

Autorapport (gratis versie)

CUPRA TERRAMAR E-HYBRID



Het kenteken JRH-32-D hoort bij een Cupra Terramar E-hybrid. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 30-12-2025. De APK is geldig tot 30-12-2029. Het lege gewicht is 1.844 kg en de maximale toegestane massa is 2.420 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	Cupra
Model	Terramar E-hybrid
Handelsbenaming	Terramar E-hybrid
Type	KP
Variant	XDUCAX0
Uitvoering	FD6PFD6DD0024WE1A5BAKP03
Typegoedkeuringsnummer	E9*2018/858*04014*03
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 57.750
BPM tarief	€ 687
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-12-2025
Datum afgifte Nederland	30-12-2025
Datum laatste tenaamstelling	30-12-2025

APK vervaldatum	30-12-2029
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.498 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	215 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Nominaal continu elektrisch vermogen	55,00 kW (75 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	85,00 kW (116 pk)
------------------------------------	-------------------

Hybrideverbruik WLTP	181,0 Wh/km
----------------------	-------------

Hybride actieradius WLTP	113 km
--------------------------	--------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	130,00 kW (177 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	0,5 liter/100 km (200,0 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen WLTP	10 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea
Uitstoot deeltjes WLTP	0.02 g/km
Geluidsniveau rijdend	66 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	452 cm
Breedte	187 cm
Wielbasis	268 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.844 kg
Rijklaar gewicht	1.944 kg
Technisch limiet massa	2.420 kg
Wettelijk limiet massa	2.420 kg
Maximum massa samenstelling	4.420 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.190 kg
Wettelijk limiet	1.190 kg
Spoorbreedte	159 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.280 kg
Wettelijk limiet	1.280 kg
Spoorbreedte	158 cm