

מדינת ישראל

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

תאריך: כ"ט כסלו תשע"ד
 02 דצמבר 2013
 תיק: סקודה
 מס"ד: 18953913

אל: - משרדי הרישוי המחוזיים: י-ם, ת"א, חיפה, ב"ש
 - יבואן מורשה "צ'מפיון מוטורס (ישראל) בע"מ"

הוראה מס' 0047 - 14

הנדון: **רישום ורישוי כלי רכב נוסעים פרטי תוצר סקודה, לשנה קלנדארית 2014.**
 ("CITIGO" סדרת)

א. פרטי רכב:

תוצר מנוע-פולקסווגן		תוצר הרכב - סקודה /ארץ ההרכבה - סלובקיה/ש.קלנדארית- 2014 (!)			
קיבול ציל" (סמ"ק)	דגם מנוע (&)	מידות צמיגים (^)	סוג הרכב M1	כינוי מסחרי	דגם הרכב (*)
			מידע נוסף (**)		
999 60 כ"ס, 44 ק"ו	CHY/A	165/70R14 81T 175/65R14 82T 185/55R15 82T 185/50R16 81T	3 או 5 דלתות סוג המרכב: Hatchback	Citigo	NF13A1
					NF13A3
999 75 כ"ס, 55 ק"ו	CHY/B				NF13D1
					NF13D3
					NF14D3

(!) - יבוא/הגעתם לארץ ורישום כלי רכב- החל מיום 01.01.2014 בלבד (לידיעה).
 (*) - מופיע במדבקת יצרן הרכב (ראה סעיף ג' ד').
 (**) - אין אישור התקנה ורישום ו-גרייה
 (#) - WVTA: e11*2007/46*1169
 (&) - כל דגם מנוע יכול להופיע עם 3 או 4 אותיות רישום הדגם - בהתאם להטבעה מקורית על גוף המנוע.
 (^) - ניתן לאשר רישום צמיגים עם קוד מהירות ועומס גבוהים מאלה שרשומים כאן (מידת הצמיגים-ללא שינוי).
 על בעל מקצוע (יבואן, משרד הרישוי, מכון הרישוי) לאשר קודים הנ"ל לפי טבלה/רשימה רלוונטית.
 (^) - בדגמי רכב הנ"ל מתוכנן ע"י היצרן ומופיע גלגל חילוף (לידיעה)

ב. זיהוי הרכב לפי מספר השלדה (דוגמה):

1 - 3	4 - 6	7 8	9	10	11	12 - 17
T M B	Z Z Z	A A	Z	E	D	000000
תוצר וקבוצת הרכב	ללא משמעות	סימני היצרן	ללא משמעות	ללא משמעות	ארץ ההרכבה	מספר רץ

ג. זיהוי דגם הרכב המלא (דוגמה):

N F	1	3	A	1
דגם רכב בסיסי	סוג וצורת הרכב	רמת גימור	סוג המנוע (*)	סוג תיבת ההילוכים

(*) - דגם מנוע המופיע בסעיף א', נקבע בהתאם לטבוע על המנוע.

ד. מקום המצאם של סימני היצרן:

מיקום ברכב	אופן ההתקנה	סימני היצרן
דלת נהג, משקוף אחרי תא מטען (מופיע דגם רכב מלא ודגם מנוע).	1. צמודה 2. מדבקת נייר	טבלת הזיהוי
תא מנוע, בית בולם הזעזועים ימני	טבוע מקורית	מספר שלדה
גוף המנוע, חלק קדמי שמאלי תחתון	טבוע מקורית	דגם/מס' מנוע

ה. הוראות רישום משנים קודמות:

שנה קלנדארית	מס' הוראה
2012	12 - 2104
2013	13 - 0134

ב ב ר כ ה

מהנדס סמיון לרנר
 מרכז בכיר תקינה