

# Autorapport (gratis versie)

## SEAT TARRACO



Het kenteken H-971-VK hoort bij een Seat Tarraco. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 04-06-2020. De APK is geldig tot 04-06-2024. Het lege gewicht is 1.565 kg en de maximale toegestane massa is 2.300 kg.

### Inhoudsopgave

|                                 |                                  |
|---------------------------------|----------------------------------|
| <a href="#">1. Algemeen</a>     | <a href="#">8. Eigenschappen</a> |
| <a href="#">2. Uiterlijk</a>    | <a href="#">9. Carrosserie</a>   |
| <a href="#">3. Fiscaal</a>      | <a href="#">10. Afmetingen</a>   |
| <a href="#">4. Historie</a>     | <a href="#">11. Massa</a>        |
| <a href="#">5. Status</a>       | <a href="#">12. Trekkracht</a>   |
| <a href="#">6. Motor</a>        | <a href="#">13. As #1</a>        |
| <a href="#">7. Brandstof #1</a> | <a href="#">14. As #2</a>        |

## 1. Algemeen

|   |                        |
|---|------------------------|
| Merk  | Seat                   |
| Model                                       | Tarraco                |
| Handelsbenaming                             | Tarraco                |
| Type  | KN                     |
| Variant                                     | XDPCAX0                |
| Uitvoering                                  | FD7FD7GC0084BFML741CAD |
| Typegoedkeuringsnummer                      | E9*2007/46*6666*12     |
| Fabrikant                                   | Seat S.a.              |
| <a href="#">Bekijk volledig autorapport</a> |                        |
| <a href="#">Verkoop uw auto</a>             |                        |

## 2. Uiterlijk

|                                      |              |
|--------------------------------------|--------------|
| Soort                                | Auto         |
| Inrichting                           | Stationwagen |
| Kleur                                | Grijs        |
| <a href="#">Check schadeverleden</a> |              |

## 3. Fiscaal

|                                      |          |
|--------------------------------------|----------|
| Catalogusprijs                       | € 43.152 |
| BPM tarief                           | € 8.549  |
| <a href="#">Check huidige waarde</a> |          |

## 4. Historie

|                         |            |
|-------------------------|------------|
| Datum eerste toelating  | 04-06-2020 |
| Datum afgifte Nederland | 04-06-2020 |

|                              |            |
|------------------------------|------------|
| Datum laatste tenaamstelling | 04-06-2020 |
| APK vervaldatum              | 04-06-2024 |

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

## 5. Status

|                |     |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Verzekerd      | Ja  |
| Geïmporteerd   | Nee |
| Geëxporteerd   | Nee |
| Taxi           | Nee |

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

|                    |                       |
|--------------------|-----------------------|
| Motorcode          | DPC                   |
| Aantal cilinders   | 4                     |
| Cilinderinhoud     | 1.498 cm <sup>3</sup> |
| Snelheid beperking | 198 km/u              |
| Versnellingsbak    | Automaat              |
| Versnellingen      | 7                     |

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

|                  |                    |
|------------------|--------------------|
| Brandstof-nummer | 1                  |
| Brandstof        | Benzine            |
| Emissieklasse    | 6                  |
| Vermogen         | 110,00 kW (150 pk) |

|                                     |                                  |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Brandstofverbruik in stad NEDC      | 7,3 liter/100 km (13,7 km/liter) |
| Brandstofverbruik op snelweg NEDC   | 5,4 liter/100 km (18,5 km/liter) |
| Brandstofverbruik gecombineerd NEDC | 6,1 liter/100 km (16,4 km/liter) |
| Brandstofverbruik gecombineerd WLTP | 7,6 liter/100 km (13,2 km/liter) |
| CO2-uitstoot gecombineerd NEDC      | 139 g/km                         |
| CO2-uitstoot gecombineerd WLTP      | 174 g/km                         |
| Milieuklasse licht                  | 715/2007*2018/1832dg             |
| Uitstoot deeltjes WLTP              | 0.13 g/km                        |
| Geluidsniveau rijdend               | 63 dB(A)                         |
| Geluidsniveau stationair            | 75 dB(A)                         |
| Geluidsniveau toerental             | 3.750 dB(A)                      |

## 8. Eigenschappen

|                    |   |
|--------------------|---|
| Aantal zitplaatsen | 7 |
| Aantal wielen      | 4 |
| Aantal deuren      | 5 |

## 9. Carrosserie

|                    |              |
|--------------------|--------------|
| Carrosserie-nummer | 1            |
| Categorie          | M1           |
| Type               | AC           |
| Type omschrijving  | Stationwagen |

## 10. Afmetingen

|           |        |
|-----------|--------|
| Lengte    | 474 cm |
| Breedte   | 184 cm |
| Wielbasis | 279 cm |

## 11. Massa

|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| Leeg gewicht                | 1.565 kg |
| Rijklaar gewicht            | 1.665 kg |
| Technisch limiet massa      | 2.300 kg |
| Wettelijk limiet massa      | 2.300 kg |
| Maximum massa samenstelling | 4.100 kg |

## 12. Trekkracht

|                               |          |
|-------------------------------|----------|
| Maximaal trekgewicht ongeremd | 750 kg   |
| Maximaal trekgewicht geremd   | 1.800 kg |

## 13. As #1

|                  |          |
|------------------|----------|
| As-nummer        | 1        |
| Plaatscode       | Voor     |
| Technisch limiet | 1.090 kg |
| Wettelijk limiet | 1.090 kg |
| Spoorbreedte     | 158 cm   |

## 14. As #2

|                  |          |
|------------------|----------|
| As-nummer        | 2        |
| Plaatscode       | Achter   |
| Technisch limiet | 1.260 kg |
| Wettelijk limiet | 1.260 kg |
| Spoorbreedte     | 156 cm   |