

Controlebewijs (bewaarplicht 4 jaar)

1. Algemene gegevens

Voertuigeigenaar / houder: BCVO LOGISTICS
 Straat: VIISOARA 221 DN 17
 Postcode en woonplaats: 420006 BISTRITA
 Fabrikant en voertuigtype: MAN TGX 18.480 4X2 BLS
 ADR-voertuig: Ja Nee Vrachtwagen
 Aard van het voertuig: Autobus Vrachtwagen
 Voertuigidentificatienummer: WMA06XZZ6GPO70471
 Kenteken: BN05FGP
 Controledatum: 24-dec-2015
 Installatiewerkkaartnummer: D/2015/108
 TCO-apparaattype: 900208R7.4/04R04
 Merk: Stoneridge Electronics AB
 Goedgekeuringsnummer: e50002
 Bij vervanging apparaat: Nieuw Ruil
 Aard van de controle: Installatie Interventie
 Omgeruild met digitale tachograaf
 Kilometerstand: 33km

2. Voertuigcontroles

Bandenmaat: 315/70R22,5
 Bandenmerk: continental
 Staat: 100%
 Bandendruk: 8bar
 Effectieve bandomtrek: L 3166mm
 W-waarde in omw/km / w-waarde in imp/km: W 8854imp/km

3. Apparaatcontroles

Apparaatconstante: K 8854imp/km
 Snelheidstest: 20km/u 90km/u 180 km/u
 Totalisatorstest: 999m
 Tijdafwijking van de klok: 1sec/dag
 Begrensde snelheid: v (max) 90km/u
 Serienummer Kitas: 13427804

4. Eindcontrole

Conclusie: OK NOK

Bij deze verklaren wij, dat alle controles volgens de in het "Technisch Producthandboek EG-controleapparaten/tac uitgevoerd.

TDT 333
 MAN WEST-VLAANDEREN NV
 NOORDLAAN 1
 B-8620 TORHOUT
 Stempel van erkende werkplaats

Tijdstip van afmelding



▼ 24/12/2015 09:35 (UTC)
 24h
 WMA06XZZ6GPO70471
 RO / BN05FGP
 Stoneridge Electronics
 900208R7.4/04R04
 MAN WEST-VLAANDEREN NV
 TTB / 2 0 0 0 1 7 5 8
 24/12/2015
 24/12/2015
 17 - 33 km
 17 km
 00:00 09h03
 17 km; 0 km
 TTB / 2 0 0 0 1 7 5 8
 29/04/2016
 A+RO / BN05FGH
 24/12/2015 07:56

17 km M
 09:03 00h02
 09:05 --->OUT---
 09:08 00h03
 09:11 00h03
 09:14 00h03
 09:17 00h01
 09:18 00h04
 09:22 00h03
 09:25 00h04
 09:29 00h03
 09:32 00h01
 33 km; 16 km
 33 km
 09:33 00h02
 33 km; 0 km
 --->OUT---
 --->OUT---
 17 km
 00:00 08h59
 08:59 00h01
 09:00 00h05
 09:03 --->OUT---
 09:05 00h04
 09:09 00h02
 09:11 00h03
 09:14 00h03
 09:17 00h13
 09:30 00h02
 09:32 00h03
 33 km; 16 km
 --->OUT---
 00h00 0 km
 00h00 00h00
 09h05
 20h00 00h24
 09h09

22.05



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 verwittigingssignalen |
| <input checked="" type="checkbox"/> | van de opslag van de gegevens in het toestel | <input type="checkbox"/> | |

8) Metingen

a) Gegevens van de aandrijfwielen

	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 ...)	nieuw	nieuw		
Effectieve omtrek (5 tr)	3168mm	3164mm		

b) « w » waarde van het voertuig

Meting 1	8.774	Meting 2	8.764	Meting 3	8.762
Lengte van de meetbaan	/	m	« w » + 1%		8.854

9) Eindcontrole

Kilometerstand bij aankomst	31,1	km	Lengte van het testtraject	1,5	km
Kilometerstand bij vertrek	29,6	km			
Afgelegde afstand	1,514	km			

10) Verzegelingen

	Plaats	Geplaatst		Aanwezig
		Aantal	Merkteken en aantal	
UEV				
Impulsgever - versnellingsbak				
Installatieplaatje		1xTDT333 1xKLEVER		

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

12) Onregelmatigheden

--

13) Opmerkingen

EERSTE IJ KING

14) Installatieplaatje : TDT 333

Apparaat Nr.: 730520	w	8854 imp/km
⊙ 315/70R22,5	k	8854 imp/km
i = 3166	mm	Datum : 24-dec-2015
Chassis Nr.: VMA06XZZ6GP070471		