

Contro

(bewaarpl)

5 7D

1. Algemene gegevens

Voertuigeigenaar / houder: BCVO LOGISTICS SRL
 Street Alba Iulia nr.4 Ap. Cam3
 Postcode en woonplaats: munn Bistrit Jud. Bistritia Nasaud
 Fabrikant en voertuigtype: MAN TGX 18.480 4x2BLS
 ADR-voertuig: Ja Nee
 Aard van het voertuig: Autobus Vrach
 Voertuigidentificatienummer: WMA06XZZXFP057253
 Kenteken: BN05BLI
 Controlledatum: 19-sep-2016
 Installatiewerkekaartnummer: D/2016/198
 TCO-apparaattype: 900208R7.4/04R04
 Merk: Stoneridge Electronics AB
 Goedgekeuringsnummer: e5 0002
 Bij vervanging apparaat: Nieuw Ruil
 Aard van de controle: Installatie Interve
 Ongeruimd met digitale tachograaf:
 Kilometerstand: 319992km

Stoneridge

19/09/2016 15:08 (UTC)

▼ 19/09/2016 15:08 (UTC)
 TGV
 A WMA06XZZXFP057253
 RO /BN05BLI

B Stoneridge Electronics
 Adolfsbergsvägen 3,
 S70227 Örebro
 900208R7.4/04R04
 e50002
 0000594782/0514/06/A2
 2014
 V PSHO 01/07/2014

▼ 0012363756/0614/07/A1
 e1-175
 23/07/2014

T Man Trucks
 32-005 Nitelomice
 TPL / 7 0 1 1 3 8 0
 19/06/2015

T 23/07/2014 (11)
 A WMA06XZZXFP057253
 B /?????????????
 W 8 813 Imp/km
 K 8 813 Imp/km
 T 3 119 mm
 L 315/70R22,5
 > 90 km/h 3 km

T Man Trucks
 32-005 Nitelomice
 TPL / 7 0 1 1 3 8 0
 19/06/2015

T 23/07/2014 (2)
 A WMA06XZZXFP057253
 B /?????????????
 W 8 813 Imp/km
 K 8 813 Imp/km
 T 3 119 mm
 L 315/70R22,5
 > 90 km/h 9 km

T MAN WEST-VLAANDEREN NV
 Noordlaan 1 8820 Torho
 T B / 2 0 0 0 1 7 5
 25/04/2015

T 30/09/2014 (4)
 A WMA06XZZXFP057253
 RO /BN05BLI
 W 8 880 Imp/km
 K 8 880 Imp/km
 T 3 136 mm
 L 315/70R22,5
 > 90 km/h 30 km

T MAN WEST-VLAANDEREN NV
 Noordlaan 1 8820 Torho
 T B / 2 0 0 0 1 7 4
 28/02/2017

T 19/09/2016 (4)
 A WMA06XZZXFP057253
 RO /BN05BLI
 W 8 813 Imp/km
 K 8 813 Imp/km
 T 3 119 mm
 L 315/70R22,5
 > 90 km/h 3 km

2. Voertuigcontroles

Bandenmaat: 315/70R22,5
 Bandenmerk: Continental
 Staat: 70%
 Bandendruk: 8bar
 Effectieve bandonttrek L 3141mm
 W-waarde in omw/km / w-waarde in Imp/km: W 8947Imp/km

3. Apparaatcontroles

Apparaatconstante: K 8947Imp/km
 Snelheidslest: 20km/u 90km/u 1
 Totalisatorlest: 999n
 Tijdafwijking van de klok: 1.5sec/dag
 Begrensde snelheid: v (max) 90km/u
 Serienummer Klas: 12363756

4. Eindcontrole

Conclusie: OK NOK

Bij deze verklaren wij, dat alle controles volgens de in het "Technisch Productiehandboek EG-c
 uitgevoerd.

TDT 333
 MAN WEST-VLAANDEREN NV
 NOORDLAAN 1
 B-8820 TORHO
 Stempel van erkende werkplaats

Tijdstip van afmelding

7) Controles

- | | |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> van de bedieningstoetsen | <input checked="" type="checkbox"/> van de printer |
| <input checked="" type="checkbox"/> van de display | <input checked="" type="checkbox"/> van de tijdsgroepen |
| <input checked="" type="checkbox"/> van het uurwerk en de tijdsaanpassingen | <input type="checkbox"/> van de impulsgever met externe kabel |
| <input checked="" type="checkbox"/> van de opslag van de gegevens op de kaart | <input checked="" type="checkbox"/> van de verwittingssignalen |
| <input checked="" type="checkbox"/> van de opslag van de gegevens in het toestel | <input type="checkbox"/> |

8) Metingen

a) Gegevens van de aandriiftwielen

	Links (as 1)	Rechts (as 1)	Links (as 2)	Rechts (as 2)
Afmeting	315/70R22,5	315/70R22,5		
Druk (bar)	8	8		
Staat (nieuw – gebruikt ...)	gebruikt	gebruikt		
Effectieve omtrek (5 tr)	15710	15700		

b) « w » waarde van het voertuig

Meting 1	8.863	Meting 2	8.850	Meting 3	8.863
Lengte van de meetbaan	80	m	« w » + 1%	8.947	

9) Eindcontrole

Kilometerstand bij aankomst	319.992,2	km	Lengte van het testtraject	16,4	km
Kilometerstand bij vertrek	319.976,5	km			
Afgelegde afstand	16,2	km			

10) Verzegelingen

	Plaats	Geplaatst	Aanwezig
UEV			
Impulsgever - versne jingsbak			
Installatieplaatje			
		1 x Klever	1 x TDT333

- 11) Verslag betreffende gegevensoverdracht of certificaat van onmogelijkheid van gegevensoverdracht


12) Onregelmatigheden

fouten gewist

13) Opmerkingen

2-jaarlijkse ijking

14) Installatieplaatje : TDT 333

Apparaat Nr.:	594782	w	8947 imp/km
	315/70R22,5	k	8947 imp/km
i =	3141	mm	Datum : 19-sep-2016
Chassis Nr.:	WMAA06XZZXFP057253		