

# מדינת ישראל

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

**תאריך :** כ"ז תמוז, תשס"ו  
 23 יולי, 2006  
**תיק :** משא  
**מס"ד :** 62140961

אל: משרדי רישוי מחוזיים י-ם, ת"א, חיפה, ב"ש

## הוראה מס' 06-0961

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

### TGA 26. xx0 6x2-2BL/ LL - דגם

. כלי רכב שפרטיהם ר"מ מאושרים לרישום לשנת ייצור 2007 .

#### **א. פרטים רכב כלליים:**

2007		שנת ייצור :			תוצר וארץ הרכבה : מ.א.נ. גרמניה/אוסטריה			
מידות צמיגים	הנעה	משקל כולל מותר וכושר משא של סרנים			סוג תא הנהג ומס' נוסעים	סווג הרכב (N3)	דגם מנוע	דגם הרכב
		אחורי	קדמי	כללי				
13R22.5 315/70R22.5 315/80R22.5	6X2	19000	7500	26000	עם או בלי תא שינה נהג+1 או 2	משא רגיל	D2676LF01	TGA26xx.06x2-2BL/LL*
							D2876LF12	
	D2066LF11							
	D2066LF12							
	D2066LF13							
	D2066LF14							
	D2066LF01							
	D2066LF02							
	D2066LF03							
	D2066LF04							
<b>משקל כולל מחובר מרבי עד 46000 ק"ג</b>								
<b>מערכת הבלמים (עונה לדרישות התקן האירופאי)</b>								
שרות : מערכת כפולה לחץ אויר								
*הגדרות : BL- מתלה אויר בסרן אחורי , LL- מתלה אויר בכל הסרנים								
XX0 - סימון הספק מנוע – 310,350,390,430,480								

#### **ב. תחום מרכזי הכובד בהתאם לרוחק סרנים (ס"מ) :**

658	618	578	548	518	488	458	רוחק סרנים לצורך רישום ברישיון הרכב (ס"מ)
99-83	93-76	87-72	84-69	80-66	76-66	73-61	מיקום מרכזי כובד
644	604	564	534	504	474	444	רוחק סרנים לצורך חישוב (ס"מ)

#### **ג. סימני היכר של הרכב :**

1 2 3	4	5 6	789	10	11	12-17
WMA	H	17*	ZZZ	7	M	123456
קוד תוצר רכב מ.א.נ.	קוד מודל, כינוי מסחרי TGA	סימון היכר לדגם הרכב	קוד ייצור (ללא משמעות)	שנת ייצור 2007	קוד מפעל הרכבה גרמניה- M, G או W אוסטריה - L או Y	מספר רץ

\* סימני היכר נוספים – 18, 20, 21

2/..

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

**דף מס' 2 להוראה מס' 06-0961**

**ד. פרטי המנוע**

סוג מנוע	מומנט [סל"ד / נ"מ]	הספק [סל"ד/כו"ס קו"ט]	קיבול צלי [סמ"ק]	מס' צילי	דגם מנוע	תוצר
טורבו - דיזל	2300/1050-1300	353(480)1900	12419	6	D2676LF01	מאן
	2300/1000-1400	353(480)1900	12816		D2876LF12	
	2100/1000-1400	316(430)1900	10518		D2066LF11	
	1900/1000-1400	287(390)1900			D2066LF12	
	1750/1000-1400	257(350)1900			D2066LF13	
	1550/1000-1400	228(310)1900			D2066LF14	
	2100/1000-1300	316(430)1900			D2066LF01	
	1900/1000-1300	287(390)1900			D2066LF02	
	1750/1000-1900	257(350)1900			D2066LF03	
	1550/1000-1300	228(310)1900			D2066LF04	

**ה. תנאי גרירה :**

קוד	תנאי גרירה
223	רשאי לגרור גרור בעל 3 סרנים במשקל עד 20000 ק"ג
84	מצויד במתלה אויר
2001	משקל כולל מחובר עד 46000 ק"ג

**ו. מקום המצאם של סימני היקר:**

סימני ההיכר	אופן ההתקנה	מקום ברכב
טבלת זיהוי הרכב	צמודה	תא נהג, משקוף האחורי של דלת ימנית
מספר שלדה	טבוע מקורית	מסגרת הימנית, מהצד, ליד גלגל ימני קדמי
דגם ומספר מנוע	יוטבע ע"י היבואן	בחלקו ימני אחורי
טבלת זיהוי מנוע	צמודה	בחלקו ימני קדמי של מנוע

**ז. מידע ודרישות נוספות לרישום הרכב:**

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

ב ב ר כה,

מהנדס דוד ליטבק  
ראש תחום תקינה

העתק: תיק

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