

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA MIRAI



Het kenteken X-095-LX hoort bij een Toyota Mirai. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 02-04-2021. De APK is geldig tot 25-11-2025. Het lege gewicht is 1.905 kg en de maximale toegestane massa is 2.415 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	Toyota
Model	Mirai
Handelsbenaming	Mirai
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 65.060
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	02-04-2021
Datum afgifte Nederland	18-12-2023
Datum laatste tenaamstelling	18-12-2023
APK vervaldatum	25-11-2025
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	1
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Waterstof
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-FCHV
Vermogen	48,00 kW (65 pk)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	NOVC-FCHV

9. Eigenschappen

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

Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan

11. Afmetingen

Lengte	498 cm
Breedte	161 cm
Wielbasis	292 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.905 kg
Rijklaar gewicht	2.005 kg
Technisch limiet massa	2.415 kg
Wettelijk limiet massa	2.415 kg
Maximum massa samenstelling	2.415 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht geremd	2.415 kg
-----------------------------	----------

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor

Technisch limiet	1.210 kg
Wettelijk limiet	1.210 kg
Spoorbreedte	161 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.397 kg
Wettelijk limiet	1.397 kg
Spoorbreedte	160 cm