

**מדינת ישראל**

תאריך : ח' אלול, תשע"ז  
30 אוגוסט, 2017

תיק : כלל מוטורס  
מס"ד : 19866517



תמיד בתנועה!  
**אגף הרכב**



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

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

**הוראה מס' 17-5185**

**הנדון: אישור רישום אוטובוס תוצרת BYD (סין)**

א. כללי:

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

תוצר	מדינה	דגם	קטגוריה	רוחק סרנים [ס"מ]	משקל כולל מותר וכומר משא על הסרנים [ק"ג]
BYD	סין	K9U	M3	588	19,000
					סרן שני: 12,000
					סרן שלישי: ---

הנעה	מס' סרנים	מס' גלגלים	מידת צמיגים (קוד עומס ומהירות)	WVTA לרכב	תעודת בדיקה לרכב
4X2	2	6	275/70R22.5 (148/145J) 275/70R22.5 (152/148E)	e9*2007/46*6463	21.08.17 מיום 17/19-5466

סוג (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)	אוטובוס ציבורי לסיור (620)
אוטובוס ציבורי הסעות מיוחדות (614)	אוטובוס ציבורי הסעות מיוחדות (614)
אוטובוס פרטי (630)	

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 היצר של הרכב:

1-3	4	5	6	7	8	9	10	11	12-17
LC0	6	S	4	4	R	X	H	4	123456
מספר רץ	קוד מפעל	קוד שנת ייצור	קוד סגרת	קוד ספק	קוד סוג דלק	קוד מיקום מנוע	קוד אורך רכב	קוד סוג רכב	קוד יצרן רכב

ג. פרטי המנוע:

תוצר	דגם	מס' צילי	קיבול צילי [סמ"ק]	הספק [סל"ד/כ"ס(קו"ט)]	סוג המנוע
BYD	2912TZ-XY-A	לא רלוונטי	לא רלוונטי	150*2	חשמלי

ד. מקום הימצאותם של סימני היצר:

סימני היצר	אופן ההתקנה	מקום ברכב
טבלת זיהוי הרכב	צמודה	דופן ימין סמוך לדלת קדמית
מספר שלדה	טבוע מקורית	מתחת לדלת קדמית
דגם ומספר מנוע	לא רלוונטי	לא רלוונטי
טבלת זיהוי מנוע		

ה. תנאים לרישום ברישיון הרכב:

קוד	תנאים והגבלות
---	אוטובוס מונע חשמל
---	רשאי להסיע עד 1 נוסעים בכיסא מתקפל.
117	רשאי להסיע עד 36 נוסעים, פרט לנהג.
194	מוגבל למהירות נסיעה עד 70 קמ"ש
1101	רשאי להסיע עד 44 נוסעים בעמידה.
1204	רשאי להסיע עד 1 נכים בכיסאות גלגלים.

ו. מידות הרכב וחלוקת העומסים: בהתאם לשרטוט המצ"ב ומהווה חלק בלתי נפרד מהוראה זו.

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

**ז. הערות**

1. הוראת הרישום מתייחסת למס' השלדות הבאים **בלבד** :

LC06S44R1H4991563	LC06S44R8H4990202	LC06S44R4H4990195	LC06S44R7H4990188
LC06S44R0H4992204	LC06S44RXH4990203	LC06S44R6H4990196	LC06S44R9H4990189
LC06S44R2H4992205	LC06S44R1H4990204	LC06S44R8H4990197	LC06S44R5H4990190
LC06S44R4H4992206	LC06S44RXH4991559	LC06S44RXH4990198	LC06S44R7H4990191
LC06S44R6H4992207	LC06S44R6H4991560	LC06S44R1H4990199	LC06S44R9H4990192
LC06S44R8H4992208	LC06S44R8H4991561	LC06S44R4H4990200	LC06S44R0H4990193
LC06S44RXH4992209	LC06S44RXH4991562	LC06S44R6H4990201	LC06S44R2H4990194

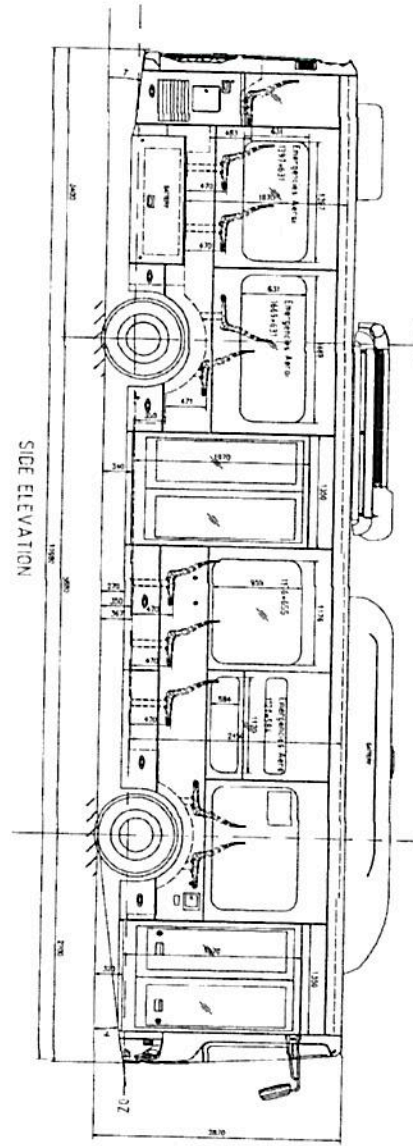
2. חריגות הקיימות באוטובוסים, הם בהתאם לסיכום דיון בראשות מנהל בכיר אגף הרכב, סימוכין 19219817 מתאריך 21.08.17.

