

Autorapport (gratis versie)

BYD BYD DOLPHIN



Het kenteken Z-286-PG hoort bij een Byd Byd Dolphin. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 21-05-2024. Het lege gewicht is 1.633 kg en de maximale toegestane massa is 2.068 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Byd
Model	Byd Dolphin
Handelsbenaming	Byd Dolphin
Type	EM2E
Variant	H2F1C
Uitvoering	2NTE5F002NL1
Typegoedkeuringsnummer	E9*2018/858*11468*00
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 34.490
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	21-05-2024
Datum afgifte Nederland	21-05-2024
Bekijk vorige eigenaren	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

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

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Nominaal continu elektrisch vermogen	65,00 kW (89 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	150,00 kW (204 pk)
Elektriciteitsverbruik WLTP	159,0 Wh/km
Elektrische actieradius WLTP	427 km
Elektrische actieradius in stad WLTP	559 km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ax
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback

10. Afmetingen

Lengte	429 cm
Breedte	177 cm
Wielbasis	270 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.633 kg
Rijklaar gewicht	1.733 kg
Technisch limiet massa	2.068 kg
Wettelijk limiet massa	2.068 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.039 kg
Wettelijk limiet	1.039 kg
Spoorbreedte	153 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.090 kg
Wettelijk limiet	1.090 kg
Spoorbreedte	153 cm