

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN ID.5 PRO 128 KW



Het kenteken HPP-44-B hoort bij een Volkswagen Id.5 Pro 128 Kw. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 18-11-2022. De APK is geldig tot 18-11-2026. Het lege gewicht is 2.018 kg en de maximale toegestane massa is 2.650 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Volkswagen
Model	Id.5 Pro 128 Kw
Handelsbenaming	Id.5 Pro 128 Kw
Type	E2
Variant	5ACEBJAL1TX2
Uitvoering	OPE1MH00201ASA
Typegoedkeuringsnummer	E1*2018/858*00004*09
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 53.929
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	18-11-2022
Datum afgifte Nederland	16-05-2025
Datum laatste tenaamstelling	16-05-2025
APK vervaldatum	18-11-2026

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Snelheid beperking	160 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

9. Afmetingen

Lengte	460 cm
Breedte	185 cm
Wielbasis	277 cm

10. Massa

Leeg gewicht	2.018 kg
Rijklaar gewicht	2.118 kg
Technisch limiet massa	2.650 kg
Wettelijk limiet massa	2.650 kg
Maximum massa samenstelling	3.650 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.000 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.170 kg
Wettelijk limiet	1.170 kg
Spoorbreedte	160 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja

Technisch limiet	1.530 kg
Wettelijk limiet	1.530 kg
Spoorbreedte	157 cm