

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 18.440 4x2 BLS
 ADR-voertuig: Ja Nee
 Aard van het voertuig: Autobus Vrachtwagen T
 Voertuigidentificatienummer: WMA06XZZ1GP070426
 Kenteken: BN05FGJ
 Controle datum: 22-dec-2015
 Installatiewerkkaartnummer: D/2015/099
 TCO-apparaattype: 900208R7.4/04R04
 Merk: Stoneridge Electronics AB
 Goedkeuringsnummer: e50002
 Bij vervanging apparaat: Nieuw Ruil F
 Aard van de controle: Installatie Interventie 2
 Omgeruild met digitale tachograaf
 Kilometerstand: 28km

2. Voertuigcontroles

Bandenmaat: 315/70R22.5
 Bandenmerk: CONTINENTAL
 Staat: 100%
 Bandendruk: 8bar
 Effectieve bandomtrek: L 3167mm
 W-waarde in omw/km / w-waarde in imp/km: W 8868imp/km

3. Apparaatcontroles

Apparaatconstante: K 8868imp/km
 Snelheidstest: 20km/u 90km/u 180 km/u
 Totalisatorstest: 1000m
 Tijdafwijking van de klok: 1,3sec/dag
 Begrensdse snelheid: v (max) 90km/u
 Serienummer Kitas: 13416487

4. Eindcontrole

Conclusie OK NOK

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

TDT 333
 MAN WEST-VLAANDEREN NV

NOORDLAAN 1
 B-8820 TORHOÛT
 Stempel van erkende werkplaats

26-26
 Tijdstip van afmelding

Frank



▼ 22/12/2015 14:43 (UTC)

24h

A WMA06XZZ1GP070426
 RO /BN05FGJ

B Stoneridge Electronics
 900208R7.4/04R04

T MAN WEST-VLAANDEREN NV
 TBB / 2 0 0 0 1 7 5 8
 T 22/12/2015

22/12/2015
 13 - 1 28 km

OUT

13 km
 00:00 14h03
 14:03 00h01
 14:04 00h01
 14:05 00h01
 14 km; 1 km

TBB / 2 0 0 0 1 7 5 8
 29/04/2016
 A+B /????????????
 09/12/2015 14:28

14 km M
 14:06 00h02
 14:06 --->OUT---
 14:08 00h03
 14:11 00h03
 14:14 00h03
 14:17 00h02
 14:19 00h01
 14:20 00h02
 14:22 00h03
 14:25 00h06
 14:31 00h04
 14:35 00h05
 14:40 00h01
 28 km; 14 km

OUT

28 km
 14:41 00h02 0 km
 28 km; 2

OUT

13 km
 00:00 14h03
 14:03 00h02
 14:05 00h03
 14:06 --->OUT---
 14:08 00h03
 14:11 00h03
 14:14 00h03
 14:17 00h02
 14:19 00h17
 14:36 00h04
 14:40 00h03
 28 km; 15 km

1 km

00h01 1 km
 00h01 00h00
 14h06

00h03 00h28

14h12

7) Controles

- van de bedieningstoetsen
 van de display
 van het uurwerk en de tijdsaanpassingen
 van de opslag van de gegevens op de kaart
 van de opslag van de gegevens in het toestel

- van de printer
 van de tijdsgroepen
 van de impulsgever met externe kabel
 van de verwittigingsignalen

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)	3167mm	3167mm		


b) « w » waarde van het voertuig

Meting 1	8.788	Meting 2	8.778	Meting 3	8.774
Lengte van de meetbaan	/	m	« w » + 1%		8.868

9) Eindcontrole

Kilometerstand bij aankomst	26,4	km	Lengte van het testtraject	1,5	km
Kilometerstand bij vertrek	24,9	km			
Afgelegde afstand	1,523	km			

10) Verzegelingen

	Plaats	Geplaatst	Aanwezig
UEV		Aantal	Merkeken en aantal
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.: 730497	w	8868 imp/km
 315/70R22,5	k	8868 imp/km
i = 3167	mm	Datum : 22-dec-2015
Chassis Nr.: WMA06XZZ1GP070426		