בברכה,

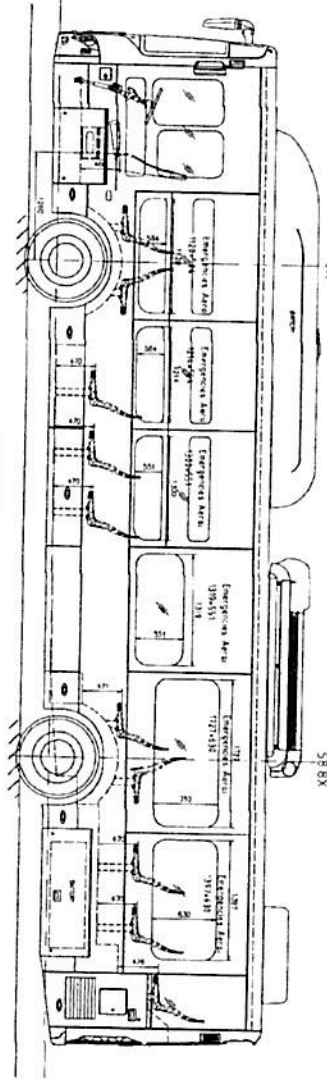
מהנדס רביד פאר  
מרכז בכיר תקינה  
ר/ר רמי?

העתק: יבואן רכב

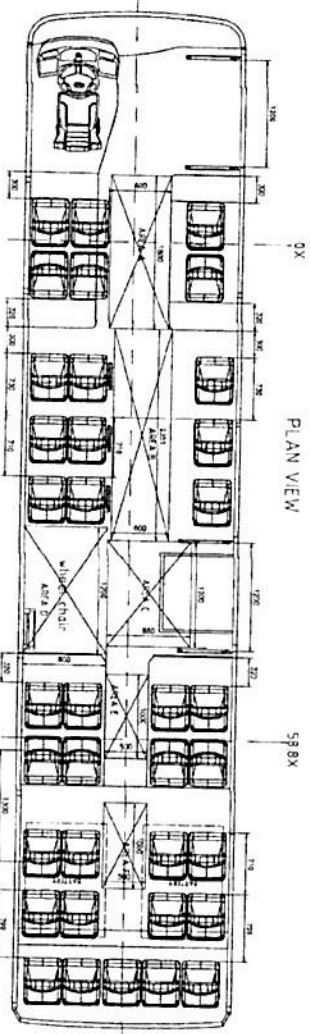
**תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור**



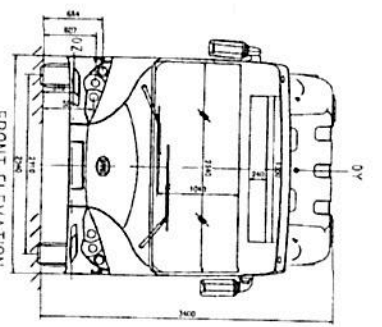
SIDE ELEVATION



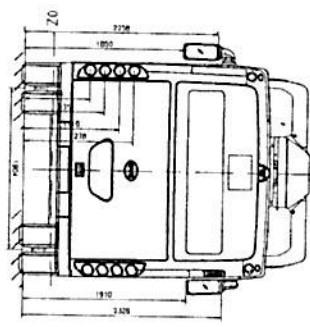
SIDE ELEVATION



PLAN VIEW



FRONT ELEVATION



REAR ELEVATION

**VEHICLE PARAMETERS**

LENGTH	11980
WIDTH	2500
HEIGHT	3400
WHEELBASE	5880
SUSPENSION/F/R	2700/3400
TRUCKIE/R/I	2710/1900

**FLOOR AREA**

AREA A-1-B-4-5-1-08 M SQ
AREA B-2-3-1-0-6-1-L M SQ
AREA C-1-2-0-88-1-09 M SQ
AREA D-1-1-20-4-8-0-95 M SQ
AREA E-1-1-0-5-1-0-5 M SQ
AREA F-1-1-0-5-1-0-5 M SQ

**Axe Load Calculations**

Number of	Front Axle(kg)	Rear Axle(kg)	Total Axle(kg)
Empty Bus	5130	6335	13465
Driver	1	75	75
Seated Passengers	36	466	1982
Standing Passengers	46	1605	3985
Total Load	80	7077	11923
Permissible Load		7100	19000

**Axe Load Calculations**

Number of	Front Axle(kg)	Rear Axle(kg)	Total Axle(kg)
Empty Bus	5130	6335	13465
Driver	1	75	75
Seated Passengers	31	470	2046
Standing Passengers	42	1342	2516
Total Load	80	7077	11923
Permissible Load		7100	19000

**Axe Load Calculations**

Number of	Front Axle(kg)	Rear Axle(kg)	Total Axle(kg)
Empty Bus	5130	6335	13465
Driver	1	75	75
Wheel Chair	1	68	68
Seated Passengers	36	466	1982
Standing Passengers	31	1182	2516
Total Load	76	6553	11239
Permissible Load		7100	19000



12-5185