertuig

Voertuigcategorie	M1 Personenvervoer <= 9 personen
APK geldig tot (vervaldatum APK)	17-02-2027
Datum laatste tenaamstelling	22-05-2026
Catalogusprijs	€ 80.933

Milieuprestaties

Brandstof	Benzine	CO2 uitstoot gewogen	
Netto max. vermogen	225,00 kW	CO2 uitstoot gecombineerd	179 g/km
Nominaal continu max. vermogen		Emissieklasse	6

Eigenschappen van het voertuig**Algemeen**

Carrosserietype	Sedan
Aantal zitplaatsen	5
Kleur	GRIJS

Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.979 cm ³

Massa en laadvermogen

Massa ledig voertuig	1625 kg
Toegestane max. massa voertuig	2220 kg
Massa rijklaar	1725 kg

Maximum te trekken massa

Aanhangwagen ongeremd	750 kg
Aanhangwagen geremd	1700 kg
Middenas geremd	1700 kg

Eigenaar/houders**Eigenaar/houder****Periode**

Erkend Bedrijf	22-05-2026 t/m heden
Erkend Bedrijf	15-05-2026 t/m 22-05-2026
Natuurlijk persoon	03-05-2025 t/m 15-05-2026
Natuurlijk persoon	14-02-2025 t/m 03-05-2025
Erkend Bedrijf	09-08-2024 t/m 14-02-2025



Eigenaar/houder**Periode**

Natuurlijk persoon	09-08-2019 t/m 09-08-2024
Natuurlijk persoon	04-01-2019 t/m 09-08-2019
Erkend Bedrijf	08-12-2018 t/m 04-01-2019
Natuurlijk persoon	12-05-2018 t/m 08-12-2018
Erkend Bedrijf	04-04-2018 t/m 12-05-2018
Rechtspersoon	20-06-2014 t/m 04-04-2018

APK-geschiedenis

Datum APK	Resultaat	Opmerkingen
23-12-2025	Goedgekeurd	Reparatiepunt Ruitenwisserinstallatie geeft onvoldoende zicht 5.*.43
17-02-2025	Goedgekeurd	
09-04-2024	Goedgekeurd	Reparatieadviespunt Waarschuwingsinrichting airbag- / gordelsysteem geeft defect aan RA1

Terugroepactie informatie

Openstaand	Datum	Omschrijving defect
Ja	27-01-2023	De gasgenerator van de airbag kan bij activering door een aanrijding mogelijk ongecontroleerd tot ontploffing komen.

Materiële gevolgen

De airbag kan mogelijk niet volledig ontvouwen of de metalen huls van de gasgenerator kan openscheuren en de delen kunnen in het interieur terechtkomen.

Mogelijk gevaar

Verhoogde kans op letsel bij een ongeval

Proclaimer

De RDW registreert gegevens van voertuigen, eigenaren/houders en documenten zoals kenteken - en rijbewijzen. Sommige informatie is ook beschikbaar voor andere organisaties of personen. De RDW controleert of de gegevens kloppen. Ziet u toch iets wat niet klopt, laat het ons weten. Dan onderzoeken we dit.