

מדינת ישראל



לשכת סמנכ"ל בכיר תנועה
אגף הרכב ושירותי תחזוקה
רח' המלאכה 8, תל – אביב
ת.ד. 57031, ת"א 61570
טל': 03-5657119/22
פקס: 03-5657123
תאריך: 29 אפריל 2019
כ"ד ניסן תשע"ט
סימוכין: 2019-001974
תיק: הגבהת כלי רכב

אל:
מתקינים/יצרנים מורשים
מעבדות מוסמכות
משרדי הרישוי
איגוד מכוני הרישוי

29.04.2019 עדכון מס' 2	הגבהת רכבים (עד 50 מ"מ)	הוראת נוהל מס' H-02-2016
---------------------------	----------------------------	-----------------------------

1. הרקע:

- 1.1 הגבהת רכבים מבוצעת ע"י החלפת רכיבים במערכת המתלים של כלי הרכב.
- 1.2 במסגרת תהליך להסדרת הנושא אל מול בעלי רכבי השטח והמתקינים המורשים, הוחלט לכתוב הוראת נוהל ולקבוע את דרכי היישום ואת הדרישות טכניות להגבהות ובדיקות רכבים.
- 1.3 מהות עדכון מס' 2 – תוספת קטגוריה N2 מסחרי פתוח (PICK UP - במשקל עד 5.5 טון).

2. מטרה:

לאפשר ביצוע הגבהות כלי רכב מקטגוריה M1, N1 ו-N2 מסחרי פתוח (PICK UP - במשקל עד 5.5 טון) לתוספת גובה של עד 50 מ"מ תוך שימוש בערכות הגבהה מאושרות על ידי מעבדה ישראלית מוסמכת לרכב.

3. הגדרות:

- 3.1 מעבדה ישראלית מוסמכת לרכב – מעבדה לבדיקת רכב או מוצרי תעבורה שאישר המנהל לפי סעיף 236 לחוק רישוי שירותים ומקצועות בענף הרכב, התשע"ו 2006.
- 3.2 מתקין ערכות הגבהה - בעל רישיון ייצור להתקנת ערכות הגבהה לכלי רכב (עיסוק 0704) מטעם משרד התחבורה תחום ייצור סחר ויבוא.
- 3.3 יצרן ערכות הגבהה – בעל רישיון לייצור ערכות הגבהה (עיסוק 0703), מטעם משרד התחבורה תחום סחר ויבוא.

4. בסיס חוקי:

תקנה 380, תקנות התעבורה, תשכ"א-1961.

29.04.2019 עדכון מס' 2	הגבהת רכבים (עד 50 מ"מ)	הוראת נוהל מס' H-02-2016
---------------------------	----------------------------	-----------------------------

5. הדרישות והכללים להגבהת כלי רכב ובדיקתם :

- 5.1. הגבהת רכבים תעשה על ידי מתקין ערכות הגבהה בעל רישיון ייצור מספר עיסוק 0704.
- 5.2. ההגבהה תעשה באמצעות ערכת הגבהה מאושרת בעלת תיעוד מטעם מעבדה ישראלית מוסמכת לרכב.
- 5.3. ערכות ההגבהה יהיו מן הסוג שיאפשרו הגבהת כלי הרכב עד ל- 50 מ"מ בלבד.
- 5.4. ערכות ההגבהה יהיו מותאמות לדגם כלי הרכב.
- 5.5. ביצוע ההגבהה יעשה על פי הנחיות יצרן ערכת ההגבהה. יש לוודא כי ההגבהה אינה עולה על 50 מ"מ ביחס לגובה המקורי של הרכב.
- 5.6. בדיקות כלי הרכב יבוצעו בהתאם להנחיות יצרן הרכב ובכלל זה :
 - א. בדיקת כיוון ציר קדמי ואחורי באמצעות מכשיר בעל גרסת פרטים מעודכנת (טופס הבדיקה יישמר אצל המתקין).
 - ב. בדיקת כיוון תאורת חזית (טופס הבדיקה יישמר אצל המתקין).
 - ג. נסיעת מבחן התרשמותית כמקובל לאחר ביצוע פעולות אחזקה במערכת הבלמים.
- 5.7. מתקין ערכות ההגבהה ישמור את מסמכי ההתקנה ובדיקה עד 7 שנים ממועד ההתקנה.

6. תהליכי רישום הרכבים עם ערכת ההגבהה :

- 6.1. רישום הרכבים יעשה על פי התהליך כמצוין בנספח א' ובכפוף ל:
 - א. אישור מתקין ערכות ההגבהה (נספח ב') המאשר כי ההתקנה בוצעה בהתאם להנחיות יצרן ערכת ההגבהה.
 - ב. רישיון ייצור מטעם משרד התחבורה הכולל סימול עיסוק 0704 המאשר ביצוע התקנת ערכות הגבהה.
 - ג. תיעוד מטעם מעבדה מוסמכת ישראלית המאשרת את ערכת אב טיפוס למתקין הערכה.
- 6.2. באישור המתקין ובמסמכי הבדיקה של המעבדה יירשמו פרטי ערכת ההגבהה והמתקין.
- 6.3. בתנאים והגבלות ברישיון הרכב יירשם קוד A3 - "מותקנת ערכת הגבהה עד 50 מ"מ".

7. רכבים מקטגוריית N2 מסחרי פתוח (PICK UP - במשקל עד 5.5 טון) שביצעו הגבהה טרם עדכון 01 לנוהל:

- 7.1. רכבים מקטגוריית N2 שביצעו הגבהה טרם עדכון 01 לנוהל תינתן לגביהם ארכה להסדיר את נושא הבדיקות והגבהה ולבצע רישום מתאים ברישיון רכב שנה מתאריך פרסום עדכון 01 (8.10.2019).
- 7.2. בדיקת הרכב והסדרת הרישום ברישיון הרכב תעשה ע"פ סעיפים 5 ו-6 לעיל.

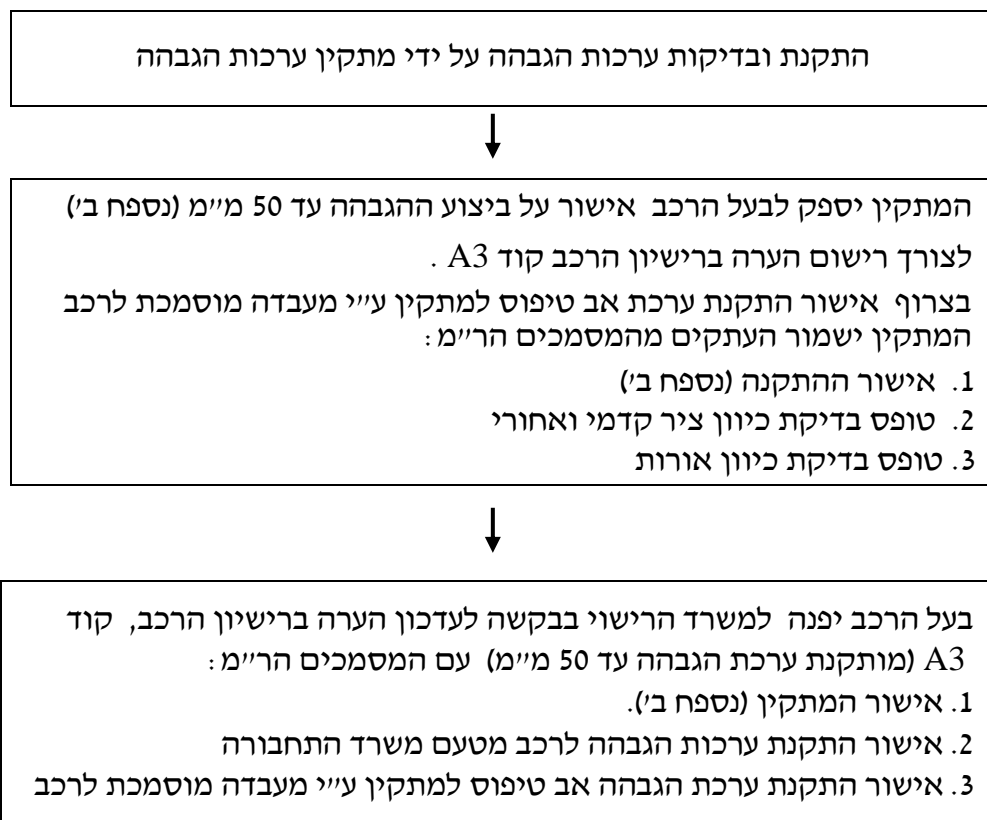


מהנדסת עינת סגל
מנהלת בכירה אגף הרכב
משרד התחבורה

29.04.2019 עדכון מס' 2	הגבת רכבים (עד 50 מ"מ)	הוראת נוהל מס' H-02-2016
---------------------------	---------------------------	-----------------------------

נספח א:

תהליך עדכון רישיון הרכב לאחר התקנה:



29.04.2019 עדכון מס' 2	הגבהת רכבים (עד 50 מ"מ)	הוראת נוהל מס' H-02-2016
---------------------------	----------------------------	-----------------------------

נספח ב :

אישור בדיקה והפנייה למשרד הרישוי
להתקנת ערכות הגבהה לרכב עד 50 מ"מ

מספר אישור : _____

אל : משרד הרישוי

אני הח"מ, מנהל מקצועי של _____
מס' רישיון ייצור _____ מאשר בזה כי בדקתי ביום _____ שעה _____
רכב מס' _____ שם בעל הרכב _____
מהות הבדיקה : התקנת ערכת הגבהה עד 50 מ"מ (קוד סימול A3)
תאריך ההתקנה : _____
יצרן הרכב : _____ דגם הרכב : _____
מספר שלדה : _____
יצרן ערכת ההגבהה : _____
מק"ט ערכת ההגבהה : _____
בוצע כיוון פרונט לאחר ההתקנה ב : (שם הבודק/מוסד/מכון וכתובת)
בוצע כיוון אורות לאחר התקנה ב : (שם הבודק/מוסד/מכון וכתובת)
כתובת מקום ההתקנה : _____
טלפון מתקין : _____

ההתקנה בוצעה בהתאם להנחיות יצרן ערכת ההגבהה

חותמת מקום ההתקנה
(מפעל ייצור / מוסד)

חותמת המנהל המקצועי

חותמת המנהל המקצועי

יש לצרף : א. העתק אישור מתקין ערכות הגבהה מטעם משרד התחבורה
ב. העתק אישור התקנת ערכת אב טיפוס למתקין ע"י מעבדה מוסמכת לרכב