

Autorapport (gratis versie)

CUPRA TERRAMAR E-HYBRID



Het kenteken JPR-32-V hoort bij een Cupra Terramar E-hybrid. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 23-12-2025. De APK is geldig tot 23-12-2029. Het lege gewicht is 1.798 kg en de maximale toegestane massa is 2.360 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	XDUCBX0
Uitvoering	FD6PFD6DD0024VN1A4BAKP02
Typegoedkeuringsnummer	E9*2018/858*04014*05
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 48.832
BPM tarief	€ 741
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	23-12-2025
Datum afgifte Nederland	23-12-2025
Datum laatste tenaamstelling	23-12-2025

APK vervaldatum	23-12-2029
-----------------	------------

[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	205 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	138,0 Wh/km
----------------------	-------------

Hybride actieradius WLTP	117 km
--------------------------	--------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	1,6 liter/100 km (62,5 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen WLTP	37 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443eb
Uitstoot deeltjes WLTP	0.43 g/km
Geluidsniveau rijdend	64 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	1.798 kg
Rijklaar gewicht	1.898 kg
Technisch limiet massa	2.360 kg
Wettelijk limiet massa	2.360 kg
Maximum massa samenstelling	4.160 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.180 kg
Wettelijk limiet	1.180 kg
Spoorbreedte	159 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.230 kg
Wettelijk limiet	1.230 kg
Spoorbreedte	158 cm