

# KEURINGSBEWIJS

Autokeuring

Dossier: 4103/14235

Operator: 2862

[3] Uitgereikt op: 11/09/2024

Te bewaren in het voertuig

[9] BTC Station nr 41  
[3] Noorderlaan 34-36  
2060 Antwerpen  
info@autoveiligheid.be

## 8] KEURINGSBEWIJS GELDIG TOT 21/09/2025

Volgende periodieke keuring vanaf 21/07/2025 tot uiterlijk 21/09/2025 met behoud van de referentiedatum

Niet geldig zonder Technische Fiche of Identificatieverslag

[2] Nummerplaat	B QAMQ755	Aard	Oplegger	OS
[1] Chassisnummer	WKESD9000006033117916	[3] Gebruik	Gewoon gebruik	O4
Merk	KRONE N/A	Referentiedatum	21/09	
[4] Indienststelling	17/02/2014			
[7] Technisch gekeurd op	11/09/2024	In orde	geldig tot	21/09/2025

[6] DIT KEURINGSBEWIJS STEMT OVEREEN MET DE STAAT VAN HET VOERTUIG OP HET OGENBLIK VAN DE KEURING.

Het voertuig voldoet aan de technische voorschriften.



### Opmerkingen :

- B.068/1/4 Nuttig laadvermogen= 34 550 kg.(max beschikbare massa te verdelen door de bestuurder en onder zijn verantwoordelijkheid-tss passagiers -lading- goederen en bijkomende uitrusting). De MTM mag in geen enkele beladingstoestand overschreden worden.
- B.076/1/4 Voertuig niet onderworpen aan de verplichting om in het bezit te zijn van een gelijkvormigheidsattest of COC.



### Gegevens betreffende de keuring van de remmen (RD-methode)

Maximum Toegelaten Massa (MTM) : 41000 kg. - Verhouding Tarra / MTM : 0,16  
Minimaal gegarandeerde druk in de remcilinder : Vooraan = 7,5 bar / Achteraan = 7,5 bar  
MTM As 1: 9000 kg (←) - MTM As 2: 9000 kg (→) - MTM As 3: 9000 kg (↔)

Mijn Autokeuring - Online Portaal

<https://autokeuring.autoveiligheid.be/>





Ondergetekende

Helmut Hüdopohl, Leiter Homologation

verklaart dat het

Voertuig:

- 0.1. Merk: KRONE
- 0.2. Type: SD
- Variant ( <sup>a</sup> ): DA06LNF
- Uitvoering ( <sup>a</sup> ): 1427KLX3BXBAAXBR0C1B
- 0.2.1. Handelsbenaming: N/A
- 0.4. Voertuigcategorie: O4
- 0.5. Bedrijfsnaam en adres van de fabrikant: Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH, DE-48480 Spelle
- 0.6. Plaats en wijze van bevestiging van de voorgeschreven platen: vooraan rechts, geplakt
- Plaats van het voertuigidentificatienummer: vooraan rechts
- 0.9. Naam en adres van de eventuele vertegenwoordiger van de fabrikant: -----
- 0.10. Voertuigidentificatienummer: WKESD000000603311

in alle opzichten in overeenstemming is met het type als beschreven in goedkeuring e1\*2007/46\*0232\*05 die verleend is op 16.08.2013,

en permanent mag worden geregistreerd in lidstaten met linksrijdend/rechtsrijdend ( <sup>b</sup> ) verkeer die metrische/Engelse "imperiale" ( <sup>c</sup> ) eenheden voor de snelheidsmeter gebruiken ( <sup>d</sup> ).

Werlte 25.11.2013

(Plaats) (Datum)



(Handtekening)

DE L 118/16 Amtsblatt der Europäischen Union 13.5.2009

EC CERTIFICATE OF CONFORMITY COMPLETE VEHICLES **Page 1**

EN L 118/16 Official Journal of the European Union 13.5.2009

The undersigned [(Full name and position)] hereby certifies that the vehicle:

0.1. Make (Trade name of manufacturer):

0.2. Type:

Variant ( <sup>a</sup> ):Version ( <sup>a</sup> ):

0.2.1. Commercial name:

0.4. Vehicle category:

0.5. Company name and address of manufacturer:

0.6. Location and method of attachment of the statutory plates:

Location of the vehicle identification number:

0.9. Name and address of the manufacturer's representative (if any):

0.10. Vehicle identification number:

conforms in all respects to the type described in approval (type-approval number including extension number) issued on (date of issue) and can be permanently registered in Member States having right/left ( <sup>b</sup> ) hand traffic and using metric/imperial ( <sup>c</sup> ) units for the speedometer ( <sup>d</sup> ).

(Place) (Date): (Signature):

CERTIFICAT DE CONFORMITÉ CE VÉHICULES COMPLETS **Page 1**

FR L 118/16 Journal officiel de l'Union européenne 13.5.2009

Le soussigné [(nom complet et qualité)] certifie par la présente que le véhicule:

0.1. Marque (raison sociale du constructeur):

0.2. Type:

Variante ( <sup>a</sup> ):Version ( <sup>a</sup> ):

0.2.1. Nom commercial:

0.4. Catégorie de véhicule:

0.5. Raison sociale et adresse du constructeur:

0.6. Emplacement et méthode de fixation des plaques réglementaires:

Emplacement du numéro d'identification du véhicule:

0.9. Nom et adresse du mandataire du constructeur (le cas échéant):

0.10. Numéro d'identification du véhicule:

est conforme à tous égards au type décrit dans la réception (numéro de réception ainsi que numéro d'extension) délivrée le (date d'émission) et peut être immatriculé à titre permanent dans les États membres dans lesquels la conduite est à droite/à gauche ( <sup>b</sup> ) et qui utilisent les unités métriques/britanniques ( <sup>c</sup> ) pour l'indicateur de vitesse ( <sup>d</sup> ).

(lieu) (date): (signature): .....

**IDENTIFICATIEVERSLAG**

BTC Station nr 4103

Autokeuring

Noorderlaan 34-36

2060 Antwerpen

tel: 014/57 86 00

**Te bewaren in het voertuig**

fax: 014/57 86 01

uitgereikt op : **21/09/2021**

Nummerplaat	: QAMQ755	WVTA nr.	: E1*2007/46*0232*05
Chassisnummer	: WKESD000000603311 / 16	Aantal assen	: 3
Merk	: KRONE N/A	Motorassen	:
Aard	: Oplegger OS	Ophanging	: Pneumatisch

Code carrosserie : **D4**      **Laadvlak met schuifzeilopbouw**

Tarra	:	<b>6450</b>	kg
Maximale Toegelaten Massa (MTM) (art. 32bis)	:	<b>41000</b>	kg
Technisch Toegelaten Massa	:	<b>41000</b>	kg
MTM onder Assen	:	<b>27000</b>	kg

