

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: ט"ז חשוון, תשע"ה
 9 נובמבר, 2014
 תיק: פורד כללי
 מס"ד: 20070213

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

הוראה מס' 14-3021

הנדון: אישור רישום רכב משא תוצר - פורד (ארה"ב) כינוי מסחרי F-550

כלי רכב שפריטיהם ר"מ מאושרים לרישום לשנה קלנדארית 2014.

א. פרטי רכב כלליים:

2014		שנה קלנדארית:			פורד - ארה"ב		תוצר וארץ הרכבה:					
מידת צמיגים (קוד עומס ומהירות)	מס' סרנים/ גלגלים	הנעה	משקל כולל מותר וכושר משא של הסרנים [ק"ג]			סוג תא נהג (אחורי המנוע) (מס' נוסעים)	סווג רכב (N2)	דגם המנוע	דגם הרכב			
			אחורי	קדמי	כללי							
225/70R19.5G (128/126N)	6/2	4x4	6671	2948	8845	כפול (נהג + 2 + 3)	מסחרי	FTE או FTF	W5H			
				3175								
			6196	2948	7938							
				3175								
			4x2	6671	2948					8845		
					3175							
		6196		2948	7938							
				3175								
		4x4		6671	2948				8845	בודד (נהג + 2)		F5H
					3175							
			6196	2540	7938							
				2948								
3175												

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

W5H (7938 ק"ג)			W5H (8845 ק"ג)			דגם רכב (משקל כולל)	
509	448		448		509	רוחק סרנים בהתאם לדגם רכב [ס"מ]	
3175	3175	2948	3175	2948	3175	כושר משא של סרן קדמי [ק"ג]	
79(-119)	82(-90)	54(-90)	62(-36)	40(-36)	60(-53)	תחום מרכזי הכובד תא כפול [ס"מ]	

W5G (7938 ק"ג)		W5G (8845 ק"ג)		דגם רכב (משקל כולל)	
509				רוחק סרנים בהתאם לדגם רכב [ס"מ]	
3175	2948	3175	2948	כושר משא של סרן קדמי [ק"ג]	
92(-100)	61(-100)	76(-36)	52(-36)	תחום מרכזי הכובד תא כפול [ס"מ]	

F5H (8845 ק"ג)		F5H (7938 ק"ג)					דגם רכב (משקל כולל)	
419		479	419		357		רוחק סרנים בהתאם לדגם רכב [ס"מ]	
3175	2948	3175	3175	2948	3175	2540	כושר משא של סרן קדמי [ק"ג]	
69(-14)	50(-14)	96(-75)	85(-59)	62(-59)	80(-39)	27(-39)	תחום מרכזי הכובד תא בודד [ס"מ]	

תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור

ג. סימני היכר של הרכב:

1 2 3	4	5 6 7	8	9	10	11	17-12
1FD	A	W5H או W5G או F5H	T	X	F או E	E	123456
ארץ הרכבה תוצר רכב סוג רכב	משקל כולל	דגם רכב	קוד דגם מנוע	ללא משמעות לצורכי רישוי	שנת מודל (ללא משמעות לצורכי רישוי)	מפעל הרכב	מספר רץ

ד. פרטי המנוע:

סוג מנוע	מספר מנוע *	מומנט [סל"ד/ג"מ]	הספק [סל"ד/כ"ס(קו"ט)]	קיבול צל' [סמ"ק]	מ"ס ציל'	דגם	תוצר
דיזל-טורבו	FTE123456	895/1600	224(300)/2800	6700	8	FTE	פורד
	FTF123456					FTF	
<p>הערה: * דגם ומספר מנוע נקבעים בהתאם לאות השנייה "F" (תוצר הרכב), האות השמינית "T" (קוד דגם מנוע), האות העשירית "E" או "F" (שנת מודל) ותווים 12 - 17 במספר השלדה.</p>							

ה. תנאים והגבלות לרישום ברישיון הרכב:

קוד	תנאים והגבלות
*201	רשאי לגרור גרור במשקל עד 7031 ק"ג.
**201	רשאי לגרור גרור במשקל עד 7258 ק"ג.

הערות: * יירשם ברישיון רכב במשקל כולל של 8845 ק"ג.
** יירשם ברישיון רכב במשקל כולל של 7938 ק"ג.

ו. מקום המצאם של סימני ההיכר:

סימני ההיכר	אופן ההתקנה	מקום ברכב
טבלת זיהוי הרכב	צמודה	משקוף דלת נהג
מספר שלדה	טבוע	מאחורי גלגל קדמי שמאלי
טבלת זיהוי מנוע	צמודה	צידו ימני עליון של בלוק המנוע
דגם ומספר מנוע	טבוע	צידו השמאלי האחורי תחתון של בלוק המנוע
הערה: מספר שלדה, דגם ומספר מנוע יוטבעו ע"י יבואן הרכב חברת "דלק מוטורס בע"מ"		

ז. מידע ודרישות נוספות לרישום הרכב:

<p>חובת קיום/התקנה פרטים הבאים:</p> <ol style="list-style-type: none"> פנסי חזית אסימטריים לפי תקנים אירופאיים EEC 76 / 761 + EEC 89 / 517 עד EC 1999 / 17. שני מחווני כיוון נוספים לפי מפמ"כ 341. פנס ערפל אחורי לפי תקנים: אירופאיים EEC 77 / 538 + EEC 89 / 518 עד EC 1999/14/EC או MVSS108. הפניית קצה צינור הפליטה לאחור או לצד שמאל. הטבעת מספרי שלדה, דגם ומספר מנוע בהתאם למפורט לעיל. התקנת תאורה לאורך שני צידי המרכב, לפי תקן EEC 76/756 + EEC 91/663. התקנת מדבקה על מיכל האוריאה בגודל 40X60 מ"מ וכתובית "אוריאה".

ח. הוראות משנים קודמות:

שנה קלנדארית	מס' הוראה
2012	12-0795
2013	13-3239

מברכה
מהנדס מקטים טבל
מרכז תקינה

העתקים: יבואן הרכב
תיק

תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור