

Autorapport (gratis versie)

RENAULT RAFALE



Het kenteken HTF-37-V hoort bij een Renault Rafale. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 25-06-2025. De APK is geldig tot 25-06-2029. Het lege gewicht is 1.642 kg en de maximale toegestane massa is 2.186 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
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	DH2
Uitvoering	625X3810000B
Typegoedkeuringsnummer	E9*2018/858*30002*18
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 56.706
BPM tarief	€ 4.985
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	25-06-2025
Datum afgifte Nederland	25-06-2025
Datum laatste tenaamstelling	25-06-2025

APK vervaldatum	25-06-2029
-----------------	------------

[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	NOVC-HEV
----------------	----------

Nominaal continu elektrisch vermogen	31,00 kW (42 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	75,00 kW (102 pk)
------------------------------------	-------------------

Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ec
--------------------	---------------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	96,00 kW (131 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,1 liter/100 km (19,6 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	115 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ec
Uitstoot deeltjes WLTP	0.54 g/km
Geluidsniveau rijdend	66 dB(A)
Geluidsniveau stationair	69 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.300 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	1.642 kg
Rijklaar gewicht	1.742 kg
Technisch limiet massa	2.186 kg
Wettelijk limiet massa	2.186 kg
Maximum massa samenstelling	3.786 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.600 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.130 kg
Wettelijk limiet	1.130 kg
Spoorbreedte	160 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.240 kg
Wettelijk limiet	1.240 kg

Spoorbreedte

160 cm