

## 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: WMA06XZ6GP070437  
 Kenteken: BN05FGN  
 Controledatum: 23-dec-2015  
 Installatiewerkkaartnummer: D/2015/102  
 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: 27km

### 2. Voertuigcontroles

Bandenmaat: 315/70R22.5  
 Bandenmerk: continental  
 Staat: 100%  
 Bandendruk: 8bar  
 Effectieve bandomtrek L 3179mm  
 W-waarde in omw/km / w-waarde in imp/km: W 8868imp/km

### 3. Apparaatcontroles

Apparaatconstante: K 8868imp/km  
 Snelheidstest: 20km/u 100km/u 180 km/u  
 Totalisatorrest: 999m  
 Tijdafwijking van de klok: 0,8sec/dag  
 Begrensd snelheid: v (max) 90km/u  
 Serienummer Kitas: 13416331

### 4. Eindcontrole

Conclusie  OK  NOK

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

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

Tijdstip van afmelding

Fra

*26u Voertuig*

**Stoneridge**

▼ 23/12/2015 09:22 (UTC)  
 24h▼  
 A WMA06XZ6GP070437  
 RO / BN05FGN  
 B Stoneridge Electronics  
 900208R7.4/04R04  
 T MAN WEST-VLAANDEREN NV  
 TDB / 2 0 0 0 1 7 5 8  
 T 23/12/2015

○  
 23/12/2015  
 13 - 27 km  
 -----OUT-----

○  
 13 km  
 00:00 08h47  
 08:47 00h02  
 08:49 00h01  
 08:50 00h01  
 13 km; 0 km

TDB / 2 0 0 0 1 7 5 8  
 29/04/2016  
 A→RO / BN05FGD  
 23/12/2015 08:03

○  
 13 km M  
 08:51 00h02  
 08:51 ---→OUT---  
 08:53 00h03  
 08:56 00h02  
 08:58 00h02  
 09:00 00h02  
 09:02 00h05  
 09:07 00h05  
 09:12 00h05  
 09:17 00h03  
 27 km; 14 km

○  
 27 km  
 09:20 00h02 0 km  
 27 km; 0 km  
 -----OUT-----

○  
 13 km  
 00:00 08h47  
 08:47 00h03  
 08:50 00h03  
 08:51 ---→OUT---  
 08:53 00h03  
 08:56 00h02  
 08:58 00h02  
 09:00 00h02  
 09:02 00h15  
 09:17 00h05  
 27 km; 14 km

10  
 ○ 00h01 0 km  
 \* 00h02 00h00  
 H 08h50  
 20  
 \* 00h02 00h23  
 H 08h57

**VDO**

## 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)	3177mm	3182mm		

### b) « w » waarde van het voertuig

Meting 1	8.783	Meting 2	8.779	Meting 3	8.778
Lengte van de meetbaan	/	m	« w » + 1%		8.868

## 9) Eindcontrole

Kilometerstand bij aankomst	24,4	km	Lengte van het testtraject	1,5	km
Kilometerstand bij vertrek	22,9	km			
Afgelegde afstand	1,523	km			

## 10) Verzegelingen

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

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

## 12) Onregelmatigheden

--

## 13) Opmerkingen

EERSTE IJKING

## 14) Installatieplaatje : TDT 333

Apparaat Nr.:	730499	w	8868 imp/km
⊙	315/70R22,5	k	8868 imp/km
i =	3179	mm	Datum : 23-dec-2015
Chassis Nr.:	VMA06XZZ6GP070437		