

Autorapport (gratis versie)

BMW 340I XDRIVE



Het kenteken L-247-FT hoort bij een Bmw 340i Xdrive. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 03-09-2015. De APK is geldig tot 17-06-2027. Het lege gewicht is 1.655 kg en de maximale toegestane massa is 2.230 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Bmw
Model	340i Xdrive
Handelsbenaming	340i Xdrive
Type	3K
Variant	8H31
Uitvoering	6A250800
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0315*15
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 81.835
BPM tarief	€ 11.671
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	03-09-2015
Datum afgifte Nederland	29-05-2021
Datum laatste tenaamstelling	09-07-2025

APK vervaldatum	17-06-2027
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.998 cm ³
Snelheid beperking	250 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1

Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

9. Afmetingen

Lengte	463 cm
Breedte	181 cm
Wielbasis	281 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.655 kg
Rijklaar gewicht	1.755 kg
Technisch limiet massa	2.230 kg
Wettelijk limiet massa	2.230 kg
Maximum massa samenstelling	4.105 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.050 kg
Wettelijk limiet	1.050 kg
Spoorbreedte	154 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.250 kg
Wettelijk limiet	1.250 kg
Spoorbreedte	158 cm