

Autorapport (gratis versie)

BYD TANG EV



Het kenteken R-920-JV hoort bij een Byd Tang Ev. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 19-09-2022. Het lege gewicht is 2.464 kg en de maximale toegestane massa is 3.060 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Byd
Model	Tang Ev
Handelsbenaming	Tang Ev
Type	STE
Variant	M2D1C
Uitvoering	1NXE7E001NL1
Typegoedkeuringsnummer	E9*KS18/858*11108*00
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 71.753
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	19-09-2022
Datum afgifte Nederland	19-09-2022
Bekijk vorige eigenaren	

5. Status

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

6. Motor

Snelheid beperking	180 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	180,00 kW (245 pk)
Elektriciteitsverbruik WLTP	238,0 Wh/km
Elektrische actieradius WLTP	400 km
Elektrische actieradius in stad WLTP	528 km
Geluidsniveau rijdend	66 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)

10. Afmetingen

Lengte	487 cm
Breedte	195 cm
Wielbasis	282 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.464 kg
Rijklaar gewicht	2.564 kg
Technisch limiet massa	3.060 kg
Wettelijk limiet massa	3.060 kg
Maximum massa samenstelling	4.424 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.291 kg

Wettelijk limiet	1.291 kg
Spoorbreedte	165 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.769 kg
Wettelijk limiet	1.769 kg
Spoorbreedte	163 cm