

Autorapport (gratis versie)

RENAULT TWINGO E-TECH ELECTRIC



Het kenteken KLF-32-G hoort bij een Renault Twingo E-tech Electric. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 17-06-2026. De APK is geldig tot 17-06-2030. Het lege gewicht is 1.175 kg en de maximale toegestane massa is 1.595 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	Renault
Model	Twingo E-tech Electric
Handelsbenaming	Twingo E-tech Electric
Type	P04
Variant	RBE
Uitvoering	N10EA2A100C0
Typegoedkeuringsnummer	E9*2018/858*11804*02
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 21.194
BPM tarief	€ 687
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	17-06-2026
Datum afgifte Nederland	17-06-2026
Datum laatste tenaamstelling	17-06-2026

APK vervaldatum	17-06-2030
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Snelheid beperking	130 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
--------------------	---

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

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

8. Carrosserie

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

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

Type	AB
------	----

Type omschrijving	Hatchback
-------------------	-----------

9. Afmetingen

Lengte	379 cm
Breedte	174 cm
Wielbasis	249 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.175 kg
Rijklaar gewicht	1.275 kg
Technisch limiet massa	1.595 kg
Wettelijk limiet massa	1.595 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	877 kg
Wettelijk limiet	877 kg
Spoorbreedte	150 cm

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	799 kg
Wettelijk limiet	799 kg
Spoorbreedte	149 cm