

# 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: ט"ו כסלו תשע"ג  
29 נובמבר 2012  
תיק: מיצובישי  
מס"ד: 21122488

אל: - משרדי הרישוי המחוזיים: י-ם, ת"א, חיפה, ב"ש  
- יבואן מורשה "כלמוביל בע"מ"

## הוראה מס' 0127 - 13

הנדון: **רישום ורישוי כלי רכב נוסעים פרטי, תוצר מיצובישי לשנת יצור 2013.**  
(סדרת "ASX")

א. פרטי רכב:

תוצר הרכב - מיצובישי / ארץ ההרכבה - יפן / שנת יצור - 2013 (!)					
דגם הרכב (*)	כינוי מסחרי	סוג הרכב M1	מידות צמיגים (^)	דגם מנוע	קיבול צל" (סמ"ק)
GA1WXNHXL6	ASX	5 דלתות	215/65R16 98H 215/60R17 96H	4A92	1590 117 כ"ס

(!) - יבוא/הגעתם לארץ ורישום כלי רכב - החל מיום 01.01.2013 בלבד (לידיעה)  
 (\*) - מופיע בטלת הזיהוי של יצרן הרכב (ראה סעיף ג')  
 (#) - WFTA: e1\*2007/46\*0368\*02,05  
 (^) - 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)

א.1 כושר גרירה (\*):

רשאי לגרור	דגם הרכב וכושר גרירה (משקל מורשה לגרירה ק"ג)
גרור:	GA1WXNHXL6
עם בלמים:	750
ללא בלמים:	665

(\*) - ברשיון רכב (בתנאים והגבלות) ירשם:  
 רשאי לגרור גרור במשקל כולל, ק"ג: עם בלמים - 0000, ללא בלמים - 000.  
 הערה: כושר גרירה ירשם ברשיון רכב לאחר אישור ורישום זו-גרירה מתאים בלבד.  
 לידיעה: נתונים טכניים אשר מופיעים בטבלה זאת נבדקו ואושרו ע"י היבואן.

ב. זיהוי הרכב לפי מספר השלדה (דוגמה):

1-3	4	5	6 7	8	9	10	11	12-17
J M B	X	N	C A	I	W	D	Z	000000
קוד בינלאומי של יצרן הרכב	סוג המרכב	ת. הילוכים	קוד כינוי מסחרי	קוד דגם מנוע (*)	סוג הרכב	ללא משמעות	מפעל ההרכבה ביפן	מס' רץ

(\*) - דגם מנוע נקבע לפי הטבוע על המנוע.

ג. מקום המצאם של סימני ההיכר:

מקום ברכב	אופן ההתקנה	סימני ההיכר
1- המרכב מימין, בין 2 הדלתות 2- מכסה מנוע, חלק פנימי	2 טבלאות צמודות	טבלת הזיהוי
תא מנוע, דופן אחורית.	טבוע מקורית	מספר שלדה
גוף המנוע, חלק קדמי שמאלי	טבוע מקורית	דגם/מס' מנוע

ד. הוראות רישום משנים קודמות:

שנה קלנדארית	מס הוראה
2010	10 - 1861
2011	10 - 1863
2012	12 - 0669

ב ב ר כ ה

מהנדס סמיון לרנר  
מרכז בכיר תקינה