



משרד התחבורה  
לשכת סמנכ"ל בכיר לתנועה  
אגף הרכב ושרותי תחזוקה  
מחלקת התקינה  
רח' המלאכה 8, ת"א, ת.ד. 57031  
טלפון 03-5657122

תאריך : כ"א אייר, תשע"ח  
כ"א אייר, תשע"ח  
תיק : מרצדס משא כללי  
מס"ד : 08930618

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

הוראה מס' 18-3082

הנדון: אישור רישום רכב משא – מרצדס בנץ (גרמניה) דגמים 964X3Y

כינוי מסחרי AROCS

כלי רכב שפרטיהם ר"מ מאושרים לרישום לשנה קלנדארית 2018.

א. פרטים כלליים:

2018		שנה קלנדארית :			מרצדס בנץ - גרמניה		תוצר וארץ הרכבה:		
מידת צמיגים (קוד עומס ומהירות)	הנעה	משקל כולל מותר וכושר משא של הסרנים [ק"ג]			סוג תא נהג (מס' נוסעים)	סווג רכב (N3)	דגם המנוע	דגם הרכב	
		אחורי	קדמי	כללי					
315/70R22.5 (152/148G) 315/80R22.5 (152/148G) 13R22.5 (152/148G) 295/80R22.5 (152/148G) 305/70R22.5 (152/148G)	8x4	19000	15000	32000	בודד או תא שינה (נהג+1 או 2)	מסחרי	OM936 או OM470 או OM471 או OM473	964030	
									964038
								סרנים 4	964230
	גלגלים 12							964238	
								964330	
								964338	

הערה: \* מידת צמיג זו מאושרת בצמד סרנים קדמיים בלבד.

הרכב אושר לפי תעודת WTA מס' 0742\*2007/46\*1 e1 (יש לוודא שמספר זה מופיע בטבלת זיהוי של הרכב)

ב. תחום מרכזי כובד בהתאם לרוחק סרנים (ס"מ):

555	525	495	465	435	405	רוחק סרנים (ס"מ)
161-213	153-202	144-190	135-178	127-167	117-155	לרכב עם תא בודד [ס"מ]
154-207	147-196	138-185	129-173	121-162	112-150	לרכב עם תא שינה [ס"מ]

ג. מספר שלדה:

1 2 3	4 5 6 7 8 9	10	11	17-12
<b>WDB</b>	<b>964X3Y</b>	<b>X</b>	<b>0/L</b>	<b>123456</b>
תוצר וארץ הרכבת דיימלר קרייזלר (גרמניה)	סימן היכר לדגם הרכב X=0 – שלדה רגילה X=2 – שלדת רכינה X=3 – שלדת ערבול Y=0 – מתלה קפיץ Y=8 – מתלה אוויר	ללא משמעות	מפעל הרכבה גרמניה	מספר רץ



