

Busrapport (gratis versie)

BYD BYD 12M ELECTRIC BUS



Het kenteken 29-BKR-3 hoort bij een Byd Byd 12m Electric Bus. Deze bus werd toegelaten op 16-03-2018. De APK is geldig tot 16-03-2025. Het lege gewicht is 13.400 kg, het laadvermogen is 5.200 kg en de maximale toegestane massa is 18.600 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Byd
Model	Byd 12m Electric Bus
Handelsbenaming	Byd 12m Electric Bus
Type	K9U
Variant	11A1L
Uitvoering	?AN?1E1N?3AN?
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*6463*02
Fabrikant	Byd Auto Industry Company Limited
Bekijk volledig busrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Bus
Inrichting	Bus
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	16-03-2018
Datum afgifte Nederland	16-03-2018
Datum laatste tenaamstelling	16-03-2018
APK vervaldatum	16-03-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

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

Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

5. Motor

Motorcode	A-BYD-2912TZ-XY
-----------	-----------------

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Nominaal continu elektrisch vermogen	120,00 kW (163 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	41
Aantal staanplaatsen	39
Aantal rolstoelplaatsen	1
Aantal wielen	6

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M3
Type	CE
Type omschrijving	Enkeldeksvoertuig met lage vloer
Klasse	1
Klasse omschrijving	Klasse i

Plaats chassisnummer

Op r. deurstyl

9. Afmetingen

Lengte	1.198 cm
Breedte	254 cm
Wielbasis	588 cm

10. Massa

Leeg gewicht	13.400 kg
Rijklaar gewicht	13.500 kg
Laadbaar gewicht	5.200 kg
Technisch limiet massa	18.600 kg
Wettelijk limiet massa	18.600 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	7.100 kg
Wettelijk limiet	7.100 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	12.600 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg