

Autorapport (gratis versie)

PORSCHE CAYENNE E-HYBRID



Het kenteken H-952-BX hoort bij een Porsche Cayenne E-hybrid. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 15-01-2020. De APK is geldig tot 15-01-2026. Het lege gewicht is 2.335 kg en de maximale toegestane massa is 3.055 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Porsche
Model	Cayenne E-hybrid
Handelsbenaming	Cayenne E-hybrid
Type	9YA
Variant	EF22
Uitvoering	2705100
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*0900*05
Fabrikant	Dr.ing. H.c. F. Porsche Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 146.211
BPM tarief	€ 9.845
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-01-2020
Datum afgifte Nederland	15-01-2020

Datum laatste tenaamstelling	06-03-2023
APK vervaldatum	15-01-2026

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	DCB
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.995 cm ³
Snelheid beperking	253 km/u
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	8

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV

Vermogen	250,00 kW (341 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	4,0 liter/100 km (25,0 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen NEDC	75 g/km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	92 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00011 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

10. Afmetingen

Lengte	493 cm
Breedte	198 cm
Wielbasis	290 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.335 kg
Rijklaar gewicht	2.435 kg
Technisch limiet massa	3.055 kg
Wettelijk limiet massa	3.055 kg
Maximum massa samenstelling	6.555 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.475 kg
Wettelijk limiet	1.475 kg
Spoorbreedte	169 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.620 kg
Wettelijk limiet	1.620 kg
Spoorbreedte	169 cm