

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

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

תאריך: י"ח כסלו, תשס"ו

19 דצמבר, 2005

תיק: משא

מס"ד: 52141234

הוראה מס' 05-1234

הנדון: אישור רישום רכב משא תוצר - רנו (צרפת)(כינוי מסחרי: פרימיום 4x2R)
הנרשם החל מיום 9.10.2005

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						
315/80R22.5	4X2	11500	7500	18000	עם או בלי תא שינה (נהג + 1 או 2)	משא רגיל	DCI6ACJ01	22AV[C]A8		
13R22.5 315/80R22.5	2 סרנים 6 גלגלים						DCI11GJ01			
315/80R22.5 315/70R22.5 295/80R22.5							DCI11GJ01	22AVA17		
							DCI6ACJ01	22ACB1		
<u>מערכת הבלמים (עונה לדרישות התקן האירופאי)</u>										
שרות:			מערכת כפולה לחץ אוויר			עזר (חנייה) בטחון:			בלם עצמאי	

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

679	640	596	558	519	475	437	409	382	רוחק סרנים לרישום ברשיון רכב [ס"מ]	22AV[C]A8
191-123	181-126	169-118	158-111	145-102	133-94	122-87	114-81	107-76	מיקום מרכז הכובד [ס"מ]	

640	596	558	519	475	437	409	382	רוחק סרנים לרישום ברשיון רכב [ס"מ]	22ACA17
187-134	174-124	163-116	150-107	138-99	126-91	118-85	110-80	מיקום מרכז הכובד [ס"מ]	

596	558	519	475	437	409	382	רוחק סרנים לרישום ברשיון רכב [ס"מ]	22AVA17
160-108	150-101	138-93	126-86	116-79	108-74	101-70	מיקום מרכז הכובד [ס"מ]	

475	437	409	382	רוחק סרנים לרישום ברשיון רכב [ס"מ]	22ACB1
118-91	118-84	112-80	105-76	מיקום מרכז הכובד [ס"מ]	

2/..

תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור

דף מס' 2 להוראה מס' 1234-05

ג. סימני היכר של הרכב:

1 2 3	4 5 6 7 8 9	10	11	12-17
VF6	22A[V/C][A/B]0	6	D	123456
קוד יצרן (רנו-צרפת)	=A סוג הרכב, =22 סדרת הרכב, =C/V סוג מנוע, =A0 סוג שלדה	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	900/1200	195(265)2400	6174	6	DCI 6A C + J01	רנו
	1200/1210	229 (311)2400	11116		DCI 11 G + J01	

ה. תנאי גרירה לפי דגם מנוע:

קוד	תנאי גרירה
211	רשאי לגרור גרור בעל 2 סרנים במשקל עד 18000 ק"ג
210	רשאי לגרור גרור בעל 2 סרנים עם מתלה אוויר במשקל עד 19000 ק"ג
212	רשאי לגרור גרור בעל 3 סרנים במשקל עד 25000 ק"ג
213	עד תאריך 8.10.2005 רשאי לגרור גרור בעל 2 סרנים עם הנרשם לפני ה 9.10.05 ב במשקל עד 19000 ק"ג

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 בוך), 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