

Autorapport (gratis versie)

RENAULT RAFALE



Het kenteken HHS-52-P hoort bij een Renault Rafale. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 19-03-2025. De APK is geldig tot 19-03-2029. Het lege gewicht is 1.909 kg en de maximale toegestane massa is 2.440 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Renault
Model	Rafale
Handelsbenaming	Rafale
Type	RHN
Variant	DP4
Uitvoering	S45W1700000B
Typegoedkeuringsnummer	E9*2018/858*30002*15
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 63.946
BPM tarief	€ 697
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	19-03-2025
Datum afgifte Nederland	19-03-2025
Datum laatste tenaamstelling	12-05-2026

APK vervaldatum	19-03-2029
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	3
------------------	---

Cilinderinhoud	1.199 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	180 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

Emissieklasse	Z
---------------	---

Hybride klasse	OVC-HEV
----------------	---------

Nominaal continu elektrisch vermogen	71,00 kW (97 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	175,00 kW (238 pk)
------------------------------------	--------------------

Hybrideverbruik WLTP	240,0 Wh/km
----------------------	-------------

Hybride actieradius WLTP	96 km
--------------------------	-------

Hybride actieradius in stad WLTP	110 km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	0,6 liter/100 km (166,7 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen NEDC	14 g/km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	15 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea
Uitstoot deeltjes WLTP	0.24 g/km
Geluidsniveau rijdend	66 dB(A)
Geluidsniveau stationair	66 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.410 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC

Type omschrijving

Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	471 cm
Breedte	186 cm
Wielbasis	274 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.909 kg
Rijklaar gewicht	2.009 kg
Technisch limiet massa	2.440 kg
Wettelijk limiet massa	2.440 kg
Maximum massa samenstelling	3.940 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.236 kg
Wettelijk limiet	1.236 kg
Spoorbreedte	160 cm

15. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.483 kg
Wettelijk limiet	1.483 kg
Spoorbreedte	160 cm