

Autorapport (gratis versie)

VOLVO V90



Het kenteken R-365-KG hoort bij een Volvo V90. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 05-11-2020. De APK is geldig tot 05-11-2024. Het lege gewicht is 1.865 kg en de maximale toegestane massa is 2.350 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Brandstof #3
2. Uiterlijk	10. Eigenschappen
3. Fiscaal	11. Carrosserie
4. Historie	12. Afmetingen
5. Status	13. Massa
6. Motor	14. Trekkracht
7. Brandstof #1	15. As #1
8. Brandstof #2	16. As #2

1. Algemeen

Merk	Volvo
Model	V90
Handelsbenaming	V90
Type	P
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 61.904
BPM tarief	€ 3.750
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	05-11-2020
Datum afgifte Nederland	23-09-2022
Datum laatste tenaamstelling	23-09-2022
APK vervaldatum	05-11-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.969 cm ³
Snelheid beperking	180 km/u
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	184,00 kW (251 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,0 liter/100 km (16,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	7,0 liter/100 km (14,3 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	139 g/km
CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	160 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap

Uitstoot deeltjes WLTP	0.19 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	74 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	8,00 kW (11 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	10,00 kW (14 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	2,00 kW (3 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap

9. Brandstof #3

Brandstof-nummer	3
Brandstof	Cng
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	182,20 kW (248 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	7,6 liter/100 km (13,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	125 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	133 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)

Geluidsniveau stationair	74 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

10. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

11. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

12. Afmetingen

Lengte	495 cm
Breedte	189 cm
Wielbasis	294 cm

13. Massa

Leeg gewicht	1.865 kg
Rijklaar gewicht	1.965 kg
Technisch limiet massa	2.350 kg
Wettelijk limiet massa	2.350 kg
Maximum massa samenstelling	4.350 kg

14. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

15. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.170 kg
Wettelijk limiet	1.170 kg
Spoorbreedte	164 cm

16. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.210 kg
Wettelijk limiet	1.210 kg
Spoorbreedte	164 cm