

## 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  
 Aard van het voertuig:  Autobus  Vrachtwagen   
 Voertuigidentificatienummer: WMMA06XZZ7GP070432  
 Kenteken: BN05FGD  
 Controledatum: 23-dec-2015  
 Installatiewerkkaartnummer: D/2015/100  
 TCO-apparaattype: 900208R7.4/04R04  
 Merk: Stoneridge Electronics AB  
 Goedkeuringsnummer: e50002  
 Bij vervanging apparaat:  Nieuw  Ruil  
 Aard van de controle:  Installatie  Interventie  
 Omgeuild met digitale tachograaf   
 Kilometerstand: 28km

### 2. Voertuigcontroles

Bandenmaat: 315/70R22,5  
 Bandenmerk: continental  
 Staat: %  
 Bandendruk: 8bar  
 Effectieve bandomtrek L 3188mm  
 W-waarde in omw/km / w-waarde in imp/km: W 8859imp/km

### 3. Apparaatcontroles

Apparaatconstante: K 8859imp/km  
 Snelheidstest: 20km/u 180 km/u  
 Totalisatorstest: 1000m  
 Tijdfwijking van de klok: 0,9sec/dag  
 Begrensd snelheid: 90km/u  
 Serienummer Kitas: 13416342

### 4. Eindcontrole

Conclusie  OK  NOK

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

TDT 333  
 MAN WEST- VLAANDEREN NV

NOORDLAAN 1  
 B-8820 TORHOUT

Stempel van erkende werkplaats

Tijdstip van afmelding

*Shu/Koerting*  
  
 Stoneridge

▼ 23/12/2015 08:05 (UTC)  
 24hAV  
 A MMA06XZZ7GP070432  
 RO /BN05FGD  
 B Stoneridge Electronics  
 900208R7.4/04R04  
 T MAN WEST-VLAANDEREN NV  
 TPB / 2 0 0 0 1 7 5 8  
 T 23/12/2015  
 23/12/2015  
 12 - 1  
 - - - - - OUT  
 12 km  
 00:00 07h29 0 km  
 12 km;  
 0 km  
 TQB / 2 0 0 0 1 7 5 8  
 29/04/2016  
 A+B /????????????  
 22/12/2015 14:41  
 12 km M  
 07:29 00h02  
 07:29 - - - - ->OUT  
 07:31 00h03  
 07:34 00h02  
 07:36 00h03  
 07:39 00h02  
 07:41 00h03  
 07:44 00h02  
 07:46 00h06  
 07:52 00h03  
 07:55 00h04  
 07:59 00h02  
 08:01 00h01  
 08:02 00h01  
 28 km; 16 km  
 28 km  
 08:03 00h02  
 28 km; 0 km  
 - - - - - OUT  
 12 km  
 00:00 07h31  
 07:29 - - - - ->OUT  
 07:31 00h03  
 07:34 00h02  
 07:36 00h03  
 07:39 00h02  
 07:41 00h01  
 07:42 00h01  
 07:43 00h17  
 08:00 00h01  
 08:01 00h01  
 08:02 00h03  
 28 km; 16 km  
 100  
 00h00 0 km  
 00h00 00h00  
 07h31  
 200  
 00h02 00h25  
 07h38

## 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)	3187mm	3189mm		

### b) « w » waarde van het voertuig

Meting 1	8.770	Meting 2	8.771	Meting 3	8.771
Lengte van de meetbaan	/	m	« w » + 1%		8.859

## 9) Eindcontrole

Kilometerstand bij aankomst	26,3	km	Lengte van het testtraject	1,5	km
Kilometerstand bij vertrek	24,8	km			
Afgelegde afstand	1,514	km			

## 10) Verzegelingen

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

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

## 12) Onregelmatigheden

--

## 13) Opmerkingen

EERSTE LUKING

## 14) Installatieplaatje : IDI 333

Apparaat Nr. : 730491	w	8859 imp/km
⊙ 315/70R22,5	k	8859 imp/km
l = 3188	mm	Datum : 23-dec-2015
Chassis Nr. : WMA06XZZ7GP070432		