

## מדינת ישראל

תאריך: כ"ח אדר א' תשס"ח  
05 מרץ 2008  
תיק: משא מאן כללי  
מס'ד: 82700285

משרד התחבורה  
לשכת סמנכ"ל בכיר לתנועה  
אגף הרכב ושרותי תחזוקה  
מחלקת התקינה  
ר"ח המלאכה 8, ת"א, ת.ד. 57031  
טלפון 5657272-03

אל: משרדי רישוי מתחייב י-ם, ת"א, חיפת, ב"ש

### הוראה מס' 08-0285

**תזדון: אישור רישום רכב משא תוצר - מאן (אוסטריה/גרמניה)**

**דגם: TGS/X 28 .xx0 6x2-2 BLS**

כלי רכב שטרסיהם ר"ם מאוסטרים לרישום לשנת ייבוז 2008 .

#### א. פירוט רכב כלליים:

2008		שנת ייצור:		תוצר וארץ הרכבה: MAN גרמניה/אוסטריה				
מידות צמיגים	חלפה	כוסר משא של סרנים		סוג תא (מס' מטעים)	סוג רכב (N3)	דגם מנוע	דגם הרכב	
		קדמי	אחרי					
13R22.5 315/70R22.5 315/80R22.5	6x2	19000	7500	עם אוכלוסיית שינוי (נרז 1 או 2)	משא תוסף	D2676LF05	TGA28.xx06x2-2BLS*	
	3					סרנים		D2066LF36
	10	גלגלים	D2066LF37					
			D2066LF38 D2066LF39					
<b>משקל כולל מורכב בגרירת נתמך: ראה סעיף ו' תנאים והגבלות מערכת הבלמים (עונה לדרישות התקן האירופאי)</b>								
שרות מערכת כמולה לחץ אוויר				השזות יי-תמזרה BLS - מתלה אוויר בסרן אחורי				
כלם עצמאי				XX0 - סימון חסמק מרזע - , 310,350,390,430,460				

#### **ג. מידות התקנה לגלגל חמישי בהתאם לרוחס סרנים**

רוחס סרנים	358	358
1. מיקום התקנת גלגל חמישי	(ס"מ)	(ס"מ)
2. מיקום התקנת גלגל חמישי לתמכים שטרסמו לפני תאריך 09.10.2005 (ס"מ)	30-47	20-47
גובה גלגל חמישי מהקרקע עד כושר גרירה מינימאלי (ערך D <sub>w</sub> ) לגלגל חמישי ** (ק"מ)	140	120
הערה: * בתנאי שעומס מותר עיי יצורן הרכב, על צמד הסרנים, לא יפחת מ-21000 ק"ג.		
** יכוסר גרירה של גלגל החמישי (ערך D <sub>w</sub> ) רשום על טבלת זיחוי הצמודה לגלגל החמישי		

#### ג. סימני היכר של הרכב:

1 2 3	4 5	6	789	10	11	12-17
WMA	89	S/X	ZZZ	8	M	123456
קוד תוצר רכב מאן	סימון היכר לדגם הרכב	קוד מודל TGS-S TGX-X	קוד היצור (ללא משמעות)	שנת ייצור 2008	קוד מפעל הרכבה W או M,G או אסטרייח - L או Y	מספר דך

**תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור**

### ד. פרטי המנוע

תאור	דגם מנוע	מס' יצר	קיבול על [סמ"ק]	הספק [סל"ד/כ"ס ק"ס]	ממנס [סל"ד / כ"ס]	סוג מנוע	
	D2676LF05	6	12419	353(480)1900	2300/1050-1300		
	D2066LF36		10518		324(440)1900	2100/1000-1400	
	D2066LF37				284(400)1900	1900/1000-1400	
	D2066LF38				265(350)1900	1750/1000-1400	
	D2066LF39				235(320)1900	1550/1000-1400	

### ה. תנאים והגבלות לרישום ברישיון הרכב

קוד	תנאים והגבלות
803	המרחק בין מרכז חלגל החמשי למרכז צמד הסרנים האחוריים ..... ס"מ (יש לציין המרחק בו מותקן חלגל החמשי )
823	משקל כולל מורכב עד 43000 ק"ג בגרירת נתמך בעל 2 סרנים
820	משקל כולל מורכב עד 46000 ק"ג בגרירת נתמך בעל 3 סרנים
821	עד לסטארין 8.10.2015 משקל כולל מורכב עד 46000 ק"ג בגרירת נתמך בעל 3 או 2 סרנים שרשם עד לתאריך 9.10.2005
84	מצויד במתלה אויר

### ו. מקום המצאם של סימני התיכר :

סימני התיכר	אופן ההתקנה	מקום ברכב
טבלת זיהוי הרכב	צמודה	תא נהג, משקוף האחורי של דלת ימנית
מספר שלדה	טובע מקורית	מסגרת הימנית, מוצמד, ליד חלגל ימני קדמי
דגם ומספר מטע	יוטבע ע"י היבואן	בחלקו ימני אחורי
טבלת זיהוי מטע	צמודה	בחלקו ימני קדמי של מנוע

### ז. מידע דרישות נוספות לרישום תרכב:

1. התקנת האורח לאורך שני צידי המרכב, לפי תקן EEC 91/663 + EEC 76/756.
2. חתקנת הגנה תת-רכבית בצדדי הרכב, לפי תקן EEC 89/297 או מפרט מנ"י מפמ"כ 423.
3. חתקנת "כנפיים" בגלגלים (מגני בוך), לפי תקן EEC 91/226.

### ח. תנאים והגבלות:

844	מנוע יורד 4 עם מסנן חלקיקים
-----	-----------------------------

ברכה  
 מהנדס דוח ליטובק  
 ראש תחום תקינה

העתק: יבואן תרכב  
 תיק

תקיימות הוראות זו בשיחית חתומה מ"קורית או גומון. למפרט: