

Autorapport (gratis versie)

NIO FIREFLY



Het kenteken KLH-96-B hoort bij een Nio Firefly. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 12-06-2026. De APK is geldig tot 12-06-2030. Het lege gewicht is 1.467 kg en de maximale toegestane massa is 1.875 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Nio
Model	Firefly
Handelsbenaming	Firefly
Type	NAC1AS1
Variant	SAL5E
Uitvoering	F042S52
Typegoedkeuringsnummer	E9*2018/858*11722*02
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 32.200
BPM tarief	€ 687
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	12-06-2026
Datum afgifte Nederland	12-06-2026
Datum laatste tenaamstelling	12-06-2026

APK vervaldatum	12-06-2030
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Snelheid beperking	150 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
--------------------	---

Aantal wielen	4
---------------	---

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

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	M1
-----------	----

Type	AC
------	----

Type omschrijving	Stationwagen
-------------------	--------------

9. Afmetingen

Lengte	400 cm
Breedte	178 cm
Wielbasis	262 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.467 kg
Rijklaar gewicht	1.567 kg
Technisch limiet massa	1.875 kg
Wettelijk limiet massa	1.875 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	829 kg
Wettelijk limiet	829 kg
Spoorbreedte	153 cm

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.046 kg
Wettelijk limiet	1.046 kg
Spoorbreedte	154 cm