

Autorapport (gratis versie)

JAGUAR JAGUAR I-PACE



Het kenteken GBJ-09-L hoort bij een Jaguar Jaguar I-pace. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 16-10-2020. De APK is geldig tot 16-10-2024. Het lege gewicht is 2.144 kg en de maximale toegestane massa is 2.670 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Jaguar
Model	Jaguar I-pace
Handelsbenaming	Jaguar I-pace
Type	DH
Variant	A
Uitvoering	502
Typegoedkeuringsnummer	E5*2007/46*1052*01
Fabrikant	Jaguar Land Rover Limited
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 88.599
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	16-10-2020
APK vervaldatum	16-10-2024
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	TZ-204-X-S-A
Snelheid beperking	200 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Nominaal continu elektrisch vermogen	172,00 kW (234 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	294,00 kW (400 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347ax

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4

Aantal deuren	5
---------------	---

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

10. Afmetingen

Lengte	469 cm
Breedte	190 cm
Wielbasis	299 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.144 kg
Rijklaar gewicht	2.244 kg
Technisch limiet massa	2.670 kg
Wettelijk limiet massa	2.670 kg
Maximum massa samenstelling	3.420 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	750 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.320 kg

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.450 kg