דף מס' 2 להוראה מס' 18-3082

**ד. פירוט המנוע:**

סוג מנוע	מומנט (סל"ד/נ"מ)	הספק (סל"ד/קו"ט)	הספק (סל"ד/כ"ס)	קיבולת בוכנות (סמ"ק)	מס' בוכנות	דגם המנוע	תוצר
	1100/1200	200/2200	272/2200	7698	6	OM936LA.6-4	מרצדס- בנץ
	<b>1100/1200</b>	<b>200/1800</b>	<b>272/1800</b>			OM936LA.6-9	
	1200/1200	220/2200	299/2200			OM936LA.6-3	
	<b>1200/1200</b>	<b>220/1800</b>	<b>299/1800</b>			OM936LA.6-8	
	1300/1200	235/2200	320/2200			OM936LA.6-2	
	<b>1300/1200</b>	<b>235/1800</b>	<b>320/1800</b>			OM936LA.6-7	
	1400/1200	260/2200	353/2200			OM936LA.6-1	
	<b>1400/1200</b>	<b>260/1800</b>	<b>353/1800</b>			OM936LA.6-6	
	1700/1100	240/1800	326/1800	10677		OM470LA.6-4	
	1700/1100	240/1600	326/1600			OM470LA.6-10*	
	1800/1100	265/1800	360/1800			OM470LA.6-3	
	1800/1100	265/1600	360/1600			OM470LA.6-9*	
	1900/1100	290/1800	394/1800			OM470LA.6-2	
	1900/1100	290/1600	394/1600			OM470LA.6-8*	
	2100/1100	315/1800	428/1800			OM470LA.6-1	
	2100/1100	315/1600	428/1600			OM470LA.6-7*	
	2200/1100	335/1600	455/1600			OM470LA.6-6*	
	2100/1100	310/1800	421/1800			OM471LA.6-7	
	2300/1100	310/1800	421/1800	OM471LA.6-6			
	2100/1100	310/1600	421/1600	OM471LA.6-17*			
	2100/1100	310/1600	421/1600	OM471LA.6-15			
	2300/1100	310/1600	421/1600	OM471LA.6-14			
	2200/1100	330/1800	449/1800	OM471LA.6-5			
	2400/1100	330/1800	449/1800	OM471LA.6-4			
	2200/1100	330/1600	449/1600	OM471LA.6-16*			
	2200/1100	330/1600	449/1600	OM471LA.6-13			
	2400/1100	330/1600	449/1600	OM471LA.6-12			
	2300/1100	350/1800	476/1800	OM471LA.6-3			
	2500/1100	350/1800	476/1800	OM471LA.6-2			
	2500/1100	350/1600	476/1600	OM471LA.6-10			
	2300/1100	350/1600	476/1600	OM471LA.6-11			
	2500/1100	375/1800	510/1800	OM471LA.6-1			
	2500/1100	375/1600	510/1600	OM471LA.6-9			
	2600/1100	390/1600	530/1600	OM471LA.6-8*			
	2600/1100	380/1600	517/1600	OM473LA.6-3			
	2600/1100	380/1600	517/1600	OM473LA.6-6			
	2800/1100	425/1600	578/1600	OM473LA.6-2			
	2800/1100	425/1600	578/1600	OM473LA.6-5			
	3000/1100	460/1600	626/1600	OM473LA.6-1			
	3000/1100	460/1600	626/1600	OM473LA.6-4			
				15569			

הערה: מנועים עם סימון (\*) ימצאו רק ברכבים מתאריך יצור 11.2016 ואילך.

**תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור**



דף מס' 3 להוראה מס' 18-3082

**ה. תנאי גרירה:**

קוד	תנאים והגבלות
223	רשאי לגרור גרור בעל 2 סרנים במשקל עד * ( ** אך לא יעלה על 18000 ק"ג).
226	רשאי לגרור גרור בעל 2 סרנים עם מתלה אויר במשקל עד * ( ** אך לא יעלה על 19000 ק"ג).
238	רשאי לגרור גרור בעל 3 סרנים במשקל עד * ( ** אך לא יעלה על 25000 ק"ג).
228	רשאי לגרור גרור בעל 3 סרנים עם מתלה אויר במשקל עד * ( ** אך לא יעלה על 27000 ק"ג).
<b>הערה:</b> * ייקבע בהתאם לטבלת זיהוי יצרן הרכב (משקל מחובר פחות משקל כולל).	
** במקרה ומשקל הגרור המתקבל עולה על המשקל המירבי הרשום בסוגרים יירשם המשקל שבסוגרים.	

**ו. מקום הימצאותם של סימני היכר:**

סימני ההיכר	אופן התקנה	מקום ברכב
טבלת זיהוי הרכב	צמודה	תא נהג, משקוף של דלת ימנית
מספר שלדה	טבוע מקורית	במסגרת הימנית, מהצד, ליד גלגל ימני קדמי
טבלת זיהוי מנוע	צמודה	צדו שמאלי בחלק אחורי של בלוק מנוע
דגם ומס' מנוע	טבוע מקורית	צדו שמאלי בחלק אחורי של בלוק מנוע

**ז. מידע ודרישות נוספות לרישום הרכב:**

1. התקנת תאורה לאורך שני צידי המרכב, לפי תקן EEC 91/663 + EEC 76/756.
2. התקנת הגנה תת-רכבית בצידי הרכב, לפי תקן EEC73 או תקן ישראלי מת"י 6234.
3. התקנת "כנפיים" בגלגלים (מגיני בוץ), לפי תקן EEC 91/226.
4. התקנת מדבקה על מיכל אוריאה בגודל 40X60 מ"מ וכתובית "אוריאה".

**ח. הוראות משנים קודמות:**

מס' הוראה	שנה קלנדארית
16-3091	2016
17-3069	2017

בברכה,  
 מהנדס ליאור סויד  
 מרכז בכיר הנדסת רכב ותקינה

העתקים: יבואן  
 תיק

**תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור**