

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: י"ח תמוז, תשס"ה
 25 יולי, 2005
 תיק : משא
 מס"ד : 52140259

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

הוראה מס' 0259-05

**הנדון: אישור רישום רכב משא תוצר - רנו (צרפת) דגם 22CVA5-
 (כינוי מסחרי PREMIUM 6x2R)
 כלי רכב שפרטיהם ר"מ מאושרים לרישום לשנת ייצור 2005.**

א. פירוטי רכב כלליים:

2005		שנת ייצור:			רנו (צרפת)		תוצר וארץ הרכבה:		
מידת צמיגים	הנעה	משקל כולל מותר וכושר משא של הסרנים [ק"ג]			סוג תא נהג (מספר נוסעים)	סווג רכב* (N3)	דגם המנוע	דגם הרכב	
		אחורי*	קדמי	כללי					
או 315/80R22.5 295/80R22.5	6X2	21000	7500	27000	בודד או תא שינה (נהג+1 או 2)	משא רגיל	DCI 11 G/E/C + J01	22CVA5	
	3 סרנים								
	10 גלגלים								

מערכת הבלמים (עונה לדרישות התקן האירופאי)

שרות : מערכת כפולה לחץ אוויר עזר (חנייה) בטחון: בלם עצמאי

* הערה: סרן אחורי ברכב - מתרומם

ב. תחום מרכזי הכובד בהתאם לרוחק סרנים [ס"מ]:

665	626	588	544	505	478	450	רוחק סרנים לרישום ברשיון רכב [ס"מ]
110-59	106-58	100-56	94-53	88-51	85-49	82-49	מיקום מרכז הכובד [ס"מ]

ג. סימני היכר של הרכב:

1 2 3	4 5 6 7 8 9	10	11	17-12
VF6	22CVA0	5	D	123456
קוד יצרן (רנו-צרפת)	דגם הרכב	שנת ייצור 2005	ספרת בקורת	מס' רץ

ד. פירוטי המנוע:

סוג מנוע	מומנט [סל"ד/ג"מ]	הספק [סל"ד/כ"ס(קו"ט)]	קיבול צל' [סמ"ק]	מס' ציל'	דגם	תוצר
דיזל-טורבו	1700-1210/1000	230 (313)/2000	11116	6	DCI 11 G + J01	רנו
	1400-1670/1180	266 (362)/1900			DCI 11 E + J01	
	1400-1870/1050	303 (412)/1900			DCI 11 C + J01	

תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור

ה. תנאי גרירה:

	רשאי לגרור גרור במשקל כללי עד (ק"ג)
21600	כל גרור
27000	גרור המצויד בבלמים לפי תקן אירופאי

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 קדמי	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