

מדינת ישראל

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

תאריך : ב' כסלו, תשס"ח
12 נובמבר, 2007
תיק : רנו כללי
מס"ד : 72701737

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

הוראה מס' 07-1737

הנדון: אישור רישום רכב משא תומך תוצר רנו (צרפת) דגם - 17GSA4

(כינוי מסחרי MAGNUM 4X2T)

כלי רכב שפריטיהם ר"מ מאושרים לרישום לשנת ייצור 2006.

א. פרטי רכב כלליים:

2008		שנת ייצור:		רנו - צרפת		תוצר וארץ הרכבה:		
מידת צמיגים	הנעה	כושר משא של הסרנים		סוג תא נהג (מספר נוסעים)	סווג רכב (N3)	דגם המנוע	דגם הרכב	
		אחורי	קדמי					
315/80R22.5 315/70R22.5	4X2		11500	7500	תא שינה (נהג+1)	תומך	DXI 12	17GSA4
	2	סרנים					440 EC01	
	10	גלגלים					480 EC01	
משקל כולל מותר: 39300 ק"ג								
מערכת הבלמים (עונה לדרישות התקן האירופאי)								
		עזר (חנייה) בטחון:		מערכת כפולה לחץ אוויר		בלם עצמאי		

ב. גלגל חמישי (צלחת גרירה):

רוחק סרנים	[ס"מ]
412	[ס"מ]
66	[ס"מ]
140	[ס"מ]
150	[ק"נ]

* הערה: כושר גרירה של גלגל חמישי (ערך Dw) לצלחת * [ק"נ]

ג. סימני היכר של הרכב:

1 2 3	4 5 6 7 8 9	10	11	12-17
VF6	17GSA0	6	D	123456
קוד יצרן (רנו-צרפת)	דגם הרכב	שנת ייצור 2006	מפעל הרכבה	מס' רץ

ד. פירוט המנוע:

סוג מנוע	מומנט [סל"ד/ני"מ]	הספק [סל"ד/כ"ס(קו"ט)]	קיבול צל' [סמ"ק]	מס' ציל'	דגם	תוצר
דיזל-טורבו	2000/1200	324 (440)/1800	12130	6	DXI 12 440 EC01	רנו
	2200/1200	353 (480)/1800			DXI 12 480 EC01	

2/..

דף מס' 2 להוראה מס' 1050-05

תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור

ה. מקום המצאם של סימני ההיכר:

מקום ברכב	אופן ההתקנה	סימני ההיכר
בסף תחתון צד שמאל של תא נהג	צמודה	טבלת זיהוי הרכב
לארוכת שלדה צד ימין, מאחורי גלגל ימני קדמי	טבוע מקורית	מספר שלדה
מדבקה בחלק קדמי עליון של בלוק מנוע	צמודה	טבלת זיהוי מנוע
בחלק אחורי ימני תחתון של בלוק מנוע	טבוע מקורית	דגם ומס' מנוע

ו. תנאים והגבלות לרישום ברשיון רכב:

תנאים והגבלות	קוד
המרחק בין מרכז הגלגל החמישי למרכז הסרן האחורי 66 ס"מ.	803
משקל כולל מותר בגרירת נתמך שנרשם עד התאריך 09.10.05 – עד 42000 ק"ג	-

ז. מידע ודרישות נוספות לרישום הרכב:

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

ב ב ר כ ה ,

מהנדס דוד ליטבק
מרכז מפרטי רכב משא,
גרורים ונתמכים

העתק: מהנדס אפריים צעדי, ראש תחום תקינה

תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור