

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

תאריך: כ"ו טבת, תשע"ט  
 3 ינואר, 2019  
 תיק: פורד כללי  
 מס"ד: 00208719

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

**הוראה מס' 19-3011**

**הנדון: אישור רישום רכב משא תוצר - פורד (טורקיה) דגם CHKI**

כלי רכב שפרטיהם ר"מ מאושרים לרישום לשנה קלנדארית 2019.

**א. פרטי רכב כלליים:**

| 2019   |                                    | שנה קלנדארית:                         |                       |        | תוצר וארץ הרכבה: פורד (טורקיה) |                      |                |             |
|--|------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------|--------|--------------------------------|----------------------|----------------|-------------|
| מידת צמיגים<br>(קוד עומס ומהירות)  | הנעה                               | משקל כולל מותר<br>וכושר משא של הסרנים |                       |        | סוג תא<br>נהג<br>מס<br>נוסעים  | סוג רכב<br>(N3)      | דגם<br>המנוע   | דגם<br>הרכב |
|  |                                    | אחורי                                 | קדמי                  | כללי   |                                |                      |                |             |
| 12R22.5<br>(152/148L/M)<br>295/80R22.5<br>(152/148M)<br>295/60R22.5<br>(150/147L/K)<br>315/60R22.5<br>(152/148L, 154/148L)<br>315/70R22.5<br>(154/150L, 156/150L,<br>154/152M)<br>315/80R22.5<br>(154/150L, 156/150L,<br>156/154M, 156/150K) | 4X2<br><br>2 סרנים<br><br>6 גלגלים | 11,500                                | 7,500*<br>או<br>7,200 | 18,000 | נהג 1+<br>או<br>נהג 2+         | משא<br>תומך<br>(270) | FHT6/FHR6/FHU6 | CHK1        |

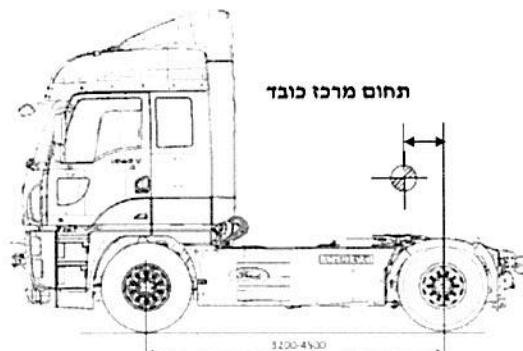
הרכב אושר לפי תעודת WVTA מס' 0089\*2007/46\*09 (יש לוודא שמספר זה מופיע בטבלת זיהוי של הרכב)  
 \* בהתאם למשקל המותר לסרן קדמי המפורט בטבלת זיהוי הרכב.

הערות: \* קודי המהירות המותרים לצמיגים כמפורט לעיל.

**ב. מידות התקנה לצלחת גרירה בהתאם לרוחק סרנים [ס"מ]:**

| רוחק סרנים (W.B) בס"מ                                | 360               |
|--|-------------------|
| מיקום התקנת צלחת גרירה<br>(ס"מ) (תא שינה נמוך/גבוה). | 20-78             |
|  | 20-68             |
| * גובה מרבי של צלחת הגרירה מהקרע בס"מ                | 135               |
| ** כושר גרירה מינימלי (Dw) לצלחת בק"נ                | 152.3/162.4       |
| *** עומס מקסימלי על צלחת הגרירה בק"נ                 | 20,000/22,000 ק"ג |

הערות: \* המפורט לעיל הינו הגובה המרבי המותר לצלחת הגרירה. בהתאם לדגם הצלחת המורכבת יקבע הגובה הפרטני.  
 \*\* כושר הגרירה של הגלגל החמישי (Dw) הינו בהתאם לדגם הצלחת המורכבת ברכב. ראה טבלת זיהוי הצמודה לצלחת.  
 \*\*\* העומס המרבי על הצלחת הינו בהתאם לדגם הצלחת המורכבת ברכב.



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



דף מס' 2 להוראה מס' 19-3011

**ג. סימני היכר של הרכב:**

| 1                     | 2 | 3 | 4   | 5   | 6        | 7        | 8         | 9    | 10  | 11        | 12         | 13-17   |
|-----------------------|---|---|---|---|----------|----------|-----------|------|---|-----------|------------|---------|
| N                     | M | O | K/L/M   | C/K/T   | X        | T        | P         | 6    | K/L/M   | H/J       | A-Z        | 123456  |
| תוצר - פורד<br>טורקיה |   |   | מספר סרנים<br>k-2 סרנים<br>L-3 סרנים<br>M-4 סרנים | סוג הרכב<br>C-semi trailer<br>K-truck<br>t-full trailer tractor | ערך קבוע | ארץ יצור | ארץ הרכבה | סדרה | מספר סרנים<br>k-2 סרנים<br>L-3 סרנים<br>M-4 סרנים | שנת ייצור | חודש ייצור | מספר רץ |

**ד. פרטי המנוע:**

| קוד מנוע המופיע<br>במס' שילדה | סוג מנוע       | מומנט             | הספק                 | קיבול<br>צ'ל | מס' ציל' | דגם  | תוצר |
|-------------------------------|----------------|-------------------|----------------------|--------------|----------|------|------|
|                               |                | [סל"ד/נ"מ]        | [סל"ד/כ"ס(קו"ט)]     | [סמ"ק]       |          |      |      |
| FHT6                          | דיזל-<br>טורבו | 2,500/1,000-1,300 | 353(480)/1,800-1,400 | 12,740       | 6        | FHT6 | פורד |
| FHR6                          |                | 2,150/1,000-1,300 | 308.9(420)/1800      |              |          | FHR6 |      |
| FHU6                          |                | 2,500/1,000-1,400 | 368(500)/1,850-1,400 |              |          | FHU6 |      |

**ה. מקום המצאם של סימני ההיכר:**

| מקום ברכב                                 | אופן ההתקנה | סימני ההיכר     |
|---|-------------|-----------------|
| מאחורי גריל קדמי, בצד הימני של הקבינה     | צמודה       | טבלת זיהוי הרכב |
| מסגרת הימנית, מהצד, מאחורי גלגל ימני קדמי | טבוע מקורית | מספר שלדה       |
| על בלוק המנוע.                            | טבוע מקורית | מס' מנוע        |
| על בלוק המנוע.                            | טבוע מקורית | דגם מנוע        |

**ו. תנאים והגבלות לרישום ברישיון הרכב:**

| קוד | תנאים והגבלות  |
|-----|--|
| 802 | מותקן גלגל חמישי תוצר _____ דגם _____  |
| 803 | המרחק בין הגלגל החמישי למרכז הסרן האחורי _____ ס"מ (יש לציין המרחק בו מותקנת הצלחת)      |
| 809 | משקל כולל מורכב עד 28000 ק"ג בגרירת נתמך בעל סרן 1.                                      |
| 810 | משקל כולל מורכב עד 36000 ק"ג בגרירת נתמך בעל 2 סרנים.                                    |
| 811 | משקל כולל מורכב עד 38000 ק"ג בגרירת נתמך בעל 2 סרנים, שהמרחק בין הסרנים עולה על 1.80 מ'. |
| 812 | משקל כולל מורכב עד 42000 ק"ג בגרירת נתמך בעל 3 סרנים.                                    |

**הערה:** יש לוודא שמשקל כולל מורכב תואם לרשום בתווית יצרן הרכב.

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

| חובת קיום/ההתקנה פרטים הבאים:   |
|---|
| 1. 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. "כנפיים" בגלגלים (מגיני בוץ), לפי תקן EEC 91/226.                      |
| 4. התקנת מדבקה על מיכל האוריהא בגודל 40X60 מ"מ וכתובית "אוריהא".          |

**ח. הוראות משנים קודמות:**

| שנה קלנדארית | מס' הוראה |
|--------------|-----------|
| 2018         | 18-3123   |

בברכה,  
  
 מהנדס ליאור סויד  
 מרכז בכיר הנדסת רכב ותקינה

העתקים: יבואן הרכב  
 תיק

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