

מדינת ישראל

תאריך : ב' תמוז, תשע"ז
26 יוני, 2017

תיק : המאגר
מס"ד : 12927517



לשכת סמנכ"ל בכיר לתנועה
אגף הרכב ושרותי תחזוקה
מחלקת התקינה

רח' המלאכה 8, ת"א
57031 ת.ד.
טלפון: 03-5657122
פקס: 03-5657123
אל: משרד הרישוי המחוזי

הוראה מס' 17-5131
הנדון: אישור רישום אוטובוס תוצרת סאנלונג

א. כללי:

באפשרותכם לרשום את הרכב שפרטינו כדלהלן העומד בדרישותינו לשנה קלנדארית 2017:

תוצר	מדינה	דגם	כינוי מסחרי	קטגוריה	רוחק סרנים [ס"מ]	משקל כולל מותר וכושר משא על הסרנים [ק"ג]	משקל כולל	סרן ראשון	סרן שני	סרן שלישי
סאנלונג	סין	SLK6933	EAGLE	M3	460	13800	4,500	9,300	---	---

הנעה	מס' סרנים	מס' גלגלים	מידת צמיגים (קוד עומס ומהירות)	WVTA אוטובוס
4X2	2	6	265/70R19.5 (140/138M)	e13*2007/46*1783

סווג (קביעת סוג הרכב בהתאם לבקשת בעל הרכב והיתר ההפעלה הניתן ע"י המפקח על התעבורה):

ללא מושב מדריך		עם מושב מדריך	
אוטובוס ציבורי בינעירוני (612)	X	אוטובוס ציבורי לסיוור (620)	X
אוטובוס ציבורי הסעות מיוחדות (614)	X	אוטובוס ציבורי הסעות מיוחדות (614)	X
אוטובוס פרטי (630)		אוטובוס ציבורי עירוני מפרקי (615)	

הערות:

- יש לוודא שמספרי WVTA מופיעים בטבלת זיהוי של הרכב.
- יש לוודא כי המשקלים המורשים מופיעים בטבלת הזיהוי של יצרן הרכב בעמודה השמאלית.

ב. סימני היכר של הרכב:

1-3	4	5	6	7	8	9	10	11	12-17
LJM	I	F	C	G	E	X	H	A	123456
קוד יצרן רכב	קוד סוג רכב	קוד אורך רכב	קוד מיקום מנוע וסוג הנעה	קוד סוג דלק	קוד קיבול מנוע	ספרת ביקורת	קוד שנת ייצור	קוד מפעל ייצור	מספר רץ

ג. פרטי המנוע:

תוצר	דגם	מס' צילי	קיבול צילי [סמ"ק]	הספק [סל"ד/כ"ס(קו"ט)]	סוג המנוע
CUMMINS	ISB6.7E6C290	6	6700	211(283)/2300	דיזל-טורבו

ד. מקום הימצאותם של סימני ההיכר:

סימני ההיכר	אופן ההתקנה	מקום הרכב
טבלת זיהוי שלדת הרכב	צמודה	דופן קדמית סמוך לדלת קדמית
מספר שלדה	טבוע מקורית	קורת שלדה מקדימה ומאחורה (מעל סרן קדמי)
דגם ומספר מנוע	טבוע מקורית	בלוק מנוע
טבלת זיהוי מנוע	צמודה	מכסה שסתומים

ה. תנאים לרישום ברישיון הרכב:

קוד	תנאים והגבלות
117	רשאי להסיע עד 39 נוסעים, פרט לנהג.
1102	אסורה הסעת נוסעים בעמידה
1122	מותקן מושב מדריך/מלווה

ו. מידות הרכב וחלוקת העומסים: בהתאם ל-2 השרטוטים המצ"ב ומהווים חלק בלתי נפרד מהוראה זו.

בברכה,

מהנדס רביד פאר
מרכז בכיר תקינה
ר. פ. א. ?

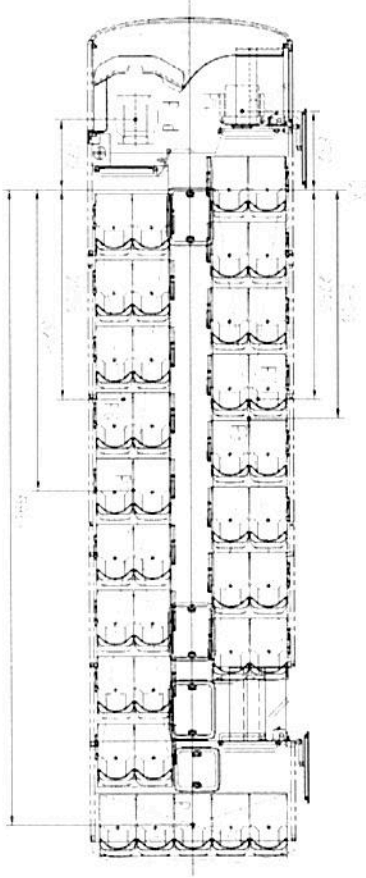
העתק: יבואן רכב

תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור

Axles Load Calculation

SLK6933

TYPE:	SLK6933	SEATED:	39+1+1	0	39+1+1
OPERATION:	Tourist Bus	STANDEES:	4600	FRONT	REAR
LOADS [Kg]		W.L.B=			
P1=	18	71	3295	363	915
P2=	5	71	6964	-182	537
P3=	16	71	2506	517	619
P4=	1	75	-872	89	-14
P5=	0	0	0	0	0
P standees	0	0	0	0	0
P7=[m3*100]	2.5	100	2295	125	125
P8=[m3*100]	2.5	100	2295	125	125
PAY LOAD			1037	2307	3344
DRIVER -(P d)	1	75	-779	88	-13
CURB WEIGHT BODY			3040	6740	9800
CALC.LOADS			4077	9047	13219
ALLOW.GVW			4500		9300
TOTAL [Kg]					1278
					355
					1136
					75
					0
					0
					250
					250
					3344
					75
					9800
					13219
					13800



על ידי מהנדס נחמיה גולן
 עודכן לפי שקיליה בתאריך 16.05.17



17-5111