

Autorapport (gratis versie)

CUPRA TERRAMAR E-HYBRID



Het kenteken JFB-71-S hoort bij een Cupra Terramar E-hybrid. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 10-09-2025. De APK is geldig tot 10-09-2029. Het lege gewicht is 1.843 kg en de maximale toegestane massa is 2.410 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 | FD6PFD6DD0024WE1A5BAKP02 |
| Typegoedkeuringsnummer | E9*2018/858*04014*02 |
| Bekijk volledig autorapport | |
| Verkoop je auto zonder stress | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| Soort | Auto |
| Inrichting | Stationwagen |
| Kleur | Zwart |
| Check schadeverleden | |

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Catalogusprijs | € 50.062 |
| BPM tarief | € 689 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|------------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 10-09-2025 |
| Datum afgifte Nederland | 10-09-2025 |
| Datum laatste tenaamstelling | 14-02-2026 |

| | |
|-----------------|------------|
| APK vervaldatum | 10-09-2029 |
|-----------------|------------|

[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 | 180,0 Wh/km |
|----------------------|-------------|

| | |
|--------------------------|--------|
| Hybride actieradius WLTP | 119 km |
|--------------------------|--------|

8. Brandstof #2

| | |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| Brandstof-nummer | 2 |
| Brandstof | Benzine |
| Emissieklasse | 6 |
| Hybride klasse | OVC-HEV |
| Vermogen | 110,00 kW (150 pk) |
| Brandstofverbruik gewogen WLTP | 0,5 liter/100 km (200,0 km/liter) |
| CO2-uitstoot gewogen WLTP | 11 g/km |
| Milieuklasse licht | 715/2007*2023/443ea |
| 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 | 1.843 kg |
| Rijklaar gewicht | 1.943 kg |
| Technisch limiet massa | 2.410 kg |
| Wettelijk limiet massa | 2.410 kg |
| Maximum massa samenstelling | 4.210 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 | 1.280 kg |
| Wettelijk limiet | 1.280 kg |
| Spoorbreedte | 158 cm |