

# מדינת ישראל

לבדוק:

תאריך : י"ג טבת תשע"ג  
26 דצמבר 2012  
תיק : מרצדס-בנץ  
מס"ד : 21122672

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

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

## הוראה מס' 0268 - 13

הנדון: רשום ורישוי כלי רכב נוסעים פרטי תוצר מרצדס-בנץ, לשנה קלנדארית 2013.  
( סדרת: E300 BLUETEC HYBRID )

### א. פרטי רכב:

תוצר מנוע - מרצדס-בנץ		תוצר הרכב- מרצדס-בנץ / גרמניה- שנה קלנדארית 2013 (!)				
ק' ציל" (סמ"ק)	דגם וסימני הרכב <u>מנוע דיזל</u> (**)	מידות צמיגים	סוג הרכב M1 מידע נוסף (#) (***)	כינוי מסחרי (*)	דגם הרכב	
2143 204+27 כ"ס	651.924 OM651	(^)	4 דלתות	E300 BLUETEC HYBRID	212.098	
(!) - יבוא/הגעתם לארץ ורישום כלי רכב- החל מיום 01.01.2013 בלבד (לידיעה). (*) - חייב להופיע במלואו ברישיון רכב. (**)- ברישיון רכב יירשמו סימני היצר של מנוע דיזל בלבד - (לא נדרש רישום והטבעת סימני היצר מנוע חשמלי - לידיעה) (***) - אין אישור התקנה ורישום ו-גריירה (לידיעה). (#) - WVTAs: e1*2001/116*0501-						
(^) - מידות צמיגים: על 2 הסרנים: 225/55R16 95W, 245/45R17 95W, 245/40R18 97Y XL (א) על סרן קדמי: 245/40R18 97Y XL על סרן קדמי: 265/35R18 97Y XL (ב) על סרן קדמי: 245/35R19 93Y ZL על סרן קדמי: 275/30R19 96Y XL						
(A) - ניתן לאשר רישום צמיגים עם <u>קוד מהירות ועומס</u> גבוהים מאלה שרשומים כאן (מידות הצמיגים- ללא שינוי). על בעל מקצוע (יבואן, משרד הרישוי, מכון הרישוי) לאשר קודים הנ"ל לפי טבלה/רשימה רלוונטית. (AA) - בדגמי רכב הנ"ל מתוכנן ע"י היצרן ומופיע גלגל חילוף (לידיעה)						

### ב.2 זיהוי הרכב לפי מספר השלדה (דוגמא):

1-3	10	11	12-17
WDD	212098	I	000000
תוצר הרכב WDD או WDB	דגם הרכב	ללא משמעות	מספר רץ מפעל ההרכבה

### ד. מקום המצאם של סימני ההיכר:

מיקום ברכב	אופן ההתקנה	סימני ההיכר
דלת ימנית קדמית, משקוף אחורי	צמודה	טבלת הזיהוי
תא נהג, רצפה, לפני המושב קדמי ימני	טבוע מקורית	מספר שלדה
מנוע דיזל: חלק שמאלי אחורי תחתון	מקורית על גוף המנוע	דגם/מס' מנוע

### ה. תנאי הרישיון (בתנאים והגבלות יירשם):

הנעה באמצעות מנוע דיזל ו/או חשמלי

### ו. הוראות רישום משנים קודמות:

שנה קלנדארית	מס' הוראה
2012	12 - 2298

ב ב ר כ ה

מהנדס סמיון לרנר  
מרכז בכיר תקינה