

Autorapport (gratis versie)

BMW 225XE IPERFORMANCE



Het kenteken N-491-VF hoort bij een Bmw 225xe Iperformance. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 18-01-2022. De APK is geldig tot 18-01-2026. Het lege gewicht is 1.660 kg en de maximale toegestane massa is 2.180 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Bmw
Model	225xe lperformance
Handelsbenaming	225xe lperformance
Type	F2AT
Variant	6Y31
Uitvoering	IAW50000
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1675*11
Fabrikant	Bayerische Motoren Werke Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 51.655
BPM tarief	€ 1.068
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	18-01-2022
Datum afgifte Nederland	18-01-2022

Datum laatste tenaamstelling	18-01-2022
------------------------------	------------

APK vervaldatum	18-01-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	B38A15A
-----------	---------

Aantal cilinders	3
------------------	---

Cilinderinhoud	1.499 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	202 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	6
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	6
---------------	---

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

Nominaal continu elektrisch vermogen	28,00 kW (38 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	70,00 kW (95 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	28,00 kW (38 pk)
Hybrideverbruik WLTP	146,0 Wh/km
Hybride actieradius WLTP	54 km
Hybride actieradius in stad WLTP	61 km

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	92,00 kW (125 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	1,6 liter/100 km (62,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	7,0 liter/100 km (14,3 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gewogen NEDC	41 g/km
CO ₂ -uitstoot gewogen WLTP	37 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.23 g/km
Geluidsniveau rijdend	66 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	435 cm
Breedte	180 cm
Wielbasis	267 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.660 kg
Rijklaar gewicht	1.760 kg
Technisch limiet massa	2.180 kg
Wettelijk limiet massa	2.180 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.090 kg
Wettelijk limiet	1.090 kg
Spoorbreedte	156 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.160 kg
Wettelijk limiet	1.160 kg
Spoorbreedte	156 cm