

Autorapport (gratis versie)

BMW X5 XDRIVE40E



Het kenteken HT-901-H hoort bij een Bmw X5 Xdrive40e. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 24-12-2015. De APK is geldig tot 13-04-2025. Het lege gewicht is 2.205 kg en de maximale toegestane massa is 2.980 kg.

Inhoudsopgave

| | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| 1. Algemeen | 9. Eigenschappen |
| 2. Uiterlijk | 10. Carrosserie |
| 3. Fiscaal | 11. Afmetingen |
| 4. Historie | 12. Massa |
| 5. Status | 13. Trekkracht |
| 6. Motor | 14. As #1 |
| 7. Brandstof #1 | 15. As #2 |
| 8. Brandstof #2 | |

1. Algemeen

| | |
|---|-----------------------------|
| Merk | Bmw |
| Model | X5 Xdrive40e |
| Handelsbenaming | X5 Xdrive40e |
| Type | X5 |
| Variant | KT01 |
| Uitvoering | 6A250000 |
| Typegoedkeuringsnummer | E1*2007/46*0421*16 |
| Fabrikant | Bayerische Motoren Werke Ag |
| Bekijk volledig autorapport | |
| Verkoop uw auto | |

2. Uiterlijk

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

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| Catalogusprijs | € 100.743 |
| BPM tarief | € 643 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|-------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 24-12-2015 |
| Datum afgifte Nederland | 24-12-2015 |

| | |
|------------------------------|------------|
| Datum laatste tenaamstelling | 11-04-2019 |
| APK vervaldatum | 13-04-2025 |

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

5. Status

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

| | |
|------------------|-----------------------|
| Motorcode | N20B20A |
| Aantal cilinders | 4 |
| Cilinderinhoud | 1.997 cm ³ |
| Versnellingsbak | Automaat |
| Versnellingen | 8 |

[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 | 83,00 kW (113 pk) |
| Elektrisch vermogen over 60 minuten | 52,00 kW (71 pk) |

8. Brandstof #2

| | |
|------------------------------|--------------------|
| Brandstof-nummer | 2 |
| Brandstof | Benzine |
| Emissieklasse | 6 |
| Hybride klasse | OVC-HEV |
| Vermogen | 180,00 kW (245 pk) |
| CO2-uitstoot gewogen NEDC | 78 g/km |
| Milieuklasse licht | 715/2007*136/2014w |
| Uitstoot deeltjes licht NEDC | 0.00054 g/km |
| Geluidsniveau rijdend | 67 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 70 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 |
| Plaats chassisnummer | In motorruimte r. |

11. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Lengte | 489 cm |
| Breedte | 194 cm |
| Wielbasis | 293 cm |

12. Massa

| | |
|-----------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 2.205 kg |
| Rijklaar gewicht | 2.305 kg |
| Technisch limiet massa | 2.980 kg |
| Wettelijk limiet massa | 2.980 kg |
| Maximum massa samenstelling | 5.820 kg |

13. Trekkracht

| | |
|-------------------------------|----------|
| Maximaal trekgewicht ongeremd | 750 kg |
| Maximaal trekgewicht geremd | 2.700 kg |

14. As #1

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Voor |
| Technisch limiet | 1.250 kg |
| Wettelijk limiet | 1.250 kg |
| Spoorbreedte | 164 cm |

15. As #2

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 2 |
| Plaatscode | Achter |
| Technisch limiet | 1.755 kg |
| Wettelijk limiet | 1.755 kg |

Spoorbreedte

165 cm