

מדינת ישראל

משרד התחבורה
לשכת סמנכ"ל בכיר לתנועה

תאריך: י"ב חשוון, תשס"ו
14 נובמבר, 2005

אגף הרכב ושרותי תחזוקה
מחלקת התקינה

תיק : משא
מס"ד : 52141253

רח' המלאכה 8, ת"א, ת.ד. 57031
טלפון 03-5657272

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

הוראה מס' 05-1253

הנדון: אישור רישום רכב משא תוצר - רנו (צרפת) דגם: 44[2]AEA9/15 (כינוי מסחרי: מידלום 4x2)

כלי רכב שפרטיהם ר"מ מאושרים לרישום לשנת יצור 2006.

א. פירוטי רכב כלליים:

2006		שנת יצור:			רנו (צרפת)			תוצר וארץ הרכבה:				
מידת צמיגים	הנעה	משקל כולל מותר וכושר משא של הסרנים [ק"ג]			סוג תא נהג (מעל המנוע) (מס' נוסעים*)	סווג רכב* (N3)	דגם המנוע	דגם הרכב				
		אחורי	קדמי	כללי								
245/70R17.5	4X2	8480	4200	11990	עם או בלי תא שינה	משא רגיל	DCI4CJ01	42AEA15				
	2 סרנים		4480						עם או בלי תא שינה	44AEA9		
	6 גלגלים											

מערכת הבלמים (עונה לדרישות התקן האירופאי)
שרות : מערכת כפולה לחץ אוויר עזר (חנייה) בטחון: בלם עצמאי

*ראה סעיף ב.

ב. תחום מרכזי כובד ע"פ דגם, בהתאם לרוחק סרנים [ס"מ]:

648	575	515	455	395	365	335	307	רוחק סרנים לרישום ברשיון רכב [ס"מ]	44AEA9
124-91	112-76	100-64	89-51	78-39	72-33	66-30	61-28	מיקום מרכז הכובד [ס"מ]	תא רגיל או שינה (נהג + 1 או 2)
-	-	68-5	62-6	55-8	42-8	28-9	-	מיקום מרכז הכובד [ס"מ]	תא צוות (נהג + 6)

תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור

דף מס' 2 להוראה מס' 1253-05

505	445	385	325	295	רוחק סרנים לרישום ברשיון רכב [ס"מ]	42AEA15
60-96	63-85	46-73	39-62	36-57	מיקום מרכז הכובד [ס"מ]	תא רגיל או שינה (נהג 1+ או 2)

ג. סימני היכר של הרכב:

1 2 3	4 5 6 7 8 9	10	11	12-17
VF6	4 [4/2]AEA0	6	B	123456
קוד יצרן (רנו-צרפת)	דגם הרכב	שנת יצור 2006	ספרת בקורת	מס' רץ

ד. פירוטי המנוע:

סוג מנוע	מומנט [סל"ד/נ"מ]	הספק [סל"ד/כ"ס(קו"ט)]	קיבול צל' [סמ"ק]	מס' ציל'	דגם	תוצר
דיזל-טורבו	580/1200	128 (174)/2400	4116	4	DCI4 C J01	רנו

ה. תנאי גרירה לפי דגם מנוע:

רשאי לגרור גרור במשקל כללי עד (ק"ג)	
כל גרור	9590
גרור המצויד בבלמים לפי תקן אירופאי	11990

ו. מקום המצאם של סימני ההיכר:

מקום ברכב	אופן ההתקנה	סימני ההיכר
בסף תחתון של דלת צד שמאל	צמודה	טבלת זיהוי הרכב
מסגרת הימנית, מאחורי גלגל ימני אחורי	טבוע מקורית	מספר שלדה
גוף המנוע בחלקו שמאלי קדמי תחתון	צמודה	טבלת זיהוי המנוע
בחלק אחורי של בלוק מנוע	טבוע	דגם ומס' מנוע

ז. מידע ודרישות נוספות לרשום הרכב:

חובת קיום/ההתקנה פרטים הבאים:
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 (מגיני בוץ), לפי תקן EEC 91/226.

ב ב ר כ ה ,

מהנדס דוד ליטבק
מרכז מפרטי רכב משא,
גרורים ונתמכים

העתק: מהנדס אפריים צעיד, ראש תחום תקינה

תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור